

## ΑΓΓΛΟΕΛΛΗΝΙΚΟ ΛΕΞΙΚΟ

### A

**abiotic** : αβιοτικός

**about** : περίπου

**absolute** : απόλυτος

**absolute ceiling** : οροφή ανωτάτη

**absolute error** : σφάλμα απόλυτο

**absolute humidity** : υγρασία απόλυτη

**absolute pressure** : πίεση απόλυτη

**absolute temperature** : θερμοκρασία απόλυτη

**absorb** : απορροφώ

**absorb** : προσροφώ

**absorber** : απορροφήσεως μέσο

**absorption** : απορρόφηση

**absorption** : απορροφητικότητα

**absorption** : προσρόφηση

**absorption constant** : σταθερά απορροφήσεως

**absorption control** : έλεγχος απορροφήσεως

**absorption dynamometer** :

δυναμόμετρο απορρόφησης

**absorption factor** : συντελεστής απορροφήσεως

**absorption hygrometer** : υγρόμετρο απορροφήσεως

**absorption of water** : απορρόφηση ύδατος

**absorption of water** : εισρόφηση ύδατος

**absorption spectrum** : φάσμα απορροφήσεως

**absorption trap** : παγίδα απορροφήσεως

**abstract** : περίληψη

**accelerated velocity** : ταχύτητα επιταχυνόμενη

**acceleration** : επιτάχυνση

**acceleration of gravity** : επιτάχυνση βαρύτητας

**accelerograph** : όργανο καταγραφής επιταχύνσεων

**accelerometer** : όργανο μέτρησης επιταχύνσεων

**acceptable** : παραδεκτός

**acceptance** : αποδοχή

**access opening** : εισόδου άνοιγμα

**access time** : χρόνος προσπελάσεως

**accessories** : εξαρτήματα

**accessories** : παρελκόμενα

**accost** : πλευρίζω

**accumulation** : συσσώρευση

**accuracy** : ακρίβεια

**ace** : άσπος

**acetate** : οξικό άλας

**acetic acid** : οξικό οξύ

**acetometer** : οξύμετρο

**acid** : οξύ

**acid bath** : οξέος λουτρό

**acid rock** : πέτρωμα όξινο

**acid soil** : όξινο έδαφος

**acoustic distortion** : παραμόρφωση ηχητική

**action** : δράση

**action** : ενέργεια

**activate** : ενεργοποιώ

**activation** : ενεργοποίηση

**activator** : ενεργοποιητής

**active** : ενεργητικός

**active area** : επιφάνεια ενεργός

**activity** : δράση

**activity** : ενέργεια

**actual evapotranspiration** :

πραγματική εξατμισοδιαπνοή

**acutangular** : οξυγώνιος

**acute - angled** : με οξείες γωνίες

**acute** : οξύς

**acute angle** : οξεία γωνία

**addressee** : παραλήπτης

**adhesion** : πρόσφυση

**adhesive** : προσφυόμενος

**adiabatic** : αδιαβατικός

**adjacent** : παρακείμενος

**adjoining** : παράπλευρος

- adjust** : διευθετώ  
**adjuster** : ρυθμιστής  
**adjusting nut** : περικόχλιο ρυθμίσεως  
**adjusting washer** : φλάντζα ρυθμιστική  
**adjustment** : διόρθωση  
**adjustment** : προσαρμογή  
**adjustment** : ρύθμιση  
**adjustment nut** : περικόχλιο προσαρμογής  
**admissible** : παραδεκτός  
**admission port** : θυρίδα εισαγωγής  
**admission valve** : εισαγωγής βαλβίδα ατμού  
**advantage** : πλεονέκτημα  
**advantageous** : πλεονεκτικός  
**advection** : μεταφορά  
**adverse pressure gradient** : ανασχετική κλίση πίεσης  
**aeolian** : αιολικός  
**aeolian rock** : πέτρωμα αιολικό  
**aerial photography** : αεροφωτογραφία  
**aerodynamic resistance** : αντίσταση αεροδυναμική  
**aerodynamic scale** : πλάστιγγα αεροδυναμική  
**aerophotographic** : αεροφωτογραφικός  
**aft** : πρυμναίο  
**aft draught** : βύθισμα πρυμναίου  
**age limit** : όριο ηλικίας  
**age of tides** : ηλικία παλίρροιας  
**aggregate** : πρόσμιγμα αδρανές  
**aggregate** : συνολικός  
**aggregate** : συσσωμάτωμα  
**aggregation** : συνάθροιση  
**aggregation** : συσσωρευση  
**agreement** : συμφωνία  
**agricultural** : γεωπονικός  
**agricultural** : γεωργικός  
**agricultural water demands** : ανάγκες των καλλιεργειών σε νερό  
**agriculture** : γεωπονία  
**agriculture** : γεωργία  
**agriculturist** : γεωπόνος  
**agronomy** : αγρονομία  
**air bubble** : φουσαλίδα αέρος  
**air cleaner** : καθαριστήρας αέρος  
**air cock** : εξαεριστικός κρουνός  
**air cooling** : αερόψυξη  
**air filter** : καθαριστήρας αέρος  
**air filter** : φίλτρο αέρος  
**air humidity** : υγρασία αέρος  
**air observer** : παρατηρητής αέρος  
**air pipe** : εξαερισμού σωλήνας  
**air pocket** : έγκλεισμα αέρος  
**air pressure gauge** : μετρητής πίεσης αέρα  
**air strainer** : καθαριστήρας αέρος  
**air-gap** : διάκενο αέρος  
**airscrew** : έλικα  
**alcalic water** : ύδωρ αλκαλικό  
**algae** : άλγη  
**algebra** : άλγεβρα  
**algorithm** : αλγόριθμος  
**aliasing** : αναδίπλωση του φάσματος  
**alignment** : ευθυγράμμιση  
**alkalinity indicator** : δείκτης αλκαλικότητας  
**allowance** : ελεύθερος χώρος  
**allowance** : όριο επιτρεπόμενο  
**alluvial** : προσχωματικός  
**alluvial accumulations** : χώρα προσχωσιγενής  
**alluvial deposits** : απόθεση αλλουβιακή  
**alluvium** : πρόσχωση  
**alphanumeric characters** : χαρακτήρες αλφαριθμητικοί  
**alternate depths** : εναλλασσόμενα βάθη (υδρ. άλματος)  
**alternate depths** : ισοδύναμα βάθη  
**alternate method** : εναλλακτική μέθοδος  
**alternating field** : πεδίο εναλλασσόμενο  
**alternative** : εναλλακτικός  
**aluminium (Al)** : αργίλλιο  
**aluminum** : αργίλλιο  
**ambient** : περιβάλλον  
**ammonium acetate** : οξικό αμμώνιο  
**ammonium oxalate** : οξαλικό αμμώνιο  
**amount of rainfall** : βροχής ποσότητα  
**amplitude distortion** : παραμόρφωση πλάτους

<b>amplitude of oscillation</b> : πλάτος ταλαντώσεων	<b>apparent latitude</b> : πλάτος φαινομενικό
<b>analog model</b> : ομοίωμα αναλογικό	<b>apparent velocity</b> : φαινόμενη ταχύτητα
<b>analysis</b> : ανάλυση	<b>appendix</b> : παράρτημα (βιβλίου)
<b>analysis of variance</b> : ανάλυση διασποράς	<b>appliance</b> : όργανο
<b>analytic functions</b> : αναλυτικές συναρτήσεις	<b>applied science</b> : επιστήμη εφαρμοσμένη
<b>analytical</b> : αναλυτικός	<b>applied science</b> : θετική επιστήμη
<b>anchor</b> : άγκυρα	<b>approach</b> : προσέγγιση
<b>anchor ice</b> : πάγος βυθού	<b>approximation</b> : προσέγγιση
<b>anchor nut</b> : περικόχλιο στερεώσεως	<b>aquatic</b> : υδρόβιος
<b>anchor pin</b> : πείρος αγκιστρώσεως	<b>aqueduct</b> : υδραγωγείο
<b>anchoring</b> : αγκύρωση	<b>aqueduct</b> : υδραγωγός
<b>anchoring</b> : πρόσδεση	<b>aqueous</b> : υδαρής
<b>anchoring</b> : ρίψη άγκυρας	<b>aqueous</b> : υδατοειδής
<b>ancillary</b> : βοηθητικός	<b>aquiclude</b> : στρώμα αδιαπέρατο
<b>ancillary</b> : δευτερεύων	<b>aquiclude</b> : υδατοστεγές στρώμα
<b>ancillary</b> : συμπληρωματικός	<b>aquifer</b> : στρώμα υδροφόρο
<b>angle</b> : γωνία	<b>aquifuge</b> : στρώμα άνυδρο
<b>angle valve</b> : γωνιακή βαλβίδα	<b>arbitrary</b> : αυθαίρετος
<b>angular</b> : γωνιακός	<b>arched culvert</b> : οχετός θολωτός
<b>angular deformation</b> : παραμόρφωση γωνιακή	<b>Arctic Ocean</b> : ωκεανός Βόρειος Παγωμένος
<b>angular distance</b> : απόσταση γωνιακή	<b>area</b> : έκταση
<b>angular frequency</b> : συχνότητα γωνιώδης	<b>area</b> : εμβαδόν
<b>angular velocity</b> : ταχύτητα γωνιακή	<b>area</b> : επιφάνεια
<b>anisotropic medium</b> : ανισότροπο μέσο	<b>area</b> : περιοχή
<b>annex</b> : παράρτημα (βιβλίου)	<b>area of a curved surface</b> : εμβαδόν καμπύλης επιφανείας
<b>annual</b> : ετήσιος	<b>area of diagram</b> : εμβαδόν διαγράμματος
<b>annual precipitation</b> : κατακρημνίσεις ετήσιες	<b>area of doubt</b> : περιοχή αμφιβολίας
<b>annual rainfall</b> : βροχόπτωση ετησία	<b>areometer</b> : αραιόμετρο
<b>annulus</b> : δακτύλιος	<b>argentum (Ag)</b> : άργυρος
<b>anodic oxidation</b> : οξειδωση ανοδική	<b>argillaceous rock</b> : πέτρωμα αργιλικό
<b>antecedent soil water conditions</b> : προηγούμενη υγρασιακή κατάσταση του εδάφους	<b>argument</b> : όρισμα
<b>antipolarising winding</b> : περιέλιξη αντιπολωτική	<b>arithmetic mean</b> : αριθμητικός μέσος όρος
<b>aperiodicity</b> : έλλειψη περιοδικότητας	<b>armature winding</b> : περιέλιξη επαγωγίμου
<b>aperture</b> : άνοιγμα	<b>armoured</b> : οπλισμένος
<b>apparatus</b> : συσκευή	<b>artesian</b> : αρτεσιανός
<b>apparent</b> : φαινόμενος	<b>artesian spring</b> : πηγή αρτεσιανή
<b>apparent horizon</b> : φαινόμενος ορίζων	<b>artesian well</b> : φρέαρ αρτεσιανό
	<b>artificial harbour</b> : λιμάνι τεχνητό
	<b>aseptic</b> : ασηπτικός
	<b>ash content</b> : περιεκτικότητα σε τέφρα

- aspiring pump** : αντλία κενού  
**assemblage** : συνάθροιση  
**assemblage** : συνένωση  
 (πεπερασμένων στοιχείων)  
**assignment** : ανάθεση εργασίας  
**assignment** : αποστολή  
**assignment** : εντολή  
**associative law** : προσεταιριστική  
 ιδιότητα  
**assumption** : παραδοχή  
**assumption** : υπόθεση  
**asteroids** : αστεροειδείς  
**astronomical observation** :  
 παρατήρηση αστρονομική  
**asymmetry** : ασυμμετρία  
**asymptotic** : ασυμπτωτικός  
**asymptotic expansion** : ανάπτυγμα  
 ασυμπτωτικό  
**asymptotic formula** : τύπος  
 ασυμπτωτικός  
**Atlantic Ocean** : ωκεανός Ατλαντικός  
**atmosphere** : ατμόσφαιρα  
**atmospheric** : ατμοσφαιρικός  
**atmospheric pressure** : πίεση  
 ατμοσφαιρική  
**atmospherics** : παράσιτα  
 ατμοσφαιρικά  
**atomic clock** : ωρολόγιο ατομικό  
**atomiser** : ραντιστήρας  
**atomizer** : ψεκαστήρας  
**attenuation** : απόσβεση  
**auger** : τρυπάνι  
**auto - rotation** : αυτοπεριστροφή  
**autocorrelation** : αυτοσυσχέτιση  
**autocovariance** : αυτοδιακύμανση  
**automatic control** : έλεγχος αυτόματος  
**automatic control** : χειρισμός  
 αυτόματος  
**automatic control device** : όργανο  
 αυτόματου ελέγχου  
**automatic transmission** : εκπομπή  
 αυτόματος  
**autoregressive** : αυτοπαλινδρομών  
**autotrophic** : αυτότροφος  
**auxiliary phase** : φάση βοηθητική  
**available** : διαθέσιμος  
**available energy** : διαθέσιμη ενέργεια  
**available heating value** : θερμαντική  
 ικανότητα διαθέσιμη  
**available water** : διαθέσιμη υγρασία  
**available water** : διαθέσιμο νερό  
**avalanche** : χιονοστιβάδα  
**average speed** : ταχύτητα μέση  
**average value** : μέση τιμή  
**axial component** : συνιστώσα αξονική  
**axial flow pump** : αντλία αξονικής ροής  
**axial thrust** : ώθηση αξονική  
**axiom** : αξίωμα  
**axis** : άξονας
- B**
- bacillus** : βάκιλος  
**back (reverse)emission** : εκπομπή  
 ανάστροφος  
**back** : οπίσθιος  
**back** : πίσω  
**back face** : όψη οπισθία  
**back side** : οπισθία πλευρά  
**back view** : οπισθία όψη  
**backing** : οπισθοδρόμηση  
**backward and forward motion** :  
 παλινδρομική κίνηση  
**backward movement** : οπισθία κίνηση  
**backwater curve** : καμπύλη  
 υπερυψώσεως  
**bacterium** : βακτήριο  
**balance** : ισοζύγιο  
**balance** : πλάστιγγα  
**ball valve** : σφαιροειδής βαλβίδα  
**ballast** : έρμα  
**ballast** : ερματίζω  
**ballast** : σαβούρα  
**ballast water line** : ίσαλος γραμμή  
 ερματισμού  
**ballasting** : ερματισμός  
**bandage** : περίδεση  
**bank** : όχθη ποταμού  
**bank protection** : προστασία  
 αναχωμάτων  
**bar** : ράβδος  
**bar chart** : ραβδόγραμμα  
**bare land** : χέρσος τόπος  
**barograph** : βαρογράφος

<b>barograph portable</b> : βαρογράφος φορητός	<b>binomial</b> : διωνυμικός
<b>barometer</b> : βαρόμετρο	<b>binomial coefficients</b> : συντελεστές διωνυμικοί
<b>barometric</b> : βαρομετρικός	<b>binomial distributed population</b> : διωνυμικά κατανομημένος πληθυσμός
<b>barometric height</b> : ύψος βαρομετρικό	<b>binomial expansion</b> : ανάπτυγμα διωνυμικό
<b>barometric reading</b> : ανάγνωση βαρομετρική	<b>binomial series</b> : σειρά διωνυμική
<b>barothermograph</b> : βαροθερμογράφος	<b>bioaccumulation</b> : βιοσυσσώρευση
<b>barotropic fluid</b> : ρευστό βαροτροπικό	<b>biochemical oxygen demand (BOD)</b> : βιοχημικώς απαιτούμενο οξυγόνο
<b>basic</b> : βασικός	<b>biological</b> : βιολογικός
<b>basin</b> : λεκάνη	<b>biological productivity</b> : παραγωγικότητα βιολογική
<b>basin</b> : ταμιευτήρας	<b>biomass</b> : βιομάζα
<b>basin of a river</b> : λεκάνη ποταμού	<b>bivalent</b> : δισθενής
<b>batch file</b> : δέσμης αρχείο	<b>bivariate distribution</b> : διδιάστατη κατανομή
<b>bath</b> : λουτήρας	<b>blade</b> : πτερύγιο
<b>bay</b> : κόλπος	<b>blind</b> : παραπέτασμα
<b>bay</b> : όρμος	<b>blind flange</b> : περιαιχένιο τυφλό
<b>beach</b> : παραλία	<b>blind hole</b> : σπή τυφλή
<b>beaching</b> : προσαιγιάλωση	<b>blizzard</b> : χιονοθύελλα
<b>beam transmission</b> : εκπομπή κατευθυνόμενη	<b>blockage</b> : εμπόδιο
<b>beat</b> : παλμός	<b>blocking</b> : έμφραξη
<b>bed</b> : κοίτη ποταμού	<b>blocking period</b> : περίοδος αποκοπής
<b>bed</b> : πυθμένας	<b>blown casting</b> : τεμάχιο χυτό
<b>behind</b> : πίσω	<b>blow-out cock</b> : κρουνός εκκενώσεως
<b>belting</b> : περιζώμα	<b>board</b> : πίνακας
<b>bench</b> : πάγκος	<b>bobbin</b> : πηνίο
<b>bend</b> : κάμψη	<b>body forces</b> : δυνάμεις σωματικές
<b>bending</b> : κάμψη	<b>bog land</b> : έκταση ελώδης
<b>bending moment</b> : ροπή κάμψεως	<b>boil</b> : βράζω
<b>benthic</b> : βενθικός	<b>boiler</b> : βραστήρας
<b>benthos</b> : βένθος	<b>boiler</b> : καζάνι
<b>bentonite</b> : μπεντονίτης	<b>boiler</b> : λέβητας
<b>benzoic acid</b> : οξύ βενζοϊκό	<b>boiler foot</b> : πέλμα λέβητα
<b>best hydraulic section</b> : βέλτιστη υδραυλική διατομή	<b>boiler pressure</b> : πίεση ατμολέβητα
<b>Best Linear Unbiased Estimator (BLUE)</b> : βέλτιστη αμερόληπτη γραμμική εκτιμήτρια	<b>boiling</b> : βρασμός
<b>bias</b> : μεροληψία	<b>boiling limit curve</b> : οριακή καμπύλη βρασμού
<b>biased estimate</b> : μη αμερόληπτη εκτίμηση	<b>boiling point</b> : σημείο βρασμού
<b>bicarbonate</b> : δισανθρακικός	<b>boiling temperature</b> : θερμοκρασία βρασμού
<b>bimodal distribution</b> : κατανομή δικόρυφη	<b>bold coast</b> : παραλία απόκρημνος
<b>binary</b> : δυαδικός	<b>bolt</b> : περόνη
<b>binary system</b> : σύστημα δυαδικό	

- bolt head** : κεφαλή περόνης  
**boom** : ράβδος  
**boost** : προωθώ  
**booster** : υπερσυμπιεστής  
**border** : λωρίδα  
**border** : χείλος  
**border curve** : καμπύλη οριακή  
**border irrigation** : άρδευση με λωρίδες  
**border strip irrigation** : άρδευση με λωρίδες  
**bore** : γεώτρηση  
**boric acid** : οξύ βορικό  
**bottom** : βυθός  
**boulder** : ογκόλιθος  
**bound in** : περιορίζω  
**boundary** : όριο  
**boundary condition** : οριακή συνθήκη  
**boundary element methods** : μέθοδοι οριακών στοιχείων  
**boundary elements** : οριακά στοιχεία  
**boundary layer** : στιβάδα οριακή  
**boundary layer separation** : αποκόλληση οριακής στιβάδας  
**bow** : πλώρη  
**bow** : πλώρη  
**bow rudder** : ηδάλιο πρωραίο  
**bowl** : λεκάνη  
**bowsprit** : πρόβολος  
**brace** : ορθοστάτης  
**brake** : φρένο  
**brake power** : ισχύς πέδης  
**braking** : πέδηση  
**braking resistance** : αντίσταση πέδης  
**branch** : διακλαδώ  
**branched** : διακλαδούμενος  
**branched pipe** : διακλαδούμενος σωλήνας  
**braquet** : πρόβολος  
**brash ice** : πάγου τεμάχια επιπλέοντα  
**brass washer** : φλάντζα ορειχάλκινη  
**break** : διακόπτω  
**break** : διαρρηγνύω  
**breaking of ice** : σπάσιμο πάγου  
**breakthrough time** : χρόνος διάνυσης  
**breakwater** : κυματοθραύστης  
**bridge** : γέφυρα  
**bridge transporter** : γέφυρα μεταφέρουσα  
**briefing** : παροχή πληροφοριών  
**broad** : πλατύς  
**broad crested weir** : υπερχειλιστής πλατιάς στέψης  
**broided cable** : πλεκτό καλώδιο  
**brush** : πινέλο  
**bubble** : κοχλάζω  
**bubble** : φουσαλίδα  
**bubbling** : κοχλασμός  
**bubbling** : παφλασμός  
**bucket** : εκσκαφέα κάδος  
**bucket** : κάδος  
**bucket dredger** : βυθοκόρος μετά κάδων  
**bucket excavator** : καδοφόρος εκσκαφέας  
**bucket of mechanical digger** : κάδος εκσκαφέα  
**bucket of water wheel** : κάδος υδραυλικού τροχού  
**buckled** : παραμορφωμένος  
**buffer layer** : μεταβατική ζώνη  
**bulldozer** : προωθητής γαιών  
**bulletin** : δελτίο  
**bulletin** : περιοδικό  
**bulldozer** : ισοπεδωτήρας  
**bundle** : δέσμη  
**buoyancy** : άνωση  
**burnout** : κατάκαυση (στο φαινόμενο του βρασμού)  
**butterfly** : πεταλούδα  
**butterfly hub** : περικόχλιο  
**butterfly throttle** : πεταλούδα ρυθμίσεως μίγματος  
**butterfly valve** : βαλβίδα με πεταλούδα  
**by pass** : διακλάδωση  
**by-pass** : παράκαμψη
- C**
- cable** : καλώδιο  
**cackle** : περιελίσσω  
**caisson** : εγκιβωτισμός  
**calcareous** : ασβεστολιθικός  
**calcareous earth** : έδαφος ασβεστολιθικό

- calculation** : υπολογισμός  
**calibrate** : βαθμονομώ  
**calibrate** : ρυθμίζω μαθηματικό ομοίωμα  
**calibration** : βαθμονόμηση  
**calorific value** : θερμικό μέγεθος  
**calorimeter** : θερμιδόμετρο  
**calorimetric** : θερμιδομετρικός  
**calorimetry** : θερμιδομετρία  
**camouflage** : παραλλαγή  
**camouflage** : παράλλαξη τεχνητή  
**canal** : αύλακας  
**canal** : δίαυλος  
**canal** : διώρυγα  
**canal** : κανάλι  
**canal buoy** : σημαντήρας καναλιού  
**canopy interception** : συγκράτηση νερού από φυτοκόμηση  
**cantilever** : πρόβολος  
**cap** : πώμα  
**capacitance** : χωρητικότητα  
**capacitance of a conductor** : χωρητικότητα αγωγού  
**capacitor** : πυκνωτής  
**capacity** : ικανότητα  
**capacity** : περιεκτικότητα  
**capacity** : χωρητικότητα  
**cape** : κάβος  
**capillarity** : τριχοειδές  
**capillary forces** : τριχοειδείς δυνάμεις  
**capillary water** : τριχοειδές νερό  
**car** : όχημα  
**carbohydrates** : υδατάνθρακες  
**carbonation** : ενανθράκωση  
**carbonic acid** : οξύ ανθρακικό  
**carriage** : όχημα  
**carrying capacity** : ωφέλιμο φορτίο  
**cartographic service** : χαρτογραφική υπηρεσία  
**cascade** : καταρράκτης  
**cascade culvert** : οχετός κλιμακωτός  
**case** : περίπτωση  
**casing** : κέλυφος  
**casing** : περίβλημα  
**cask** : βυτίο  
**cassiterite** : κασσιπερίτης  
**cast** : χυτός  
**cast alloy** : κράμα χυτό  
**cast alloy** : μίγμα χυτό  
**cast anchor** : ποντίζω  
**cast hole** : σπή χυτή  
**cast iron** : χυτοσίδηρος  
**cast pipe** : σωλήνας χυτός  
**cast steel** : χυτοχάλυβας  
**casted concrete** : χυτοκονίαμα  
**casting** : χύσιμο  
**casting** : χυτός  
**cataract** : καταρράκτης  
**catchment** : λεκάνη απορροής  
**catchment area** : έκταση λεκάνης απορροής  
**catchment basin** : λεκάνη συλλεκτήριος  
**category** : κατηγορία  
**category** : κλάση  
**cathetometer** : καθετόμετρο  
**cathode ray oscillograph** : παλμογράφος καθοδικών ακτίνων  
**cause** : αιτία  
**cavitation** : σπηλαίωση  
**celerity of small disturbances** : ταχύτητα μικρών διαταραχών  
**celestial axis** : άξονας ουράνιος  
**celestial concave** : θόλος ουράνιος  
**celestial equator** : ισημερινός ουράνιος  
**celestial meridian** : μεσημβρινός ουράνιος  
**celestial pole** : ουράνιος πόλος  
**cell** : κελί  
**cell** : κύτταρο  
**cell** : στοιχείο  
**center** : κέντρο  
**center of fluid pressure** : κέντρο πίεσεως υγρού  
**center of gravity** : κέντρο βάρους  
**center of oscillation** : κέντρο ταλαντώσεως  
**centesimal balance** : εκατοστιαίος ζυγός  
**centigrade** : εκατοντάβαθμο  
**centigram** : εκατοστό γραμμαρίου  
**centigram(me)** : εκατοστόγραμμα  
**centiliter** : εκατοστόλιτρο  
**centimeter** : εκατοστόμετρο

<b>central heating</b> : θέρμανση κεντρική	<b>chemical oxygen demand</b> : χημικώς απαιτούμενο οξυγόνο (COD)
<b>central moment</b> : κεντρική ροπή	<b>chemical reaction</b> : χημική αντίδραση
<b>centrifugal</b> : φυγόκεντρος	<b>chilled</b> : παγωμένος
<b>centrifugal moment of inertia</b> : ροπή φυγόκεντρος	<b>china clay</b> : καολίνη
<b>centrifugal pump</b> : αντλία φυγόκεντρος	<b>chlorination</b> : χλωρίωση
<b>centrifugal pump</b> : φυγόκεντρος περιστροφική αντλία	<b>choke</b> : πηνίο
<b>centrifugation</b> : φυγοκέντριση	<b>chord</b> : χορδή
<b>centroid</b> : κέντρο βάρους	<b>chronograph</b> : χρονογράφος
<b>certain event</b> : βέβαιο γεγονός	<b>chronometer</b> : χρονόμετρο
<b>certainty</b> : βεβαιότητα	<b>chronosequence</b> : χρονοσειρά
<b>certificate</b> : πιστοποιητικό	<b>circular nut</b> : περικόχλιο κυκλικό
<b>certificate of disinfection</b> : πιστοποιητικό απολυμάνσεως	<b>circulation</b> : κυκλοφορία
<b>certification</b> : πιστοποίηση	<b>circumference</b> : περίμετρος
<b>certify</b> : πιστοποιώ	<b>circumference</b> : περιφέρεια
<b>cessation</b> : παύση	<b>circumferential</b> : περιφερειακός
<b>chalky</b> : ασβεστολιθικός	<b>cistern</b> : δεξαμενή
<b>chamber</b> : θάλαμος	<b>cistern</b> : στέρνα
<b>change</b> : αλλαγή	<b>citern</b> : βυτίο
<b>change</b> : μεταβολή	<b>civil</b> : πολιτικός
<b>change of pressure</b> : μεταβολή πιέσεως	<b>civil engineer</b> : πολιτικός μηχανικός
<b>change of variable</b> : αλλαγή μεταβλητής	<b>class</b> : κλάση
<b>channel</b> : αγωγός	<b>class boundaries</b> : όρια κλάσης
<b>channel</b> : δίαυλος	<b>class interval</b> : διάστημα κλάσης
<b>channel</b> : κανάλι	<b>classical fluid</b> : ρευστό κλασσικό
<b>channel</b> : χανδάκι	<b>classification</b> : ταξινόμηση
<b>channeling</b> : επιλεκτική διέλευση	<b>classification table</b> : πίνακας ταξινομήσεως
<b>characteristic</b> : χαρακτηριστικός	<b>clastic rock</b> : πέτρωμα θραυσματοπαγές
<b>characteristic curve</b> : χαρακτηριστική καμπύλη	<b>clay</b> : άργιλος
<b>characteristic function</b> : χαρακτηριστική συνάρτηση	<b>clay</b> : πηλίτης
<b>chart</b> : χάρτης	<b>clay floor</b> : πηλώδες επίστρωμα
<b>check</b> : έλεγχος	<b>clay mineral</b> : ορυκτό της αργίλου
<b>check valve</b> : βαλβίδα αντεπιστροφής	<b>clay pan</b> : αργιλώδες στρώμα
<b>checking</b> : έλεγχος	<b>clayish soil</b> : έδαφος αργιλώδες
<b>chemical</b> : χημικός	<b>clean - water pump</b> : αντλία καθαρού ύδατος
<b>chemical action</b> : δράση χημική	<b>cleanse</b> : καθαρίζω
<b>chemical action</b> : ενέργεια χημική	<b>clearance</b> : διάκενο
<b>chemical activity</b> : ενέργεια χημική	<b>clearance</b> : χώρος διακένου
<b>chemical compound</b> : ένωση χημική	<b>clearing port</b> : θυρίδα εκκένωσης
<b>chemical corrosion</b> : διάβρωση χημική	<b>cliff</b> : παραλία απόκρημνος
<b>chemical engineer</b> : μηχανικός χημικός	<b>cliffs</b> : απότομες ακτές
	<b>climate</b> : κλίμα
	<b>clinometer</b> : κλισίμετρο
	<b>clock</b> : ωρολόγιο



<b>clock relay</b> : χρονοδιακόπτης	αποστραγγιστικός αγωγός
<b>clockwise (right handed winding)</b> : περιέλιξη δεξιόστροφος	<b>collision</b> : πρόσκρουση
<b>clockwise</b> : δεξιόστροφος	<b>column</b> : στήλη
<b>clockwise</b> : φορά δεικτών ωρολογίου	<b>column of mercury</b> : στήλη υδραργύρου
<b>closed</b> : κλειστός	<b>column of water</b> : στήλη ύδατος
<b>closed curve</b> : καμπύλη κλειστή	<b>combination</b> : συνδυασμός
<b>closed interval</b> : κλειστό διάστημα	<b>come alongside</b> : πλευρίζω
<b>cloth washer</b> : φλάντζα εξ υφάσματος	<b>common</b> : κοινός
<b>cloud-burst</b> : βροχή χειμαρρώδης	<b>common concrete</b> : τσιμεντοκονίαμα κοινό
<b>cloudiness</b> : νεφελότητα	<b>common denominator</b> : παρανομαστής κοινός
<b>cloudy sky</b> : ουρανός νεφελώδης	<b>comparison</b> : σύγκριση
<b>cluster</b> : συνάθροισμα	<b>compass</b> : πυξίδα
<b>coal tar</b> : πίσσα φωταερίου	<b>complement</b> : συμπλήρωμα
<b>coarse aggregate</b> : πρόσμιγμα αδρανές χονδρό	<b>complementary error function</b> : συμπληρωματική συνάρτηση σφάλματος
<b>coarse grained</b> : χονδρόκοκκος	<b>complete</b> : άρτιος (πλήρης)
<b>coast</b> : παραλία	<b>complete</b> : πλήρης
<b>cock</b> : κάνουλα	<b>complete</b> : τέλειος
<b>cock</b> : κρουνός	<b>complete fertilizer</b> : λίπασμα πλήρες
<b>cock</b> : στρόφιγγα	<b>complete randomization</b> : πλήρης τυχειότητα
<b>coefficient</b> : συντελεστής	<b>complex</b> : πολύπλοκος
<b>coefficient of absorption</b> : συντελεστής απορρόφησης	<b>complex</b> : σύνθετος
<b>coefficient of contingency</b> : συντελεστής συνάφειας	<b>complex number</b> : αριθμός μιγαδικός
<b>coefficient of contraction</b> : συντελεστής συστολής	<b>complex velocity</b> : ταχύτητα μιγαδική
<b>coefficient of coupling</b> : συντελεστής συζεύξεως	<b>component</b> : συνιστώσα
<b>coefficient of expansion</b> : συντελεστής κυβικής διαστολής	<b>components</b> : παρελκόμενα
<b>cohesion</b> : συνοχή	<b>composite event</b> : γεγονός σύνθετο
<b>coil</b> : περιέλιξη	<b>compound fertilizer</b> : λίπασμα σύνθετο
<b>coil</b> : πηνίο	<b>compress</b> : συμπιέζω
<b>coil</b> : τύλιγμα	<b>compressed air</b> : πεπιεσμένος αήρ
<b>cold</b> : ψυχρός	<b>compressed air meter</b> : πεπιεσμένου αέρος μετρητής
<b>cold front</b> : μέτωπο ψυχρό	<b>compressed air plant</b> : πεπιεσμένου αέρος εγκαταστάσεις
<b>collar</b> : δακτύλιος	<b>compressibility</b> : συμπιεστότητα
<b>collar</b> : περιδέραιο	<b>compressible</b> : συμπιεστός
<b>collar</b> : περιλαίμιο	<b>compressible flow</b> : συμπιεστή ροή
<b>collateral</b> : παράπλευρος	<b>compressible fluid</b> : ρευστό συμπιεστό
<b>collect</b> : συλλέγω	<b>compression</b> : συμπίεση
<b>collecting pipe</b> : συλλεκτήριος σωλήνας	<b>compression</b> : σύνθλιψη
<b>collection</b> : συλλογή	<b>compression ratio</b> : συμπίεσεως λόγος
<b>collector drain</b> : συλλεκτήριος	<b>compressor</b> : συμπιεστής

<b>computation</b> : υπολογισμός	ενέργειας
<b>computer</b> : υπολογιστής	<b>conservative fields</b> : συντηρητικά πεδία
<b>concentrated acid</b> : οξύ αδιάλυτο	<b>conservative forces</b> : συντηρητικές δυνάμεις
<b>concentration</b> : συγκέντρωση	<b>conserve</b> : διατηρώ
<b>concentric</b> : ομόκεντρος	<b>consistency</b> : συνεκτικότητα
<b>concentric winding</b> : περιέλιξη ομοκεντρική	<b>consistency index</b> : δείκτης συνοχής
<b>concept</b> : έννοια	<b>consistent</b> : συνεπής
<b>concept</b> : ιδέα	<b>consolidation</b> : παγίωση
<b>conclusion</b> : συμπέρασμα	<b>constant</b> : σταθερά
<b>concrete foundation</b> : βάση εκ σκυροδέματος	<b>constant pressure</b> : πίεση σταθερή
<b>concrete foundation</b> : θεμελίωση από σκυρόδεμα	<b>constant velocity recording</b> : εγγραφή σταθερής ταχύτητας
<b>concurrence</b> : συμφωνία	<b>constituent</b> : συστατικό
<b>condensation</b> : συμπύκνωση	<b>consulting engineer</b> : μηχανικός σύμβουλος
<b>condense</b> : συμπυκνώνω	<b>consumption table</b> : πίνακας καταναλώσεως
<b>condenser</b> : πυκνωτής	<b>container</b> : δοχείο
<b>condition</b> : όρος	<b>container</b> : εμπορευματοκιβώτιο
<b>condition</b> : συνθήκη	<b>container</b> : κιβώτιο
<b>conditional distribution</b> : κατανομή υπό συνθήκη	<b>contaminate</b> : ρυπαίνω
<b>conditional moment</b> : ροπή υπό συνθήκη	<b>contamination</b> : ρύπανση
<b>conditional probability</b> : πιθανότητα υπό συνθήκη	<b>content</b> : περιεκτικότητα
<b>conductivity</b> : αγωγιμότητα	<b>contents</b> : περιεχόμενα
<b>conduit</b> : αγωγός	<b>contiguous</b> : παράπλευρος
<b>conduit</b> : σωλήνας	<b>continental climate</b> : ηπειρωτικό κλίμα
<b>confidence</b> : εμπιστοσύνη	<b>contingency</b> : συνάφεια
<b>confidence interval</b> : διάστημα εμπιστοσύνης	<b>continuity</b> : συνέχεια
<b>confidence level</b> : επίπεδο εμπιστοσύνης	<b>continuity equation</b> : εξίσωση συνεχείας
<b>confidence limits</b> : όρια εμπιστοσύνης	<b>continuous</b> : συνεχής
<b>confined</b> : περιορισμένος	<b>continuous probability distribution</b> : συνεχής κατανομή πιθανότητας
<b>confined aquifer</b> : υδροφορέας κλειστός	<b>continuous random variable</b> : συνεχής τυχαία μεταβλητή
<b>confined aquifer</b> : υδροφορέας υπό πίεση	<b>continuous sample space</b> : συνεχής χώρος δειγματοληψίας
<b>conformal mapping</b> : απεικόνιση σύμμορφη	<b>continuous spectrum</b> : φάσμα συνεχές
<b>conjugate depths</b> : βάθη συζυγή	<b>continuum</b> : συνεχές μέσο
<b>connecting pipe</b> : σωλήνας συνδετήριος	<b>contour</b> : περίμετρος
<b>conservation</b> : διατήρηση	<b>contour interval</b> : ισοδιάσταση καμπυλών
<b>conservation of energy</b> : διατήρηση	<b>contour lines</b> : καμπύλες ισοϋψείς
	<b>contracting nozzle</b> : ακροφύσιο

συγκλίνον	<b>correlation</b> : συσχέτιση
<b>contraction</b> : συστολή	<b>correlation coefficient</b> : συντελεστής συσχετίσεως
<b>contractor</b> : εργολάβος	<b>corrode</b> : διαβρώνω
<b>control</b> : έλεγχος	<b>corroded</b> : διαβρωμένος
<b>control</b> : χειριστήριο	<b>corrosion</b> : διάβρωση
<b>control cable</b> : συρματόσχοινο χειρισμού	<b>corrosive</b> : διαβρωτικός
<b>control chart</b> : διάγραμμα ελέγχου	<b>corrosive action</b> : δράση διαβρωτική
<b>control gear</b> : μηχανισμός ελέγχου	<b>corrugated</b> : κυματοειδής
<b>control group</b> : ομάδα ελέγχου	<b>coffer pin</b> : περόνη
<b>control panel</b> : πίνακας ελέγχου	<b>counter - clockwise</b> : φορά αντίθετη δεικτών ωρολογίου
<b>control surface</b> : επιφάνεια ελέγχου	<b>counter</b> : απαριθμητής
<b>control valve</b> : βάνα ελέγχου	<b>counter</b> : μετρητής
<b>control volume</b> : όγκος ελέγχου	<b>counter clock wise rotation</b> : περιστροφή αριστερόστροφος
<b>control volume methods</b> : μέθοδοι όγκων ελέγχου	<b>counter dam</b> : πρόφραγμα
<b>control wheel</b> : πηδάλιο	<b>counter tillage</b> : καλλιέργεια κατά ισοϋψείς
<b>control wheel</b> : χειριστήριο	<b>counterfeiting</b> : παραποίηση
<b>convection</b> : μεταφορά	<b>counting</b> : απαρίθμηση
<b>converge</b> : συγκλίνω	<b>couple torque</b> : ζεύγος στρεπτικό
<b>convergence</b> : σύγκλιση	<b>coupled winding</b> : περιέλιξη σύνθετος
<b>convergent</b> : συγκλίνων	<b>coupling nut</b> : περικόχλιο συνδέσεως
<b>converging nozzle</b> : συγκλίνον ακροφύσιο	<b>covariance</b> : συμμεταβλητότητα
<b>conversion</b> : μετατροπή	<b>covariance</b> : συνδιακύμανση
<b>conversion table</b> : πίνακας μετατροπής	<b>covariance</b> : συνδιασπορά
<b>conveyance efficiency</b> : αποδοτικότητα δικτύου μεταφοράς	<b>cove</b> : ορμίσκος
<b>conveyance structures</b> : κατασκευές μεταφοράς νερού	<b>cover</b> : πώμα
<b>convolution</b> : συνέλιξη	<b>covering</b> : περιβολή
<b>convolution integral</b> : συνελικτικό ολοκλήρωμα	<b>covering</b> : περιτύλιξη
<b>cooling</b> : ψύξη	<b>crack</b> : ράγισμα
<b>cooling jacket</b> : χιτώνιο κυλίνδρων	<b>credit</b> : πίστωση
<b>coordinates</b> : συντεταγμένες	<b>creditor</b> : πιστωτής
<b>copper pipe</b> : χαλκοσωλήνας	<b>creek</b> : ποταμάκι
<b>copper plate</b> : χαλκού φύλλο	<b>creek</b> : ρέμα
<b>copper tube</b> : χαλκοσωλήνας	<b>creek</b> : ρυάκι
<b>core</b> : πυρήνας	<b>crescent</b> : μηνίσκος
<b>cork</b> : πώμα	<b>crest</b> : στέψη
<b>cork washer</b> : φλάντζα εκ φελλού	<b>crest of the weir</b> : εκχειλιστή στέψη
<b>corner</b> : γωνία	<b>crew's nest</b> : παρατηρητήριο
<b>correction</b> : διόρθωση	<b>critical depth</b> : κρίσιμο βάθος
<b>correction factor</b> : συντελεστής διόρθωσης	<b>critical flow</b> : κρίσιμη ροή
	<b>critical number</b> : αριθμός κρίσιμος
	<b>critical point</b> : σημείο κρίσιμο
	<b>critical pressure</b> : πίεση κρίσιμη
	<b>critical region</b> : περιοχή κρίσιμη

- critical speed** : ταχύτητα κρίσιμος  
**critical state** : κατάσταση κρίσιμη  
**critical value** : τιμή κρίσιμη  
**critical velocity** : ταχύτητα κρίσιμη  
**critical wavelength** : μήκος κύματος κρίσιμο  
**crop coefficient** : φυτικός συντελεστής  
**crop evapotranspiration** : εξατμισοδιαπνοή καλλιέργειας  
**crop residue management** : διαχείριση φυτικών υπολειμμάτων  
**crop rotation** : αμειψισπορά  
**crop water requirements** : ανάγκες των καλλιεργειών σε νερό  
**cross** : διασταύρωση  
**cross breeding** : διασταύρωση ζώων  
**cross connection** : εγκάρσια σύνδεση  
**cross drain** : εγκάρσιο στραγγιστήριο  
**cross field** : εγκάρσιο πεδίο  
**cross section** : κάθετος τομή  
**cross section area** : εμβαδό διατομής  
**crossing** : διασταύρωση  
**cross-section** : διατομή  
**crown of furnace** : ουρανός κλιβάνου  
**crucible steel** : χυτοχάλυβας  
**crude oil** : πετρέλαιο ακάθαρμο  
**crumbling** : αποσάθρωση  
**crumbling** : θρυμματισμός  
**cubic centimeter** : εκατοστόμετρο κυβικό  
**cubic inch** : ίντσα κυβική  
**cubic meter** : μέτρο κυβικό  
**cubic millimeter** : χιλιοστόμετρο κυβικό  
**cuboid** : ορθογώνιο παραλληλεπίπεδο  
**cultivation** : καλλιέργεια  
**culvert** : οχετός  
**cumulative** : αθροιστικός  
**cumulative distribution function** : αθροιστική συνάρτηση κατανομής  
**cumulative frequency distribution** : αθροιστική κατανομή συχνότητας  
**cumulative frequency polygon** : πολύγωνο αθροιστικής συχνότητας  
**curl** : περιστροφή  
**current** : ρεύμα  
**current chart** : χάρτης θαλασσιών ρευμάτων  
**current indicator** : όργανο ένδειξης παρουσίας ρεύματος  
**current meter** : μετρητής ροής  
**current meter** : μετρητής ταχύτητας υδατορρεύματος  
**current meter** : μιλίσκος  
**curtain** : παραπέτασμα  
**curvature** : καμπυλότητα  
**curvature** : κύρτωση  
**curve** : καμπύλη  
**curve** : καμπύλη γραμμή  
**curve** : καμπυλώνω  
**curve fitting** : προσαρμογή καμπύλης  
**curve number** : αριθμός καμπύλης  
**curved line** : καμπύλη γραμμή  
**curved masonry dam** : φράγμα λίθινο τοξωτό  
**curved path** : καμπυλοειδής τροχιά  
**curved surface** : καμπύλη επιφάνεια  
**curvilinear** : καμπυλόγραμμος  
**curvilinear figure** : καμπυλόγραμμα σχήμα  
**cut - and - fill** : εκσκαφή και επίχωση  
**cut - off** : αποκοπή  
**cut** : πάσο τόρνου  
**cut off** : διακόπτω  
**cut-off frequency** : συχνότητα αποκοπής  
**cutting** : πάσο τόρνου  
**cycle** : περίοδος
- D**
- dam** : υδατόφραγμα  
**dam** : φράγμα  
**damp** : υγρός  
**damped wave** : κύμα με απόσβεση  
**damping** : απόσβεση  
**dash** : παύλα  
**dashboard** : πίνακας οργάνων  
**dashboard** : πίνακας χειριστηρίων  
**data** : δεδομένα  
**date** : χρονολογία  
**datum** : επίπεδο αναφοράς  
**de - ionization** : απιονισμός  
**dead hole** : οπή τυφλή  
**dead time** : χρόνος νεκρός

<b>deaeration</b> : εξαερισμός	<b>delivery pipes</b> : σωλήνες μεταφοράς
<b>decade</b> : δεκαετία	<b>demarcation</b> : οροθέτηση
<b>decalitre</b> : δεκάλιτρο	<b>demolition</b> : κατεδάφιση
<b>decameter</b> : δεκάμετρο	<b>dendrogramm</b> : δενδρόγραμμα
<b>decilitre</b> : δεκατόλιτρο	<b>denitrate</b> : απονιτρώνω
<b>decimal</b> : δεκαδικός	<b>denitrification</b> : απονιτροποίηση
<b>decimal notation</b> : δεκαδική αναγραφή	<b>denominator</b> : παρανομαστής
<b>decimal number</b> : δεκαδικός αριθμός	<b>denominator</b> : παρονομαστής
<b>decimetre (dm)</b> : δεκατόμετρο	<b>dense fog</b> : πυκνή ομίχλη
<b>decision</b> : απόφαση	<b>densimeter</b> : πυκνόμετρο
<b>declination</b> : απόκλιση	<b>density</b> : πυκνότητα
<b>declination</b> : παρέκκλιση	<b>density function</b> : συνάρτηση
<b>decomposition</b> : αποσύνθεση	πυκνότητας
<b>deep - well pump</b> : αντλία βαθέων φρεάτων	<b>density of flow</b> : ροής πυκνότητα
<b>deep water line</b> : ίσαλος γραμμή έμφορτος	<b>dependence</b> : εξάρτηση
<b>deepen</b> : βαθύνω	<b>dependent variables</b> : εξαρτημένες μεταβλητές
<b>definite</b> : οριστικός	<b>depolarization</b> : εκπόλωση
<b>definition</b> : ορισμός	<b>depolarizer</b> : εκπολωτής
<b>deflection</b> : απόκλιση	<b>deposit</b> : απόθεση
<b>deflection</b> : εκτροπή	<b>deposit</b> : ίζημα
<b>deflection</b> : κάμψη	<b>depth</b> : βάθος
<b>deflection</b> : παρέκκλιση	<b>depth finder</b> : βυθόμετρο
<b>deflection</b> : παρεκτροπή	<b>depth gauge</b> : βυθόμετρο
<b>deflector</b> : εκτροπέας	<b>depth gauge</b> : μετρητής βάθους
<b>deform</b> : παραμορφώνω	<b>depth measurement</b> : βυθομέτρηση
<b>deformation</b> : παραμόρφωση	<b>depth measuring</b> : βάθους μέτρηση
<b>deformation dynamometer</b> : δυναμόμετρο παραμόρφωσης	<b>depth meter</b> : βυθόμετρο
<b>degree</b> : βαθμός (εξίσωσης)	<b>depth of filling</b> : πάχος διαστρώσεως
<b>degree</b> : μοίρα (μονάδα μέτρησης γωνίας)	<b>depth recorder</b> : βάθους καταγραφέας
<b>degree of accuracy</b> : βαθμός ακριβείας	<b>depth recorder</b> : βυθογράφος
<b>degree of efficiency</b> : βαθμός απόδοσης	<b>depth recording</b> : βυθογράφηση
<b>degree of uniformity</b> : βαθμός ομοιομορφίας	<b>derivation</b> : εξαγωγή
<b>degrees of freedom</b> : βαθμοί ελευθερίας	<b>derivative</b> : παράγωγος
<b>dehydrated tar</b> : πίσσα άνυδρος	<b>derived units</b> : παράγωγοι μονάδες
<b>de-ionization time</b> : χρόνος αποϊονισμού	<b>descending air currents</b> : καθοδικά ρεύματα αέρος
<b>delay</b> : καθυστέρηση	<b>description</b> : περιγραφή
<b>delivery</b> : παράδοση	<b>descriptive</b> : περιγραφικός
<b>delivery cock</b> : παροχικός κρουνός	<b>desiccate</b> : αφυδατώνω
<b>delivery pipe</b> : σωλήνας διανομής	<b>desiccation</b> : αποξήρανση
	<b>desiccation</b> : αφυδάτωση
	<b>design</b> : εκπονώ μελέτη
	<b>design</b> : σχεδίαση
	<b>design of experiment</b> : σχεδίαση πειράματος
	<b>detecting instrument</b> : όργανο

- ανίχνευσης  
**detergent** : απορρυπαντικό  
**determinant** : ορίζουσα  
**determination** : προσδιορισμός  
**deviate** : εκκλίνω  
**deviate** : παρεκκλίνω της πορείας  
**deviation** : απόκλιση  
**deviation** : παρέκκλιση  
**deviation** : παρεκτροπή  
**deviatometer** : παρεκτροπόμετρο  
**device** : συσκευή  
**dew-point** : σημείο υγροποίησης  
**dial** : πίνακας ενδείξεως  
**diameter** : διάμετρος  
**diaphanous** : διαφανής  
**diaphragm** : διάφραγμα  
**diaphragm pressure gauge** :  
 πιεζόμετρο με διάφραγμα  
**diaphragm valve** : βαλβίδα με  
 διάφραγμα  
**dichloride** : διχλωριούχος  
**dichlorobenzene** : διχλωροβενζόλιο  
**dielectric** : διηλεκτρική  
**diesel oil** : πετρέλαιο μηχανών ντήζελ  
**difference** : διαφορά  
**differential** : διαφορικό  
**differential dynamometer** :  
 δυναμόμετρο διαφορικό  
**differential equation** : διαφορική  
 εξίσωση  
**differential instrument** : όργανο  
 διαφορικό  
**differential manometer** : μανόμετρο  
 διαφορικό  
**differential pressure gauge** :  
 πιεζόμετρο διαφορικό  
**differential total** : διαφορικό ολικό  
**differential winding** : περιέλιξη  
 διαφορική  
**differentiation** : διαφόριση  
**differentiation** : παραγωγή  
**diffraction** : διάθλαση  
**diffraction** : παράθλαση  
**diffuser** : διαχυτής  
**diffuser** : ψεκαστήρας  
**diffusion** : διάχυση  
**diffusion molecular** : διάχυση μοριακή  
**diffusion pump** : αντλία διαχύσεως  
**dike** : ανάχωμα  
**dikes of torrent** : αναχώματα  
 διευθετήσεως κοίτης χειμάρρου  
**dilatable** : διασταλτός  
**dilatand fluids** : διασταλτικά ρευστά  
**dilatation** : διαστολή  
**dilate** : διαστέλλω  
**dilution** : αραιώση  
**dilution of a solution** : αραιώση  
 διαλύματος  
**dimension** : διάσταση  
**dimensional** : διαστατικός  
**dimensional analysis** : ανάλυση  
 διαστατική  
**dimensional analysis** : διαστατική  
 ανάλυση  
**dimensionless** : αδιάστατος  
**dimensions** : διαστάσεις  
**diode** : δίοδος  
**dip stick** : ράβδος βυθομετρική  
**diphenyl** : διφαινύλιο  
**dipper dredger** : βυθοκόρος με αντλία  
**direct heating** : θέρμανση άμεσος  
**direct methods** : μέθοδοι άμεσες  
**direct motion** : φορά ορθή  
**direction** : διεύθυνση  
**disaggregation** : αποσυνάθροιση  
**disagreement** : διαφωνία  
**discharge** : εκροή  
**discharge** : παροχή  
**discharge cock** : κρουνός εκκενώσεως  
**discharge coefficient** : συντελεστής  
 παροχής  
**discharge cross-section** : διατομή  
 παροχής  
**discharge of a river** : παροχή ποταμού  
**discharge of water** : απορροή ύδατος  
**discharge orifice** : οπή εκροής  
**discharge pipe** : εκροής σωλήνας  
**discharge rate** : ρυθμός παροχής  
**discharge valve** : επιστόμιο εκκενωτικό  
**disconnect** : αποσυνδέω  
**discontinue** : διακόπτω  
**discontinuity** : ασυνέχεια  
**discontinuity** : διακοπή συνέχειας  
**discontinuous** : ασυνεχής

<b>discontinuous variation</b> :	<b>distribution function</b> :
παραλλακτικότητα ασυνεχής	συνάρτηση
<b>discrete</b> :	κατανομής
διακεκριμένος	<b>distributive law</b> :
<b>discrete</b> :	επιμεριστική ιδιότητα
διακριτός	<b>district heating</b> :
<b>discrete probability distribution</b> :	θέρμανση ομαδική
διακριτή κατανομή πιθανότητας	<b>disturbance</b> :
<b>discrete random variable</b> :	διαταραχή
διακριτή	<b>ditch</b> :
τυχαία μεταβλητή	αύλακας
<b>discrete random variable</b> :	<b>ditch</b> :
διακριτή	τάφρος
τυχαία μεταβλητή	<b>dive</b> :
<b>discrete sample space</b> :	βουτώ
διακριτός	<b>dive</b> :
χώρος δειγματοληψίας	καταβύθιση
<b>discretization</b> :	<b>dive</b> :
διακριτοποίηση σε	κατάδυση
κάνναβο	<b>diver</b> :
<b>discriminant function</b> :	βουτηχτής
διακρίνουσα	<b>diver</b> :
συνάρτηση	δύτης
<b>disinfectant</b> :	<b>diverged nozzle</b> :
απολυμαντικό	ακροφύσιο
<b>disinfection</b> :	αποκλίνον
απολύμανση	<b>divergence</b> :
<b>disintegration</b> :	απόκλιση
αποσύνθεση	<b>diverging nozzle</b> :
<b>disjoint sets</b> :	αποκλίνον
ξένα σύνολα	ακροφύσιο
<b>disk</b> :	<b>diversified</b> :
δίσκος	πολυμερής
<b>dismantling</b> :	<b>diversion</b> :
διάλυση	εκτροπή
<b>dispersal area</b> :	<b>diversion dam</b> :
περιοχή διασποράς	φράγμα εκτροπής
<b>dispersion</b> :	<b>diving - bell</b> :
διασπορά	καταδυτικός κώδων
<b>dispersion parameters</b> :	<b>diving</b> :
παράμετροι	βύθιση
διασποράς	<b>diving apparatus</b> :
<b>displace</b> :	καταδυτικό
εκτοπίζω	μηχάνημα
<b>displacement of liquid</b> :	<b>dock (repair)</b> :
μετατόπιση	δεξαμενή
υγρού	<b>dock</b> :
<b>displacement thickness</b> :	προσορμίζομαι
πάχος	<b>domain</b> :
μετατόπισης	χώρος
<b>disposal</b> :	<b>door</b> :
διάθεση	θύρα
<b>disposition</b> :	<b>door casing</b> :
διάταξη	πλαίσιο θύρας
<b>distance</b> :	<b>door-frame</b> :
απόσταση	πλαίσιο θύρας
<b>distance finder</b> :	<b>double</b> :
διαστημόμετρο	διπλούς
<b>disthene</b> :	<b>double bottomed</b> :
δισθενής	διπύθμενος
<b>distil</b> :	<b>double phase</b> :
αποστάζω	διπλοφασικός
<b>distilled water</b> :	<b>doublet</b> :
αποσταγμένο ύδωρ	δίπολο
<b>distilled water</b> :	<b>down pipe</b> :
ύδωρ απεσταγμένο	υδρορροή κατακόρυφος
<b>distillery</b> :	<b>downfall</b> :
διυλιστήριο	πτώση
<b>distort</b> :	<b>downstream</b> :
παραμορφώνω	κατάντη
<b>distorted scale</b> :	<b>downwash</b> :
κλίμακα στρεβλή	κατώρευμα
<b>distributing cock</b> :	<b>drag boat</b> :
κρουνός διανομής	βυθοκόρος
<b>distribution</b> :	<b>drain</b> :
διανομή	αδειάζω
<b>distribution</b> :	<b>drain</b> :
κατανομή	αποστραγγίζω
<b>distribution efficiency</b> :	<b>drain</b> :
αποδοτικότητα	αποχετεύω
διανομής	<b>drain</b> :
	εκκενώ
	<b>drain</b> :
	στραγγίζω
	<b>drain</b> :
	υδρορροή
	<b>drain</b> :
	υπόνομος
	<b>drain cock</b> :
	κρουνός εκκενώσεως

- drain hole** : οπή αποστράγγισης  
**drain off** : εκκένωση τελεία  
**drain pipe** : σωλήνας στραγγιστικός  
**drain pump** : αντλία αποστραγγίσεως  
**drainage** : αποστράγγιση  
**drainage** : στράγγιση  
**drainage basin** : λεκάνη απορροής  
**drainage system** : σύστημα αποχετεύσεως  
**drainage system** : σύστημα στράγγισης  
**draining** : αποστράγγιση  
**draught** : βύθισμα  
**draught** : βύθισμα πλοίου  
**drawing board** : τραπέζι σχεδιάσεως  
**dredge** : βυθοκορώ  
**dredger** : βυθοκόρος  
**dredger** : εκσκαπτική μηχανή  
**dredger pipe** : σωλήνας βυθοκόρου  
**dredger pump** : βυθοκόρου αντλία  
**dredger's lighter** : βυθοκόρου φορηγίδα  
**dredging** : βυθοκόρηση  
**dredging machine** : μηχανήμα εκσκαφής  
**dress** : διευθετώ  
**drift** : γενική τάση  
**drift** : μετατόπιση  
**drift** : τοπική μετατόπιση  
**drift** : χωρική εκτροπή  
**drift space** : χώρος ολισθήσεως  
**drill** : γεώτρηση  
**drill** : τρυπάνι  
**drilling machine** : γεωτρύπανο  
**drinking water** : πόσιμο νερό  
**drip** : στάζω  
**drip irrigation** : άρδευση με σταγόνες  
**drip irrigation** : στάγδην άρδευση  
**drizzle** : βροχή ψιλή  
**drop** : πτώση  
**drop** : σταγόνα  
**drop anchor** : ποντίζω  
**dropping funnel** : χωνί σταγονομετρικό  
**dropping the anchor** : πόντιση  
**drought** : ξηρασία  
**drum** : βυτίο  
**drum** : τύμπανο  
**dry** : αποξηραίνω  
**dry** : ξηρός  
**dry** : στεγνός  
**dry** : στεγνώνω  
**dry farming** : καλλιέργεια ξηρική  
**dry ice** : πάγος ξηρός (διοξειδίο άνθρακος)  
**dry rock** : άνυδρο πέτρωμα  
**dry steam** : ξηρός ατμός  
**dry weather** : καιρός ξηρός  
**dry weather** : ξηρασία  
**drying** : αποξήρανση  
**drying** : ξήρανση  
**drying** : στέγνωμα  
**dryness** : ξηρότητα  
**dual control** : διπλούς χειρισμός  
**duality** : δυϊσμός  
**duct** : αγωγός μη κυκλικής διατομής  
**duct** : οχετός  
**ductile** : ελατός  
**dump** : απόθεση  
**dumping** : εναπόθεση  
**duplex** : διπλούς  
**duration** : διάρκεια  
**dye** : βαφή  
**dye** : χρωστική  
**dye house** : βαφείο  
**dyke** : ανάχωμα  
**dynamic** : δυναμικός  
**dynamic damper** : αποσβεστήρας δυναμικός  
**dynamic head** : ύψος δυναμικό  
**dynamic head** : φορτίο δυναμικό  
**dynamic pressure** : πίεση δυναμική  
**dynamic resistance** : αντίσταση δυναμική  
**dynamic strain** : δυναμική διάταση  
**dynamic viscosity** : ιξώδες δυναμικό  
**dynamics** : δυναμική  
**dynamometer** : δυναμόμετρο  
**dyne** : δύνη (μονάς δύναμης)
- E**
- earth** : γη (ο πλανήτης γη)  
**earth** : χώμα  
**earth auger** : γεωτρύπανο



<b>earth dam</b> : φράγμα χωμάτινο	<b>efficient</b> : αποδοτικός
<b>earth fill</b> : επίχωση	<b>eigenvalue</b> : ιδιοτιμή
<b>earth temperature</b> : γήινη θερμοκρασία	<b>eigenvector</b> : ιδιοδιάνυσμα
<b>earthquake wave</b> : κύμα σεισμογενές	<b>ejection</b> : απόρριψη
<b>earth's magnetic field</b> : πεδίο γήινο μαγνητικό	<b>ejection</b> : εκβολή
<b>earth-works</b> : χωματισμοί	<b>ejector</b> : εκχυτήρας
<b>earth-works</b> : χωματουργικά έργα	<b>elastic deflection</b> : κάμψη ελαστική
<b>earthy</b> : γαιώδης	<b>elastic limit</b> : όριο ελαστικότητας
<b>East wind</b> : λεβάντες	<b>elastic strain</b> : παραμόρφωση ελαστική
<b>East-North-East wind</b> : γραιγολεβάντες	<b>elastic washer</b> : φλάντζα ελαστική
<b>East-South-East wind</b> : σοροκολεβάντες	<b>elasticity</b> : ελαστικότητα
<b>ebb</b> : άμπωτη	<b>elbow</b> : καμπή ποταμού
<b>ebullition</b> : αναβρασμός	<b>electric braking</b> : πέδηση ηλεκτρική
<b>ebullition</b> : κοχλασμός	<b>electric clock</b> : ωρολόγιο ηλεκτρικό
<b>ecology</b> : οικολογία	<b>electric control</b> : χειρισμός ηλεκτρικός
<b>ecosystem</b> : οικοσύστημα	<b>electric field</b> : πεδίο ηλεκτρικό
<b>edaphology</b> : εδαφολογία	<b>electric heating</b> : θέρμανση ηλεκτρική
<b>eddy</b> : δίνη	<b>electric trap</b> : παγίδα ρεύματος
<b>eddy</b> : στρόβιλος	<b>electromagnetic braking</b> : πέδηση ηλεκτρομαγνητική
<b>eddy currents</b> : δινορρέυματα	<b>electromagnetic field</b> : πεδίο ηλεκτρομαγνητικό
<b>eddy viscosity</b> : ιξώδες τύρβης	<b>electromagnetic instrument</b> : όργανο ηλεκτρομαγνητικό
<b>eddy water</b> : υδατοστρόβιλος	<b>electron diffraction</b> : παράθλαση ηλεκτρονίων
<b>edge</b> : ακμή	<b>electron emission</b> : εκπομπή ηλεκτρονίων
<b>edge</b> : άκρη	<b>electron optics</b> : οπτική ηλεκτρονική
<b>edge</b> : παρυφή	<b>electronic instrument</b> : όργανο ηλεκτρονικό
<b>edge</b> : χείλος	<b>electrostatic field</b> : πεδίο ηλεκτροστατικό
<b>edgewise</b> : πλαγίως	<b>electrostatic instrument</b> : όργανο ηλεκτροστατικό
<b>edging</b> : παρυφή	<b>electrostatic pressure</b> : πίεση ηλεκτροστατική
<b>edging</b> : χείλωμα	<b>element</b> : στοιχείο
<b>effect</b> : αποτέλεσμα	<b>elementary</b> : στοιχειώδης
<b>effect</b> : επίδραση	<b>elementary event</b> : στοιχειώδες γεγονός
<b>effective</b> : αποτελεσματικός	<b>elementary volume</b> : στοιχειώδης όγκος
<b>effective diameter</b> : διάμετρος ενεργή	<b>elevated reservoir</b> : υδατόπυργος
<b>effective horse power</b> : ιπποδύναμη ωφέλιμη	<b>elevated tank</b> : υδατοδεξαμενή ανυψωμένη
<b>effective pressure</b> : πίεση αποτελεσματική	<b>elevated tank</b> : υδατόπυργος
<b>effective rainfall</b> : ωφέλιμη βροχή	
<b>effective range</b> : περιοχή ενεργός	
<b>effective resistance</b> : αντίσταση ενεργός	
<b>effectiveness</b> : αποτελεσματικότητα	
<b>efficiency</b> : απόδοση	
<b>efficiency</b> : αποδοτικότητα	
<b>efficiency</b> : αποτελεσματικότητα	

- elevation head** : ύψος θέσης  
**elevation head** : φορτίο θέσης  
**elevation pressure** : λόγω ύψους θέσης  
**eluviation** : έκπλυση εδαφικού ορίζοντος  
**embankment** : ανάχωμα  
**embankment** : υδατόφραγμα  
**embankment of valley bed** : διευθέτηση πεδινής κοίτης  
**emission** : εκπομπή  
**emission efficiency** : απόδοση εκπομπής  
**emitter** : εκπομπός  
**empirical** : εμπειρικός  
**empirical formula** : εμπειρικός τύπος  
**empirical probability** : εμπειρική πιθανότητα  
**empty** : κενός  
**empty set** : κενό σύνολο  
**emptying hole** : οπή εκκένωσης  
**enclosed** : περίκλειστος  
**enclosure** : περιτοίχισμα  
**end view of plane** : όψη καθέτου προβολής επιπέδου  
**endothermic** : ενδοθερμικός  
**energy** : ενέργεια  
**energy balance method** : μέθοδος ενεργειακού ισοζυγίου  
**energy equation** : εξίσωση ενέργειας  
**energy grade line** : γραμμή ενέργειας  
**energy losses** : απώλειες ενέργειας  
**engine** : μηχανή  
**engineer** : μηχανικός  
**engineering science** : μηχανική επιστήμη  
**enormous** : πελώριος  
**enrich** : εμπλουτίζω  
**enrichment** : εμπλουτισμός  
**ensemble** : σύνολο  
**enthalpy** : ενθαλπία  
**entrance** : είσοδος  
**entrance length** : μήκος εισόδου  
**entropy** : εντροπία  
**envelope** : περιβάλλουσα  
**envelope** : περίβλημα  
**envelope** : περιτύλιγμα  
**envelope** : φάκελος  
**environment** : περιβάλλον  
**environment factors** : παράγοντες περιβάλλοντος  
**environmental hydraulics** : υδραυλική περιβάλλοντος  
**environmental management** : διαχείριση περιβάλλοντος  
**Eocene** : ηώκαινος  
**epilimnion** : επιλίμνιο  
**equal** : ίσος  
**equalization of cut and fill** : εξισορρόπηση εκχωματώσεων - επιχωματώσεων  
**equalizing pulse** : παλμός εξισωτικός  
**equation** : εξίσωση  
**equidistance** : ισαπτοχή  
**equidistant** : ισαπέχων  
**equilateral** : ισόπλευρος  
**equipment** : συσκευή  
**equipotential** : ισοδυναμικός  
**equipotential line** : γραμμή ίσου δυναμικού  
**equipotential line** : ισοδυναμική γραμμή  
**equipotential surface** : επιφάνεια ισοδυναμική  
**equiprobable** : με ίσες πιθανότητες  
**equivalent** : ισοδύναμος  
**equivalent cross - section** : ισοδύναμη διατομή  
**equivalent length** : ισοδύναμο μήκος  
**equivalent weight** : ισοδύναμο βάρος  
**ergodic** : εργοδικός  
**ergodicity** : εργοδικότητα  
**erosion** : διάβρωση  
**erosion torrent** : χείμαρρος διαβρώσεως  
**error** : λάθος  
**error** : σφάλμα  
**error function** : συνάρτηση σφάλματος  
**error of observation** : σφάλμα παρατηρήσεως  
**eruptive rock** : πέτρωμα εκρηξιγενές  
**eruptive stone** : πέτρωμα εκρηξιγενές  
**escape cock** : κρουρός εκροής  
**escape pipe** : εκκενωτής

**essential** : ουσιώδης  
**estimate** : εκτιμώ  
**estimation** : εκτίμηση  
**estimator** : εκτιμητής  
**estuary** : εκβολές ποταμού  
**estuary** : στόμιο εξόδου ποταμού  
**euclidian norm** : ευκλείδειο μέτρο  
**euphotic zone** : εύρωτη ζώνη  
**eutrophic** : ευτροφικός  
**eutrophication** : ευτροφισμός  
**evaluation** : υπολογισμός  
**evaporate** : εξατμίζω  
**evaporating dish** : κάψα  
**evaporating temperature** :  
 θερμοκρασία εξαερώσεως  
**evaporation** : εξάτμιση  
**evaporation pan** : εξατμισόμετρο  
**evaporator** : εξατμιστήρας  
**evaporator door** : θύρα βραστήρα  
**evaporimeter** : εξατμισήμετρο  
**evapotranspiration** : εξατμισοδιαπνοή  
**even number** : άρτιος αριθμός  
**event** : γεγονός  
**exact** : ακριβής  
**exact sampling theory** : ακριβής  
 θεωρία δειγματοληψίας  
**excavation** : εκσκαφή  
**excess** : περίσσεια  
**excess** : πλεόνασμα  
**excess of air** : περίσσεια αέρα (σε  
 καύση)  
**exclusive** : αποκλειστικός  
**exemplary** : παραδειγματικός  
**exhaust port** : θυρίδα εξόδου  
**ex-meridien** : παραμεσημβρινός  
**expansible** : διασταλτός  
**expansion** : ανάπτυγμα  
**expansion** : διαστολή  
**expansion** : διεύρυνση  
**expansion bend** : καμπή διαστολής  
**expansion chamber** : θάλαμος  
 διαστολής  
**expansion joint** : σύνδεσμος  
 διαστολής  
**expansion stroke** : χρόνος  
 εκτονώσεως  
**expectation** : αναμονή

**expectation** : προσδοκία  
**expected frequency** : αναμενόμενη  
 συχνότητα  
**expected value** : αναμενόμενη τιμή  
**experience** : πείρα  
**experienced** : πεπειραμένος  
**experiment** : πείραμα  
**experiment** : πειραματίζομαι  
**experiment of stability** : πείραμα  
 ευσταθείας  
**experimental** : πειραματικός  
**exploratory (test) boring** : γεώτρηση  
 δοκιμαστική  
**exponential** : εκθετικός  
**exponential distribution** : εκθετική  
 κατανομή  
**exponential function** : εκθετική  
 συνάρτηση  
**exponential of the power** : εκθέτης της  
 δύναμης  
**exponential series** : σειρά εκθετική  
**extend** : παρατείνω  
**extension** : παράταση προθεσμίας  
**extensive property** : εκτατική ιδιότητα  
**extrapolation** : επέκταση  
**eye** : δακτύλιος  
**eye** : οφθαλμός  
**eye of a needle** : οπή βελόνας  
**eye of the storm** : οφθαλμός θυέλλης  
**eye of the wind** : οφθαλμός ανέμου

## F

**face** : όψη  
**fact** : γεγονός  
**factor** : παράγοντας  
**factor** : συντελεστής  
**factor analysis** : παραγοντική ανάλυση  
**factorial** : παραγοντικός  
**factorial function** : παραγοντική  
 συνάρτηση  
**fading** : απόσβεση  
**fag** : περιέλιξη  
**Fahrenheit scale** : θερμομετρική  
 κλίμακα Φαρενάιτ  
**failure** : αποτυχία  
**fair curves** : καμπύλες ομαλές

- fair weather** : καιρός καλός  
**fair wind** : ούριος (άνεμος)  
**fall** : πτώση  
**false bottom** : ψευδοβυθός  
**fan** : ανεμιστήρας  
**fast access storage** : μνήμη ταχείας προσπέλασης  
**fastening** : πρόσδεση  
**fat** : πάχος  
**fat** : παχύς  
**fatten** : παχύνω  
**fattening** : πάχυνση  
**fatty oils** : παχέα έλαια  
**fault** : ρήγμα  
**fauna** : πανίδα  
**feasibility** : σκοπιμότητα  
**feather white sea** : θάλασσα λευκή από τους αφρούς  
**feed valve** : επιστόμιο τροφοδοτικό  
**fence** : περίφραγμα  
**fender** : προσκρουστήρας  
**ferrule** : δακτύλιος  
**fertility factor** : παράγων γονιμότητας  
**fertilizer** : λίπασμα  
**fibrous** : ινώδης  
**fictitious** : πλασματικός  
**fideliy** : πιστότητα  
**field** : πεδίο  
**field application efficiency** : αποδοτικότητα εφαρμογής  
**field canal efficiency** : αποδοτικότητα δικτύου μεταφοράς  
**field capacity** : υδατοϊκανότητα  
**field distortion** : παραμόρφωση πεδίου  
**field energy** : ενέργεια πεδίου  
**field excitation** : διέγερση πεδίου  
**field frequency** : συχνότητα πεδίου  
**field of view** : πεδίο ορατότητας  
**field of vision** : πεδίο οπτικό  
**field of vision** : πεδίο οράσεως  
**field regulator** : πεδίου ρυθμιστής  
**field strength** : πεδίου ένταση  
**filing hole** : σπή πλήρωσης  
**filter** : διηθώ  
**filter** : διυλίζω  
**filter** : ηθμός  
**filter** : φιλτράρω  
**filter** : φίλτρο  
**filter funnel** : χωνί διηθήσεως  
**filter galleries** : υδρομαστευτικές σήραγγες  
**filter paper** : διηθητικός χάρτης  
**filtered water** : φιλτραρισμένο νερό  
**filtering** : διήθηση  
**filtering** : διύλιση  
**filtrate** : διήθημα  
**filtrate** : διυλίζω  
**filtrate** : φιλτράρω  
**filtration** : διήθηση  
**filtration** : διύλιση  
**filtration** : φιλτράρισμα  
**fin** : πτερύγιο  
**final product** : γινόμενο τελικό  
**fine aggregate** : πρόσμιγμα αδρανές λεπτό  
**fine weather** : καλοκαιρία  
**finite** : πεπερασμένος  
**finite difference methods** : μέθοδοι πεπερασμένων διαφορών  
**finite differences** : πεπερασμένες διαφορές  
**finite element methods** : μέθοδοι πεπερασμένων στοιχείων  
**finite elements** : πεπερασμένα στοιχεία  
**finite population** : πεπερασμένος πληθυσμός  
**finite sample space** : πεπερασμένος χώρος δειγματοληψίας  
**fire hose** : μάνικα πυρκαϊάς  
**firm** : πάγιος  
**fish** : ψάρι  
**fishery** : ιχθυοτροφείο  
**fissure** : ράγισμα  
**fissure spring** : πηγή ρωγματογενής  
**fitting** : προσαρμογή  
**fittings** : εξαρτήματα  
**fixed** : πάγιος  
**fixing of boundaries** : οροθεσία  
**flange** : περιαιχένιο  
**flange** : φλάντζα  
**flat coast** : παραλία επίπεδος  
**flat country** : περιοχή επίπεδος  
**flat curve** : καμπύλη ανοικτή

- flat shore** : παραλία επίπεδος  
**flatten** : ισοπεδώνω  
**flattened** : πεπλατυσμένος  
**flexible tubing** : σωλήνωση εύκαμπτη  
**float** : επιπλέω  
**float** : πλωτήρας  
**floated asphalt** : χυτή ασφαλτος  
**floating ice** : πάγος επιπλέων  
**floating point** : κινητή υποδιαστολή  
**flood** : πλημμύρα  
**flood and ebb** : πλημμυρίς και άμπωτις  
 (παλίρροια)  
**flood control** : πλημμυρών έλεγχος  
**flood control dam** : φράγμα  
 επισχέσεως ύδατος  
**flood control reservoir** : ταμιευτήρας  
 αντιπλημμυρικός  
**flood control works** : αντιπλημμυρικά  
 έργα  
**flood gate** : θύρα υδατοφράκτη  
**flood mitigation works** :  
 αντιπλημμυρικά έργα  
**flood plain of a river** : κοίτη  
 πλημμυρών  
**flooding irrigation** : άρδευση με  
 κατάκλυση  
**flooding valve** : βαλβίδα κατακλύσεως  
**floodway** : κοίτη πλημμυρών  
**floor** : δάπεδο  
**floor** : πάτωμα  
**floor tile** : πλακίδιο δαπέδου  
**flora** : χλωρίδα  
**flotation** : επιπλευση  
**flow** : ρέω  
**flow** : ροή  
**flow chart** : διάγραμμα λογικό  
 (προγραμματισμός)  
**flow coefficient** : συντελεστής ροής  
**flow curves** : καμπύλες ροής  
**flow diagram** : διάγραμμα ροής  
**flow field** : πεδίο ροής  
**flow lines** : γραμμές ροής  
**flow meter** : μετρητής ροής  
**flow rate** : παροχή  
**flow velocity** : ταχύτητα ροής  
**flow-behavior index** : δείκτης  
 συμπεριφοράς της ροής  
**flowing-out hole** : οπή εξαγωγής  
**flowmeter** : όργανο μέτρησης ροής  
**fluctuation** : διακύμανση  
**fluid** : ρευστό  
**fluid** : ρευστός  
**fluid friction** : τριβή εσωτερική υγρών  
**fluid mechanics** : μηχανική ρευστών  
**fluid pressure** : πίεση ρευστού  
**fluidity** : ρευστότητα  
**fluidization** : ρευστοποίηση  
**flume** : κανάλι  
**flume** : χανδάκι  
**flutter** : πτερύγισμα  
**flux** : ροή  
**fly** : ίπταμαι  
**fog** : καταχνιά  
**fog** : ομίχλη  
**foggy** : ομιχλώδης  
**foggy weather** : καιρός ομιχλώδης  
**footstep** : βήμα  
**forage** : ζωοτροφή  
**force** : βιάζω  
**force** : δύναμη  
**forced oscillation** : ταλάντωση  
 εξαναγκασμένη  
**forced pump** : αντλία καταθλιπτική  
**fore** : πρόσθιος  
**foreign material** : ουσία ξένη  
**foreshore** : παραλία χειμερίου κύματος  
**forest** : δάσος  
**forest** : περιοχή δασοσκεπής  
**forgery** : παραποίηση  
**fork** : περόνη  
**formation** : διαμόρφωση  
**formation** : πλάσιμο  
**formula** : τύπος  
**fortnight** : δεκαπενθήμερο  
**forward** : πρόσθιος  
**forward draught** : βύθισμα πρωραίου  
**foul waters** : ύδατα επισφαλή  
**foundation** : θεμέλιο  
**founder** : βυθίζω  
**foundering** : βύθιση  
**foundering** : καταποντισμός  
**fountain** : πίδακας  
**fraction** : κλάσμα  
**fracture** : ρήγμα

- frame** : περιθώριο  
**frame** : πλαίσιο  
**frame** : πλαισιώνω  
**frame** : σκάφος  
**freatic aquifer** : υδροφορέας ελεύθερος  
**free oscillation** : ταλάντωση ελεύθερη  
**free overfall** : καταβαθμός ελεύθερης υδατόπτωσης  
**free settling** : ελεύθερη κατακάθιση  
**free sound field** : πεδίο ακουστικό ελεύθερο  
**free surface** : επιφάνεια ελεύθερη  
**free surface flow** : ροή επιφανειακών υδάτων  
**free turbulence** : τύρβη ελεύθερη  
**freeing port** : θυρίδα εκκένωσης  
**freely supported** : εδραζόμενος ελευθέρως  
**freeze** : παγώνω  
**freeze** : ψύχω  
**freezing** : πάγωμα  
**freezing** : παγωνιά  
**freezing** : ψυχρός  
**freezing point** : σημείο πήξεως  
**freezing temperature** : θερμοκρασία ψύξεως  
**french curve** : καμπυλόγραμμο  
**frequency** : συχνότητα  
**frequency distortion** : παραμόρφωση συχνότητας  
**frequency distribution** : κατανομή συχνότητας  
**frequency domain** : πεδίο συχνοτήτων  
**frequency histogram** : ιστόγραμμα συχνοτήτων  
**frequency polygon** : πολύγωνο συχνότητας  
**frequency range** : περιοχή συχνότητας  
  
**frequency table** : πίνακας συχνότητας  
**fresh water** : γλυκό νερό  
**fresh water pump** : αντλία γλυκού νερού  
**friction** : προστριβή  
**friction** : τριβή  
**friction coefficient** : συντελεστής τριβής  
**frictional loss** : απώλεια τριβής  
  
**frictional resistance** : αντίσταση τριβής  
**frictionless flow** : ροή άνευ τριβών  
**frigid** : παγερός  
**front** : πρόσθιος  
**front of the wave** : μέτωπο κύματος  
**frontier** : σύνορο  
**frost** : παγετός  
**frost** : παγωνιά  
**frozen** : παγερός  
**frozen** : παγωμένος  
**fuel** : καύσιμο  
**fuel filter** : φίλτρο βενζίνης  
**fuel oil** : πετρέλαιο καύσεως  
**fuel oil boiler** : πετρελαιολέβητας  
**fuel oil heater** : θερμαντήρας πετρελαίου  
**fuel tank** : πετρελαιοδεξαμενή  
**fully turbulent flow** : πλήρως τυρβώδης ροή  
**fume** : ατμός  
**function** : συνάρτηση  
**fundamental** : βασικός  
**fundamental** : θεμελιώδης  
**fundamental component** : συνιστώσα θεμελιώδης  
**fundamental frequency** : συχνότητα βασική  
**fundamental gneiss** : γενεύσιος πρωτογενής  
**fundamental units** : μονάδες θεμελιώδεις  
**fundamental wave** : κύμα θεμελιώδες  
**fundamental wavelength** : μήκος θεμελιώδους κύματος  
**fungicides** : μυκητοκτόνα  
**funnel - shaped** : χωνοειδής  
**funnel** : χοάνη  
**funnel** : χωνί  
**furrow** : αρδευτικός αύλακας  
**furrow** : αύλακας  
**furrow** : αυλάκι άροσης  
**furrow irrigation** : άρδευση με αυλάκια  
  
**G**  
**gage** : κανών (βαθμολογημένος)  
**gallery** : γαλαρία

- gallery** : στοά  
**gallery** : υπόνομος  
**gallery passage** : διάδρομος  
     σκεπαστός  
**gallon** : γαλόνι  
**game** : παιχνίδι  
**gap** : διάκενο  
**gap** : ρήγμα  
**gape** : ράγισμα  
**garbage** : απορρίμματα  
**gas** : αέριο  
**gas control apparatus** : όργανο  
     ελέγχου αερίων  
**gas freeing** : εξαερισμός  
**gas laws** : νόμοι των αερίων  
**gas pressure** : πίεση αερίων  
**gasket** : σαλαμάστρα  
**gasoline** : πετρελαϊκός αιθήρ  
**gate** : θύρα  
**gate** : θυρίδα  
**gate** : πύλη  
**gateway** : πυλών  
**gauge** : μετρητής  
**gauge pressure** : μανομετρική πίεση  
**general** : γενικός  
**general plan** : οριζοντιογραφία  
**generalization** : γενίκευση  
**generating** : παραγωγικός  
**generating function** : γενέτειρα  
     συνάρτηση  
**generating line** : γενέτειρα (γραμμή)  
**generator** : παραγωγός  
**geoanticline** : γεωαντίκλινο  
**geocentric latitude** : πλάτος  
     γεωκεντρικό  
**geographic equator** : ισημερινός γήινος  
**geographic information system (GIS)** :  
     γεωγραφικό σύστημα πληροφοριών  
**geological** : γεωλογικός  
**geology** : γεωλογία  
**geometer** : γεωμέτρης  
**geometric distribution** : γεωμετρική  
     κατανομή  
**geometric leveling** : χωροστάθμηση  
     γεωμετρική  
**geometric mean** : γεωμετρικός μέσος  
     όρος  
**geometrical** : γεωμετρικός  
**geometrical graph** : παράσταση  
     γεωμετρική  
**geometrician** : γεωμέτρης  
**geometry** : γεωμετρία  
**geomorphology** : γεωμορφολογία  
**geophysics** : γεωφυσική  
**geothermal** : γεωθερμικός  
**geothermy** : γεωθερμία  
**geyser** : διαλείπων θερμοπίδακας  
**gigantic** : πελώριος  
**glacial** : παγερός  
**glacial clay** : πηλός παγετωνικός  
**glacier** : παγετών  
**glide** : κατολισθαίνω  
**glide** : ολισθαίνω  
**gliding angle** : γωνία κατολίσθησης  
**globe** : υδρόγειος σφαίρα  
**globe valve** : βαλβίδα σφαιρική  
**gneiss** : γνεύσιος  
**go astern** : οπισθοδρομώ  
**go back** : οπισθοδρομώ  
**governor** : ρυθμιστής  
**grad** : βαθμός (μονάδα μέτρησης  
     γωνίας)  
**gradient** : βαθμίδα  
**gradient** : κλίση  
**grading** : βαθμολογία  
**grading machine** : ισοπεδωτής  
**gradual** : βαθμιαίος  
**gradually varied flow** : ροή βαθμιαία  
     μεταβαλλόμενη  
**graduated disc** : δίσκος  
     βαθμολογημένος  
**grain** : κόκκος  
**granite** : γρανίτης  
**granulometric gradation** :  
     διαβάθμιση κοκκομετρική  
**grap-dredger** : βυθοκόρος με αρπαγή  
**graph** : διάγραμμα  
**graph** : παράσταση γραφική  
**graph paper** : χάρτης σχεδιάσεως (με  
     κλίμακες)  
**grass** : γρασίδι  
**gravel** : χαλίκια  
**gravel concrete** : χαλικοκονίαμα  
**gravimeter** : βαρυτόμετρο

**gravitation** : έλξη βαρύτητας  
**gravitational waves** : κύματα βαρυτικά  
**gravity** : βαρύτητα  
**gravity concentration** : εμπλουτισμός με βαρύτητα  
**gravity water** : νερό βαρύτητας  
**gravity waves** : κύματα βαρύτητας  
**grazer** : αποψιλωτής  
**green manure** : λίπανση χλωρή  
**greenhouse** : θερμοκήπιο  
**Greenwich time** : ώρα Γκρήνουιτς  
**grid** : κάναβος  
**grid** : πλέγμα  
**grid characteristic** : χαρακτηριστικό πλέγματος  
**grid emission** : εκπομπή πλέγματος  
**grinder** : εκτριβέας  
**grip** : πακτώνω  
**gritty** : χαλικώδης  
**ground** : γήπεδο  
**ground** : έδαφος  
**ground** : περιοχή  
**ground** : χώρος  
**ground absorption** : απορρόφηση εδάφους  
**ground frost** : πάχνη  
**ground organization** : εδάφους οργάνωση  
**ground sprayer** : εδάφους ψεκαστήρας  
**ground water** : νερό υπόγειο  
**ground water flow** : ροή υπόγεια  
**ground water overpumping** : υπεράντληση υπογείου ύδατος  
**ground water supplies** : αποθέματα υπογείων νερών  
**grounded** : προσαραγμένος  
**group** : ομάδα  
**gulf** : κόλπος  
**gully** : χαράδρα  
**gutter** : οχετός  
**gutter** : ρείθρο  
**gutter** : υδρορροή  
**gyration** : περιστροφή

## H

**hail** : χαλάζι

**hailstone** : χαλάζι  
**half** : μισός  
**half closed** : ημίκλειστος  
**half sea** : μεσοθάλασσα  
**half section** : ημιτομή  
**hand brake** : χειρόφρενο  
**hand drill** : τρυπάνι χειροκίνητο  
**hand pump** : χειραντλία  
**hand steering gear** : πηδάλιο χειριστήριο  
**harbour chart** : χάρτης λιμένα  
**harbour plan** : χάρτης λιμένα  
**hard water** : σκληρό νερό  
**harmonic component** : συνιστώσα αρμονική  
**harmonic distortion** : παραμόρφωση αρμονικών  
**harmonic function** : συνάρτηση αρμονική  
**harmonic mean** : μέσος όρος αρμονικός  
**harmonic motion** : κίνηση αρμονική  
**harrow** : σβάρνα  
**haul alongside** : πλευρίζω  
**head** : κάβος  
**head** : φορτίο  
**headwaters** : ορεινά νερά  
**heart** : πυρήνας  
**heat - absorption capacity** : ικανότητα απορροφήσεως θερμότητας  
**heat - balance** : ισοζύγιο θερμικό  
**heat** : θερμαίνω  
**heat** : θερμότητα  
**heat conduction** : θερμότητας αγωγή  
**heat content** : περιεκτικότητα σε θερμότητα  
**heat emission** : εκπομπή θερμότητας  
**heat engine** : θερμική μηχανή  
**heat insulating** : θερμομονωτικός  
**heat transfer** : μεταφορά θερμότητας  
**heat treatment** : θερμική επεξεργασία  
**heat unit** : μονάδα θερμότητας  
**heat value** : θερμαντική αξία  
**heat value** : θερμαντική ικανότητα  
**heater** : θερμαντήρας  
**heating** : θέρμανση  
**heating by coal fire** : θέρμανση δι'



- άνθρακος  
**heating effect** : αποτέλεσμα  
 θερμαντικό  
**heating installation** : εγκατάσταση  
 θερμαντική  
**heating power** : θερμαντική ισχύς  
**heating power** : ικανότητα θερμαντική  
**heating surface** : επιφάνεια θερμαντική  
**heating system** : σύστημα  
 θερμάνσεως  
**heating value** : ικανότητα θερμαντική  
**heating worm** : σωλήνωση  
 θερμάνσεως οφιοειδής  
**heave up the anchor** : σαλπάρω  
**heavy liquids** : υγρά βαρέα  
**heavy metals** : μέταλλα βαριά  
**heavy rain** : βροχή δυνατή  
**hectoliter** : εκατόλιτρο  
**hectometer** : εκατοντάμετρο  
**hectowatt** : εκατοβάτ  
**height** : ύψος  
**helm** : πηδάλιο  
**helophytes** : ελόφυτα  
**hemisphere** : ημισφαίριο  
**hemispherical** : ημισφαιρικός  
**herbicides** : ζιζανιοκτόνα  
**heredity** : κληρονομικότητα  
**hermetic norm** : νόρμα ερμητική  
**heterogeneity** : ετερογένεια  
**heterogeneous** : ετερογενής  
**heterotrophic** : ετεροτροφικός  
**heuristic** : εύρωστος  
**high - pressure field** : πεδίο υψηλών  
 πιέσεων  
**high - pressure gauge** : μετρητής  
 υψηλής πίεσης  
**high boiling point** : υψηλός βαθμός  
 βρασμού  
**high tension winding** : περιέλιξη  
 υψηλής εντάσεως  
**high water** : πλημμυρίς  
**hilly ground** : περιοχή λοφώδης  
**hindered settling** : κατακάθιση  
 παρεμποδιζόμενη  
**histogram** : ιστόγραμμα  
**hoar - frost** : πάχνη  
**hoar-frost** : παγοκρύσταλλος  
**holding winding** : περιέλιξη  
 συγκρατήσεως  
**hole** : τρύπα  
**holed nut** : περικόχλιο κυκλικό  
**homocentric** : ομόκεντρος  
**homogeneity** : ομοιογένεια  
**homogeneous** : ομοιογενής  
**hopper dredger** : βυθοκόρος με  
 δεξαμενές  
**hopper dredger** : βυθοκόρος με χώρο  
 ιλύος  
**horizon** : ορίζων  
**horizontal** : οριζόντιος  
**horizontal force** : δύναμη οριζόντια  
**horizontal plane** : επίπεδο οριζόντιο  
**horse collar** : περιαιχένιο  
**horse shoe plate** : έλασμα πεταλοειδές  
**horsepower** : ιπποδύναμη  
**hot wire instrument** : όργανο θερμού  
 σύρματος  
**hour** : ώρα  
**housing** : περίβλημα  
**housing** : περικάλυμμα  
**hub** : περικόχλιο  
**huge** : πελώριος  
**hull (of a vessel)** : σκάφος πλοίου  
**hull** : σκάφος  
**humidity** : υγρασία  
**humidity of the air** : υγρασία  
 ατμοσφαιρας  
**humus** : χούμος  
**hundredth** : εκατοστό  
**hurricane** : ανεμοστρόβιλος  
**hurricane** : καταιγίδα  
**hydrant** : κρουνός ύδατος  
**hydrant** : στόμιο υδροληψίας  
**hydrate** : ενυδατώνω  
**hydraulic - turbine** : υδροστρόβιλος  
**hydraulic** : υδραυλικός  
**hydraulic brake** : φρένο υδραυλικό  
**hydraulic compressor** : συμπιεστής  
 υδραυλικός  
**hydraulic conductivity at saturation** :  
 υδραυλική αγωγιμότητα στον  
 κορεσμό (κορεσμού)  
**hydraulic crane** : γερανός υδραυλικός  
**hydraulic diameter** : υδραυλική

- διάμετρος  
**hydraulic dredge** : εκσκαφέας  
 αναρροφητικός  
**hydraulic dynamometer** :  
 δυναμόμετρο υδραυλικό  
**hydraulic efficiency** : απόδοση  
 υδραυλική  
**hydraulic energy** : υδραυλική ενέργεια  
**hydraulic engineer** : μηχανικός  
 υδραυλικός  
**hydraulic force** : δύναμη υδραυλική  
**hydraulic grade line** : γραμμή  
 υδραυλική  
**hydraulic gradient** : κλίση γραμμής  
 ενέργειας  
**hydraulic head** : υδραυλικό φορτίο  
**hydraulic installation** : εγκατάσταση  
 υδραυλική  
**hydraulic jump** : άλμα υδραυλικό  
**hydraulic motor** : κινητήρας  
 υδραυλικός  
**hydraulic potential** : δυναμικό  
 υδραυλικό  
**hydraulic power** : ισχύς υδραυλική  
**hydraulic press** : πιεστήριο υδραυλικό  
**hydraulic press ram** : έμβολο  
 υδραυλικού πιεστηρίου  
**hydraulic pressure** : υδραυλική πίεση  
**hydraulic pump** : αντλία υδραυλική  
**hydraulic radius** : ακτίνα υδραυλική  
**hydraulic resistance** : αντίσταση  
 υδραυλική  
**hydraulic system** : σύστημα υδραυλικό  
**hydraulic test** : δοκιμή υδραυλική  
**hydraulic tube** : σωλήνας υδραυλικός  
**hydraulic works** : υδραυλικά έργα  
**hydraulics** : υδραυλική  
**hydrion** : ιόν υδρογόνου  
**hydrobiologist** : υδροβιολόγος  
**hydrobiology** : υδροβιολογία  
**hydrochloric acid** : οξύ υδροχλωρικό  
**hydrodynamic** : υδροδυναμικός  
**hydrodynamic pressure** : πίεση  
 υδροδυναμική  
**hydroelectric plants** : υδροηλεκτρικές  
 εγκαταστάσεις  
**hydrogen ion** : ιόν υδρογόνου  
**hydrogen peroxide** : οξυγονούχο νερό  
**hydrograph** : υδρογράφημα  
**hydrographic chart** : χάρτης  
 υδρογραφικός  
**hydrographic notice** : υδρογραφική  
 αγγελία  
**hydrography** : υδρογραφία  
**hydrologic cycle** : υδρολογικός κύκλος  
**hydrological** : υδρολογικός  
**hydrology** : υδρολογία  
**hydrolysis** : υδρόλυση  
**hydromechanics** : υδρομηχανική  
**hydrometer** : υδρόμετρο  
**hydrosalinity model** : υδροαλατούχο  
 μοντέλο  
**hydrosphere** : υδρόσφαιρα  
**hydrostatic** : υδροστατικός  
**hydrostatic distribution** : κατανομή  
 υδροστατική  
**hydrostatic press** : υδροστατικό  
 πιεστήριο  
**hydrostatic pressure** : πίεση  
 υδροστατική  
**hydrostatics** : υδροστατική  
**hydrotropism** : υδροτροπισμός  
**hyetograph** : υετογράφημα  
**hygrometer** : υγρόμετρο  
**hygrophytes** : υγρόφυτα  
**hygroscope** : υγροσκόπιο  
**hygroscopic** : υγροσκοπικός  
**hygroscopicity** : υγροσκοπικότητα  
**hyperbolic** : υπερβολικός  
**hypolimnion** : υπολίμνιο  
**hypothesis** : υπόθεση  
**hysteresis** : υστέρηση  
**hysteresis loop** : βρόχος υστέρησης
- 
- ice - box** : ψυγείο  
**ice (cold) room** : παγοθάλαμος  
**ice** : πάγος  
**ice accretion** : πάγου σχηματισμός  
**ice calorimeter** : θερμιδόμετρο δια  
 πάγου  
**ice pellets** : σφαιρίδια πάγου  
**ice sheet** : στρώμα πάγου

<b>iceberg</b> : παγόβουνο	συνάρτηση
<b>ice-breaker</b> : παγοθραύστης	<b>increment</b> : αύξηση
<b>ice-breaker</b> : παγοθραυστικό (πλοίο)	<b>independence</b> : ανεξαρτησία
<b>icing</b> : κρούστα πάγου	<b>independent</b> : ανεξάρτητος
<b>icy</b> : παγερός	<b>independent events</b> : γεγονότα ανεξάρτητα
<b>idea</b> : ιδέα	<b>independent random variables</b> : μεταβλητές τυχαίες ανεξάρτητες
<b>ideal gas</b> : ιδανικό αέριο	<b>independent samples</b> : ανεξάρτητα δείγματα
<b>identification</b> : αναγνώριση	<b>independent variable</b> : μεταβλητή ανεξάρτητη
<b>identification</b> : πιστοποίηση ταυτότητας	<b>index</b> : δείκτης
<b>igneous rock</b> : πέτρωμα μαγματογενές	<b>index</b> : ευρετήριο
<b>igneous rock</b> : πέτρωμα πυριγενές	<b>index</b> : πίνακας περιεχομένων αλφαβητικός
<b>image</b> : εικόνα	<b>indicate</b> : δεικνύω
<b>imaginary numbers</b> : φανταστικοί αριθμοί	<b>indicating instrument</b> : όργανο ενδεικτικό
<b>immersion</b> : βύθιση	<b>indicator</b> : δείκτης
<b>immersion</b> : εμβύθιση	<b>indicator</b> : μετρητής
<b>immersion</b> : κατάδυση	<b>indirect heating</b> : θέρμανση έμμεση
<b>impact</b> : επίδραση	<b>induction heating</b> : θέρμανση επαγωγική
<b>impact</b> : πρόσκρουση	<b>induction instrument</b> : όργανο επαγωγικό
<b>impact</b> : προσκρούω	<b>industrial waste water</b> : νερό ακάθαρτο - βιομηχανίας
<b>impedance</b> : αντίσταση σύνθετη	<b>inefficient</b> : μη αποδοτικός
<b>impeller</b> : πτερωτή	<b>inefficient</b> : μη αποτελεσματικός
<b>impeller</b> : στροφέιο κεντρόφυγης αντλίας	<b>inequality</b> : ανισότητα
<b>impeller</b> : φτερωτή	<b>infection</b> : μόλυνση
<b>impermeable</b> : αδιαπέρατος	<b>infectious</b> : μολυσματικός
<b>impermeable rock</b> : πέτρωμα αδιαπέρατο	<b>infectious disease</b> : νόσος μολυσματική
<b>impermeable rock</b> : πέτρωμα υδατοστεγές	<b>inference</b> : συμπέρασμα
<b>impervious</b> : αδιαπέρατος	<b>inference</b> : συμπερασματολογία
<b>important</b> : σημαντικός	<b>infiltration</b> : διήθηση
<b>impregnate</b> : διαποτίζω	<b>infiltration rate</b> : διηθητικότητα
<b>impregnation</b> : διαπότιση	<b>infiltrometer</b> : διηθητόμετρο
<b>impulse excitation</b> : διέγερση ωστική	<b>infinite population</b> : πληθυσμός άπειρος
<b>impurities</b> : προσμίξεις ξένες	<b>infinity</b> : άπειρο
<b>in series</b> : εν σειρά	<b>inflection</b> : καμπή
<b>inch</b> : ίντσα	<b>inflection point</b> : σημείο καμπής
<b>incidence</b> : πρόσπτωση	<b>inflow</b> : εισροή
<b>inclined</b> : κεκλιμένος	<b>influx</b> : εισροή υδάτων
<b>incompressibility</b> : ασυμπιεστότητα	
<b>incompressible</b> : ασυμπίεστο	
<b>incompressible flow</b> : ασυμπίεστη ροή	
<b>incompressible fluid</b> : ρευστό ασυμπίεστο	
<b>increasing function</b> : αύξουσα	

- initial conditions** : συνθήκες αρχικές  
**injection** : έγχυση  
**injection valve** : βαλβίδα έγχυσης  
**injector** : εγχυτήρας  
**injector** : ψεκαστήρας  
**inland navigation** : ναυσιπλοΐα εσωτερικών υδάτων  
**inland sea** : λίμνη αλμυρού νερού  
**inlet** : εισαγωγή  
**inlet** : είσοδος  
**inlet chamber** : θάλαμος εισαγωγής (αναρροφητικής αντλίας)  
**inlet valve** : επιστόμιο εισαγωγής  
**inlet velocity** : ταχύτητα εισόδου  
**input** : εισαγωγή  
**input device** : όργανα εισόδου  
**insecticides** : εντομοκτόνα  
**insert** : παρεμβάλλω  
**insertion** : παρεμβολή  
**inside** : πλευρά εσωτερική  
**inspection hole** : οπή επιθεώρησης  
**installation** : εγκατάσταση  
**institute** : ινστιτούτο  
**instruction** : εντολή  
**instrument** : όργανο  
**instrument board** : πίνακας οργάνου  
**instrument error** : σφάλμα οργάνου  
**insulating material** : ουσία μονωτική  
**insurance certificate** : πιστοποιητικό ασφαλείας  
**intake** : εισαγωγή  
**intake** : είσοδος  
**intake** : υδροληψία  
**integral** : ολοκλήρωμα  
**integration** : ολοκλήρωση  
**intelligence quotient (IQ)** : δείκτης νοημοσύνης  
**intensification** : εντατικοποίηση  
**intensity** : ένταση  
**intensity of turbulence** : ένταση τύρβης  
**interaction** : αλληλεπίδραση  
**interaction space** : χώρος ενδοδράσεως  
**intercept (on z-axis)** : τομή (με τον άξονα z)  
**intercepting ditch** : διώρυγα συρροής  
**interception** : παρεμπόδιση  
**interception** : υδατοσυγκράτηση  
**interface** : διεπιφάνεια  
**interfere** : παρακωλύω  
**interference** : παρεμβολή  
**interference** : παρενόχληση  
**intermediate** : διάμεσος  
**intermediate** : ενδιάμεσος  
**intermediate frequency** : συχνότητα ενδιάμεσος  
**intermediate wave** : κύμα ενδιάμεσο  
**intermittent** : διακοπτόμενος  
**intermittent** : διαλείπων  
**intermittent rain** : βροχή διαλείπουσα (κατά διαλείμματα βροχή)  
**internal energy** : εσωτερική ενέργεια  
**interpolation** : παρεμβολή  
**interpolation tables** : πίνακες παρεμβολής  
**interpretation** : ερμηνεία  
**interrupt** : διακόπτω  
**interruption** : διακοπή  
**intersect** : διατέμνω  
**interval** : διάλειμμα  
**interval** : διάστημα  
**interval** : παύση  
**intervention** : παρέμβαση  
**intrinsic** : εσωτερικός  
**introduction** : εισαγωγή  
**intrusion** : παρείσδυση  
**inundation** : πλημμύρα  
**invariant** : αμετάβλητος  
**invariant** : αναλλοίωτος  
**inverse** : αντίστροφος  
**inverse Fourier transformation** : αντίστροφος μετασχηματισμός Fourier  
**inverse matrix** : αντίστροφος πίνακας  
**inverse matrix** : μητρώο αντίστροφο  
**inversion** : αντιστροφή  
**invert** : αντιστρέφω  
**inviscid flow** : ροή ιδανική  
**iodides** : ιωδιούχα άλατα  
**ion** : ιόν  
**ion exchange capacity** : ικανότητα ανταλλαγής ιόντων  
**ion trap** : παγίδα ιόντων  
**ionic - heater** : θερμάστρα ιονική  
**ionization** : ιονισμός

**ionize** : ιονίζω  
**ionosphere** : ιονόσφαιρα  
**ionospheric storm** : θύελλα  
 ιονοσφαιρική  
**irreversible process** : διεργασία μη  
 αντιστρεπτή  
**irrigated region** : περιοχή αρδευόμενη  
**irrigation** : άρδευση  
**irrigation by sprinkling** : άρδευση με  
 καταιονισμό  
**irrigation by surface flooding** :  
 άρδευση με κατάκλυση  
**irrigation canal** : διώρυγα αρδευτική  
**irrigation ditch** : αύλακας αρδευτικός  
**irrigation ditch** : τάφρος αρδευτική  
**irrigation efficiency** : αποδοτικότητα  
 άρδευσης  
**irrigation pipes** : σωλήνες αρδύσεως  
**irrigation schedule** : πρόγραμμα  
 άρδευσης  
**irrigation schedule** :  
 προγραμματισμός άρδευσης  
**irrigation structures** : έργα αρδευτικά  
**irrigation through furrows** : άρδευση  
 με αυλάκια  
**irrigation works** : έργα αρδευτικά  
**irrotational field** : πεδίο αστρόβιλο  
**irrotational flow** : ροή αστρόβιλος  
**isallobars** : καμπύλες ισαλοβαρείς  
**isobathymetric** : ισοβαθής  
**isoclinal** : ισοκλινής  
**isohyetal** : ισοϋέτιος  
**isohyetal curve** : ισοϋετής καμπύλη  
**isothermal** : ισόθερμος  
**isotropic** : ισότροπος  
**isotropic medium** : μέσο ισότροπο  
**isotropic turbulence** : τύρβη ισότροπη  
**isotropy** : ισοτροπία  
**iterative** : επαναληπτικός  
**iterative branches** : κλάδοι  
 επαναληπτικοί  
**iterative methods** : μέθοδοι  
 επαναληπτικές

## J

**jacket** : περίβλημα

**Jacobian** : Ιακωβιανή  
**jet** : εκβολή  
**jet** : εκβολή βιαία ύδατος ατμού  
**jet** : φλέβα  
**jet of fluid** : φλέβα υγρού  
**jet pump** : αντλία εκτοξεύσεως  
**jetty** : προβλήτας ξύλινος  
**joining** : σύνδεση  
**joint** : άρθρωση  
**joint density function** : συνάρτηση  
 πυκνότητας κοινή  
**joint probability function** : συνάρτηση  
 πιθανότητας κοινή  
**joint probability table** : πίνακας κοινής  
 πιθανότητας  
**joint spacing** : πάχος αρμών  
**joint washer** : φλάντζα συνδετική  
**journal** : περιοδικό  
**jump** : άλμα  
**Jurassic period** : ιουράσιος περίοδος

## K

**kaoline** : καολίνη  
**kaolinite** : καολινίτης  
**karst stream** : ροή καρστική  
**kedge** : πινέλο  
**keep** : διατηρώ  
**keg** : βαρέλι 30 γαλονιών  
**kerosene** : κηροζίνη  
**kettle** : λέβητας  
**keyboard** : πληκτρολόγιο  
**keys** : πλήκτρα γραφομηχανής  
**kilocalorie** : χιλιοθερμίδα  
**kilogram** : χιλιόγραμμα  
**kilolitre** : χιλιόλιτρο  
**kilometer** : χιλιόμετρο  
**kilowatt** : κιλοβάτ  
**kinematic eddy viscosity** : κινηματικό  
 ιξώδες τύρβης  
**kinematic viscosity** : ιξώδες  
 κινηματικό  
**kinematics** : κινηματική  
**kinetic energy** : κινητική ενέργεια  
**kinetics** : κινητική  
**king - pin** : πείρος ακραξονίου  
**knot** : κόμβος

**Kriging method** : μέθοδος Kriging  
**kurtosis** : κύρτωση

## L

**label** : πινακίδα  
**laboratory** : εργαστήριο  
**lacing** : πρόσδεση  
**lactic acid** : οξύ γαλακτικό  
**lag (space, time)** : υστέρηση (χωρική, χρονική)  
**lag** : καθυστέρηση  
**lagoon** : λιμνοθάλασσα  
**laid up** : παροπλισμένος  
**lake** : λίμνη  
**laminar** : στρωτός  
**laminar boundary layer** : οριακή στοιβάδα στρωτή  
**laminar flow** : ροή στρωτή (παράλληλη)  
**lamp oil** : πετρέλαιο φωτιστικό  
**land** : στεριά  
**land reclamation** : έγγειες βελτιώσεις  
**land survey** : χωρομέτρηση  
**land survey** : χωροστάθμιση  
**land treatment** : επεξεργασία εδάφους  
**landfill** : σκουπιδότοπος  
**landform** : ανάγλυφο  
**landing area** : περιοχή αποβάσεως  
**landmark** : ορόσημο  
**landslide** : κατολίσθηση  
**large** : μεγάλος  
**large** : πλατύς  
**last** : διαρκώς  
**late frost** : παγετός όψιμος  
**latent heat** : θερμότητα λανθάνουσα  
**lateral deviation** : παρεκτροπή πλευρική  
**latin squares** : τετράγωνα λατινικά  
**latitude** : πλάτος γεωγραφικό  
**lattice point** : κόμβος  
**launch** : καθελκύω  
**launcher** : καθελκυστήρας  
**launching** : καθέλκυση  
**law** : νόμος  
**laws of motion** : νόμοι κίνησης  
**lay a rope** : πλέκω σχοινί

**layer** : στοιβάδα  
**layer** : στρώμα  
**leachate** : έκπλυμα  
**leaching** : έκπλυση  
**leaching requirements** : συντελεστής έκπλυσης  
**leading edge** : χείλος προσπτώσεως  
**leak** : διαρρέω  
**leak detection** : έλεγχος διαρροών  
**leakage** : διαρροή  
**leakage** : διαφυγή  
**leaky** : διαρρέων  
**leap** : πήδημα  
**leap year** : έτος δίσεκτο  
**least squares** : ελάχιστα τετράγωνα  
**least-squares method** : μέθοδος ελαχίστων τετραγώνων  
**lee shore** : παραλία προσήνεμος  
**leeway** : παρέκκλιση προς τα πίσω  
**Leibniz' s rule** : κανόνας του Leibniz  
**length** : μήκος  
**levee** : ανάχωμα  
**level** : επίπεδος  
**level** : στάθμη  
**level flight** : πτήση οριζόντια  
**level flying** : οριζόντια πτήση  
**level indicator** : στάθμης δείκτης  
**level of significance** : επίπεδο σημαντικότητας  
**leveling** : ισοπέδωση  
**leveling instrument** : όργανο ισοπέδωσης  
**leveling machine** : μηχανήμα ισοπέδωσης  
**leveling staff** : πήχυς χωροσταθμίσεως  
**lid** : πώμα  
**lift** : ανύψωση  
**lift force** : δύναμη ανυψωτική  
**lifting capacity** : ικανότητα ανυψωτική  
**lifting piston** : έμβολο ανυψώσεως  
**lifting power** : ισχύς ανυψωτική  
**light diffraction** : παράθλαση φωτός  
**light oil** : πετρέλαιο  
**light rain** : βροχή ελαφρά  
**light water line** : ίσαλος γραμμή άφορτος  
**light-house** : φάρος

- like poles** : ομώνυμοι πόλοι  
**likelihood** : πιθανοφάνεια  
**lime concrete** : τσιμεντοκονίαμα ασβεστούχο  
**limestone** : ασβεστόλιθος  
**limit** : όριο  
**limit of compression** : όριο συμπίεσης  
**limit of fire** : όριο βολής  
**limit of proportionality** : όριο αναλογίας  
**limit of saturation** : όριο κορεσμού  
**limit of stability** : όριο ευσταθείας  
**limitation** : περιορισμός  
**limitation of liability** : περιορισμός ευθύνης  
**limited** : περιορισμένος  
**limiting conditions** : καταστάσεις οριακές  
**limits of velocity** : όρια ταχύτητας  
**limnobiology** : λιμνοβιολογία  
**limnology** : λιμνολογία  
**limpidity** : διαύγεια  
**line** : γραμμή  
**line of latitude** : παράλληλος του ισημερινού  
**linear** : γραμμικός  
**linear correlation coefficient** : συντελεστής γραμμικής συσχέτισης  
**linear distortion** : παραμόρφωση γραμμική  
**linear interpolation** : παρεμβολή γραμμική  
**linear model** : μοντέλο γραμμικό  
**linear relationship** : σχέση γραμμική  
**linear velocity** : ταχύτητα γραμμική  
**linearity** : γραμμικότητα  
**lined canal** : επενδυμένη διώρυγα  
**lining** : επένδυση  
**lining** : επένδυση φρέατος  
**lining** : περίβλημα εσωτερικό  
**liquefaction** : ρευστοποίηση  
**liquefy a gas** : υγροποιώ αέριο  
**liquid** : ρευστό  
**liquid** : υγρό  
**liquid column** : στήλη υγρή  
**liquid fuel** : υγρό καύσιμο  
**liquid limit** : όριο ρευστότητας  
**liquid measure** : μέτρο υγρών  
**liquid-cooled** : υγρόψυκτος  
**liquidize** : ρευστοποιώ  
**liquids** : υγρά  
**list** : λίστα  
**liter** : λίτρο  
**livestock watering reservoir** : υδατοδεξαμενή ποτίσματος  
**load** : φορτίο  
**load line** : ίσαλος γραμμή έμφορτος  
**load water line** : ίσαλος γραμμή έμφορτος  
**loam** : πηλός  
**loam soil** : έδαφος πηλώδες  
**loamy marl** : πηλόμαργα  
**local acceleration** : επιτάχυνση τοπική  
**local coordinate** : συντεταγμένη τοπική  
**local derivative** : παράγωγος τοπική  
**local rain** : βροχή τοπική  
**local Reynolds number** : αριθμός Reynolds τοπικός  
**lock** : δεξαμενή ρύθμισης στάθμης  
**lock** : θύρα διόδου υδάτων  
**lock gate** : θύρα διόδου υδάτων  
**lock nut** : περικόχλιο ασφαλείας  
**logarithm** : λογάριθμος  
**logarithmic derivative** : παράγωγος λογαριθμική  
**long wave** : κύμα μεγάλου μήκους  
**longitude** : μήκος γεωγραφικό  
**longitudinal section** : μηκοτομή  
**longitudinal waves** : κύματα διαμήκη  
**loop** : βρόχος  
**loop** : θηλιά  
**loose ice** : πάγος τηκόμενος  
**loss** : απώλεια  
**loss coefficient** : συντελεστής απωλειών  
**loss factor** : παράγοντας απωλειών  
**loss of compression** : απώλεια συμπίεσης  
**loss of output** : απώλεια παραγωγής  
**low - pressure area** : περιοχή χαμηλής πίεσης  
**low - pressure field** : πεδίο χαμηλών πιέσεων  
**low boiling point** : βαθμός βρασμού

χαμηλός  
**low frequency** : συχνότητα ασθενής  
**low pressure** : χαμηλή πίεση  
**low -pressure piston** : έμβολο χαμηλής πιέσεως  
**low water** : άμπωτις  
**low waters** : χαμηλά νερά  
**lower Cretaceous system** : υποκρητιδικό σύστημα  
**lower limit** : όριο κατώτατο  
**lowest common denominator** : παρονομαστής ελάχιστος κοινός  
**lukewarm** : χλιαρός  
**luminating oil** : πετρέλαιο φωτιστικό  
**lunar tide** : παλίρροια σεληνιακή  
**luxivate** : χωρίζω με έκπλυση  
**lysimeter** : λυσίμετρο

## M

**machine** : μηχανήμα  
**macroplankton** : μακροπλαγκτό  
**macroscopic** : μακροσκοπικός (μεγάλος όγκος εδάφους)  
**magazine** : περιοδικό  
**magnetic compass** : πυξίδα μαγνητική  
**magnetic field** : πεδίο μαγνητικό  
**magnetic screen** : θωράκιση μαγνητική  
  
**magnetic storm** : θύελλα μαγνητική  
**main** : κύριος  
**main channel** : κύριος αγωγός  
**maintain** : διατηρώ  
**maintenance** : διατήρηση  
**maintenance area** : περιοχή συντηρήσεως  
**majority** : πλειονότητα  
**make tight** : στεγανοποιώ  
**manhole** : φρεάτιο επισκέψεως και καθαρισμού  
**manifold pressure** : πίεση εισαγωγής  
**manometer** : μανόμετρο  
**manometer** : μετρητής πίεσης  
**manual control** : έλεγχος χειροκίνητος  
**manual control** : χειρορρύθμιση  
**manufactured ice** : πάγος τεχνητός  
**map** : χάρτης

**map reading** : ανάγνωση χάρτου  
**map scale** : κλίμακα χάρτου  
**mapping** : χαρτογράφηση  
**margin** : όριο  
**margin** : περιθώριο  
**margin of safety** : περιθώριο ασφαλείας  
**marginal** : οριακός  
**marginal analysis** : οριακή ανάλυση  
**marginal density function** : οριακή συνάρτηση πυκνότητας  
**marginal distribution function** : οριακή συνάρτηση κατανομής  
**marginal frequency** : συχνότητα οριακή  
**marginal principle** : αρχή οριακή  
**marginal probability function** : οριακή συνάρτηση πιθανότητας  
**marginal utility** : χρησιμότητα οριακή  
**marigraph** : παλιρροιογράφος  
**marine** : θαλασσινός  
**marine marker** : σημαντήρας θαλάσσης  
**marine surveying** : υδρογραφία  
**maritime** : θαλάσσιος  
**mark** : σημάδι  
**marsh** : έλος  
**marshy ground** : περιοχή ελώδης  
**masonry dam** : φράγμα λίθινο  
**mass - produced** : μαζικά παραγόμενος  
**mass - production** : μαζική παραγωγή  
**mass flow rate** : ρυθμός ροής μάζας  
**mass transport** : μεταφορά μάζας  
**mast** : κατάρτι  
**material** : ουσιώδης  
**material** : υλικό  
**mathematical model** : μοντέλο μαθηματικό  
**mathematical model** : ομοίωμα μαθηματικό  
**matrix** : μητρώο  
**maturity of soil** : ωρίμανση εδάφους  
**maximum** : μέγιστος  
**maximum draught** : βύθισμα μέγιστο  
**maximum flood** : πλημμύρα μέγιστη  
**maximum likelihood** : μέγιστη



πιθανοφάνεια	υδραργύρου
<b>maximum output</b> : παραγωγή μεγίστη	<b>mercury or mercurial barometer</b> : βαρόμετρο υδραργυρικό
<b>maximum speed</b> : όριο ταχύτητας	<b>mercury thermometer</b> : θερμόμετρο υδραργυρικό
<b>maximum value</b> : τιμή μεγίστη	<b>mesh</b> : κάναβος
<b>maximum waterholding capacity</b> : υδατοχωρητικότητα μεγίστη	<b>mesh</b> : πλέγμα
<b>mean</b> : μέση τιμή	<b>mesoplankton</b> : μεσοπλαγκτό
<b>mean</b> : μέσος	<b>metacenter</b> : μετάκεντρο
<b>mean deviation</b> : μέση απόλυτη απόκλιση	<b>meteorological bulletin</b> : δελτίο μετεωρολογικό
<b>mean draught</b> : βύθισμα μέσο	<b>meteorological instrument</b> : όργανο μετεωρολογικό
<b>mean pressure</b> : πίεση μέση	<b>meteorological map</b> : χάρτης μετεωρολογικός
<b>mean sea level</b> : στάθμη θαλάσσης μέση	<b>meteorological office</b> : υπηρεσία μετεωρολογική
<b>mean variation</b> : παραλλακτικότητα μέση	<b>meteorological shelter</b> : κλωβός μετεωρολογικός
<b>meander</b> : μαϊάνδρος	<b>meteorologist</b> : μετεωρολόγος
<b>means</b> : μέσα	<b>meteorology</b> : μετεωρολογία
<b>measurable</b> : μετρήσιμος	<b>method</b> : μέθοδος
<b>measurable set</b> : μετρήσιμο σύνολο	<b>metre</b> : μέτρο
<b>measure</b> : μέτρο	<b>microscopic</b> : μικροσκοπικός (μικροσκοπικός όγκος εδάφους)
<b>measure of central tendency</b> : μέτρο κεντρικής τάσης	<b>mid-sea</b> : μεσοθάλασσα
<b>measure of dispersion</b> : μέτρο διασποράς	<b>migration</b> : μετανάστευση
<b>measurement</b> : μέτρηση	<b>mild steel</b> : χάλυβας μαλακός
<b>measures</b> : μέτρα	<b>mild weather</b> : καιρός ήπιος
<b>measuring error</b> : σφάλμα μετρήσεως	<b>milliampere</b> : χιλιοστό του αμπέρ
<b>measuring instrument</b> : όργανο μέτρησης	<b>millibar</b> : χιλιοστόβαρο
<b>mechanical</b> : μηχανικός	<b>milligram</b> : χιλιοστόγραμμα
<b>mechanical appliances</b> : μέσα μηχανικά	<b>milliliter</b> : χιλιοστόλιτρο
<b>mechanical dispersion</b> : διασπορά μηχανική	<b>millimeter</b> : χιλιοστόμετρο
<b>mechanical energy</b> : ενέργεια μηχανική	<b>millivolt</b> : χιλιοστό βόλτ
<b>mechanics</b> : μηχανική	<b>mine</b> : ορυχείο
<b>median</b> : διάμεση τιμή	<b>mineral</b> : ορυκτό
<b>medium</b> : μέτριος	<b>mineral deposit</b> : στρώμα ορυκτού
<b>member</b> : μέλος	<b>mineral jelly</b> : ορυκτό λιπαντικό, πηκτό
<b>memory</b> : μνήμη	<b>mineral oil</b> : ορυκτέλαιο
<b>meniscus</b> : μηνίσκος	<b>mineral springs</b> : πηγές μεταλλικές
<b>mercury</b> : υδράργυρος	<b>mineralization</b> : ανοργανοποίηση
<b>mercury gauge</b> : πιεζόμετρο υδραργυρικό	<b>mineralizing agent</b> : παράγων ορυκτοποιός
<b>mercury manometer</b> : μανόμετρο	<b>mineralogy</b> : ορυκτολογία
	<b>minimization</b> : ελαχιστοποίηση
	<b>minimum</b> : ελάχιστος

- minimum value** : τιμή ελαχίστη  
**minor losses** : ελάσσονες απώλειες  
**mire** : βούρκος  
**mirror instrument** : όργανο κατόπτρου  
**mixed flow pump** : αντλία μικτής ροής  
**mixing** : ανάμιξη  
**mixing length** : μήκος αναμίξεως  
**mobility of ions** : ευκινησία ιόντων  
**model** : μοντέλο  
**model** : ομοίωμα  
**model** : πρότυπο  
**model** : υπόδειγμα  
**model calibration** : ρύθμιση μοντέλου  
**model validation** : επαλήθευση μοντέλου  
**model verification** : επιβεβαίωση μοντέλου  
**modeling** : πλάσιμο  
**modeling** : προσομοίωση  
**moderate** : μέτριος  
**moderate sea** : θάλασσα λίγο ταραγμένη  
**modulated wave** : κύμα διαμορφωμένο  
**modulation** : διαμόρφωση  
**modulus** : μέτρο (συντελεστής)  
**modulus of elasticity** : μέτρο ελαστικότητας  
**moist** : υγρός  
**moisture** : υγρασία  
**moisture content** : περιεχόμενη υγρασία  
**moisture equivalent** : ισοδύναμο υγρασίας  
**molecular** : μοριακός  
**molecular diffusion** : διάχυση μοριακή  
**molecular vibrations** : παλμικές κινήσεις των μορίων  
**molecular weight** : μοριακό βάρος  
**molecule** : μόριο  
**moment** : ροπή  
**moment** : στιγμή  
**moment of a force** : ροπή δυνάμεως  
**moment of inertia** : ροπή αδρανείας  
**moment of torsion** : ροπή στρέψεως  
**momentum** : ορμή  
**momentum** : ποσότητα κινήσεως  
**momentum equation** : εξίσωση ορμής  
**momentum equation** : εξίσωση ποσότητας κίνησης  
**monitor** : παρακολουθητής  
**monitoring** : παρακολούθηση  
**mononym** : μονώνυμο  
**monovalent** : μονοσθενής  
**monthly** : μηνιαίος  
**montmorillonite** : μοντμοριλλονίτης  
**moor** : έλος  
**mooring** : πρόσδεση  
**moorland** : έκταση ελώδης  
**morphology** : μορφολογία  
**mortar** : κονίαμα  
**most probable number (MPN)** : πιο πιθανός αριθμός  
**motor** : μηχανή  
**mould** : πρότυπο  
**mould** : φυτική γη  
**mould** : χώμα  
**mould clay** : πηλός φόρμας  
**moulding** : χυτός  
**mountain belt** : οροσειρά  
**mountain chain** : οροσειρά  
**mountain lake** : λίμνη ορεινή  
**mountain torrent** : χείμαρρος ορεινός  
**mountainous terrain** : έδαφος ορεινό  
**mounting** : πλαίσιο  
**mouth of a river** : εκβολή ποταμού  
**movement** : κίνηση  
**moving - magnet instrument** : όργανο κινητού πηνίου  
**moving average** : κινητός μέσος  
**mud** : βόρβρος (λάσπη)  
**mud** : ιλύς  
**mud dredger** : βυθοκόρος λάσπης  
**mud hole** : ιλυοθυρίδα  
**mud hole** : οπή καθαρισμού ιλύος  
**mud pump** : αντλία λάσπης  
**muddy bottom** : βυθός λασπώδης  
**muddy water** : λασπόνερα  
**multiple regression** : πολλαπλή παλινδρόμηση  
**multiplication factor** : παράγων πολλαπλασιασμού  
**multisectional dock** : πολυμερής δεξαμενή  
**multistage** : πολυβαθμικός

**multistage pump** : πολυβάθμια αντλία  
**multivariate** : πολυδιάστατος  
**mutually exclusive events** : γεγονότα  
 ασυμβίβαστα

## N

**natural frequency** : φυσική συχνότητα  
**natural harbour** : λιμάνι φυσικό  
**natural oscillation** : ταλάντωση φυσική

**natural period** : περίοδος φυσική  
**natural waters** : φυσικά νερά  
**navigable** : πλεύσιμος  
**navigable** : πλωτός  
**navigable river** : ποταμός πλωτός  
**navigable waters** : ύδατα πλεύσιμα  
**navigate** : πλέω  
**navigate** : πλοηγώ  
**navigator** : θαλασσοπόρος  
**neap tide** : παλίρροια τετραγωνισμών  
**neck** : περιδέραιο  
**needle** : βελόνα  
**needle valve seat** : έδρα βελονοειδούς  
 βαλβίδας  
**negative** : αρνητικός  
**negative binomial distribution** :  
 αρνητική διωνυμική κατανομή  
**net** : δίκτυο  
**net irrigation requirements** : καθαρές  
 ανάγκες των καλλιεργειών σε νερό  
**net productivity** : παραγωγικότητα  
 καθαρή  
**net rate of outflow** : ρυθμός καθαρής  
 εκροής  
**netting** : πλέγμα  
**network** : δίκτυο  
**network** : πλέγμα  
**neutral** : ουδέτερος  
**neutral axis** : άξονας ουδέτερος  
**neutral condition** : ισορροπία  
 ουδέτερη  
**neutral point** : σημείο ουδέτερο  
**neutral terminal** : ακροδέκτης  
 ουδέτερος  
**neutral zone** : ζώνη ουδέτερη  
**Newtonian fluid** : ρευστό νευτώνειο

**night frost** : παγετός νυκτερινός  
**night screen** : παραπέτασμα  
 συσκοτίσεως  
**nipper** : πένσα  
**nitric acid** : οξύ νιτρικό  
**nitric oxide** : οξειδίο αζώτου  
**nitrification** : νιτροποίηση  
**nodal point** : σημείο κομβικό  
**noise** : θόρυβος  
**noise generator** : γεννήτρια θορύβου  
**noise limiter** : περιοριστής θορύβου  
**noise silencer** : σιγαστήρας  
**nomenclature** : ορολογία  
**nominal diameter** : διάμετρος  
 ονομαστική  
**nonconservative fields** : πεδία μη  
 συντηρητικά  
**nonconservative forces** : δυνάμεις μη  
 συντηρητικές  
**non-dimensional** : αδιάστατος  
**nonlinear relationship** : σχέση μη  
 γραμμική  
**non-newtonian fluids** : ρευστά μη  
 νευτώνεια  
**non-stop production** : παραγωγή  
 συνεχής  
**nonuniform flow** : ροή ανομοιόμορφη  
**nonuniformly retarded motion** :  
 κίνηση ανομοιόμορφα  
 επιβραδυνόμενη  
**norm** : κανών  
**normal** : κάθετος  
**normal** : κανονικός  
**normal curve** : καμπύλη κανονική  
**normal depth** : βάθος κανονικό  
 (ομοιόμορφο)  
**normal distribution** : κατανομή  
 κανονική  
**normal pressure** : πίεση κανονική  
**normal shock wave** : κάθετο  
 κρουστικό κύμα  
**normal stress** : τάση κάθετη  
**north** : βόρειος  
**north** : βορράς  
**North Sea** : Βόρεια Θάλασσα  
**North wind** : τραμουντάνα  
**north-east** : βορειοανατολικός

- North-East wind** : γραίγος  
**northerly** : βόρεια (επίρ.)  
**northern** : βόρειος  
**North-North-East wind** :  
 γραιγοτραμουντάνα  
**North-North-West wind** :  
 μαϊστροτραμουντάνα  
**North-West wind** : μαϊστρος  
**notched pin** : πείρος αυλακοφόρος  
**nozzle** : ακροφύσιο  
**nozzle** : επιστόμιο  
**nucleus** : πυρήνας  
**nugget effect** : φαινόμενο σβώλου  
**numerator** : αριθμητής (κλάσματος)  
**numerator** : μετρητής  
**numerical** : αριθμητικός  
**numerical analysis** : ανάλυση  
 αριθμητική  
**nut** : παξιμάδι  
**nut** : περικόχλιο  
**nutrients** : θρεπτικά  
**nutrients** : στοιχεία θρεπτικά
- Ο**
- oblique** : πλάγιος  
**oblique parallelepiped** :  
 παραλληλεπίπεδο κεκλιμένο  
**oblique shock wave** : κύμα πλάγιο  
 κρουστικό  
**oblique view** : όψη πλαγία  
**observation** : παρατήρηση  
**observatory** : παρατηρητήριο  
**observer** : παρατηρητής  
**obsolete** : πεπαλαιωμένος  
**obstruct** : παρενοχλώ  
**obstruction** : εμπόδιο  
**ocean** : ωκεανός  
**oceanography** : ωκεανογραφία  
**odd** : περιττός  
**odd number** : περιττός αριθμός  
**off** : εκτός κυκλώματος  
**ohm meter** : ωμόμετρο  
**ohmic resistance** : αντίσταση ωμική  
**ohmic voltage drop** : πτώση τάσεως  
 ωμική  
**oil - well** : πετρελαιοπηγή
- oil** : πετρέλαιο  
**oil burner** : πετρελαιοκαυστήρας  
**oil cooling** : ψύξη με έλαιο  
**oil engine** : πετρελαιομηχανή  
**oil fuel pump** : αντλία πετρελαίου  
**oil jet** : πίδακας ελαίου  
**oil line** : σωλήνωση πετρελαίου  
**oil spill** : κηλίδα πετρελαίου  
**oil stove** : θερμάστρα πετρελαίου  
**oil supply** : παροχή ελαίου  
**oil tank** : δεξαμενή πετρελαίου  
**oil tanker** : πετρελαιοφόρο  
**old** : παλαιός  
**oligotrophic** : ολιγοτροφικός  
**omission** : παράλειψη  
**omit** : παραλείπω  
**one-dimensional** : μονοδιάστατος  
**one-dimensional flow** : ροή  
 μονοδιάστατη  
**ooze** : βούρκος  
**ooze** : ιλύς μαλακή  
**open channel** : αγωγός ανοικτός  
**open channel** : διώρυγα  
**open sea** : πέλαγος ανοικτό  
**opening** : άνοιγμα  
**operating point** : σημείο λειτουργίας  
**operation** : επιχείρηση  
**operational management** : διαχείριση  
 λειτουργίας  
**operator** : τελεστής  
**optical** : οπτικός  
**optical axis** : άξων οπτικός  
**optical illusion** : απάτη οπτική  
**optical illusion** : οφθαλμαπάτη  
**optics** : οπτική  
**optimal** : άριστος  
**optimal** : βέλτιστος  
**optimization** : βελτιστοποίηση  
**optimum** : άριστος  
**order** : κανών  
**order** : παραγγελία  
**order** : παράγγελμα  
**order** : τάξη (Διαφορικής Εξίσωσης)  
**ordinary differential equation** :  
 διαφορική εξίσωση (συνήθης)  
**organic matter** : ουσία οργανική  
**organization** : οργάνωση

**organizer** : οργανωτής  
**orifice** : οπή  
**origin** : αρχή  
**orogenesis** : ορογένεση  
**orographic rain** : βροχή ορογραφική  
**orthogonal projection** : προβολή ορθή  
**orthographic projection** : προβολή  
 ορθογραφική  
**oscillation** : διακύμανση  
**oscillation** : ταλάντωση  
**oscillations** : διαταράξεις  
**oscillatory discharge** : παλμική  
 εκκένωση  
**oscillograph** : παλμογράφος  
**oscilloscope** : παλμοσκόπιο  
**osmosis** : όσμωση  
**osmosis of fluid** : όσμωση υγρών  
**osmosis of fluids** : υγρών διαπίδυση  
**osmotic** : οσμωτικός  
**osmotic pressure** : πίεση οσμωτική  
**ounce (= 1/6 της λίβρας)** : ουγγιά  
**out of gear** : εκτός εμπλοκής  
**out of order** : εκτός λειτουργίας  
**out of phase** : εκτός φάσεως  
**outcome** : αποτέλεσμα  
**outcome** : έκβαση  
**outfall** : εκροή  
**outflow** : εκροή  
**outflow orifice** : οπή εκροής  
**outflow velocity** : ταχύτητα εκροής  
**outlet canal** : διώρυγα εξόδου  
**outlet valve** : βαλβίδα εξαγωγής  
**outlet valve** : επιστόμιο εξαγωγής  
**outlet velocity** : ταχύτητα εκροής  
**outline** : σκιαγράφηση  
**output** : εξαγόμενο  
**output** : έξοδος  
**output meter** : όργανο εξόδου  
**outside casing** : περίβλημα εξωτερικό  
**outside roll** : περιστροφή εξωτερική  
**overall width** : πλάτος ολικό  
**overbank flow** : ροή πλημμυρική  
**overcast** : ουρανός σκεπασμένος  
**overfall** : καταβαθμός  
**overflow** : πλημμύρα  
**overflow** : υπερχειλίζω  
**overflow pipe** : σωλήνας

υπερχειλίσεως  
**overflowing** : υπερχειλίση  
**overland flow** : ροή επιφανειακή  
**overlap** : επικάλυψη  
**overpressure** : υπερπίεση  
**oxalic** : οξαλικός  
**oxidation** : οξειδωση  
**oxidize** : οξειδώνω  
**oxidizer** : οξειδωτικό  
**oxidizing** : οξειδωτικός  
**oxidizing agent** : οξειδωτικό μέσο  
**oxyacetylene welding** :  
 οξυγονοκόλληση  
**oxybromide** : οξυβρωμιούχος  
**oxygen** : οξυγόνο  
**oxygen dissolved** : οξυγόνο διαλυμένο  
**oxygenation** : οξυγόνωση

## P

**pace** : βήμα  
**Pacific Ocean** : ωκεανός Ειρηνικός  
**packing disk** : δίσκος στεγανότητας  
**paint brush** : πινέλο  
**palaeocene epoch** : εποχή  
 παλαιόκαινος  
**palaeogene age** : περίοδος  
 παλαιογενής  
**palaeogeography** : παλαιογεωγραφία  
**palaeokimmeridgian orogeny** :  
 ορογένεση παλαιοκιμμεριδική  
**Palaeolithic period** : περίοδος  
 παλαιολιθική  
**palaeontology** : παλαιοντολογία  
**palaeozoic** : αιώνας παλαιοζωικός  
**pan evaporation** : εξατμισήμετρο  
**panchromatic** : παγχρωματικός  
**panchromatic plates** : πλάκες  
 παγχρωματικές  
**panel** : πίνακας  
**panel** : πλαίσιο  
**parabola** : παραβολή (γεωμετρική)  
**parabolic** : παραβολικός  
**parabolic rule** : νόμος παραβολικός  
**paraboloid of revolution** :  
 παραβολοειδής εκ περιστροφής  
**para-compounds** : παραενώσεις

- paradox** : παράδοξο  
**paraffin oil** : παραφινέλαιο  
**parallax angle** : γωνία παραλλακτική  
**parallax** : παραλλαγή  
**parallax error** : σφάλμα παραλλαγής  
**parallax in altitude** : παράλλαξη καθ' ύψος  
**parallel** : παράλληλος  
**parallel beam (of light)** : δέσμη φωτός παράλληλη  
**parallel flow** : ροή παράλληλος  
**parallel plane** : επίπεδο παράλληλο  
**parallelepiped** : παραλληλεπίπεδο  
**parallelism** : παραλληλισμός  
**parallelogram** : παραλληλόγραμμο  
**paralysis** : παράλυση  
**paramagnetic** : παραμαγνητικός  
**paramagnetic medium** : μέσο παραμαγνητικό  
**parameter** : παράμετρος  
**parapet** : προφυλακτήρας  
**parasite** : παράσιτο  
**parceling** : περιέλιξη  
**parenthesis** : παρένθεση  
**partial derivative** : παράγωγος μερική  
**partial differential equation** : διαφορική εξίσωση (μερική)  
**partial population** : πληθυσμός μερικός  
**partial pressure** : πίεση μερική  
**partial product** : γινόμενο μερικό  
**particles** : σωματίδια  
**particular experience** : πείρα ειδική  
**parts per billion (ppb)** : μέρη στο δισεκατομμύριο  
**parts per million (ppm)** : μέρη στο εκατομμύριο  
**pass** : πιστοποιητικό διαβιβάσεων  
**passage** : διάβαση  
**passage** : διάπλους  
**passage** : δίοδος  
**passivity** : παθητικότητα  
**path of flow** : πορεία ροής  
**pathline** : τροχιά  
**patrol** : περιπολία  
**patrol** : περιπολώ  
**pattern** : αχνάρι  
**pattern** : δείγμα  
**pattern** : μοντέλο  
**pattern** : πρότυπο  
**pattern** : υπόδειγμα  
**pattern book** : δειγματολόγιο  
**pause** : διάλειμμα  
**peak** : κορυφή  
**peak value** : ακραία τιμή  
**peak value** : τιμή μέγιστη  
**pearlite** : περλίτης  
**peat** : τύρφη  
**peat tar** : πίσσα τύρφης  
**pebble** : βότσαλο  
**pebbly bottom** : βυθός χαλικώδης  
**pedal** : πέδιλο  
**pedal** : πεντάλ  
**peep hole** : οπή παρατήρησης  
**peg** : περίφραγμα ιχθυοτροφείου  
**pelagic** : πελαγικός  
**pen** : πέννα  
**penetrate** : διεισδύω  
**penetration** : διείσδυση  
**penetrometer** : διεισδυσιόμετρο  
**pentagon** : πεντάγωνο  
**pentagonal** : πενταγώνιος  
**pentahedron** : πεντάεδρο  
**percentage** : εκατοστιαία αναλογία  
**perch** : παλούκι  
**percolate** : διηθώ  
**percolation** : διήθηση  
**percolation** : κατείσδυση  
**percolator** : διηθητής  
**perforated casing** : περίβλημα διάτρητο  
**perforated disc** : δίσκος διάτρητος  
**performance** : απόδοση  
**performance check** : έλεγχος αποδόσεως  
**perimeter** : περίμετρος  
**period** : περίοδος  
**period** : χρονικό διάστημα  
**periodic** : περιοδικός  
**periodic function** : συνάρτηση περιοδική  
**periodic inspection** : επιθεώρηση περιοδική  
**periodic system** : σύστημα περιοδικό

- periodic table** : περιοδικός πίνακας  
**periodic table** : πίνακας περιοδικού συστήματος  
**periodical** : περιοδικός  
**periodical winds** : περιοδικοί άνεμοι  
**periodicity** : περιοδικότητα  
**periodogram** : περιοδόγραμμα  
**periphery** : περιφέρεια  
**perlite** : περλίτης  
**permanent** : διαρκής  
**permanent wilting point** : σημείο μόνιμης μάρανσης  
**permeability** : διαπερατότητα  
**permeability** : υδατοπερατότητα  
**permeable** : διαπερατός  
**permeable** : υδατοπερατός  
**permeable rock** : πέτρωμα υδροπερατό  
**permeameter** : διαπερατόμετρο  
**permeameter** : μετρητής διαπερατότητας  
**permeate** : διαπερνώ  
**permutational property** : ιδιότητα αντισυμμετρική  
**perpendicular** : κάθετος  
**perturbations** : διαταράξεις  
**pervious** : διαπερατός  
**pervious** : υδατοπερατός  
**pesticides** : φυτοφάρμακα  
**petrogenesis** : λιθογένεση  
**petrogenesis** : πετρογένεση  
**petrography** : πετρογραφία  
**petrol** : πετρέλαιο  
**petrol engine** : πετρελαιομηχανή  
**petrol indicator** : όργανο ένδειξης βενζίνης  
**petrol motor** : πετρελαιοκινητήρας  
**petroleum** : πετρέλαιο  
**petroleum gas** : πετρελαιοαέριο  
**petroleum products** : παράγωγα πετρελαίου  
**phase** : φάση  
**phase distortion** : παραμόρφωση φάσεως  
**phase velocity** : ταχύτητα φάσεως  
**phase winding** : περιέλιξη φάσεως  
**photo-electric emission** : εκπομπή φωτοηλεκτρική  
**photogrammetry** : φωτογραμμετρία  
**phreatic water** : φρεατικό νερό  
**phreatic zone** : φρεατική ζώνη  
**physical chemistry** : φυσικοχημεία  
**physical examination** : φυσική εξέταση  
**physical model** : ομοίωμα φυσικό  
**physical similitude** : ομοιότητα φυσική  
**physics** : φυσική  
**pier** : προβλήτας  
**piezometer** : πιεζόμετρο  
**piezometric** : πιεζομετρικός  
**piezometric head** : ύψος πιεζομετρικό  
**piezometric head** : φορτίο πιεζομετρικό  
**piezometric level** : στάθμη πιεζομετρική (υδάτινη)  
**pilot hole** : οπή καθοδήγησης  
**pilot waters** : νερά πλοηγήσιμα  
**pin** : περόνη  
**pin hole** : οπή πείρου  
**pince** : περιουχένιο σωλήνα  
**pine pitch** : πίσσα πεύκης  
**pipe** : αγωγός κλειστός  
**pipe** : σωλήνας  
**pipe fittings** : εξαρτήματα σωλήνων  
**pipe joint** : ένωση σωλήνων  
**pipe thread** : σπείρωμα σωλήνα  
**pipette** : σιφώνιο  
**pistol** : πιστόλι  
**piston** : έμβολο  
**piston** : πιστόνι  
**piston pin** : άξων εμβόλου  
**piston pump** : αντλία εμβολοφόρος  
**piston spring** : ελατήριο στεγανότητας εμβόλου  
**pit** : κοιλότητα  
**pit** : λάκκος  
**pit** : πηγάδι  
**pitch** : πίσσα  
**pitch coal** : πισσάνθρακας  
**pitfall** : παγίδα  
**pitted** : διαβρωμένος  
**pitting** : διάβρωση  
**pivot** : πόλος  
**plain** : πεδιάδα  
**plain** : πεδίο

<b>plain-laid rope</b> : δεξιόστροφο σχοινί	<b>population</b> : πλήθος
<b>plan</b> : πλάνο	<b>pore</b> : πόρος
<b>plan range</b> : απόσταση οριζόντια	<b>pore pressure</b> : πίεση πόρων
<b>plane</b> : επίπεδο	<b>pore size distribution</b> : κατανομή μεγέθους πόρων
<b>plane</b> : επίπεδος	<b>pore water velocity</b> : ταχύτητα του νερού στους πόρους
<b>planetary</b> : πλανητικός	<b>porosity</b> : πορώδες (ιδιότητα)
<b>planimeter</b> : εμβαδόμετρο	<b>porous</b> : πορώδης
<b>planimetry</b> : εμβαδομετρία	<b>port</b> : δίοδος
<b>plankton</b> : πλαγκτό	<b>port</b> : θυρίδα
<b>planning machine</b> : πλάνη	<b>port</b> : λιμάνι
<b>plant nutrient</b> : θρεπτικό στοιχείο φυτού	<b>port of loading</b> : λιμάνι φόρτωσης
<b>plastic</b> : ουσία πλαστική	<b>portal</b> : πυλών
<b>plastic fluids</b> : ρευστά πλαστικά	<b>positive</b> : θετικός
<b>plastics</b> : πλαστικές ύλες	<b>positive brush</b> : ψήκτρα θετική
<b>plate</b> : πλάκα	<b>positive charge</b> : φόρτιση θετική
<b>plateau</b> : οροπέδιο	<b>positive displacement pump</b> : αντλία θετικής εκτόπισης
<b>platform</b> : εξέδρα	<b>positive electricity</b> : ηλεκτρισμός θετικός
<b>platform</b> : πλατφόρμα	<b>positive ion</b> : ιόν θετικό
<b>plexiglas</b> : πλέξιγκλας	<b>positive number</b> : αριθμός θετικός
<b>plough</b> : άροτρο	<b>positive pole</b> : πόλος θετικός
<b>plow</b> : άροτρο	<b>positive sign</b> : θετικό πρόσημο
<b>plowing</b> : άροση	<b>positive sign</b> : φορά θετική
<b>plug</b> : πώμα	<b>positive terminal</b> : ακροδέκτης θετικός
<b>plumber</b> : υδραυλικός (τεχνίτης)	<b>potable</b> : πόσιμος
<b>pocket watch</b> : ωρολόγιο τσέπης	<b>potable water</b> : νερό πόσιμο
<b>point gauge</b> : μετρητής ακίδας	<b>potable water pump</b> : αντλία πόσιμου νερού
<b>point of fusion</b> : σημείο τήξεως	<b>potential</b> : δυναμικό
<b>point of inflection</b> : σημείο κάμψης	<b>potential energy</b> : ενέργεια δυναμική
<b>point of saturation</b> : σημείο κορεσμού	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>point of solidification</b> : σημείο στερεοποίησης	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>point out</b> : δεικνύω	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>point source</b> : πηγή σημειακή	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>pointed</b> : οξύς	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>pointer</b> : δείκτης	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>polar currents</b> : ρεύματα πολικά	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>polarity</b> : πολικότητα	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>polarization</b> : πόλωση	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>pole</b> : πόλος	<b>potential evapotranspiration</b> : δυναμική εξατμισοδιαπνοή
<b>pole indicator</b> : όργανο ελέγχου μαγνητικών πόλων	<b>potential flow</b> : ροή δυναμική
<b>political</b> : πολιτικός	<b>potential function</b> : συνάρτηση δυναμική
<b>pollutant</b> : ρύπος	<b>potential gradient</b> : κλίση δυναμικού
<b>pollution</b> : μόλυνση	<b>pottery</b> : πηλοπλαστική
<b>polynomial</b> : πολυώνυμο	<b>pour off</b> : εκχύνω από δοχείου
<b>pond</b> : λίμνη μικρή	



<b>pouring</b> : χύσιμο	
<b>power</b> : ισχύς	
<b>power component</b> : συνιστώσα ισχύος	
<b>power generation</b> : παραγωγή ισχύος	
<b>power output</b> : απόδοση ισχύος	
<b>power plant</b> : εργοστάσιο παραγωγής ηλεκτρ. ενέργειας	
<b>prairie land</b> : χορτολίβαδα εκτεταμένα πεδινά	
<b>precaution</b> : προφύλαξη	
<b>precipitable</b> : καθιζήσιμος	
<b>precipitate</b> : ίζημα	
<b>precipitate</b> : καθίζημα	
<b>precipitate</b> : κατακρημνίζω	
<b>precipitation</b> : καθίζηση	
<b>precipitation</b> : κατακρήμνιση	
<b>precipitation</b> : κατακρήμνισμα	
<b>precipitation depth.</b> : ύψος κατακρημνίσεως	
<b>precipitation gauge</b> : μετρητής κατακρημνισμάτων	
<b>precision</b> : ακρίβεια	
<b>precision instrument</b> : όργανο ακριβείας	
<b>precleaner</b> : προφίλτρο	
<b>predict</b> : προβλέπω	
<b>prediction</b> : πρόβλεψη	
<b>preferential flow</b> : προνομιακή ροή	
<b>prefilter</b> : προφίλτρο	
<b>preliminary</b> : προκαταρκτικός	
<b>preliminary study</b> : προμελέτη	
<b>preservation</b> : διατήρηση	
<b>preservation</b> : διαφύλαξη	
<b>preserve</b> : διατηρώ	
<b>preserve</b> : διαφυλάσσω	
<b>press</b> : πιέζω	
<b>press fastener</b> : στερεωτήρας	
<b>press out</b> : εκθλίβω	
<b>pressure - gauge</b> : μετρητής πίεσης	
<b>pressure</b> : πίεση	
<b>pressure angle</b> : γωνία πιέσεως	
<b>pressure center</b> : κέντρο πιέσεως	
<b>pressure gradient</b> : κλίση πιεζομετρικής γραμμής	
<b>pressure head</b> : ύψος πίεσης	
<b>pressure head</b> : φορτίο πίεσης	
<b>pressure reducing valve</b> : μειωτής	
	πιέσεως
	<b>pressure regulator</b> : ρυθμιστής πιέσεως
	<b>pressure spring</b> : ελατήριο πιέσεως
	<b>pressure stage</b> : κατάσταση πιέσεως
	<b>pressure stage</b> : συνθήκη πιέσεως
	<b>pressure test</b> : δοκιμή υπό πίεση
	<b>pressure tunnel</b> : σήραγγα υπό πίεση
	<b>pressure wave</b> : κύμα πίεσης
	<b>pressuring</b> : άσκηση πιέσεως
	<b>primary</b> : κύριος
	<b>primary emission</b> : εκπομπή πρωτογενής
	<b>primary winding</b> : περιέλιξη πρωτεύουσα
	<b>prime</b> : κύριος
	<b>principal</b> : κύριος
	<b>principal component analysis</b> : ανάλυση σε κύριες συνιστώσες
	<b>principle</b> : αρχή
	<b>prismatic</b> : πρισματικός
	<b>probability</b> : πιθανότητα
	<b>probability density function</b> : συνάρτηση πυκνότητας πιθανότητας
	<b>probable</b> : πιθανός
	<b>probable error</b> : σφάλμα πιθανό
	<b>probable value</b> : πιθανό μέγεθος
	<b>probable value</b> : τιμή πιθανή
	<b>process</b> : διαδικασία
	<b>processing</b> : επεξεργασία
	<b>produce</b> : παράγω
	<b>producer</b> : παραγωγός
	<b>product</b> : γινόμενο (μαθ.)
	<b>product</b> : παράγωγο
	<b>product</b> : προϊόν
	<b>production</b> : παραγωγή
	<b>production of current</b> : παραγωγή ρεύματος
	<b>productive</b> : παραγωγικός
	<b>profile</b> : κατατομή
	<b>profile</b> : πλαγία όψη
	<b>program</b> : πρόγραμμα
	<b>projection</b> : πρόβολος
	<b>prolong</b> : παρατείνω
	<b>proof strength</b> : όριο αντοχής
	<b>propagation</b> : διάδοση
	<b>propagation of waves</b> : διάδοση

κυμάτων  
**propagation velocity** : ταχύτητα διαδόσεως  
**propeller** : έλικα  
**propeller** : προπέλα  
**propeller blade** : πτερύγιο έλικας  
**propeller efficiency** : έλικας απόδοση  
**propeller shaft** : έλικας άξονας  
**propeller thrust** : ωστική δύναμη έλικα  
**property** : ιδιότητα  
**proportion** : αναλογία  
**propulsion** : προώθηση  
**propulsive efficiency** : απόδοση ωστική  
**protect** : διαφυλάσσω  
**protection** : προστασία  
**protection** : προφύλαξη  
**protective casing** : περίβλημα προστατευτικό  
**proW** : πλώρη  
**public works contractor** : εργολάβος δημοσίων έργων  
**pulling down** : κατεδάφιση  
**pulse** : παλμός  
**pulsimeter** : παλμόμετρο  
**pump** : αντλία  
**pump** : αντλώ  
**pump crank** : στρόφαλος αντλίας  
**pump dredge** : εκσκαφέας αναρροφητικός  
**pump efficiency** : απόδοση αντλίας  
**pump handle** : βραχίονας αντλίας  
**pump seating** : έδρα της αντλίας  
**pumping** : άντληση  
**purification of water** : νερών καθαρισμός  
**purifier** : διυλιστήρας  
**purifier** : καθαριστής  
**purify** : καθαρίζω  
**push** : ώθηση  
**pycnometer** : πυκνόμετρο

**Q**

**quadratic** : δευτεροβάθμιος  
**quality** : ποιότητα  
**quality control** : έλεγχος ποιότητας

**quality control chart** : διάγραμμα ελέγχου ποιότητας  
**quantity** : μέγεθος  
**quantity** : ποσότητα  
**quartz crystal** : κρύσταλλος χαλαζία  
**quartz rock** : πέτρωμα χαλαζιακό  
**quay** : κρηπίδωμα παραλίας  
**quay** : προκυμαία  
**quay wall** : κρηπιδότοιχος  
**quotient** : πηλίκο

**R**

**race** : χανδάκι  
**radial flow** : ροή ακτινική  
**radian** : ακτίνα (μονάδα μέτρησης γωνίας)  
**radiation** : ακτινοβολία  
**radiation field** : πεδίο ακτινοβολίας  
**radiation stove** : θερμάστρα ακτινοβολίας  
**radiator** : θερμαντικό σώμα  
**radiator** : καλοριφέρ  
**radio choke** : πηνίο  
**rain** : βροχή  
**rain drops** : σταγόνες βροχής  
**rain gauge** : βροχόμετρο  
**rain intensity** : ένταση βροχής  
**rain making** : πρόκληση βροχής  
**rain period** : περίοδος βροχής  
**rain storm** : καταιγίδα με βροχή  
**rain water** : νερό βρόχινο  
**rainfall** : βροχή  
**rainfall** : βροχόπτωση  
**rainfall depth** : ύψος βροχής  
**rainfall duration** : διάρκεια βροχής  
**rainwater** : βροχόνερο  
**rainy** : βροχερή ημέρα  
**ram** : έμβολο  
**random** : τυχαίος  
**random error** : σφάλμα τυχαίο  
**random number** : αριθμός τυχαίος  
**random sample** : δείγμα τυχαίο  
**random variable** : μεταβλητή τυχαία  
**randomness** : τυχειότητα  
**range** : εμβέλεια  
**range** : πεδίο τιμών

- range** : πλάτος  
**rank** : τάξη  
**rank correlation** : συσχέτιση τάξεων  
**rapidly varied flow** : ροή ταχέως μεταβαλλόμενη  
**rapture point** : όριο θραύσης  
**rare event** : γεγονός σπάνιο  
**rate of angle strain** : ρυθμός γωνιακής παραμόρφωσης  
**rate of change** : ρυθμός μεταβολής  
**rate of extension strain** : ρυθμός γραμμικής παραμόρφωσης  
**rating** : βαθμολόγηση  
**ratio** : λόγος  
**rationalism** : ορθολογισμός  
**rationalization** : ορθολογιστική οργάνωση  
**raw data** : δεδομένα μη επεξεργασμένα  
**ray diffraction** : ακτίνας παράθλαση  
**reaction** : αντίδραση  
**reaction time** : χρόνος αντιδράσεως  
**reading** : ένδειξη  
**reaeration** : επαναερισμός  
**real** : πραγματικός  
**real function** : συνάρτηση πραγματική  
**real number** : αριθμός πραγματικός  
**rear end** : άκρο οπίσθιο  
**recede** : οπισθοδρομώ  
**receive** : παραλαμβάνω  
**receiver** : αποδέκτης  
**receiver** : δέκτης  
**recess** : παύση  
**recharge** : εμπλουτισμός  
**recharge** : επαναφόρτιση  
**reciprocating** : παλινδρομικός  
**reciprocating pump** : αντλία παλινδρομική  
**reclamation** : βελτίωση  
**record** : καταγραφή  
**recorder** : συσκευή καταγραφής μεταβολών  
**recording drum** : τύμπανο αναγραφής  
**recording dynamometer** : δυναμόμετρο αυτόγραφο  
**recording instrument** : όργανο αυτογραφικό  
**recording instrument** : όργανο καταγραφής  
**rectangle** : ορθογώνιο  
**rectangle** : ορθογώνιο παραλληλόγραμμο  
**rectangle solid** : ορθογώνιο παραλληλεπίπεδο  
**rectangular coordinates** : ορθογώνιες συντεταγμένες  
**rectangular parallelepiped** : παραλληλεπίπεδο ορθογώνιο  
**rectangular section** : ορθογωνική διατομή  
**rectification** : ανόρθωση  
**rectification** : διύλιση  
**recurrent** : αναδρομικός  
**recursive** : αναδρομικός  
**recursive formula** : τύπος αναδρομικός  
**redistribution** : ανακατανομή  
**reduced equation** : εξίσωση ανηγμένη  
**reduced variable** : μεταβλητή ανηγμένη  
**reducing agent** : παράγων μειώσεως  
**reel** : πηνίο  
**reference** : αναφορά  
**reference** : παραπομπή  
**reference crop evapotranspiration** : εξατμισοδιαπνοή καλλιέργειας αναφοράς  
**reference table** : πίνακας πληροφοριών  
**refine** : διυλίζω  
**refine** : καθαρίζω (διυλίζω)  
**refined tar** : πίσσα κατειργασμένη  
**refiner** : διυλιστήρας  
**refiner** : διυλιστής  
**refinery** : διυλιστήριο  
**refining** : διύλιση  
**reflected wave** : κύμα ανακλώμενο  
**reflection coefficient** : συντελεστής ανακλάσεως  
**reflector space** : χώρος ανακλάσεως  
**reflux** : ροή αντίθετος  
**refracted wave** : κύμα διαθλασμένο  
**refraction** : διάθλαση  
**refractive factor** : συντελεστής διαθλάσεως

- refractive index** : δείκτης διάθλασης  
**refrigerating production** : παραγωγή ψύχους  
**refrigeration** : ψύξη  
**refuse** : απορρίμματα  
**refuse** : απόρριψη  
**region** : τόπος  
**region of acceptance** : περιοχή αποδοχής  
**regional variable** : μεταβλητή τοπική  
**regression** : παλινδρόμηση  
**regression coefficient** : συντελεστής παλινδρόμησης  
**regression curve** : καμπύλη παλινδρόμησης  
**regression equation** : εξίσωση παλινδρόμησης  
**regression line** : ευθεία παλινδρόμησης  
**regulating valve** : βαλβίδα ρυθμιστική  
**regulator** : ρυθμιστήρας  
**reject** : απορρίπτω  
**rejection region** : περιοχή απορρίψεως  
**relation** : συσχέτιση  
**relation** : σχέση  
**relationship** : σχέση  
**relative** : σχετικός  
**relative efficiency** : απόδοση σχετική  
**relative error** : σφάλμα σχετικό  
**relative frequency** : συχνότητα σχετική  
**relative frequency distribution** : κατανομή σχετικής συχνότητας  
**relative humidity** : σχετική υγρασία  
**relative point** : σημείο αναφοράς  
**relative roughness** : σχετική τραχύτητα  
**relative speed** : σχετική ταχύτητα  
**relative velocity** : σχετική ταχύτητα  
**relax** : χαλαρώνω  
**relaxation methods** : μέθοδοι χαλαρώσεως  
**reliability** : αξιοπιστία  
**relief factors** : παράγοντες ορογραφικοί  
**relief valve** : βαλβίδα αντιπληγματική  
**relief valve** : ρυθμιστής πίεσης  
**remark** : παρατήρηση  
**remediation** : εξυγίανση  
**remote control** : έλεγχος εξ αποστάσεως (τηλεχειρισμός)  
**remote control** : χειρισμός εξ αποστάσεως  
**remote sensivy** : τηλεπισκόπηση  
**removable flange** : περιαιχένιο κινητό  
**removal of waste water** : απομάκρυνση ακαθάρτων υδάτων  
**renovation** : ανάκτηση  
**repetition** : επανάληψη  
**replacement** : επανατοποθέτηση  
**replenishment** : επαναπλήρωση  
**replication** : επανάληψη  
**report** : δελτίο αναφοράς  
**report** : έκθεση  
**representation** : παράσταση  
**representative** : αντιπροσωπευτικός  
**research laboratory** : εργαστήριο ερευνών  
**resembling** : παρεμφερής  
**reserve** : απόθεμα  
**reserve displacement** : εκτόπισμα εφεδρικό  
**reservoir** : δεξαμενή  
**reservoir** : ταμιευτήρας  
**reservoir base** : βάση δεξαμενής  
**reservoir capacity** : ταμιευτήρα χωρητικότητα  
**reservoir capacity** : χωρητικότητα υδατοταμιευτήρα  
**residual** : υπόλοιπο  
**residual weighted** : υπόλοιπο σταθμισμένο  
**resistance** : αντίσταση  
**resistance heating** : θέρμανση δι' αντιστάσεως  
**resistance to suction** : αντίσταση αναρροφήσεως  
**restrict** : περιορίζω  
**restrictor** : περιοριστής  
**result** : αποτέλεσμα  
**result** : κατάληξη  
**retain** : διατηρώ  
**retardation** : επιβράδυνση  
**retardation factor** : παράγοντας επιβράδυνσης  
**retardation of boiling** : επιβράδυνση

- βρασμού  
**retardation of tides** : επιβράδυνση παλίρροιας  
**retardation time** : χρόνος υστέρησης  
**retension curve** : χαρακτηριστική καμπύλη εδάφους  
**reuse** : επαναχρησιμοποίηση  
**reverse** : ανατρέπω  
**reversible** : αντιστρεπτός  
**reversible process** : διεργασία αντιστρεπτή  
**reversing wheel** : χειριστήριο αναστροφής  
**revetment** : επένδυση όχθων  
**revolution** : περιστροφή  
**revolution** : περιφορά  
**revolution of earth** : περιστροφή της γης (περί το ήλιο)  
**revolving** : περιστρεφόμενος  
**revolving** : περιστροφικός  
**revolving light** : περιστροφικός φανός  
**revolving sprinkler** : εκτοξευτής τεχνητής βροχής (περιστροφικός)  
**Reynolds rules** : κανόνες Reynolds  
**rheology** : ρεολογία  
**rib** : πλευρά  
**ridge** : ράχη  
**ridge rock** : ύφαλος βραχώδης  
**right - angled triangle** : τρίγωνο ορθογώνιο  
**right** : δεξιός  
**right** : σωστός  
**right angle** : ορθή γωνία  
**ring** : δακτύλιος  
**rinsing** : έκπλυση  
**riparian** : παρόχθιος  
**riparian lands** : εκτάσεις παρόχθιες  
**ripple** : κυματισμός ελαφρός  
**ripple** : ρυτίδωμα θαλάσσης  
**ripples** : διακυμάνσεις (ρυτίδες θάλασσας)  
**rise** : ανύψωση  
**rise of tide** : άνοδος παλίρροιας  
**riser** : οχετός εξαερισμού  
**river** : ποταμός  
**river dredger** : βυθοκόρος ποταμών  
**river gravel** : χάλικας ποτάμιος  
**river harbour** : ποτάμιος λιμένας  
**river harbour** : λιμάνι ποτάμιου  
**river harbour** : λιμένας παραποτάμιος  
**river intake** : υδροληψία εκ ποταμού  
**river port** : παραποτάμιος λιμένας  
**river port** : ποτάμιος λιμένας  
**riverside** : παρόχθιος  
**rivulet** : ποταμίσκος  
**road tar** : πίσσα οδοστρωμάτων  
**rock - weathering** : αποσάθρωση πετρώματος  
**rock** : βράχος  
**rock** : πέτρωμα  
**rock fill dam** : φράγμα δια λιθορριπής  
**rock fragments** : θραύσματα πετρωμάτων  
**rock oil** : πετρέλαιο  
**rock paving of bed** : λιθένδυση κοίτης  
**rock salt** : άλας ορυκτό  
**rocky** : βραχώδης  
**rocky bottom** : βυθός βραχώδης  
**rocky ground** : περιοχή πετρώδης  
**rod** : ράβδος  
**rod of planimeter** : ράβδος εμβαδομέτρου  
**roll** : περιστρέφω  
**roof** : οροφή  
**room** : χώρος  
**root zone** : ζώνη ριζοστρώματος  
**rotary** : περιστροφικός  
**rotary pump** : περιστροφική αντλία  
**rotate** : περιστρέφομαι  
**rotation** : περιστροφή  
**rotation of earth** : περιστροφή της γης (περί το άξονά της)  
**rotational flow** : στροβιλώδης ροή  
**rotor** : περιστροφέας  
**rough pipe** : σωλήνας τραχύς  
**rough sea** : θάλασσα κυματώδης  
**rough sea** : ταραγμένη θάλασσα  
**roughness** : τραχύτητα  
**round** : περιελίσσω  
**round the cape** : καβαντζάρω  
**rounding** : περιέλιξη  
**rounding** : περιτύλιγμα  
**route** : πορεία  
**rubber disk** : δίσκος ελαστικός

**rubber hose** : σωλήνας ελαστικός  
**rudder** : πηδάλιο διεύθυνσεως  
**rudder arm** : βραχίονας πηδαλίου  
**rudder control** : πηδάλιο διεύθυνσεως  
**rudder stock** : άξων πηδαλίου  
**rudder stop** : αναστολέας πηδαλίου  
**rule** : γνώμονας  
**rule** : κανόνας  
**rule** : κανών  
**rule** : χάρακας  
**run** : ρέω  
**run-off** : απορροή  
**rupture** : ρήγμα  
**rush rod** : ράβδος ωστική  
**rust** : οξειδώνω  
**rusting** : οξειδωση  
**rusty** : οξειδωμένος

## S

**saddle** : ράχη  
**saddle washer** : φλάντζα κυρτωμένη  
**safeguard** : διαφυλάσσω  
**safekeeping** : διαφύλαξη  
**safety limit** : όριο ασφαλείας  
**safety pin** : πείρος ασφαλείας  
**safety pin** : περόνη ασφαλείας  
**safety valve** : βαλβίδα ασφαλιστική  
**sail** : καταπλέω  
**sail** : πλέω  
**saline** : αλατούχος  
**salinity** : αλατότητα  
**salt lake** : λίμνη αλμυρού νερού  
**salt marsh** : λιμνοθάλασσα  
**salt water** : νερό αλμυρό  
**salt water** : νερό θαλάσσιο  
**sample** : δείγμα  
**sample book** : δειγματολόγιο  
**sample collection** : δειγματολόγιο  
**sample mean** : μέση τιμή δείγματος  
**sample size** : μέγεθος του δείγματος  
**sample space** : χώρος δειγματοληψίας  
**sample variance** : διασπορά δείγματος  
**sampler** : δειγματολήπτης  
**sampler** : δειγματοσυλλέκτης  
**sampling** : δειγματοληψία  
**sampling distribution** : κατανομή

δειγματοληπτική  
**sampling technique** : τεχνική  
 δειγματοληψίας  
**sampling theory** : θεωρία  
 δειγματοληψίας  
**sand** : άμμος  
**sand accumulation** : συσσώρευση  
 άμμου  
**sand ballast** : έρμα άμμου  
**sandstone** : ψαμμίτης  
**sandwich winding** : περιέλιξη  
 πολλαπλή  
**sandy bottom** : βυθός αμμώδης  
**sandy soil** : έδαφος αμμώδες  
**sanitary control** : έλεγχος υγειονομικός  
  
**sanitation** : εξυγίανση  
**sanity pump** : αντλία υγιεινής  
**saturated** : κορεσμένος  
**saturated hydraulic conductivity** :  
 υδραυλική αγωγιμότητα κορεσμού  
**saturation** : κορεσμός  
**saturation curve** : καμπύλη κορεσμού  
**saturation extract** : κορεσμού  
 εκχύλισμα  
**saturation pressure** : πίεση  
 κορεσμένου ατμού  
**save** : διαφυλάσσω  
**scalar** : βαθμωτός  
**scalar product** : γινόμενο βαθμωτό  
**scalar quantities** : ποσότητες  
 βαθμωτές  
**scalar quantity** : μέγεθος βαθμωτό  
**scale of turbulence** : κλίμακα  
 τυρβώδους  
**scientific instrument** : όργανο  
 επιστημονικό  
**scientific management** : διαχείριση  
 επιστημονική  
**scoop** : βυθοκόρου κουτάλα  
**score** : αποτέλεσμα  
**score** : βαθμολογία  
**scouring** : διάβρωση  
**scraper** : εκσκαπτήρας  
**screen** : παραπέτασμα  
**screen** : περίφραγμα  
**screening** : θωράκιση

<b>screening</b> : περιφραγμα	<b>sediment</b> : ίζημα
<b>screw</b> : έλικα	<b>sedimentary or stratified rock</b> : πέτρωμα ιζηματογενές
<b>screw nut</b> : παξιμάδι	<b>sedimentary rock</b> : πέτρωμα ιζηματογενές
<b>screw nut</b> : περικόχλιο	<b>sedimentary rock</b> : πέτρωμα στρωσιγενές
<b>screw pitch</b> : πάσο	<b>sedimentary rocks</b> : πετρώματα προσχωματικά
<b>screw shaft</b> : άξονας έλικας	<b>sedimentation</b> : ιζηματοπόθεση
<b>screw vice</b> : περικόχλιο	<b>sedimentation</b> : καθίζηση
<b>screwed fittings</b> : εξαρτήματα βιδωτά	<b>sedimentation test</b> : δοκιμή καθίζησης
<b>sea - level</b> : στάθμη θαλάσσια	<b>seepage</b> : βαθιά διήθηση
<b>sea</b> : θάλασσα	<b>seepage</b> : διαρροή
<b>sea</b> : πέλαγος	<b>seepage losses</b> : απώλειες διαρροής (από ανεπένδυτα κανάλια)
<b>sea bottom</b> : βυθός θαλάσσης	<b>seize</b> : περιελίσσω
<b>sea clutter</b> : παράσιτα θαλάσσης	<b>self - locking nut</b> : περικόχλιο αυτασφαλιζόμενο
<b>sea current</b> : ρεύμα θαλάσσιο	<b>self purification</b> : αυτοκαθαρισμός
<b>sea disturbance</b> : διαταραχή θαλάσσης	<b>self regulating valve</b> : βαλβίδα αυτορυθμιζόμενη
<b>sea disturbance</b> : θαλασσοταραχή	<b>self-recording</b> : αυτογραφικός
<b>sea grass</b> : φυτά θαλάσσια	<b>self-registering tide gauge</b> : παλιρροϊόμετρο αυτογραφικό
<b>sea horizon</b> : ορίζων θαλάσσιος	<b>semiconductor</b> : ημιαγωγός
<b>sea horses</b> : κύματα αφρίζοντα	<b>semi-confined aquifer</b> : υδροφορέας ημίκλειστος
<b>sea lane</b> : οδός θαλάσσια	<b>semi-diameter</b> : ημιδιάμετρος
<b>sea level</b> : επιφάνεια θαλάσσης	<b>sensitivity</b> : ευαισθησία
<b>sea marks</b> : χαρακτηριστικά σημεία θαλάσσης	<b>sensitivity of an instrument</b> : ευαισθησία οργάνου
<b>sea port</b> : λιμένας θαλάσσιος	<b>sensivity analysis</b> : ανάλυση ευαισθησίας
<b>sea port</b> : παραθαλάσσιος λιμένας	<b>sensor</b> : αισθητήρας
<b>sea ripple</b> : ρυτίδωμα θαλάσσης	<b>separate</b> : χωρίζω
<b>sea valve</b> : επιστόμιο λήψεως θαλασσίου ύδατος	<b>separating calorimeter</b> : θερμιδόμετρο διαχωριστικό
<b>sea water</b> : νερό θαλάσσιο	<b>separation point</b> : σημείο αποκόλλησης
<b>sea weeds</b> : φυτά θαλάσσια	<b>series</b> : σειρά
<b>sea-girt</b> : περιβρεχόμενος υπό θαλάσσης	<b>set</b> : σύνολο
<b>seal</b> : βουλώνω	<b>set</b> : συσκευή
<b>seal</b> : πώμα	<b>set a boundary</b> : οροθετώ
<b>sealing liquid</b> : υγρό αποφράξεως	<b>setting</b> : ένδειξη
<b>sealing wax</b> : βουλοκέρι	<b>setting a landmark</b> : οροσήμανση
<b>searching note</b> : πιστοποίηση έρευνας	<b>settlement</b> : καθίζηση
<b>seashore</b> : παραλία	
<b>sea-side</b> : παραλία	
<b>second</b> : δεύτερος	
<b>second moment</b> : ροπή δεύτερης τάξεως	
<b>secondary</b> : δευτερεύων	
<b>secondary canal</b> : διώρυγα δευτερεύουσα	
<b>section</b> : προφίλ	
<b>sectional plan</b> : τομή οριζόντια	

<b>settling</b> : κατακάθιση	<b>shock wave</b> : κύμα κρούσης
<b>sewage</b> : αποχέτευση	<b>shoe pad</b> : πέδιλο
<b>sewage</b> : λύματα	<b>shore</b> : όχθη θάλασσας
<b>sewage treatment</b> : επεξεργασία λυμάτων	<b>shore</b> : παραλία
<b>sewer</b> : οχετός	<b>short</b> : βραχύς
<b>sewer</b> : υπόνομος	<b>short dated</b> : βραχυπρόθεσμος
<b>sewer inlet</b> : στόμιο υπονόμου	<b>short delivery</b> : παράδοση ελλιπής
<b>sewer manhole</b> : φρεάτιο επισκέψεως και καθαρισμού υπονόμου	<b>short wave</b> : κύμα βραχύ
<b>sewer system</b> : δίκτυο υπονόμων	<b>shortcut</b> : σύντομος δρόμος
<b>shaft dredger</b> : εκσκαφέας φρεάτων	<b>show</b> : δεικνύω
<b>shake</b> : πάλλω	<b>shower</b> : βροχή ραγδαία (σύντομη)
<b>shallow</b> : αβαθής	<b>shower</b> : μπόρα
<b>shallow</b> : ρηχός	<b>shrinkage limit</b> : όριο συστολής
<b>shallow water wave</b> : κύμα αβαθών υδάτων	<b>shut off gate valve</b> : βάνα
<b>shape factor</b> : συντελεστής μορφής	<b>shutter</b> : διάφραγμα
<b>shape factor</b> : συντελεστής σχήματος	<b>shutter</b> : θυρίδα
<b>shape function</b> : συνάρτηση μορφής (πεπερασμένων στοιχείων)	<b>side</b> : πλευρά
<b>sharp</b> : οξύς	<b>side elevation</b> : προφίλ
<b>sharp crested weir</b> : υπερχειλιστής λεπτής στέψης	<b>side launching</b> : καθέλκυση με την πλευρά
<b>sharpen</b> : οξύνω	<b>side poles</b> : παραστάτες
<b>shear</b> : διάτμηση	<b>side slip</b> : ολίσθηση πλαγία
<b>shear force</b> : δύναμη διατμητική	<b>side view</b> : όψη πλαγία
<b>shear modulus</b> : συντελεστής διατμήσεως	<b>sight</b> : όψη
<b>shear stress</b> : τάση διατμητική	<b>sight</b> : παρατήρηση
<b>shear velocity</b> : ταχύτητα διατμητική	<b>sign</b> : πινακίδα
<b>shearing modulus</b> : μέτρο διάτμησης	<b>signal area</b> : περιοχή επικοινωνίας
<b>sheet</b> : φύλλο	<b>signal generator</b> : γεννήτρια σημάτων
<b>sheet pile</b> : πασσαλοσανίδα	<b>significance</b> : σημαντικότητα
<b>sheetpile curtain</b> : πέτασμα εκ πασσαλοσανίδων	<b>significance</b> : σπουδαιότητα
<b>shell</b> : περιβλήμα	<b>significant</b> : αξιοσημείωτος
<b>shield</b> : περιλαίμιο	<b>significant</b> : σημαντικός
<b>shield</b> : περίφραγμα	<b>silent period</b> : περίοδος σιγής
<b>shield</b> : προφυλακτήρας	<b>siliceous rock</b> : πέτρωμα πυριτικό
<b>shielding</b> : περίφραξη	<b>silicic acid</b> : οξύ πυριτικό
<b>ship canal</b> : διώρυγα πλωτή	<b>silt</b> : βούρκος
<b>ship lane</b> : οδός θαλάσσια	<b>silt</b> : ιλύς
<b>shipyard</b> : καρνάγιο	<b>silt soil</b> : έδαφος πηλώδες
<b>shoal</b> : θάλασσα αβαθής	<b>silting</b> : προσάμμωση
<b>shock</b> : πρόσκρουση	<b>silting</b> : πρόσχωση
<b>shock excitation</b> : διέγερση ωστική	<b>silver</b> : άργυρος
	<b>similar</b> : όμοιος
	<b>similar</b> : παραπλήσιος
	<b>similar</b> : παρόμοιος
	<b>similar polygons</b> : όμοια πολύγωνα
	<b>similar triangles</b> : όμοια τρίγωνα
	<b>similarity</b> : ομοιότητα



- similarity laws** : κανόνες ομοιότητας  
**similarity theory** : θεωρία ομοιότητας  
**simple** : απλός  
**simply supported** : εδραζόμενος  
 απλώς  
**simulation** : προσομοίωση  
**sine** : ημίτονο  
**sine wave** : κύμα ημιτονικό  
**single side band transmission** :  
 εκπομπή μονοπλευρική  
**sink** : βουλιάζω  
**sink** : καθιζάνω  
**sink** : φρέαρ  
**sinking** : βούλιαγμα  
**sinking** : βύθιση  
**sinusoidal** : ημιτονοειδής  
**sinusoidal wave** : κύμα ημιτονοειδές  
**siphon** : σίφων  
**size** : διάσταση  
**size** : μέγεθος  
**skewness** : λοξότητα  
**skid** : πέδιλο  
**skidding** : ολίσθηση πλαγία  
**skilled** : ειδικευμένος  
**sky** : ουρανός  
**sky blink** : ανταύγεια ουρανού  
**slab** : πλάκα  
**sleet** : χιονόβροχο  
**sleet** : χιονόνερο  
**sleeve** : δακτύλιος  
**sleeve** : περίβλημα  
**slime** : βούρκος  
**slime** : ιλύς  
**slip** : γλίστρημα  
**slip** : γλιστρώ  
**slope** : κλίση  
**slope protection** : προστασία πρανών  
**slow** : βραδέως  
**slow roll** : περιστροφή βραδεία  
**slow running jet** : αναβλυστήρας  
 βραδείας λειτουργίας  
**sludge** : βόρβορος (λάσπη)  
**sludge** : βούρκος  
**sludge** : ιλύς  
**sludge hole** : ιλυοθυρίδα  
**sluice** : δικλίδα  
**sluice gate** : θυρίδα ελεύθερης εκροής  
**sluice gate with drawnd outflow** :  
 θυρίδα βυθισμένη  
**sluice valve** : βάνα  
**small** : μικρός  
**small wave** : κύμα μικρό  
**smoke curtain** : παραπέτασμα καπνού  
**smoke screen** : παραπέτασμα καπνού  
**smooth pipe** : σωλήνας λείος  
**smooth sea** : θάλασσα ήρεμη  
**snare** : παγίδα  
**snow** : χιόνι  
**snow crystals** : χιονοκρύσταλλοι  
**snow drift** : χιονοστιβάδα  
**snow melting** : τήξη χιόνος  
**snow-flake** : χιονονιφάδα  
**snow-slip** : χιονοκύλισμα  
**snow-storm** : χιονοθύελλα  
**soak** : εμβρέχω  
**soak** : εμποτίζω  
**soaking** : διαβροχή  
**sodic** : νατριούχο  
**sodic soil** : αλκαλιωμένο έδαφος  
**soft hail** : χιονοχάλαζο  
**soft steel** : χάλυβας μαλακός  
**soil** : έδαφος  
**soil characteristic curve** :  
 χαρακτηριστική καμπύλη εδάφους  
**soil composition** : σύσταση εδάφους  
**soil conservation** : συντήρηση  
 εδάφους  
**soil cultivation** : καλλιέργεια εδάφους  
**soil drainage** : αποστράγγιση εδάφους  
**soil erodibility** : διαβρωσιμότητα  
 εδάφους  
**soil erosion** : διάβρωση εδάφους  
**soil factors** : παράγοντες εδάφους  
**soil fertility** : γονιμότητα εδάφους  
**soil genesis** : εδαφογένεση  
**soil horizon** : ορίζοντας εδαφικός  
**soil infiltrability** : διηθητική ικανότητα  
 εδάφους  
**soil infiltration** : διηθητικότητα  
 εδάφους  
**soil infiltration capacity** : εδάφους  
 απορροφητική ικανότητα  
**soil management** : διαχείριση εδάφους  
**soil map** : χάρτης εδαφολογικός

- soil matrix** : εδαφικό πλέγμα  
**soil moisture** : υγρασία εδάφους  
**soil saturation** : κορεσμός εδάφους  
**soil science** : εδαφολογία  
**soil solution** : διάλυμα εδαφικό  
**soil test** : εδαφοανάλυση  
**soil water** : νερό εδαφικό  
**solar radiation** : ακτινοβολία ηλιακή  
**solar tide** : παλίρροια ηλιακή  
**solar time** : ώρα ηλιακή  
**solid - state physics** : φυσική στερεού σώματος  
**solid** : στερεός  
**solid discharge** : στερεοπαροχή  
**solidification** : παγίωση  
**solidification of fluid** : στερεοποίηση υγρού  
**solidify** : παγιώνω  
**solubility** : διαλυτότητα  
**soluble** : διαλυτός  
**soluble in water** : υδατοδιαλυτός  
**solute** : διαλυμένη ουσία  
**solution** : διάλυμα  
**sonic flow** : ροή ηχητική  
**sorting** : διαλογή  
**sound spectrum** : φάσμα ακουστικό  
**sound wave** : κύμα ηχητικό  
**souder** : ηχοβολητής  
**sounding** : βυθόμετρο  
**sounding** : ηχοβόλιση  
**sounding apparatus** : μηχανήμα βυθομετρικό  
**sounding rod** : ράβδος βυθομέτρησης  
**sounding tape** : ταινία βυθομέτρησης  
**source** : πηγή  
**source of energy** : πηγή ενέργειας  
**source of sound** : πηγή ηχητική  
**source of supply** : πηγή παροχής  
**South - East wind** : σορόκος  
**South - South - East wind** : σοροκόστρια  
**south - south - west wind** : οστριογαρμπής  
**south - west wind** : γαρμπής  
**south wind** : όστρια  
**space** : διάστημα  
**space** : χώρος  
**space statistics** : στατιστική χωρική  
**spanish wax** : βουλοκέρι  
**spatial coordinates** : συντεταγμένες χωρικές  
**spatial position vector** : άνυσμα θέσης χωρικό  
**special** : ειδικός  
**specific** : ειδικός  
**specific conductivity** : αγωγιμότητα ειδική  
**specific discharge** : παροχή ειδική  
**specific energy** : ενέργεια ειδική  
**specific gravity** : βαρύτητα ειδική  
**specific pressure** : πίεση ειδική  
**specific resistance** : αντίσταση ειδική  
**specific speed** : ταχύτητα ειδική  
**specific volume** : όγκος ειδικός  
**specific weight** : βάρος ειδικό  
**specimen** : δείγμα  
**spectral** : φασματικός  
**spectral analysis** : φασματική ανάλυση  
**spectrograph** : φασματογράφος  
**spectrophotometer** : φασματοφωτόμετρο  
**spectrophotometry** : φασματοφωτομετρία  
**spectrum** : φάσμα  
**speed (or velocity) measurement** : μέτρηση ταχύτητας  
**speed** : ταχύτητα  
**speed limit** : όριο ταχύτητας  
**speed table** : πίνακας ταχυτήτων  
**sphere** : σφαίρα  
**sphericity** : σφαιρικότητα  
**spillway** : υπερχειλιστής  
**spin** : περιδίνηση  
**spinning** : περιδίνη  
**spiral winding** : περιέλιξη σπειροειδής  
**spirit hygrometer** : υγρόμετρο οιοπνεύματος  
**splint** : περόνη  
**split collar** : περιλαίμιο τεμαχιστό  
**split pin** : περόνη  
**spool** : πηνίο  
**spotting** : παρατήρηση  
**spout** : υδατοστρόβιλος  
**spray** : καταβρέχω

<b>spray</b> : ραντίζω	<b>stagnation properties</b> : ιδιότητες ανακοπής
<b>spray</b> : ράντισμα	<b>stagnation state</b> : κατάσταση ηρεμίας
<b>spray</b> : ψεκάζω	<b>stake</b> : παλούκι
<b>spray gun</b> : ψεκαστήρας	<b>standard</b> : πρότυπος
<b>sprayer</b> : μικροκαταιονιστήρας	<b>standard deviation</b> : τυπική απόκλιση
<b>sprayer</b> : ψεκαστήρας	<b>standard error</b> : τυπικό σφάλμα
<b>spread</b> : διασπορά	<b>standard error of estimate</b> : τυπικό σφάλμα εκτιμήσεως
<b>spring</b> : πηγή	<b>standard instrument</b> : όργανο πρότυπο
<b>spring</b> : πήδημα	<b>standard manometer</b> : μανόμετρο πρότυπο
<b>spring frost</b> : παγετός όψιμος	<b>standard pressure gauge</b> : πιεζόμετρο πρότυπο
<b>spring or fountain</b> : πηγή ύδατος	<b>standard unit</b> : μονάδα τυπική
<b>spring tide</b> : παλίρροια συζυγιών	<b>standing</b> : όρθιος
<b>spring utilization</b> : υδροληψία εκ πηγών	<b>standing wave</b> : κύμα στάσιμο
<b>spring washer</b> : φλάντζα ελατηριωτή	<b>start</b> : αρχή
<b>sprinkle</b> : ραντίζω	<b>start</b> : εκκινώ
<b>sprinkler irrigation</b> : άρδευση με καταιονισμό	<b>starting</b> : εκκίνηση (μηχανής)
<b>sprinkler</b> : εκτοξευτής τεχνητής βροχής	<b>starting procedure</b> : μέθοδος εκκίνησης
<b>sprinkler irrigation</b> : άρδευση με τεχνητή βροχή	<b>starting reaction</b> : εκκίνησης αντίδραση
<b>sprinkler rain</b> : βροχή τεχνητή	<b>starting winding</b> : περιέλιξη εκκινήσεως
<b>sprinkler system</b> : σύστημα ψεκασμού	<b>statement address</b> : διεύθυνση εντολής
<b>square</b> : γωνιάζω	<b>static</b> : στατικός
<b>square</b> : τετραγωνίζω	<b>static head</b> : ύψος υδροστατικό
<b>square</b> : τετραγωνικός	<b>static head</b> : φορτίο στατικό
<b>square</b> : τετράγωνο	<b>static head</b> : φορτίο υδροστατικό
<b>square centimeter</b> : εκατοστόμετρο τετραγωνικό	<b>static pressure</b> : πίεση στατική
<b>square inch</b> : ίντσα τετραγωνική	<b>static pressure tube</b> : σωλήνας στατικής πίεσης
<b>square nut</b> : περικόχλιο τετράγωνο	<b>station</b> : σταθμός
<b>squared paper</b> : χάρτης χιλιοστομετρικός	<b>stationarity</b> : στασιμότητα
<b>stabilitograph</b> : όργανο μέτρησης ευσταθείας	<b>stationarity</b> : στατικότητα
<b>stability</b> : ευστάθεια	<b>stationary</b> : μόνιμος
<b>stability</b> : σταθερότητα	<b>stationary</b> : στάσιμος
<b>stabilizer</b> : όργανο σταθεροποίησης τάσης	<b>stationary</b> : στατικός
<b>stable</b> : πάγιος	<b>stationary flow</b> : ροή στάσιμος
<b>stage</b> : στάθμη	<b>statistical</b> : στατιστικός
<b>stage indicator</b> : δείκτης στάθμης	<b>statistical decision</b> : απόφαση στατιστική
<b>stage-discharge relation</b> : σχέση στάθμης-παροχής	<b>statistical hypothesis</b> : υπόθεση
<b>stagnation point</b> : σημείο ηρεμίας	
<b>stagnation point</b> : στάσιμο σημείο	
<b>stagnation pressure</b> : πίεση ηρεμίας	

- στατιστική  
**statistical inference** : στατιστική συμπερασματολογία  
**statistics** : στατιστική  
**stay** : παραμένω  
**steady flow** : μόνιμη ροή  
**steady flow** : ροή μόνιμη (σταθερή)  
**steady flow** : σταθερή ροή  
**steam** : ατμός  
**steam calorimeter** : θερμιδόμετρο με ατμό  
**steam flow** : ροή ατμού  
**steam heating** : θέρμανση με ατμό  
**steam pressure test** : δοκιμασία ατμοπίεσης  
**steam trap** : παγίδα ατμού  
**steel** : χάλυβας  
**steel case** : περίβλημα από χάλυβα  
**steel envelope** : περίβλημα από χάλυβα  
**steel sheet** : φύλλο χαλύβδινο  
**steel tube** : σωλήνας χαλύβδινος  
**steep** : απόκρημνος  
**steep** : απότομος  
**steer** : πηδαλιουχάω  
**stem** : πλώρη  
**stem** : ράβδος  
**step** : βήμα  
**stereoscopic parallax** : παράλλαξη στερεοσκοπική  
**stern** : πρύμνη  
**stick** : ράβδος  
**stilling basin** : λεκάνη ηρεμίας  
**stochastic** : στοχαστικός  
**stochastic variable** : μεταβλητή στοχαστική  
**stock** : απόθεμα  
**stomatal openings** : στομάτια των φύλλων  
**stone** : πέτρα  
**stony** : πετρώδης  
**stop watch** : χρονόμετρο  
**stoppage** : διακοπή  
**stoppage** : παύση  
**stopper** : πώμα  
**storage** : αποθήκευση  
**storage** : μνήμη αποθήκευσης  
**storm** : καταιγίδα  
**storm cone** : κώνος καταιγίδας  
**storm signals** : σήματα καταιγίδας  
**storm warning** : προαναγγελία καταιγίδας  
**stove** : θερμάστρα  
**straight edge** : γνώμονας  
**straight edge** : κανών  
**straight line** : ευθεία  
**strain** : διάταση  
**strain** : παραμόρφωση  
**strainer** : διυλιστήρας  
**stranded** : προσαραγμένος  
**stratified rock** : πέτρωμα στρωσιγενές  
**stratum** : στρώμα  
**stream** : ρεύμα ατμού  
**stream** : ρεύμα ποτάμιο  
**stream** : ροή  
**stream** : υδατόρευμα  
**stream bed** : κοίτη ρεύματος  
**streamfunction** : ροϊκή συνάρτηση  
**streamline** : γραμμή ροής  
**streamline coordinates** : ροϊκές συντεταγμένες  
**streamsurface** : ροϊκή επιφάνεια  
**streamtube** : ροϊκός σωλήνας  
**streamtube** : σωλήνας ροής  
**street inlet** : στόμιο υπονόμου  
**strength** : αντοχή  
**strength of material** : αντοχή υλικών  
**stress** : πίεση  
**stress** : τάση  
**stress vector** : άνυσμα τάσης  
**strike** : προσκρούω  
**striking** : πρόσκρουση  
**strong** : ισχυρός  
**structure** : διάρθρωση  
**structure** : δομή  
**sub - soil drain** : δραίνο υπόγειο  
**subcritical flow** : υποκρίσιμη ροή  
**subirrigation** : άρδευση υπόγεια  
**subirrigation** : υπάρδευση  
**subirrigation** : υπόγεια άρδευση  
**submerge weir** : φράγμα βυθισμένο  
**submersible** : καταδυόμενο  
**submersible pump** : αντλία υποβρύχια

- submersion** : κατάδυση  
**subprogram** : υποπρόγραμμα  
**subset** : υποσύνολο  
**subsidence** : καθίζηση  
**subsidiary drain** : αποστραγγιστικός αγωγός, δευτερεύων  
**subsidiary drain** : στράγγιση δευτερεύουσα  
**subsonic flow** : ροή υποηχητική  
**substance** : ουσία  
**substantial** : ουσιαστικός  
**substrate** : υπόστρωμα  
**suburb** : προάστιο  
**suck** : ρουφώ  
**suction** : αναρρόφηση  
**suction** : μύζηση  
**suction dredger** : βυθοκόρος αναρροφητική  
**suction pipes** : σωλήνες αναρροφήσεως  
**suction pump** : αντλία αναρροφητική  
**sudden heating** : θέρμανση απότομος  
**sulfurous acid** : οξύ θειώδες  
**sulphuric acid** : οξύ θειικό  
**sum** : άθροισμα  
**summary** : περίληψη  
**summer** : καλοκαίρι  
**summer time** : ώρα θερινή  
**sump** : λεκάνη  
**sun** : ήλιος  
**sunshine** : ηλιοφάνεια  
**supercharge boost** : υπερσυμπίεση  
**supercharger** : υπερσυμπιεστής  
**supercharging** : υπερσυμπίεση  
**superconductivity** : υπεραγωγιμότητα  
**superconductor** : υπεραγωγός  
**supercool** : υπερψύχω  
**supercooled liquid** : υγρό υπερεψυγμένο  
**supercooling** : υπέρψυξη  
**supercritical (or rapid) flow** : υπερκρίσιμη ροή  
**superfluous** : περισσός  
**supersonic** : υπερηχητικός  
**supersonic flow** : υπερηχητική ροή  
**supplement** : παράρτημα εφημερίδας  
**supplement of an arc** : παραπλήρωμα τόξου  
**supplementary** : παραπληρωματικός  
**supplementary angle** : παραπληρωματική γωνία  
**supply** : παροχή  
**supply pipe** : σωλήνας παροχετεύσεως  
**surface** : επιφάνεια  
**surface craft** : σκάφος επιφανείας (θαλάσσης)  
**surface drainage** : αποστράγγιση επιφανειακή  
**surface forces** : δυνάμεις επιφανειακές  
**surface irrigation** : άρδευση επιφανειακή  
**surface leakage** : διαρροή επιφανειακή  
**surface pressure** : πίεση επιφανειακή  
**surface run-off** : απορροή επιφανειακή  
**surface tension** : τάση επιφανειακή  
**surface waste** : επιφανειακή απορροή  
**surface water** : νερό επιφανειακό  
**surface waves** : κύματα επιφανείας  
**surplus** : πλεόνασμα  
**surplus of air** : περίσσεια αέρα (σε καύση)  
**surrounding** : περιβάλλον  
**survey** : χωρομέτρηση  
**surveying** : χωροστάθμηση  
**surveying instrument** : όργανο μέτρησης  
**surveying service** : υπηρεσία χαρτογραφική  
**surveyor's bar** : πήχυς μετρικός  
**susceptible to oxidation** : οξειδώνσιμος  
**suspended current meter** : μιλίσκος ανηρημένος (εναέριος)  
**swamp** : έλος  
**sweep** : καμπύλη  
**swirl** : στρόβιλος  
**switch** : διακόπτω  
**switch board** : διακοπτών κυτίο  
**switch board** : πίνακας διανομής  
**switch board** : πίνακας ηλεκτρικός  
**switch-off** : διακοπή  
**swivel** : περιστροφέας  
**symbol** : σύμβολο  
**symmetric tensor** : συμμετρικός τανυστής

**symmetrical** : συμμετρικός  
**syringe** : εγχυτήρας  
**system** : σύστημα

## T

**tab washer** : φλάντζα ασφαλείας  
**table** : πίνακας  
**table of contents** : πίνακας περιεχομένων  
**table of integrals** : πίνακας ολοκληρωμάτων  
**table of logarithms** : πίνακας λογαρίθμων  
**tableland** : οροπέδιο  
**tag** : πινακίδα  
**tail** : ουρά  
**tail axis** : άξονας ουραίος  
**take - off boost** : υπερσυμπύεση απογειώσεως  
**tangential speed** : ταχύτητα εφαπτομενική  
**tank** : δεξαμενή  
**tank** : στέρνα  
**tank air pipe** : σωλήνας δεξαμενής εξαεριστικός  
**tanker** : πετρελαιοφόρο  
**tap** : κάνουλα  
**taper washer** : φλάντζα κωνική  
**tar** : πίσσα  
**tar** : πισσώνω  
**tar concrete** : πισσοσκυροκονίαμα  
**tar oil** : πισσέλαιο  
**target area** : περιοχή στόχος  
**tarring** : πίσσωμα  
**Technical University** : Πολυτεχνείο  
**telemeter** : τηλέμετρο  
**temperature** : θερμοκρασία  
**temperature gradient** : θερμοβαθμίδα  
**template** : περίγραμμα  
**template** : φόρμα  
**templet** : περίγραμμα  
**temporary hardness of water** : προσωρινή σκληρότητα νερού  
**tendency** : τάση  
**tensile strain** : παραμόρφωση εφελκυσμού  
**tensiometer** : τασίμετρο  
**tensor** : τανυστής  
**tepid** : χλιαρός  
**term** : όρος  
**terminal pin** : περόνη ακροδέκτη  
**terminal velocity** : ταχύτητα τελική  
**terminology** : ονοματολογία  
**terrace** : αναβαθμός  
**terrestrial** : γήινος  
**terrestrial** : χερσαίος  
**terrestrial magnetic field** : πεδίο μαγνητικό γήινο  
**terrestrial magnetism** : μαγνητισμός γήινος  
**terrestrial radiation** : ακτινοβολία γήινη  
**test** : δοκιμασία  
**test** : δοκιμή  
**test** : έλεγχος  
**test tube** : σωλήνας δοκιμαστικός  
**testing** : δοκιμασία  
**testing** : δοκιμή  
**testing with vacuum** : δοκιμή κενού  
**thaw** : λιώσιμο πάγου  
**thawing** : λιώσιμο πάγου  
**theorem** : θεώρημα  
**theoretical** : θεωρητικός  
**theoretical frequency** : συχνότητα θεωρητική  
**theory** : θεωρία  
**thermal** : θερμικός  
**thermal barrier** : θερμικό φράγμα  
**thermal capacity** : χωρητικότητα θερμική  
**thermal conductivity** : αγωγιμότητα θερμική  
**thermal conductivity constant** : σταθερά θερμικής αγωγιμότητας  
**thermal conductivity resistance** : αντίσταση θερμικής αγωγιμότητας  
**thermal effect** : ερέθισμα θερμικό  
**thermal efficiency** : απόδοση θερμική  
**thermal energy** : ενέργεια θερμική  
**thermal expansion** : διαστολή θερμική  
**thermal ionization** : ιονισμός θερμικός  
**thermal stratification** : στρωμάτωση θερμική  
**thermal unit** : μονάδα θερμική

- thermionic emission** : εκπομπή  
θερμιονική
- thermocline** : θερμοκλινης
- thermocouple instrument** : όργανο  
θερμοζεύγους
- thermodynamics** : θερμοδυναμική
- thermomechanics** : θερμομηχανική
- thermometer** : θερμόμετρο
- thermometric** : θερμομετρικός
- thermometric instrument** : όργανο  
θερμομετρικό
- thermometry** : θερμομετρία
- thermostable** : θερμοανθεκτικό
- thermostable** : θερμοσταθερός
- thick squall** : χιονοθύελλα
- thicken** : πυκνώνω
- thickener** : πυκνωτής
- thickness** : πάχος
- thickness gauge** : παχύμετρο
- thousandth** : χιλιοστό
- three-dimensional flow** : ροή  
τριδιάστατη
- threshold** : κατώφλι
- threshold** : όριο
- throttle** : πεταλούδα
- throttle curves** : καμπύλες δικλίδας
- throttle valve** : επιστόμιο  
στραγγαλιστικό
- through hole** : οπή διαμπερής
- thrust** : ώση
- thunder** : βροντή
- thunderstorm** : θύελλα
- thunderstorm** : καταιγίδα
- tidal chart** : χάρτης παλιρροιών
- tidal curve** : καμπύλη παλιρροιακή
- tidal stream** : ρεύμα παλιρροιακό
- tidal wave** : κύμα παλιρροιακό
- tide** : παλίρροια
- tide gauge** : παλιρροιογράφος
- tide gauge** : παλιρροιοόμετρο
- tide table** : πίνακας παλιρροιών
- tide velocity** : ταχύτητα παλίρροιας
- tight** : στεγανός
- tile** : πλακίδιο
- tillage** : κατεργασία εδάφους
- time** : χρόνος
- time** : ώρα
- time domain** : πεδίο χρονικό
- time fluctuating pressure** :  
διακύμανση πίεσης με το χρόνο
- time fluctuating velocity** : ταχύτητα με  
διακυμάνσεις ως προς το χρόνο
- time for heating** : χρόνος θερμάνσεως
- time lag** : καθυστέρηση
- time lag** : υστέρηση χρονική
- time series** : χρονοσειρά
- time step** : βήμα χρονικό
- time switch** : χρονοδιακόπτης
- timing** : χρονισμός
- timing mark** : σημείο χρονισμού
- tin** : κασσίτερος
- tipping bucket** : κάδος ανατρεπόμενος
- tipping bucket** : κάδος συρτός
- titrate** : τιτλοδοτώ
- tolerance** : ανοχή
- top soil** : επιφανειακό στρώμα εδάφους
- topsoil** : επιφανειακό έδαφος
- torque** : ροπή στρέψεως
- torque** : στρέψη
- torrent** : χείμαρρος
- torrent bendings** : χειμάρρου  
ανακαμπές
- torrent force** : χειμαρρικότητα
- torrential rains** : βροχές  
καταρρακτώδεις
- torrentiality** : χειμαρρικότητα
- torrentiality factor** : συντελεστής  
χειμαρρικότητας
- torsiometer** : όργανο μέτρησης  
στρέψης
- torsion** : στρέψη
- torsor** : στροφέας
- tortuosity factor** : παράγοντας  
πολυπλοκότητας
- total** : ολικός
- total** : συνολικός
- total derivative** : ολική παράγωγος
- total flux** : ροή ολική
- total head** : φορτίο ολικό
- total irrigation requirements** :  
συνολικές ανάγκες των καλλιεργειών  
σε νερό
- total output** : παραγωγή ολική
- total population** : πληθυσμός ολικός

<b>total pressure</b> : πίεση ολική	<b>traveling nut</b> : περικόχλιο μετατιθέμενο
<b>total variation</b> : ολική μεταβολή	<b>tray</b> : δίσκος
<b>tow</b> : ρυμουκλώ	<b>treatment</b> : επεξεργασία
<b>trace</b> : ίχνος	<b>treatment</b> : κατεργασία
<b>tracer</b> : ιχνηλάτης	<b>treatment</b> : μεταχείριση
<b>tracer of planimeter</b> : βελόνη εμβαδομέτρου	<b>tree diagram</b> : διάγραμμα δέντρου
<b>tracer of planimeter</b> : ιχνηλάτης εμβαδόμετρου	<b>trench</b> : όρυγμα
<b>training</b> : διευθέτηση ποταμού	<b>trench excavator</b> : εκσκαφέας τάφρων
<b>trajectory</b> : τροχιά	<b>trend</b> : τάση
<b>transducer</b> : αισθητήρας	<b>trend</b> : φορά
<b>transform</b> : μετασχηματίζω	<b>trial</b> : δοκιμασία
<b>transformation</b> : μετασχηματισμός	<b>trial</b> : δοκιμή
<b>transient blast of wind</b> : παροδική πνοή ανέμου	<b>trial</b> : προσπάθεια
<b>transit</b> : διάβαση	<b>triangle</b> : τρίγωνο
<b>transition</b> : μετάθεση	<b>tributary</b> : παραπόταμος
<b>transition region</b> : μεταβατική περιοχή	<b>trickle</b> : στάζω
<b>translation (of axes)</b> : μεταφορά (αξόνων)	<b>trickle irrigation</b> : άρδευση με σταγόνες
<b>transmission</b> : εκπομπή	<b>trickle irrigation</b> : στάγδην άρδευση
<b>transmission coefficient</b> : συντελεστής μεταδόσεως	<b>triple point</b> : σημείο τριπλούν
<b>transmission dynamometer</b> : δυναμόμετρο μετάδοσης	<b>tropical region</b> : περιοχή τροπικού κλίματος
<b>transmission loss</b> : απώλεια μετάδοσης	<b>tropical tide</b> : παλίρροια των τροπικών
<b>transmissivity</b> : διαπερατότητα	<b>trough</b> : κοίλωμα
<b>transmissivity</b> : διοχετευτικότητα	<b>truck</b> : όχημα φορτηγό
<b>transonic flow</b> : διηχητική ροή	<b>true time</b> : ώρα αληθής
<b>transparency</b> : διαύγεια	<b>tsunami</b> : κύμα σεισμογενές
<b>transparency</b> : διαφάνεια	<b>tub</b> : κρουνός ύδατος
<b>transparent</b> : διαφανής	<b>tube</b> : αγωγός κλειστός
<b>transpiration</b> : διαπνοή	<b>tube</b> : ράμφος
<b>transport</b> : μεταφορά	<b>tube</b> : σωλήνας
<b>transpose matrix</b> : μητρώο ανάστροφο	<b>tunnel</b> : σήραγγα
<b>transversal</b> : εγκάρσιος	<b>tunnel door</b> : θύρα σήραγγας
<b>transverse</b> : εγκάρσιος	<b>tunnel well</b> : φρεάτιο σήραγγας
<b>transverse dimensions</b> : διαστάσεις εγκάρσιες	<b>tunneling</b> : κατασκευή σήραγγας
<b>transverse section</b> : τομή εγκάρσια	<b>turbidity</b> : θολότητα
<b>transverse system</b> : σύστημα εγκάρσιο	<b>turbine</b> : τουρμπίνα
<b>transverse wave</b> : κύμα εγκάρσιο	<b>turbine pump</b> : στροβιλαντλία
<b>trap</b> : παγίδα	<b>turbopropeller</b> : ελικοστρόβιλος
<b>trash ice</b> : πάγου θραύσματα	<b>turbopump</b> : στροβιλαντλία
<b>traveling nut</b> : περικόχλιο κινούμενο	<b>turbulence</b> : τύρβη
	<b>turbulent boundary layer</b> : τυρβώδης οριακή στοιβάδα
	<b>turbulent flow</b> : ροή τυρβώδης
	<b>turbulent layer</b> : στοιβάδα τυρβώδης
	<b>turbulent stress</b> : τάση τυρβώδης
	<b>twisting moment</b> : ροπή στρέψεως



**two way cock** : κρουνός διπλής ροής  
**two-dimensional flow** : ροή διδιάστατη  
**two-way cock** : κρουνός δίστομος  
**two-tailed test** : έλεγχος δίπλευρος  
**type** : τύπος

## U

**ultracentrifuge** : υπερφυγοκέντρηση  
**ultrafiltration** : υπερδιήθηση  
**ultrasound** : υπέρηχος  
**ultraviolet** : υπεριώδης  
**unbiased estimate** : εκτίμηση αμερόληπτη  
**uncontrollable** : εκτός ελέγχου  
**uncorrelated** : ασυσχέτιστος  
**uncorrelated random variables** : ασυσχέτιστες τυχαίες μεταβλητές  
**undamped wave** : κύμα χωρίς απόσβεση  
**underground** : υπέδαφος  
**undisturbed soil** : αδιατάρακτο έδαφος  
**undulating ground** : περιοχή ελαφρώς κυματοειδής  
**undulation** : κυματισμός  
**unequal** : άνισος  
**uniform** : ομοιόμορφος  
**uniform dead-load** : ομοιόμορφο νεκρό φορτίο  
**uniform distribution** : ομοιόμορφη κατανομή  
**uniform flow** : ομοιόμορφη ροή  
**uniform flow** : ροή ομοιόμορφος  
**uniform heating** : θέρμανση ομοιόμορφος  
**uniformity** : ομοιομορφία  
**uniformly distributed random variable** : ομοιόμορφα κατανεμημένη τυχαία μεταβλητή  
**union nut** : περικόχλιο ενώσεως  
**unique** : μοναδικός  
**unit** : μονάδα  
**univalent** : μονοσθενής  
**universal** : καθολικός  
**universal** : παγκόσμιος  
**universal attraction** : έλξη παγκόσμιος  
**universe** : σύμπαν

**unrestricted sampling** : δειγματοληψία τυχαία  
**unsafe region** : περιοχή επισφαλής  
**unsaturated flow** : ροή ακόρεστη  
**unsaturated hydraulic conductivity** : ακόρεστη υδραυλική αγωγιμότητα  
**unsaturated soil** : έδαφος ακόρεστο  
**unsteady flow** : ασταθής ροή (μη μόνιμη)  
**unsteady flow** : μη μόνιμη ροή  
**up - wind** : προσήνεμος  
**upper limit** : όριο ανώτατο  
**upright** : κατακόρυφος  
**upright** : όρθιος  
**upstream** : ανάντη  
**upward roll** : περιστροφή ανόδου  
**usable capacity** : χωρητικότητα ωφέλιμη  
**useful field** : πεδίο ωφέλιμο  
**useful load** : φορτίο ωφέλιμο

## V

**vacuum** : κενός  
**vacuum manometer** : μανόμετρο κενού  
**vacuum meter** : μετρητής κενού  
**vacuum pump** : αντλία κενού  
**vacuum pump control** : χειριστήριο αντλίας κενού  
**valley** : κοιλάδα  
**value** : αξία  
**value** : τιμή  
**valve** : βαλβίδα  
**valve** : δικλίδα  
**valve cock** : κρουνός δικλίδας  
**valve disc** : δίσκος βαλβίδας  
**valve seat** : έδρα της βαλβίδας  
**vane** : πτερύγιο  
**vapor pressure** : πίεση ατμού  
**vapour** : ατμός  
**variability** : παραλλακτικότητα  
**variable** : μεταβλητή  
**variable pressure** : πίεση μεταβλητή  
**variable speed** : ταχύτητα μεταβαλλόμενη  
**variable weather** : καιρός μεταβλητός

**variance** : διακύμανση  
**variate** : στοχαστική μεταβλητή  
**variation** : απόκλιση  
**variation** : μεταβολή  
**variation** : παραλλαγή  
**varied flow** : ροή μεταβαλλόμενη  
**variogram** : βαριόγραμμα  
**various** : διάφορος  
**various** : ποικίλος  
**vartical cross section** : τομή κατακόρυφος  
**vat** : λεκάνη  
**vector** : άνυσμα  
**vector** : διάνυσμα  
**vector addition** : διανυσματική πρόσθεση  
**vector field** : πεδίο διανυσματικό  
**vector product** : γινόμενο διανυσματικό  
**vector product** : διανυσμάτων γινόμενο  
**vector quantity** : ανυσματικό μέγεθος  
**vegetable pitch** : πίσσα φυτική  
**vehicle** : όχημα  
**velocity** : ταχύτητα  
**velocity coefficient** : συντελεστής ταχύτητας  
**velocity field** : πεδίο ταχύτητας  
**velocity head** : ύψος ταχύτητας  
**velocity head** : φορτίο ταχύτητας  
**velocity of flow** : ταχύτητα ροής  
**vent hole** : οπή αερισμού  
**vent pipe** : σωλήνας εξαεριστικός  
**ventilating pipe** : αερισμού σωλήνας  
**ventilation** : αερισμός  
**vertical** : κάθετος  
**vertical** : κατακόρυφος  
**vertical boiler** : λέβητας κάθετος  
**vertical component** : συνιστώσα κατακόρυφος  
**vertical coordinate** : συντεταγμένη κατακόρυφος  
**vertical grid - lines** : κατακόρυφες γραμμές του κανάβου  
**vertical line** : κατακόρυφος  
**vertical shaft** : κάθετος άξων  
**very high sea** : θάλασσα τρικυμιώδης

**very rough sea** : θάλασσα κυματώδης  
**vibrate** : πάλλω  
**vibration** : δόνηση  
**vibration** : παλμός  
**vibration damper** : παλμοσβέστης  
**viscometer** : ιξωδόμετρο  
**viscosity** : ιξώδες  
**viscous flow** : ιξώδης ροή  
**viscous flow** : ροή ιξώδης  
**viscous fluid** : ρευστό ιξώδες  
**visible** : ορατός  
**visible sign** : ορατό σημείο  
**vision** : όραση  
**visual** : οπτικός  
**voids** : κενά  
**volcanic rock** : πέτρωμα ηφαιστειογενές  
**volume** : όγκος  
**volume flow rate** : ρυθμός ροής όγκου  
**volumetric soil moisture** : εδαφική υγρασία κατ' όγκο  
**von Karman vortex trail** : ακολουθία δινών von Karman  
**vortex** : δύνη  
**vortex** : στροβιλισμός σημειακός  
**vorticity** : στροβιλισμός

## W

**wagon** : όχημα  
**wagon** : όχημα σιδηροδρόμου  
**wake** : απόνερα πλοίου  
**wall tile** : πλακίδιο τοίχου  
**warm** : θερμαίνω  
**warm front** : μέτωπο θερμό  
**warming the air** : θέρμανση του αέρα  
**warming up engine** : θέρμανση μηχανής  
**wash out hole** : οπή καθαρισμού λέβητα  
**waste** : απόβλητα  
**waste** : απόρριμμα  
**waste products** : απορρίμματα  
**wastewater** : απόβλητα υγρά  
**wastewater** : απόνερα  
**wastewater** : λύματα  
**watch** : ωρολόγιο

- watch box** : παρατηρητήριο  
**water - cooled** : υδατόψυκτος  
**water - level** : στάθμη ύδατος  
**water - pipe** : υδραγωγός  
**water - pipe** : υδροσωλήνας  
**water - proof** : υδατοστεγής  
**water - pump** : υδραντλία  
**water - tight bottom** : υδατοστεγής πυθμένας  
**water - turbine** : υδροστρόβιλος  
**water** : νερό  
**water** : ύδωρ  
**water ballast** : σαβούρα ύδατος  
**water bath** : υδατόλουτρο  
**water bearing layer** : υπόγειο υδροφόρο στρώμα  
**water calorimeter** : θερμιδόμετρο με νερό  
**water catcher** : υδροσυλλέκτης  
**water conduit** : αγωγός νερού  
**water content** : περιεκτικότητα σε νερό  
**water cooling** : υδρόψυξη  
**water delivery** : διανομή νερού  
**water discharge** : υδατοπαροχή  
**water distribution system** : δίκτυο διανομής νερού  
**water driven** : υδροκίνητος  
**water dynamometer** : δυναμόμετρο ύδατος  
**water economy** : υδροοικονομία  
**water gauge** : υδατοδείκτης  
**water gauge** : υδρόμετρο  
**water hammer** : πλήγμα κριού  
**water infiltration** : ύδατος διήθηση στο έδαφος  
**water inlet** : εισαγωγή ύδατος  
**water intake** : υδροληψία  
**water jacket** : χιτώνιο ύδατος  
**water jet** : δέσμη υδάτινη  
**water jet** : φλέβα υδάτινη  
**water level** : ύδατος στάθμη  
**water line** : ίσαλος γραμμή  
**water losses** : ύδατος απώλειες  
**water management model** : μοντέλο διαχείρισης νερού  
**water manometer** : μανόμετρο ύδατος  
**water outlet** : έξοδος ύδατος  
**water power** : ύδατος ισχύς  
**water pump** : αντλία ύδατος  
**water quality** : ποιότητα νερού  
**water reservoir** : υδατοταμιευτήρας  
**water reservoir** : υδραγωγείο  
**water resistance** : ύδατος αντίσταση  
**water separator** : ύδατος αποχωριστήρας  
**water softening** : ύδατος αποσκλήρυνση  
**water sterilizing** : ύδατος αποστείρωση  
**water supply** : ύδατος εφοδιασμός  
**water supply** : ύδρευση  
**water supply reservoir** : υδραγωγείο  
**water supply reservoir** : φράγμα υδρεύσεως  
**water table** : υδροφόρος ορίζοντας  
**water table** : υπόγεια στάθμη  
**water tank** : υδατοδεξαμενή  
**water temperature** : ύδατος θερμοκρασία  
**water tight** : υδατοστεγανός  
**water tower** : υδατόπυργος  
**water trap** : υδροσυλλέκτης  
**water treatment** : επεξεργασία ύδατος  
**water use efficiency** : αποδοτικότητα χρήσης νερού  
**water valve** : επιστόμιο λήψεως ύδατος  
**water vapor** : υδρατμός  
**water vortex** : υδατοστρόβιλος  
**waterborne** : μεταφερόμενα με το νερό  
**water-cooled** : ψυχόμενος με νερό  
**waterculture** : υδατοκομία (ιχθ.)  
**waterfalls** : καταρράκτης  
**watering** : διαβροχή  
**waterlogged** : κατακλυσμένος από νερό  
**waterproof door** : θύρα υδατοστεγανή  
**water-proofing** : στεγανοποίηση  
**watershed** : λεκάνη απορροής  
**watershed limit** : υδροκρίτης λεκανών απορροής  
**water-tight door** : θύρα στεγανή  
**watertight door** : θύρα υδατοστεγανή  
**waterway** : υδάτινη οδός  
**waterway** : υδρορροή

- waterworks** : εγκαταστάσεις  
υδρεύσεως
- wave** : κύμα
- wave celerity** : ταχύτητα κύματος
- wave crest** : κορυφή κύματος
- wave distortion** : κύματος  
παραμόρφωση
- wave equation** : κυματική εξίσωση
- wave formation** : σχηματισμός  
κυματοειδής
- wave front** : μέτωπο κύματος
- wave height** : ύψος κύματος
- wave mechanics** : κυματομηχανική
- wave meter** : μετρητής μήκους κύματος
- wave motion** : κίνηση κύματος
- wave number** : αριθμός κύματος
- wave propagation** : διάδοση κυμάτων
- wave trap** : παγίδα κύματος
- waveform** : κυματομορφή
- wavegauge** : κυματογράφος
- wavelength** : μήκος κύματος
- waving** : κυματοειδής
- wavy** : κυματώδης
- way** : δρόμος
- way** : τρόπος
- weak** : αδύνατος
- weak** : ασθενής
- weak law of large numbers** : ασθενής  
νόμος των μεγάλων αριθμών
- weather** : καιρός
- weather bulletin** : μετεωρολογικό  
δελτίο
- weather bureau** : μετεωρολογικό  
γραφείο
- weather chart** : χάρτης καιρού
- weather chart** : χάρτης  
μετεωρολογικός
- weather forecast** : πρόγνωση καιρού
- weather man** : μετεωρολόγος
- weather map** : μετεωρολογικός χάρτης
- weather map** : χάρτης καιρού
- weather report** : δελτίο καιρού
- weather report** : μετεωρολογικό δελτίο
- weather signals** : καιρού σήματα
- weather symbols** : καιρού συμβολική  
παράσταση
- weather warning** : καιρού  
προειδοποίηση
- weeds** : ζιζάνια
- weeds** : θαλάσσια φυτά
- weedy bottom** : βυθός με φύκια
- weight** : βάρος
- weight of displacement** : ύδατος  
βάρος εκτοπιζόμενου
- weighting** : σταθμιστικός
- weighting factor** : σταθμιστικός  
παράγων
- weir** : εκχειλιστής
- weir** : υπερχειλιστής
- weld steel** : χάλυβας συγκολλήσεως
- welded collar** : περιλαίμιο συγκολλητό
- welding** : συγκόλληση
- well** : πηγάδι
- well** : φρέαρ
- well** : φρεάτιο
- west** : δύση
- west** : δυτικός
- westerly wind** : πουνέντες
- West-North-West wind** :  
πουνεντομαϊστρος
- West-South-West wind** :  
πουνεντογαρμπής
- West-wind** : πουνέντες
- wet** : υγρός
- wet bulb** : θερμόμετρο υγρό
- wet cell** : στοιχείο υγρό
- wet steam** : ατμός υγρός
- wetness** : υγρασία
- wetted perimeter** : περίμετρος  
βρεχόμενη
- wetted surface** : επιφάνεια βρεχόμενη
- wetting** : διαβροχή
- wharf** : κρηπίδωμα
- wharf** : προκυμαία
- wheeled vehicle** : όχημα τροχοφόρο
- whirl** : δίνη
- whirling** : δινισμός
- whirlpool** : υδατοστρόβιλος
- wide** : πλατύς
- widening** : διαπλάτυνση
- width** : πλάτος
- wilting point** : σημείο μαράνσεως
- wilting point** : υγρασία μαράνσεως
- winch** : βαρούλκο

**wind** : άνεμος  
**wind abeam** : πλάγιος άνεμος  
**wind erosion** : διάβρωση αιολική  
**wind pressure** : πίεση ανέμου  
**wind shield** : ανεμοθραύστης  
**wind storm** : ανεμοθύελλα  
**winding** : περιέλιξη  
**windward** : προσήνεμος  
**wing** : πλευρά  
**wing** : πτέρυγα  
**wing nut** : πεταλούδα  
**winter solstice** : ηλιοστάσιο χειμερινό  
**wiper** : καθαριστήρας  
**wire** : καλώδιο  
**wire fence** : περίφραξη με σύρμα  
**with fair wind** : πρύμα  
**wood** : δάσος  
**wood impregnation** : διαποτισμός  
ξυλείας  
**wood tar** : πίσσα ξύλου

**wooden region** : περιοχή δασώδης  
**work** : έργο  
**work shaft** : κινητήριος άξονας  
**working pressure** : πίεση λειτουργίας  
**worksite** : εργοτάξιο  
**wrapping** : περιτύλιξη  
**wrinkled** : ρυτιδώδης  
**wristwatch** : ωρολόγιο χειρός

## Y

**yard** : γυάρδα  
**yield** : απόδοση

## Z

**zephyr** : πουνέντες  
**zero level** : επίπεδο επιφάνειας  
θαλάσσης  
**zone** : ζώνη

## ΕΛΛΗΝΟΑΓΓΛΙΚΟ ΛΕΞΙΚΟ

### A

- αβαθής : shallow  
αβιοτικός : abiotic  
άγκυρα : anchor  
αγκύρωση : anchoring  
αγρονομία : agronomy  
αγωγιμότητα : conductivity  
αγωγιμότητα ειδική : specific conductivity  
αγωγιμότητα θερμική : thermal conductivity  
αγωγός : channel  
αγωγός : conduit  
αγωγός ανοικτός : open channel  
αγωγός κλειστός : pipe  
αγωγός κλειστός : tube  
αγωγός μη κυκλικής διατομής : duct  
αγωγός νερού : water conduit  
αδειάζω : drain  
αδιαβατικός : adiabatic  
αδιαπέρατος : impermeable  
αδιαπέρατος : impervious  
αδιάστατος : dimensionless  
αδιάστατος : non-dimensional  
αδιατάρακτο έδαφος : undisturbed soil  
αδύνατος : weak  
αέριο : gas  
αερισμός : ventilation  
αερισμού σωλήνας : ventilating pipe  
αεροφωτογραφία : aerial photography  
αεροφωτογραφικός : aerophotographic  
αερόψυξη : air cooling  
άθροισμα : sum  
αθροιστική κατανομή συχνότητας : cumulative frequency distribution  
αθροιστική συνάρτηση κατανομής : cumulative distribution function  
αθροιστικός : cumulative  
αιολικός : aeolian  
αισθητήρας : sensor  
αισθητήρας : transducer  
αιτία : cause  
αιών παλαιοζωικός : palaeozoic  
ακμή : edge  
ακολουθία δινών von Karman : von Karman vortex trail  
ακόρεστη υδραυλική αγωγιμότητα : unsaturated hydraulic conductivity  
ακραία τιμή : peak value  
άκρη : edge  
ακρίβεια : accuracy  
ακρίβεια : precision  
ακριβής : exact  
ακριβής θεωρία δειγματοληψίας : exact sampling theory  
άκρο οπίσθιο : rear end  
ακροδέκτης θετικός : positive terminal  
ακροδέκτης ουδέτερος : neutral terminal  
ακροφύσιο : nozzle  
ακροφύσιο αποκλίνον : diverged nozzle  
ακροφύσιο συγκλίνον : contracting nozzle  
ακτίνα (μονάδα μέτρησης γωνίας) : radian  
ακτίνα υδραυλική : hydraulic radius  
ακτίνας παράθλαση : ray diffraction  
ακτινοβολία : radiation  
ακτινοβολία γήινη : terrestrial radiation  
ακτινοβολία ηλιακή : solar radiation  
άλας ορυκτό : rock salt  
αλατότητα : salinity  
αλατούχος : saline  
άλγεβρα : algebra  
άλγη : algae  
αλγόριθμος : algorithm  
αλκαλιωμένο έδαφος : sodic soil  
αλλαγή : change  
αλλαγή μεταβλητής : change of variable  
αλληλεπίδραση : interaction  
άλμα : jump  
άλμα υδραυλικό : hydraulic jump  
αμειψισπορά : crop rotation

αμετάβλητος : invariant	expansion
άμμος : sand	ανάπτυγμα διωνυμικό : binomial
άμπωτη : ebb	expansion
άμπωτις : low water	αναρρόφηση : suction
αναβαθμός : terrace	αναστολέας πηδαλίου : rudder stop
αναβλυστήρας βραδείας λειτουργίας : slow running jet	ανασχετική κλίση πίεσης : adverse pressure gradient
αναβρασμός : ebullition	ανατρέπω : reverse
ανάγκες των καλλιεργειών σε νερό : agricultural water demands	αναφορά : reference
ανάγκες των καλλιεργειών σε νερό : crop water requirements	ανάχωμα : dike
ανάγλυφο : landform	ανάχωμα : dyke
αναγνώριση : identification	ανάχωμα : embankment
ανάγνωση βαρομετρική : barometric reading	ανάχωμα : levee
ανάγνωση χάρτου : map reading	αναχώματα διευθετήσεως κοίτης χειμάρρου : dikes of torrent
αναδίπλωση του φάσματος : aliasing	ανεμιστήρας : fan
αναδρομικός : recurrent	ανεμοθραύστης : wind shield
αναδρομικός : recursive	ανεμοθύελλα : wind storm
ανάθεση εργασίας : assignment	άνεμος : wind
ανακατανομή : redistribution	ανεμοστρόβιλος : hurricane
ανάκτηση : renovation	ανεξαρτησία : independence
αναλλοίωτος : invariant	ανεξάρτητα δείγματα : independent samples
αναλογία : proportion	ανεξάρτητος : independent
ανάλυση : analysis	άνισος : unequal
ανάλυση αριθμητική : numerical analysis	ανισότητα : inequality
ανάλυση διασποράς : analysis of variance	ανισότροπο μέσο : anisotropic medium
ανάλυση διαστατική : dimensional analysis	άνοδος παλίρροιας : rise of tide
ανάλυση ευαισθησίας : sensitivity analysis	άνοιγμα : aperture
ανάλυση σε κύριες συνιστώσες : principal component analysis	άνοιγμα : opening
αναλυτικές συναρτήσεις : analytic functions	ανοργανοποίηση : mineralization
αναλυτικός : analytical	ανόρθωση : rectification
αναμενόμενη συχνότητα : expected frequency	ανοχή : tolerance
αναμενόμενη τιμή : expected value	ανταύγεια ουρανού : sky blink
ανάμιξη : mixing	αντίδραση : reaction
αναμονή : expectation	αντιπλημμυρικά έργα : flood control works
ανάντη : upstream	αντιπλημμυρικά έργα : flood mitigation works
ανάπτυγμα : expansion	αντιπροσωπευτικός : representative
ανάπτυγμα ασυμπτωτικό : asymptotic	αντίσταση : resistance
	αντίσταση αεροδυναμική : aerodynamic resistance
	αντίσταση αναρροφήσεως : resistance to suction
	αντίσταση δυναμική : dynamic

resistance	αντλία υγιεινής : sanity pump
αντίσταση ειδική : specific resistance	αντλία ύδατος : water pump
αντίσταση ενεργός : effective resistance	αντλία υδραυλική : hydraulic pump
αντίσταση θερμικής αγωγιμότητας : thermal conductivity resistance	αντλία υποβρύχιος : submersible pump
αντίσταση πέδης : braking resistance	αντλία φυγόκεντρη : centrifugal pump
αντίσταση σύνθετη : impedance	αντλώ : pump
αντίσταση τριβής : frictional resistance	αντοχή : strength
αντίσταση υδραυλική : hydraulic resistance	αντοχή υλικών : strength of material
αντίσταση ωμική : ohmic resistance	άνυδρο πέτρωμα : dry rock
αντιστρεπτός : reversible	άνυσμα : vector
αντιστρέφω : invert	άνυσμα θέσης χωρικό : spatial position vector
αντιστροφή : inversion	άνυσμα τάσης : stress vector
αντίστροφος : inverse	ανυσματικό μέγεθος : vector quantity
αντίστροφος μετασχηματισμός Fourier : inverse Fourier transformation	ανύψωση : lift
αντίστροφος πίνακας : inverse matrix	ανύψωση : rise
άντληση : pumping	άνωση : buoyancy
αντλία : pump	αξία : value
αντλία αναρροφητική : suction pump	αξιοπιστία : reliability
αντλία αξονικής ροής : axial flow pump	αξιοσημείωτος : significant
αντλία αποστραγγίσεως : drain pump	αξίωμα : axiom
αντλία βαθέων φρεάτων : deep - well pump	άξονας : axis
αντλία γλυκού νερού : fresh water pump	άξονας έλικας : screw shaft
αντλία διαχύσεως : diffusion pump	άξονας ουδέτερος : neutral axis
αντλία εκτοξεύσεως : jet pump	άξονας ουραίος : tail axis
αντλία εμβολοφόρος : piston pump	άξονας ουράνιος : celestial axis
αντλία θετικής εκτόπισης : positive displacement pump	άξων εμβόλου : piston pin
αντλία καθαρού ύδατος : clean - water pump	άξων οπτικός : optical axis
αντλία καταθλιπτική : forced pump	άξων πηδαλίου : rudder stock
αντλία κενού : aspiring pump	απαρίθμηση : counting
αντλία κενού : vacuum pump	απαριθμητής : counter
αντλία λάσπης : mud pump	απάτη οπτική : optical illusion
αντλία μικτής ροής : mixed flow pump	απεικόνιση σύμμορφη : conformal mapping
αντλία παλινδρομική : reciprocating pump	άπειρο : infinity
αντλία πετρελαίου : oil fuel pump	απιονισμός : de - ionization
αντλία πόσιμου νερού : potable water pump	απλός : simple
	απόβλητα : waste
	απόβλητα υγρά : wastewater
	αποδέκτης : receiver
	απόδοση : efficiency
	απόδοση : performance
	απόδοση : yield
	απόδοση αντλίας : pump efficiency
	απόδοση εκπομπής : emission efficiency



απόδοση θερμική : thermal efficiency	removal of waste water
απόδοση ισχύος : power output	απόνερα : wastewater
απόδοση σχετική : relative efficiency	απόνερα πλοίου : wake
απόδοση υδραυλική : hydraulic efficiency	απονιτροποίηση : denitrification
απόδοση ωστική : propulsive efficiency	απονιτρώνω : denitrate
αποδοτικός : efficient	αποξηραίνω : dry
αποδοτικότητα : efficiency	αποξήρανση : desiccation
αποδοτικότητα άρδευσης : irrigation efficiency	αποξήρανση : drying
αποδοτικότητα διανομής : distribution efficiency	απόρριμμα : waste
αποδοτικότητα δικτύου μεταφοράς : conveyance efficiency	απορρίμματα : garbage
αποδοτικότητα δικτύου μεταφοράς : field canal efficiency	απορρίμματα : refuse
αποδοτικότητα εφαρμογής : field application efficiency	απορρίμματα : waste products
αποδοτικότητα χρήσης νερού : water use efficiency	απορρίπτω : reject
αποδοχή : acceptance	απόρριψη : ejection
απόθεμα : reserve	απόρριψη : refuse
απόθεμα : stock	απορροή : run-off
αποθέματα υπογείων νερών : ground water supplies	απορροή επιφανειακή : surface run-off
απόθεση : deposit	απορροή ύδατος : discharge of water
απόθεση : dump	απορροφήσεως μέσο : absorber
απόθεση αλλουβιακή : alluvial deposits	απορρόφηση : absorption
αποθήκευση : storage	απορρόφηση εδάφους : ground absorption
αποκλειστικός : exclusive	απορρόφηση ύδατος : absorption of water
αποκλίνον ακροφύσιο : diverging nozzle	απορροφητικότητα : absorption
απόκλιση : declination	απορροφώ : absorb
απόκλιση : deflection	απορρυπαντικό : detergent
απόκλιση : deviation	αποσάθρωση : crumbling
απόκλιση : divergence	αποσάθρωση πετρώματος : rock - weathering
απόκλιση : variation	απόσβεση : attenuation
αποκόλληση οριακής στιβάδας : boundary layer separation	απόσβεση : damping
αποκοπή : cut - off	απόσβεση : fading
απόκρημνος : steep	αποσβεστήρας δυναμικός : dynamic damper
απολύμανση : disinfection	αποσταγμένο ύδωρ : distilled water
απολυμαντικό : disinfectant	αποστάζω : distil
απόλυτος : absolute	απόσταση : distance
απομάκρυνση ακαθάρτων υδάτων : removal of waste water	απόσταση γωνιακή : angular distance
	απόσταση οριζόντια : plan range
	αποστολή : assignment
	αποστραγγίζω : drain
	αποστράγγιση : drainage
	αποστράγγιση : draining
	αποστράγγιση εδάφους : soil drainage

αποστράγγιση επιφανειακή : surface drainage	άρδευση επιφανειακή : surface irrigation
αποστραγγιστικός αγωγός, δευτερεύων : subsidiary drain	άρδευση με αυλάκια : furrow irrigation
αποσυνάθροιση : disaggregation	άρδευση με αυλάκια : irrigation through furrows
αποσυνδέω : disconnect	άρδευση με καταιονισμό : irrigation by sprinkling
αποσύνθεση : decomposition	άρδευση με καταιονισμό : sprinkler irrigation
αποσύνθεση : disintegration	άρδευση με κατάκλυση : flooding irrigation
αποτέλεσμα : effect	άρδευση με κατάκλυση : irrigation by surface flooding
αποτέλεσμα : outcome	άρδευση με λωρίδες : border irrigation
αποτέλεσμα : result	άρδευση με λωρίδες : border strip irrigation
αποτέλεσμα : score	άρδευση με σταγόνες : drip irrigation
αποτέλεσμα θερμαντικό : heating effect	άρδευση με σταγόνες : trickle irrigation
αποτελεσματικός : effective	άρδευση με τεχνητή βροχή : sprinkler irrigation
αποτελεσματικότητα : effectiveness	άρδευση υπόγεια : subirrigation
αποτελεσματικότητα : efficiency	αρδευτικός αύλακας : furrow
απότομες ακτές : cliffs	άρθρωση : joint
απότομος : steep	αριθμητής (κλάσματος) : numerator
αποτυχία : failure	αριθμητικός : numerical
απόφαση : decision	αριθμητικός μέσος όρος : arithmetic mean
απόφαση στατιστική : statistical decision	αριθμός Reynolds τοπικός : local Reynolds number
αποχέτευση : sewage	αριθμός θετικός : positive number
αποχετεύω : drain	αριθμός καμπύλης : curve number
αποφιλωτής : grazer	αριθμός κρίσιμος : critical number
απώλεια : loss	αριθμός κύματος : wave number
απώλεια μετάδοσης : transmission loss	αριθμός μιγαδικός : complex number
απώλεια παραγωγής : loss of output	αριθμός πραγματικός : real number
απώλεια συμπίεσεως : loss of compression	αριθμός τυχαίος : random number
απώλεια τριβής : frictional loss	άριστος : optimal
απώλειες διαρροής (από ανεπένδυτα κανάλια) : seepage losses	άριστος : optimum
απώλειες ενέργειας : energy losses	αρνητική διωνυμική κατανομή : negative binomial distribution
αραιόμετρο : areometer	αρνητικός : negative
αραίωση : dilution	άρωση : plowing
αραίωση διαλύματος : dilution of a solution	άροτρο : plough
αργίλλιο : aluminium (Al)	άροτρο : plow
αργίλλιο : aluminum	αρτεσιανός : artesian
άργιλος : clay	άρτιος (πλήρης) : complete
αργιλώδες στρώμα : clay pan	
άργυρος : argentum (Ag)	
άργυρος : silver	
άρδευση : irrigation	

άρτιος αριθμός : even number  
 αρχή : origin  
 αρχή : principle  
 αρχή : start  
 αρχή οριακή : marginal principle  
 ασβεστολιθικός : calcareous  
 ασβεστολιθικός : chalky  
 ασβεστόλιθος : limestone  
 ασηπτικός : aseptic  
 ασθενής : weak  
 ασθενής νόμος των μεγάλων  
 αριθμών : weak law of large  
 numbers  
 άσκηση πίεσεως : pressuring  
 άσσος : ace  
 ασταθής ροή (μη μόνιμη) : unsteady  
 flow  
 αστεροειδείς : asteroids  
 ασυμμετρία : asymmetry  
 ασυμπίεστη ροή : incompressible flow  
 ασυμπίεστο : incompressible  
 ασυμπιεστότητα : incompressibility  
 ασυμπτωτικός : asymptotic  
 ασυνέχεια : discontinuity  
 ασυνεχής : discontinuous  
 ασυσχέτιστες τυχαίες μεταβλητές :  
 uncorrelated random variables  
 ασυσχέτιστος : uncorrelated  
 ατμός : fume  
 ατμός : steam  
 ατμός : vapour  
 ατμός υγρός : wet steam  
 ατμόσφαιρα : atmosphere  
 ατμοσφαιρικός : atmospheric  
 αυθαίρετος : arbitrary  
 άυλακας : canal  
 άυλακας : ditch  
 άυλακας : furrow  
 άυλακας αρδευτικός : irrigation ditch  
 αυλάκι άροσης : furrow  
 αύξηση : increment  
 αύξουσα συνάρτηση : increasing  
 function  
 αυτογραφικός : self-recording  
 αυτοδιακύμανση : autocovariance  
 αυτοκαθαρισμός : self purification  
 αυτοπαλινδρομών : autoregressive

αυτοπεριστροφή : auto - rotation  
 αυτοσυσχέτιση : autocorrelation  
 αυτότροφος : autotrophic  
 αφυδατώνω : desiccate  
 αφυδάτωση : desiccation  
 αχνάρι : pattern

## B

βάθη συζυγή : conjugate depths  
 βαθιά διήθηση : seepage  
 βαθμιαίος : gradual  
 βαθμίδα : gradient  
 βαθμοί ελευθερίας : degrees of  
 freedom  
 βαθμολόγηση : rating  
 βαθμολογία : grading  
 βαθμολογία : score  
 βαθμονόμηση : calibration  
 βαθμονομώ : calibrate  
 βαθμός (εξίσωσης) : degree  
 βαθμός (μονάδα μέτρησης γωνίας) :  
 grad  
 βαθμός ακριβείας : degree of accuracy  
 βαθμός απόδοσης : degree of  
 efficiency  
 βαθμός βρασμού χαμηλός : low  
 boiling point  
 βαθμός ομοιομορφίας : degree of  
 uniformity  
 βαθμωτός : scalar  
 βάθος : depth  
 βάθος κανονικό (ομοιόμορφο) :  
 normal depth  
 βάθους καταγραφέας : depth recorder  
 βάθους μέτρηση : depth measuring  
 βαθύνω : deepen  
 βάκιλος : bacillus  
 βακτήριο : bacterium  
 βαλβίδα : valve  
 βαλβίδα αντεπιστροφής : check valve  
 βαλβίδα αντιπληγματική : relief valve  
 βαλβίδα ασφαλιστική : safety valve  
 βαλβίδα αυτορυθμιζόμενη : self  
 regulating valve  
 βαλβίδα έγχυσης : injection valve  
 βαλβίδα εξαγωγής : outlet valve

<b>βαλβίδα κατακλύσεως</b> : flooding valve	<b>βένθος</b> : benthus
<b>βαλβίδα με διάφραγμα</b> : diaphragm valve	<b>βήμα</b> : footstep
<b>βαλβίδα με πεταλούδα</b> : butterfly valve	<b>βήμα</b> : pace
<b>βαλβίδα ρυθμιστική</b> : regulating valve	<b>βήμα</b> : step
<b>βαλβίδα σφαιρική</b> : globe valve	<b>βήμα χρονικό</b> : time step
<b>βάνα</b> : shut off gate valve	<b>βιάζω</b> : force
<b>βάνα</b> : sluice valve	<b>βιολογικός</b> : biological
<b>βάνα ελέγχου</b> : control valve	<b>βιομάζα</b> : biomass
<b>βαρέλι 30 γαλονιών</b> : keg	<b>βιοσυσσώρευση</b> : bioaccumulation
<b>βαριόγραμμα</b> : variogram	<b>βιοχημικώς απαιτούμενο οξυγόνο</b> : biochemical oxygen demand (BOD)
<b>βαρογράφος</b> : barograph	<b>βοηθητικός</b> : ancillary
<b>βαρογράφος φορητός</b> : barograph portable	<b>βόρβωρος (λάσπη)</b> : mud
<b>βαροθερμογράφος</b> : barothermograph	<b>βόρβωρος (λάσπη)</b> : sludge
<b>βαρομετρικός</b> : barometric	<b>βόρεια (επίρ.)</b> : northerly
<b>βαρόμετρο</b> : barometer	<b>Βόρεια Θάλασσα</b> : North Sea
<b>βαρόμετρο υδραργυρικό</b> : mercury or mercurial barometer	<b>βορειοανατολικός</b> : north-east
<b>βάρος</b> : weight	<b>βόρειος</b> : north
<b>βάρος ειδικό</b> : specific weight	<b>βόρειος</b> : northern
<b>βαρούλκο</b> : winch	<b>βορράς</b> : north
<b>βαρύτητα</b> : gravity	<b>βότσαλο</b> : pebble
<b>βαρύτητα ειδική</b> : specific gravity	<b>βούλιαγμα</b> : sinking
<b>βαρυτόμετρο</b> : gravimeter	<b>βουλιάζω</b> : sink
<b>βάση δεξαμενής</b> : reservoir base	<b>βουλοκέρι</b> : sealing wax
<b>βάση εκ σκυροδέματος</b> : concrete foundation	<b>βουλοκέρι</b> : spanish wax
<b>βασικός</b> : basic	<b>βουλώνω</b> : seal
<b>βασικός</b> : fundamental	<b>βούρκος</b> : mire
<b>βαφείο</b> : dye house	<b>βούρκος</b> : ooze
<b>βαφή</b> : dye	<b>βούρκος</b> : silt
<b>βέβαιο γεγονός</b> : certain event	<b>βούρκος</b> : slime
<b>βεβαιότητα</b> : certainty	<b>βούρκος</b> : sludge
<b>βελόνα</b> : needle	<b>βουτηχτής</b> : diver
<b>βελόνη εμβαδομέτρου</b> : tracer of planimeter	<b>βουτώ</b> : dive
<b>βέλτιστη αμερόληπτη γραμμική εκτιμήτρια</b> : Best Linear Unbiased Estimator (BLUE)	<b>βραδέως</b> : slow
<b>βέλτιστη υδραυλική διατομή</b> : best hydraulic section	<b>βράζω</b> : boil
<b>βελτιστοποίηση</b> : optimization	<b>βρασμός</b> : boiling
<b>βέλτιστος</b> : optimal	<b>βραστήρας</b> : boiler
<b>βελτίωση</b> : reclamation	<b>βραχίονας αντλίας</b> : pump handle
<b>βενθικός</b> : benthic	<b>βραχίονας πηδαλίου</b> : rudder arm
	<b>βράχος</b> : rock
	<b>βραχυπρόθεσμος</b> : short dated
	<b>βραχύς</b> : short
	<b>βραχώδης</b> : rocky
	<b>βροντή</b> : thunder
	<b>βροχερή ημέρα</b> : rainy
	<b>βροχές καταρρακτώδεις</b> : torrential rains

βροχή : rain  
 βροχή : rainfall  
 βροχή διαλείπουσα (κατά διαλείμμα-  
 τα βροχή) : intermittent rain  
 βροχή δυνατή : heavy rain  
 βροχή ελαφρά : light rain  
 βροχή ορογραφική : orographic rain  
 βροχή ραγδαία (σύντομη) : shower  
 βροχή τεχνητή : sprinkler rain  
 βροχή τοπική : local rain  
 βροχή χειμαρρώδης : cloud-burst  
 βροχή ψιλή : drizzle  
 βροχής ποσότητα : amount of rainfall  
 βροχόμετρο : rain gauge  
 βροχόνερο : rainwater  
 βροχόπτωση : rainfall  
 βροχόπτωση ετησία : annual rainfall  
 βρόχος : loop  
 βρόχος υστέρησης : hysteresis loop  
 βυθίζω : founder  
 βύθιση : diving  
 βύθιση : foundering  
 βύθιση : immersion  
 βύθιση : sinking  
 βύθισμα : draught  
 βύθισμα μέγιστο : maximum draught  
 βύθισμα μέσο : mean draught  
 βύθισμα πλοίου : draught  
 βύθισμα πρυμναίου : aft draught  
 βύθισμα πρωραίου : forward draught  
 βυθογράφηση : depth recording  
 βυθογράφος : depth recorder  
 βυθοκόρηση : dredging  
 βυθοκόρος : drag boat  
 βυθοκόρος : dredger  
 βυθοκόρος αναρροφητική : suction  
 dredger  
 βυθοκόρος λάσπης : mud dredger  
 βυθοκόρος με αντλία : dipper dredger  
 βυθοκόρος με αρπαγή : grap-dredger  
 βυθοκόρος με δεξαμενές : hopper  
 dredger  
 βυθοκόρος με χώρο ιλύος : hopper  
 dredger  
 βυθοκόρος μετά κάδων : bucket  
 dredger  
 βυθοκόρος ποταμών : river dredger

βυθοκόρου αντλία : dredger pump  
 βυθοκόρου κουτάλα : scoop  
 βυθοκόρου φορητήριδα : dredger's  
 lighter  
 βυθοκορώ : dredge  
 βυθομέτρηση : depth measurement  
 βυθόμετρο : depth finder  
 βυθόμετρο : depth gauge  
 βυθόμετρο : depth meter  
 βυθόμετρο : sounding  
 βυθός : bottom  
 βυθός αμμώδης : sandy bottom  
 βυθός βραχώδης : rocky bottom  
 βυθός θαλάσσης : sea bottom  
 βυθός λασπώδης : muddy bottom  
 βυθός με φύκια : weedy bottom  
 βυθός χαλικώδης : pebbly bottom  
 βυτίο : cask  
 βυτίο : cistern  
 βυτίο : drum

## Γ

γαιώδης : earthy  
 γαλαρία : gallery  
 γαλόνη : gallon  
 γαρμπής : south - west wind  
 γεγονός : event  
 γεγονός : fact  
 γεγονός σπάνιο : rare event  
 γεγονός σύνθετο : composite event  
 γεγονότα ανεξάρτητα : independent  
 events  
 γεγονότα ασυμβίβαστα : mutually  
 exclusive events  
 γενέτειρα (γραμμή) : generating line  
 γενέτειρα συνάρτηση : generating  
 function  
 γενίκευση : generalization  
 γενική τάση : drift  
 γενικός : general  
 γεννήτρια θορύβου : noise generator  
 γεννήτρια σημάτων : signal generator  
 γερανός υδραυλικός : hydraulic crane  
 γέφυρα : bridge  
 γέφυρα μεταφέρουσα : bridge  
 transporter

<b>γεωαντίκλινο</b> : geoanticline	<b>γνώμονας</b> : straight edge
<b>γεωγραφικό σύστημα πληροφοριών</b> : geographic information system (GIS)	<b>γονιμότητα εδάφους</b> : soil fertility
<b>γεωθερμία</b> : geothermy	<b>γραιγολεβάντες</b> : East-North-East wind
<b>γεωθερμικός</b> : geothermal	<b>γραίγος</b> : North-East wind
<b>γεωλογία</b> : geology	<b>γραιγοτραμουντάνα</b> : North-North-East wind
<b>γεωλογικός</b> : geological	<b>γραμμές ροής</b> : flow lines
<b>γεωμέτρης</b> : geometer	<b>γραμμή</b> : line
<b>γεωμέτρης</b> : geometrician	<b>γραμμή ενέργειας</b> : energy grade line
<b>γεωμετρία</b> : geometry	<b>γραμμή ίσου δυναμικού</b> : equipotential line
<b>γεωμετρική κατανομή</b> : geometric distribution	<b>γραμμή ροής</b> : streamline
<b>γεωμετρικός</b> : geometrical	<b>γραμμή υδραυλική</b> : hydraulic grade line
<b>γεωμετρικός μέσος όρος</b> : geometric mean	<b>γραμμικός</b> : linear
<b>γεωμορφολογία</b> : geomorphology	<b>γραμμικότητα</b> : linearity
<b>γεωπονία</b> : agriculture	<b>γρανίτης</b> : granite
<b>γεωπονικός</b> : agricultural	<b>γρασίδι</b> : grass
<b>γεωπόνος</b> : agriculturist	<b>γυάρδα</b> : yard
<b>γεωργία</b> : agriculture	<b>γωνία</b> : angle
<b>γεωργικός</b> : agricultural	<b>γωνία</b> : corner
<b>γεώτρηση</b> : bore	<b>γωνία κατολίσθησης</b> : gliding angle
<b>γεώτρηση</b> : drill	<b>γωνία παραλλακτική</b> : parallactic angle
<b>γεώτρηση δοκιμαστική</b> : exploratory (test) boring	<b>γωνία πίεσεως</b> : pressure angle
<b>γεωτρύπανο</b> : drilling machine	<b>γωνιάζω</b> : square
<b>γεωτρύπανο</b> : earth auger	<b>γωνιακή βαλβίδα</b> : angle valve
<b>γεωφυσική</b> : geophysics	<b>γωνιακός</b> : angular
<b>γη (ο πλανήτης γη)</b> : earth	
<b>γήινη θερμοκρασία</b> : earth temperature	<b>Δ</b>
<b>γήινος</b> : terrestrial	<b>δακτύλιος</b> : annulus
<b>γήπεδο</b> : ground	<b>δακτύλιος</b> : collar
<b>γινόμενο (μαθ.)</b> : product	<b>δακτύλιος</b> : eye
<b>γινόμενο βαθμωτό</b> : scalar product	<b>δακτύλιος</b> : ferrule
<b>γινόμενο διανυσματικό</b> : vector product	<b>δακτύλιος</b> : ring
<b>γινόμενο μερικό</b> : partial product	<b>δακτύλιος</b> : sleeve
<b>γινόμενο τελικό</b> : final product	<b>δάπεδο</b> : floor
<b>γλίστρημα</b> : slip	<b>δάσος</b> : forest
<b>γλιστρώ</b> : slip	<b>δάσος</b> : wood
<b>γλυκό νερό</b> : fresh water	<b>δεδομένα</b> : data
<b>γνεύσιος</b> : gneiss	<b>δεδομένα μη επεξεργασμένα</b> : raw data
<b>γνεύσιος πρωτογενής</b> : fundamental gneiss	<b>δείγμα</b> : pattern
<b>γνώμονας</b> : rule	<b>δείγμα</b> : sample
	<b>δείγμα</b> : specimen
	<b>δείγμα τυχαίο</b> : random sample

<b>δειγματολήπτης</b> : sampler	<b>δεξιόστροφος</b> : clockwise
<b>δειγματοληψία</b> : sampling	<b>δέσμη</b> : bundle
<b>δειγματοληψία τυχαία</b> : unrestricted sampling	<b>δέσμη υδάτινη</b> : water jet
<b>δειγματολόγιο</b> : pattern book	<b>δέσμη φωτός παράλληλη</b> : parallel beam (of light)
<b>δειγματολόγιο</b> : sample book	<b>δέσμης αρχείο</b> : batch file
<b>δειγματολόγιο</b> : sample collection	<b>δευτερεύων</b> : ancillary
<b>δειγματοσυλλέκτης</b> : sampler	<b>δευτερεύων</b> : secondary
<b>δεικνύω</b> : indicate	<b>δευτεροβάθμιος</b> : quadratic
<b>δεικνύω</b> : point out	<b>δεύτερος</b> : second
<b>δεικνύω</b> : show	<b>διαβάθμιση κοκκομετρική</b> : granulometric graduation
<b>δείκτης</b> : index	<b>διάβαση</b> : passage
<b>δείκτης</b> : indicator	<b>διάβαση</b> : transit
<b>δείκτης</b> : pointer	<b>διαβροχή</b> : soaking
<b>δείκτης αλκαλικότητας</b> : alkalinity indicator	<b>διαβροχή</b> : watering
<b>δείκτης διάθλασης</b> : refractive index	<b>διαβροχή</b> : wetting
<b>δείκτης νοημοσύνης</b> : intelligence quotient (IQ)	<b>διαβρωμένος</b> : corroded
<b>δείκτης στάθμης</b> : stage indicator	<b>διαβρωμένος</b> : pitted
<b>δείκτης συμπεριφοράς της ροής</b> : flow-behavior index	<b>διαβρώνω</b> : corrode
<b>δείκτης συνοχής</b> : consistency index	<b>διάβρωση</b> : corrosion
<b>δεκαδική αναγραφή</b> : decimal notation	<b>διάβρωση</b> : erosion
<b>δεκαδικός</b> : decimal	<b>διάβρωση</b> : pitting
<b>δεκαδικός αριθμός</b> : decimal number	<b>διάβρωση</b> : scouring
<b>δεκαετία</b> : decade	<b>διάβρωση αιολική</b> : wind erosion
<b>δεκάλιτρο</b> : decalitre	<b>διάβρωση εδάφους</b> : soil erosion
<b>δεκάμετρο</b> : decameter	<b>διάβρωση χημική</b> : chemical corrosion
<b>δεκαπενθήμερο</b> : fortnight	<b>διαβρωσιμότητα εδάφους</b> : soil erodibility
<b>δεκατόλιτρο</b> : decilitre	<b>διαβρωτικός</b> : corrosive
<b>δεκατόμετρο</b> : decimetre (dm)	<b>διάγραμμα</b> : graph
<b>δέκτης</b> : receiver	<b>διάγραμμα δέντρου</b> : tree diagram
<b>δελτίο</b> : bulletin	<b>διάγραμμα ελέγχου</b> : control chart
<b>δελτίο αναφοράς</b> : report	<b>διάγραμμα ελέγχου ποιότητας</b> : quality control chart
<b>δελτίο καιρού</b> : weather report	<b>διάγραμμα λογικό</b> (προγραμματισμός) : flow chart
<b>δελτίο μετεωρολογικό</b> : meteorological bulletin	<b>διάγραμμα ροής</b> : flow diagram
<b>δενδρόγραμμα</b> : dendrogramm	<b>διαδικασία</b> : process
<b>δεξαμενή</b> : cistern	<b>διάδοση</b> : propagation
<b>δεξαμενή</b> : dock (repair)	<b>διάδοση κυμάτων</b> : propagation of waves
<b>δεξαμενή</b> : reservoir	<b>διάδοση κυμάτων</b> : wave propagation
<b>δεξαμενή</b> : tank	<b>διάδρομος σκεπαστός</b> : gallery passage
<b>δεξαμενή πετρελαίου</b> : oil tank	<b>διάθεση</b> : disposal
<b>δεξαμενή ρύθμισης στάθμης</b> : lock	<b>διαθέσιμη ενέργεια</b> : available energy
<b>δεξιός</b> : right	
<b>δεξιόστροφο σχοινί</b> : plain-laid rope	

διαθέσιμη υγρασία : available water	διαλείπων : intermittent
διαθέσιμο νερό : available water	διαλείπων θερμοπίδακας : geyser
διαθέσιμος : available	διαλογή : sorting
διάθλαση : diffraction	διάλυμα : solution
διάθλαση : refraction	διάλυμα εδαφικό : soil solution
διακεκριμένος : discrete	διαλυμένη ουσία : solute
διάκενο : clearance	διάλυση : dismantling
διάκενο : gap	διαλυτός : soluble
διάκενο αέρος : air-gap	διαλυτότητα : solubility
διακλαδούμενος : branched	διάμεση τιμή : median
διακλαδούμενος σωλήνας : branched pipe	διάμεσος : intermediate
διακλαδώ : branch	διάμετρος : diameter
διακλάδωση : by pass	διάμετρος ενεργή : effective diameter
διακοπή : interruption	διάμετρος ονομαστική : nominal diameter
διακοπή : stoppage	διαμόρφωση : formation
διακοπή : switch-off	διαμόρφωση : modulation
διακοπή συνέχειας : discontinuity	διανομή : distribution
διακοπτόμενος : intermittent	διανομή νερού : water delivery
διακόπτω : break	διάνυσμα : vector
διακόπτω : cut off	διανυσματική πρόσθεση : vector addition
διακόπτω : discontinue	διανυσμάτων γινόμενο : vector product
διακόπτω : interrupt	διαπερατόμετρο : permeameter
διακόπτω : switch	διαπερατός : permeable
διακοπτών κυτίο : switch board	διαπερατός : pervious
διακρίνουσα συνάρτηση : discriminant function	διαπερατότητα : permeability
διακριτή κατανομή πιθανότητας : discrete probability distribution	διαπερατότητα : transmissivity
διακριτή τυχαία μεταβλητή : discrete random variable	διαπερνώ : permeate
διακριτή τυχαία μεταβλητή : discrete random variable	διαπλάτυνση : widening
διακριτοποίηση σε κάρναβο : discretization	διάπλους : passage
διακριτός : discrete	διαπνοή : transpiration
διακριτός χώρος δειγματοληψίας : discrete sample space	διαποτίζω : impregnate
διακυμάνσεις (ρυτίδες θάλασσας) : ripples	διαπότιση : impregnation
διακύμανση : fluctuation	διαποτισμός ξυλείας : wood impregnation
διακύμανση : oscillation	διάρθρωση : structure
διακύμανση : variance	διάρκεια : duration
διακύμανση πίεσης με το χρόνο : time fluctuating pressure	διάρκεια βροχής : rainfall duration
διάλειμμα : interval	διαρκής : permanent
διάλειμμα : pause	διαρκώ : last
	διαρρέω : leak
	διαρρέων : leaky
	διαρρηγνύω : break
	διαρροή : leakage
	διαρροή : seepage



- διαρροή επιφανειακή** : surface leakage  
**διασπορά** : dispersion  
**διασπορά** : spread  
**διασπορά δείγματος** : sample variance  
**διασπορά μηχανική** : mechanical dispersion  
**διασταλτικά ρευστά** : dilatand fluids  
**διασταλτός** : dilatible  
**διασταλτός** : expansible  
**διαστάσεις** : dimensions  
**διαστάσεις εγκάρσιες** : transverse dimensions  
**διάσταση** : size  
**διάσταση** : dimension  
**διαστατική ανάλυση** : dimensional analysis  
**διαστατικός** : dimensional  
**διασταύρωση** : cross  
**διασταύρωση** : crossing  
**διασταύρωση ζώων** : cross breeding  
**διαστέλλω** : dilate  
**διάστημα** : interval  
**διάστημα** : space  
**διάστημα εμπιστοσύνης** : confidence interval  
**διάστημα κλάσης** : class interval  
**διαστημόμετρο** : distance finder  
**διαστολή** : dilatation  
**διαστολή** : expansion  
**διαστολή θερμική** : thermal expansion  
**διάταξη** : disposition  
**διαταράξεις** : oscillations  
**διαταράξεις** : perturbations  
**διαταραχή** : disturbance  
**διαταραχή θαλάσσης** : sea disturbance  
**διάταση** : strain  
**διατέμνω** : intersect  
**διατήρηση** : conservation  
**διατήρηση** : maintenance  
**διατήρηση** : preservation  
**διατήρηση ενέργειας** : conservation of energy  
**διατηρώ** : conserve  
**διατηρώ** : keep  
**διατηρώ** : maintain  
**διατηρώ** : preserve  
**διατηρώ** : retain  
**διάτμηση** : shear  
**διατομή** : cross-section  
**διατομή παροχής** : discharge cross-section  
**διαύγεια** : limpidity  
**διαύγεια** : transparency  
**δίαυλος** : channel  
**δίαυλος** : canal  
**διαφάνεια** : transparency  
**διαφανής** : diaphanous  
**διαφανής** : transparent  
**διαφορά** : difference  
**διαφορική εξίσωση** : differential equation  
**διαφορική εξίσωση (μερική)** : partial differential equation  
**διαφορική εξίσωση (συνήθης)** : ordinary differential equation  
**διαφορικό** : differential  
**διαφορικό ολικό** : differential total  
**διαφόριση** : differentiation  
**διάφορος** : various  
**διάφραγμα** : diaphragm  
**διάφραγμα** : shutter  
**διαφυγή** : leakage  
**διαφύλαξη** : preservation  
**διαφύλαξη** : safekeeping  
**διαφυλάσσω** : preserve  
**διαφυλάσσω** : protect  
**διαφυλάσσω** : safeguard  
**διαφυλάσσω** : save  
**διαφωνία** : disagreement  
**διαχείριση εδάφους** : soil management  
**διαχείριση επιστημονική** : scientific management  
**διαχείριση λειτουργίας** : operational management  
**διαχείριση περιβάλλοντος** : environmental management  
**διαχείριση φυτικών υπολειμμάτων** : crop residue management  
**διάχυση** : diffusion  
**διάχυση μοριακή** : diffusion molecular

<b>διάχυση μοριακή</b> : molecular diffusion	<b>δίκτυο υπονόμων</b> : sewer system
<b>διαχυτής</b> : diffuser	<b>δίνη</b> : eddy
<b>διδιάστατη κατανομή</b> : bivariate distribution	<b>δίνη</b> : whirl
<b>διέγερση πεδίου</b> : field excitation	<b>δινισμός</b> : whirling
<b>διέγερση ωστική</b> : impulse excitation	<b>δινορρέυματα</b> : eddy currents
<b>διέγερση ωστική</b> : shock excitation	<b>δίοδος</b> : diode
<b>διείσδυση</b> : penetration	<b>δίοδος</b> : passage
<b>διεισδυσιόμετρο</b> : penetrometer	<b>δίοδος</b> : port
<b>διεισδύω</b> : penetrate	<b>διόρθωση</b> : adjustment
<b>διεπιφάνεια</b> : interface	<b>διόρθωση</b> : correction
<b>διεργασία αντιστρεπτή</b> : reversible process	<b>διοχετευτικότητα</b> : transmissivity
<b>διεργασία μη αντιστρεπτή</b> : irreversible process	<b>διπλούς</b> : double
<b>διευθέτηση πεδινής κοίτης</b> : embankment of valley bed	<b>διπλούς</b> : duplex
<b>διευθέτηση ποταμού</b> : training	<b>διπλούς χειρισμός</b> : dual control
<b>διευθετώ</b> : adjust	<b>διπλοφασικός</b> : double phase
<b>διευθετώ</b> : dress	<b>δίπολο</b> : doublet
<b>διεύθυνση</b> : direction	<b>διπύθμενος</b> : double bottomed
<b>διεύθυνση εντολής</b> : statement address	<b>δισανθρακικός</b> : bicarbonate
<b>διεύρυνση</b> : expansion	<b>δισθενής</b> : bivalent
<b>διήθημα</b> : filtrate	<b>δισθενής</b> : disthene
<b>διήθηση</b> : filtering	<b>δίσκος</b> : disk
<b>διήθηση</b> : filtration	<b>δίσκος</b> : tray
<b>διήθηση</b> : infiltration	<b>δίσκος βαθμολογημένος</b> : graduated disc
<b>διήθηση</b> : percolation	<b>δίσκος βαλβίδας</b> : valve disc
<b>διηθητής</b> : percolator	<b>δίσκος διάτρητος</b> : perforated disc
<b>διηθητική ικανότητα εδάφους</b> : soil infiltrability	<b>δίσκος ελαστικός</b> : rubber disk
<b>διηθητικός χάρτης</b> : filter paper	<b>δίσκος στεγανότητας</b> : packing disk
<b>διηθητικότητα</b> : infiltration rate	<b>διυλίζω</b> : filter
<b>διηθητικότητα εδάφους</b> : soil infiltration	<b>διυλίζω</b> : filtrate
<b>διηθητόμετρο</b> : infiltrometer	<b>διυλίζω</b> : refine
<b>διηθώ</b> : filter	<b>διύλιση</b> : filtering
<b>διηθώ</b> : percolate	<b>διύλιση</b> : filtration
<b>διηλεκτρική</b> : dielectric	<b>διύλιση</b> : rectification
<b>διηχητική ροή</b> : transonic flow	<b>διύλιση</b> : refining
<b>δικλίδα</b> : sluice	<b>διυλιστήρας</b> : purifier
<b>δικλίδα</b> : valve	<b>διυλιστήρας</b> : refiner
<b>δίκτυο</b> : net	<b>διυλιστήρας</b> : strainer
<b>δίκτυο</b> : network	<b>διυλιστήριο</b> : distillery
<b>δίκτυο διανομής νερού</b> : water distribution system	<b>διυλιστήριο</b> : refinery
	<b>διυλιστής</b> : refiner
	<b>διφαινύλιο</b> : diphenyl
	<b>διχλωριούχος</b> : dichloride
	<b>διχλωροβενζόλιο</b> : dichlorobenzene
	<b>διωνυμικά κατανεμημένος πληθυσμός</b> : binomial distributed population

**διωνυμικός** : binomial  
**διώρυγα** : canal  
**διώρυγα** : open channel  
**διώρυγα αρδευτική** : irrigation canal  
**διώρυγα δευτερεύουσα** : secondary canal  
**διώρυγα εξόδου** : outlet canal  
**διώρυγα πλωτή** : ship canal  
**διώρυγα συρροής** : intercepting ditch  
**δοκιμασία** : test  
**δοκιμασία** : testing  
**δοκιμασία** : trial  
**δοκιμασία ατμοπίεσης** : steam pressure test  
**δοκιμή** : trial  
**δοκιμή** : test  
**δοκιμή** : testing  
**δοκιμή καθίζησης** : sedimentation test  
**δοκιμή κενού** : testing with vacuum  
**δοκιμή υδραυλική** : hydraulic test  
**δοκιμή υπό πίεση** : pressure test  
**δομή** : structure  
**δόνηση** : vibration  
**δοχείο** : container  
**δραίνο υπόγειο** : sub - soil drain  
**δράση** : action  
**δράση** : activity  
**δράση διαβρωτική** : corrosive action  
**δράση χημική** : chemical action  
**δρόμος** : way  
**δυναδικός** : binary  
**δυϊσμός** : duality  
**δυνάμεις επιφανειακές** : surface forces  
**δυνάμεις μη συντηρητικές** : nonconservative forces  
**δυνάμεις σωματικές** : body forces  
**δύναμη** : force  
**δύναμη ανυψωτική** : lift force  
**δύναμη διατμητική** : shear force  
**δύναμη οριζόντια** : horizontal force  
**δύναμη υδραυλική** : hydraulic force  
**δυναμική** : dynamics  
**δυναμική διάταση** : dynamic strain  
**δυναμική εξατμισοδιαπνοή** : potential evapotranspiration  
**δυναμικό** : potential

**δυναμικό υδραυλικό** : hydraulic potential  
**δυναμικός** : dynamic  
**δυναμόμετρο** : dynamometer  
**δυναμόμετρο απορρόφησης** : absorption dynamometer  
**δυναμόμετρο αυτόγραφο** : recording dynamometer  
**δυναμόμετρο διαφορικό** : differential dynamometer  
**δυναμόμετρο μετάδοσης** : transmission dynamometer  
**δυναμόμετρο παραμόρφωσης** : deformation dynamometer  
**δυναμόμετρο ύδατος** : water dynamometer  
**δυναμόμετρο υδραυλικό** : hydraulic dynamometer  
**δύνη (μονάς δύναμης)** : dyne  
**δύνη** : vortex  
**δυνητική εξατμισοδιαπνοή** : potential evapotranspiration  
**δύση** : west  
**δύτες** : diver  
**δυτικός** : west

## E

**έγγειες βελτιώσεις** : land reclamation  
**εγγραφή σταθερής ταχύτητας** : constant velocity recording  
**εγκάρσια σύνδεση** : cross connection  
**εγκάρσιο πεδίο** : cross field  
**εγκάρσιο στραγγιστήριο** : cross drain  
**εγκάρσιος** : transversal  
**εγκάρσιος** : transverse  
**εγκαταστάσεις υδρεύσεως** : waterworks  
**εγκατάσταση** : installation  
**εγκατάσταση θερμαντική** : heating installation  
**εγκατάσταση υδραυλική** : hydraulic installation  
**εγκιβωτισμός** : caisson  
**έγκλεισμα αέρος** : air pocket  
**έγχυση** : injection  
**εγχυτήρας** : injector

<b>εγχυτήρας</b> : syringe	<b>εισροή</b> : inflow
<b>εδαφική υγρασία κατ' όγκο</b> : volumetric soil moisture	<b>εισροή υδάτων</b> : influx
<b>εδαφικό πλέγμα</b> : soil matrix	<b>εισρόφηση ύδατος</b> : absorption of water
<b>εδαφοανάλυση</b> : soil test	<b>εκατοβάτ</b> : hectowatt
<b>εδαφογένεση</b> : soil genesis	<b>εκατόλιτρο</b> : hectoliter
<b>εδαφολογία</b> : edaphology	<b>εκατονταβάθμιο</b> : centigrade
<b>εδαφολογία</b> : soil science	<b>εκατοντάμετρο</b> : hectometer
<b>έδαφος</b> : ground	<b>εκατοστιαία αναλογία</b> : percentage
<b>έδαφος</b> : soil	<b>εκατοστιαίος ζυγός</b> : centesimal balance
<b>έδαφος ακόρεστο</b> : unsaturated soil	<b>εκατοστό</b> : hundredth
<b>έδαφος αμμώδες</b> : sandy soil	<b>εκατοστό γραμμαρίου</b> : centigram
<b>έδαφος αργιλώδες</b> : clayish soil	<b>εκατοστόγραμμο</b> : centigram(me)
<b>έδαφος ασβεστολιθικό</b> : calcareous earth	<b>εκατοστόλιτρο</b> : centiliter
<b>έδαφος ορεινό</b> : mountainous terrain	<b>εκατοστόμετρο</b> : centimeter
<b>έδαφος πηλώδες</b> : loam soil	<b>εκατοστόμετρο κυβικό</b> : cubic centimeter
<b>έδαφος πηλώδες</b> : silt soil	<b>εκατοστόμετρο τετραγωνικό</b> : square centimeter
<b>εδάφους απορροφητική ικανότητα</b> : soil infiltration capacity	<b>έκβαση</b> : outcome
<b>εδάφους οργάνωση</b> : ground organization	<b>εκβολές ποταμού</b> : estuary
<b>εδάφους ψεκαστήρας</b> : ground sprayer	<b>εκβολή</b> : ejection
<b>έδρα βελονοειδούς βαλβίδας</b> : needle valve seat	<b>εκβολή</b> : jet
<b>έδρα της αντλίας</b> : pump seating	<b>εκβολή βιαία ύδατος ατμού</b> : jet
<b>έδρα της βαλβίδας</b> : valve seat	<b>εκβολή ποταμού</b> : mouth of a river
<b>εδραζόμενος απλώς</b> : simply supported	<b>έκθεση</b> : report
<b>εδραζόμενος ελευθέρως</b> : freely supported	<b>εκθέτης της δύναμης</b> : exponential of the power
<b>ειδικευμένος</b> : skilled	<b>εκθετική κατανομή</b> : exponential distribution
<b>ειδικός</b> : special	<b>εκθετική συνάρτηση</b> : exponential function
<b>ειδικός</b> : specific	<b>εκθετικός</b> : exponential
<b>εικόνα</b> : image	<b>εκθλίβω</b> : press out
<b>εισαγωγή</b> : inlet	<b>εκκενώ</b> : drain
<b>εισαγωγή</b> : input	<b>εκκένωση τελεία</b> : drain off
<b>εισαγωγή</b> : intake	<b>εκκενωτής</b> : escape pipe
<b>εισαγωγή</b> : introduction	<b>εκκίνηση (μηχανής)</b> : starting
<b>εισαγωγή ύδατος</b> : water inlet	<b>εκκίνησης αντίδραση</b> : starting reaction
<b>εισαγωγής βαλβίδα ατμού</b> : admission valve	<b>εκκινώ</b> : start
<b>είσοδος</b> : entrance	<b>εκκλίνω</b> : deviate
<b>είσοδος</b> : inlet	<b>έκπλυμα</b> : leachate
<b>είσοδος</b> : intake	<b>έκπλυση</b> : leaching
<b>εισόδου άνοιγμα</b> : access opening	<b>έκπλυση</b> : rinsing
	<b>έκπλυση εδαφικού ορίζοντος</b> :

eluviation	εκτίμηση : estimation
εκπόλωση : depolarization	εκτίμηση αμερόληπτη : unbiased estimate
εκπολωτής : depolarizer	εκτιμητής : estimator
εκπομπή : emission	εκτιμώ : estimate
εκπομπή : transmission	εκτοξευτής τεχνητής βροχής (περιστροφικός) : revolving sprinkler
εκπομπή ανάστροφος : back (reverse)emission	εκτοξευτής τεχνητής βροχής : sprinkler
εκπομπή αυτόματος : automatic transmission	εκτοπίζω : displace
εκπομπή ηλεκτρονίων : electron emission	εκτόπισμα εφεδρικό : reserve displacement
εκπομπή θερμιονική : thermionic emission	εκτός ελέγχου : uncontrollable
εκπομπή θερμότητας : heat emission	εκτός εμπλοκής : out of gear
εκπομπή κατευθυνόμενη : beam transmission	εκτός κυκλώματος : off
εκπομπή μονοπλευρική : single side band transmission	εκτός λειτουργίας : out of order
εκπομπή πλέγματος : grid emission	εκτός φάσεως : out of phase
εκπομπή πρωτογενής : primary emission	εκτριβέας : grinder
εκπομπή φωτοηλεκτρική : photo-electric emission	εκτροπέας : deflector
εκπομπός : emitter	εκτροπή : deflection
εκπονώ μελέτη : design	εκτροπή : diversion
εκροή : discharge	εκχειλιστή στέψη : crest of the weir
εκροή : outfall	εκχειλιστής : weir
εκροή : outflow	εκχύνω από δοχείου : pour off
εκροής σωλήνας : discharge pipe	εκχυτήρας : ejector
εκσκαπτήρας : scraper	έλασμα πεταλοειδές : horse shoe plate
εκσκαπτική μηχανή : dredger	ελάσσονες απώλειες : minor losses
εκσκαφέα κάδος : bucket	ελαστικότητα : elasticity
εκσκαφέας αναρροφητικός : hydraulic dredge	ελατήριο πιέσεως : pressure spring
εκσκαφέας αναρροφητικός : pump dredge	ελατήριο στεγανότητας εμβόλου : piston spring
εκσκαφέας τάφρων : trench excavator	ελατός : ductile
εκσκαφέας φρεάτων : shaft dredger	ελάχιστα τετράγωνα : least squares
εκσκαφή : excavation	ελαχιστοποίηση : minimization
εκσκαφή και επίχωση : cut - and - fill	ελάχιστος : minimum
εκτάσεις παρόχθιες : riparian lands	έλεγχος : test
έκταση : area	έλεγχος : check
έκταση ελώδης : bog land	έλεγχος : checking
έκταση ελώδης : moorland	έλεγχος : control
έκταση λεκάνης απορροής : catchment area	έλεγχος αποδόσεως : performance check
εκτατική ιδιότητα : extensive property	έλεγχος απορροφήσεως : absorption control
	έλεγχος αυτόματος : automatic control
	έλεγχος διαρροών : leak detection

έλεγχος δίπλευρος : two-tailed test	εμπλουτισμός : recharge
έλεγχος εξ αποστάσεως (τηλεχειρισμός) : remote control	εμπλουτισμός με βαρύτητα : gravity concentration
έλεγχος ποιότητας : quality control	εμπόδιο : blockage
έλεγχος υγειονομικός : sanitary control	εμπόδιο : obstruction
έλεγχος χειροκίνητος : manual control	εμπορευματοκιβώτιο : container
ελεύθερη κατακάθιση : free settling	εμποτίζω : soak
ελεύθερος χώρος : allowance	έμφραξη : blocking
έλικα : airscrew	εν σειρά : in series
έλικα : propeller	εναλλακτική μέθοδος : alternate method
έλικα : screw	εναλλακτικός : alternative
έλικας άξονας : propeller shaft	εναλλασσόμενα βάθη (υδρ. άλματος) : alternate depths
έλικας απόδοση : propeller efficiency	ενανθράκωση : carbonation
ελικοστρόβιλος : turbopropeller	εναπόθεση : dumping
έλλειψη περιοδικότητας : aperiodicity	ένδειξη : reading
έλξη βαρύτητας : gravitation	ένδειξη : setting
έλξη παγκόσμιος : universal attraction	ενδιάμεσος : intermediate
έλος : marsh	ενδοθερμικός : endothermic
έλος : moor	ενέργεια : action
έλος : swamp	ενέργεια : activity
ελόφυτα : helophytes	ενέργεια : energy
εμβαδό διατομής : cross section area	ενέργεια δυναμική : potential energy
εμβαδομετρία : planimetry	ενέργεια ειδική : specific energy
εμβαδόμετρο : planimeter	ενέργεια θερμική : thermal energy
εμβαδόν : area	ενέργεια μηχανική : mechanical energy
εμβαδόν διαγράμματος : area of diagram	ενέργεια πεδίου : field energy
εμβαδόν καμπύλης επιφανείας : area of a curved surface	ενέργεια χημική : chemical action
εμβέλεια : range	ενέργεια χημική : chemical activity
έμβολο : piston	ενεργητικός : active
έμβολο : ram	ενεργοποίηση : activation
έμβολο ανυψώσεως : lifting piston	ενεργοποιητής : activator
έμβολο υδραυλικού πιεστηρίου : hydraulic press ram	ενεργοποιώ : activate
έμβολο χαμηλής πιέσεως : low -pressure piston	ενθαλπία : enthalpy
εμβρέχω : soak	έννοια : concept
εμβύθιση : immersion	ένταση : intensity
εμπειρική πιθανότητα : empirical probability	ένταση βροχής : rain intensity
εμπειρικός : empirical	ένταση τύρβης : intensity of turbulence
εμπειρικός τύπος : empirical formula	εντατικοποίηση : intensification
εμπιστοσύνη : confidence	εντολή : assignment
εμπλουτίζω : enrich	εντολή : instruction
εμπλουτισμός : enrichment	εντομοκτόνα : insecticides
	εντροπία : entropy
	ενυδατώνω : hydrate
	ένωση σωλήνων : pipe joint

<b>ένωση χημική</b> : chemical compound	<b>εξυγίανση</b> : sanitation
<b>εξαγόμενο</b> : output	<b>επαλήθευση μοντέλου</b> : model validation
<b>εξαγωγή</b> : derivation	<b>επαναερισμός</b> : reaeration
<b>εξαερισμός</b> : deaeration	<b>επαναληπτικός</b> : iterative
<b>εξαερισμός</b> : gas freeing	<b>επανάληψη</b> : repetition
<b>εξαερισμού σωλήνας</b> : air pipe	<b>επανάληψη</b> : replication
<b>εξαεριστικός κρουρός</b> : air cock	<b>επαναπλήρωση</b> : replenishment
<b>εξαρτήματα</b> : accessories	<b>επανατοποθέτηση</b> : replacement
<b>εξαρτήματα</b> : fittings	<b>επαναφόρτιση</b> : recharge
<b>εξαρτήματα βιδωτά</b> : screwed fittings	<b>επαναχρησιμοποίηση</b> : reuse
<b>εξαρτήματα σωλήνων</b> : pipe fittings	<b>επέκταση</b> : extrapolation
<b>εξαρτημένες μεταβλητές</b> : dependent variables	<b>επενδυμένη διώρυγα</b> : lined canal
<b>εξάρτηση</b> : dependence	<b>επένδυση</b> : lining
<b>εξατμίζω</b> : evaporate	<b>επένδυση όχθων</b> : revetment
<b>εξάτμιση</b> : evaporation	<b>επένδυση φρέατος</b> : lining
<b>εξατμισήμετρο</b> : evaporimeter	<b>επεξεργασία</b> : processing
<b>εξατμισήμετρο</b> : pan evaporation	<b>επεξεργασία</b> : treatment
<b>εξατμισήμετρο</b> : evaporation pan	<b>επεξεργασία εδάφους</b> : land treatment
<b>εξατμισοδιαπνοή</b> : evapotranspiration	<b>επεξεργασία λυμάτων</b> : sewage treatment
<b>εξατμισοδιαπνοή δυναμική</b> : potential evapotranspiration	<b>επεξεργασία ύδατος</b> : water treatment
<b>εξατμισοδιαπνοή δυνητική</b> : potential evapotranspiration	<b>επιβεβαίωση μοντέλου</b> : model verification
<b>εξατμισοδιαπνοή καλλιέργειας</b> : crop evapotranspiration	<b>επιβράδυνση</b> : retardation
<b>εξατμισοδιαπνοή καλλιέργειας αναφοράς</b> : reference crop evapotranspiration	<b>επιβράδυνση βρασμού</b> : retardation of boiling
<b>εξατμισστήρας</b> : evaporator	<b>επιβράδυνση παλίρροιας</b> : retardation of tides
<b>εξέδρα</b> : platform	<b>επίδραση</b> : effect
<b>εξισορρόπηση εκχωματώσεων - επιχωματώσεων</b> : equalization of cut and fill	<b>επίδραση</b> : impact
<b>εξίσωση</b> : equation	<b>επιθεώρηση περιοδική</b> : periodic inspection
<b>εξίσωση ανηγμένη</b> : reduced equation	<b>επικάλυψη</b> : overlap
<b>εξίσωση ενέργειας</b> : energy equation	<b>επιλεκτική διέλευση</b> : channeling
<b>εξίσωση ορμής</b> : momentum equation	<b>επιλίμνιο</b> : epilimnion
<b>εξίσωση παλινδρόμησης</b> : regression equation	<b>επιμεριστική ιδιότητα</b> : distributive law
<b>εξίσωση ποσότητας κίνησης</b> : momentum equation	<b>επίπεδο</b> : plane
<b>εξίσωση συνέχειας</b> : continuity equation	<b>επίπεδο αναφοράς</b> : datum
<b>έξοδος</b> : output	<b>επίπεδο εμπιστοσύνης</b> : confidence level
<b>έξοδος ύδατος</b> : water outlet	<b>επίπεδο επιφάνειας θαλάσσης</b> : zero level
<b>εξυγίανση</b> : remediation	<b>επίπεδο οριζόντιο</b> : horizontal plane
	<b>επίπεδο παράλληλο</b> : parallel plane
	<b>επίπεδο σημαντικότητας</b> : level of significance

επίπεδος : level  
 επίπεδος : plane  
 επίπλευση : flotation  
 επιπλέω : float  
 επιστήμη εφαρμοσμένη : applied science  
 επιστόμιο : nozzle  
 επιστόμιο εισαγωγής : inlet valve  
 επιστόμιο εκκενωτικό : discharge valve  
 επιστόμιο εξαγωγής : outlet valve  
 επιστόμιο λήψεως θαλασσίου ύδατος : sea valve  
 επιστόμιο λήψεως ύδατος : water valve  
 επιστόμιο στραγγαλιστικό : throttle valve  
 επιστόμιο τροφοδοτικό : feed valve  
 επιτάχυνση : acceleration  
 επιτάχυνση βαρύτητας : acceleration of gravity  
 επιτάχυνση τοπική : local acceleration  
 επιφάνεια : area  
 επιφάνεια : surface  
 επιφάνεια βρεχόμενη : wetted surface  
 επιφάνεια ελέγχου : control surface  
 επιφάνεια ελεύθερη : free surface  
 επιφάνεια ενεργός : active area  
 επιφάνεια θαλάσσης : sea level  
 επιφάνεια θερμαντική : heating surface  
 επιφάνεια ισοδυναμική : equipotential surface  
 επιφανειακή απορροή : surface waste  
 επιφανειακό έδαφος : topsoil  
 επιφανειακό στρώμα εδάφους : top soil  
 επιχείρηση : operation  
 επίχωση : earth fill  
 εποχή παλαιόκαινος : palaeocene epoch  
 έργα αρδευτικά : irrigation structures  
 έργα αρδευτικά : irrigation works  
 εργαστήριο : laboratory  
 εργαστήριο ερευνών : research laboratory  
 έργο : work

εργοδικός : ergodic  
 εργοδικότητα : ergodicity  
 εργολάβος : contractor  
 εργολάβος δημοσίων έργων : public works contractor  
 εργοστάσιο παραγωγής ηλεκτρ. ενέργειας : power plant  
 εργοτάξιο : worksite  
 ερέθισμα θερμικό : thermal effect  
 έρμα : ballast  
 έρμα άμμου : sand ballast  
 ερματίζω : ballast  
 ερματισμός : ballasting  
 ερμηνεία : interpretation  
 εσωτερική ενέργεια : internal energy  
 εσωτερικός : intrinsic  
 ετερογένεια : heterogeneity  
 ετερογενής : heterogeneous  
 ετεροτροφικός : heterotrophic  
 ετήσιος : annual  
 έτος δίσεκτο : leap year  
 ευαισθησία : sensitivity  
 ευαισθησία οργάνου : sensitivity of an instrument  
 ευθεία : straight line  
 ευθεία παλινδρόμησης : regression line  
 ευθυγράμμιση : alignment  
 ευκινησία ιόντων : mobility of ions  
 ευκλείδειο μέτρο : euclidian norm  
 ευρετήριο : index  
 εύρωστος : heuristic  
 ευστάθεια : stability  
 ευτροφικός : eutrophic  
 ευτροφισμός : eutrophication  
 εύφωτη ζώνη : euphotic zone

## Z

ζεύγος στρεπτικό : couple torque  
 ζιζάνια : weeds  
 ζιζανιοκτόνα : herbicides  
 ζώνη : zone  
 ζώνη ουδέτερη : neutral zone  
 ζώνη ριζοστρώματος : root zone  
 ζωοτροφή : forage



**H**

ηθμός : filter  
 ηλεκτρισμός θετικός : positive electricity  
 ηλικία παλίρροιας : age of tides  
 ήλιος : sun  
 ηλιοστάσιο χειμερινό : winter solstice  
 ηλιοφάνεια : sunshine  
 ημιαγωγός : semiconductor  
 ημιδιάμετρος : semi-diameter  
 ημίκλειστος : half closed  
 ημισφαιρικός : hemispherical  
 ημισφαίριο : hemisphere  
 ημιτομή : half section  
 ημίτονο : sine  
 ημιτονοειδής : sinusoidal  
 ηπειρωτικό κλίμα : continental climate  
 ηχοβολητής : sounder  
 ηχοβόλιση : sounding  
 ηώκαινος : Eocene

**Θ**

θάλαμος : chamber  
 θάλαμος διαστολής : expansion chamber  
 θάλαμος εισαγωγής (αναρροφητικής αντλίας) : inlet chamber  
 θάλασσα : sea  
 θάλασσα αβαθής : shoal  
 θάλασσα ήρεμη : smooth sea  
 θάλασσα κυματώδης : rough sea  
 θάλασσα κυματώδης : very rough sea  
 θάλασσα λευκή από τους αφρούς : feather white sea  
 θάλασσα λίγο παραγμένη : moderate sea  
 θάλασσα τρικυμιώδης : very high sea  
 θαλάσσια φυτά : weeds  
 θαλασσινός : marine  
 θαλάσσιος : maritime  
 θαλασσοπόρος : navigator  
 θαλασσοταραχή : sea disturbance  
 θεμέλιο : foundation  
 θεμελιώδης : fundamental  
 θεμελίωση από σκυρόδεμα : concrete

foundation  
 θερμαίνω : heat  
 θερμαίνω : warm  
 θέρμανση : heating  
 θέρμανση άμεσος : direct heating  
 θέρμανση απότομος : sudden heating  
 θέρμανση δι' άνθρακος : heating by coal fire  
 θέρμανση δι' αντιστάσεως : resistance heating  
 θέρμανση έμμεση : indirect heating  
 θέρμανση επαγωγική : induction heating  
 θέρμανση ηλεκτρική : electric heating  
 θέρμανση κεντρική : central heating  
 θέρμανση με ατμό : steam heating  
 θέρμανση μηχανής : warming up engine  
 θέρμανση ομαδική : district heating  
 θέρμανση ομοιόμορφος : uniform heating  
 θέρμανση του αέρος : warming the air  
 θερμαντήρας : heater  
 θερμαντήρας πετρελαίου : fuel oil heater  
 θερμαντική αξία : heat value  
 θερμαντική ικανότητα : heat value  
 θερμαντική ικανότητα διαθέσιμη : available heating value  
 θερμαντική ισχύς : heating power  
 θερμαντικό σώμα : radiator  
 θερμάστρα : stove  
 θερμάστρα ακτινοβολίας : radiation stove  
 θερμάστρα ιονική : ionic - heater  
 θερμάστρα πετρελαίου : oil stove  
 θερμιδομετρία : calorimetry  
 θερμιδομετρικός : calorimetric  
 θερμιδόμετρο : calorimeter  
 θερμιδόμετρο δια πάγου : ice calorimeter  
 θερμιδόμετρο διαχωριστικό : separating calorimeter  
 θερμιδόμετρο με ατμό : steam calorimeter  
 θερμιδόμετρο με νερό : water calorimeter

<b>θερμική επεξεργασία</b> : heat treatment	fragments
<b>θερμική μηχανή</b> : heat engine	<b>θρεπτικά</b> : nutrients
<b>θερμικό μέγεθος</b> : calorific value	<b>θρεπτικό στοιχείο φυτού</b> : plant nutrient
<b>θερμικό φράγμα</b> : thermal barrier	
<b>θερμικός</b> : thermal	<b>θρυμματισμός</b> : crumbling
<b>θερμοανθεκτικό</b> : thermostable	<b>θύελλα</b> : thunderstorm
<b>θερμοβαθμίδα</b> : temperature gradient	<b>θύελλα ιονοσφαιρική</b> : ionospheric storm
<b>θερμοδυναμική</b> : thermodynamics	<b>θύελλα μαγνητική</b> : magnetic storm
<b>θερμοκήπιο</b> : greenhouse	<b>θύρα</b> : door
<b>θερμοκλινής</b> : thermocline	<b>θύρα</b> : gate
<b>θερμοκρασία</b> : temperature	<b>θύρα βραστήρα</b> : evaporator door
<b>θερμοκρασία απόλυτη</b> : absolute temperature	<b>θύρα διόδου υδάτων</b> : lock
<b>θερμοκρασία βρασμού</b> : boiling temperature	<b>θύρα διόδου υδάτων</b> : lock gate
<b>θερμοκρασία εξαερώσεως</b> : evaporating temperature	<b>θύρα σήραγγας</b> : tunnel door
<b>θερμοκρασία ψύξεως</b> : freezing temperature	<b>θύρα στεγανή</b> : water-tight door
<b>θερμομετρία</b> : thermometry	<b>θύρα υδατοστεγανή</b> : waterproof door
<b>θερμομετρική κλίμακα Φαρενάιτ</b> : Fahrenheit scale	<b>θύρα υδατοστεγανή</b> : watertight door
<b>θερμομετρικός</b> : thermometric	<b>θύρα υδατοφράκτη</b> : flood gate
<b>θερμόμετρο</b> : thermometer	<b>θυρίδα</b> : gate
<b>θερμόμετρο υγρό</b> : wet bulb	<b>θυρίδα</b> : port
<b>θερμόμετρο υδραργυρικό</b> : mercury thermometer	<b>θυρίδα</b> : shutter
<b>θερμομηχανική</b> : thermomechanics	<b>θυρίδα βυθισμένη</b> : sluice gate with drawnd outflow
<b>θερμομονωτικός</b> : heat insulating	<b>θυρίδα εισαγωγής</b> : admission port
<b>θερμοσταθερός</b> : thermostable	<b>θυρίδα εκκένωσης</b> : clearing port
<b>θερμότητα</b> : heat	<b>θυρίδα εκκένωσης</b> : freeing port
<b>θερμότητα λανθάνουσα</b> : latent heat	<b>θυρίδα ελεύθερης εκροής</b> : sluice gate
<b>θερμότητας αγωγή</b> : heat conduction	<b>θυρίδα εξόδου</b> : exhaust port
<b>θετική επιστήμη</b> : applied science	<b>θωράκιση</b> : screening
<b>θετικό πρόσημο</b> : positive sign	<b>θωράκιση μαγνητική</b> : magnetic screen
<b>θετικός</b> : positive	
<b>θεώρημα</b> : theorem	<b>Ι</b>
<b>θεωρητικός</b> : theoretical	<b>Ιακωβιανή</b> : Jacobian
<b>θεωρία</b> : theory	<b>ιδανικό αέριο</b> : ideal gas
<b>θεωρία δειγματοληψίας</b> : sampling theory	<b>ιδέα</b> : concept
<b>θεωρία ομοιότητας</b> : similarity theory	<b>ιδέα</b> : idea
<b>θηλιά</b> : loop	<b>ιδιοδιάνυσμα</b> : eigenvector
<b>θόλος ουράνιος</b> : celestial concave	<b>ιδιότητα</b> : property
<b>θολότητα</b> : turbidity	<b>ιδιότητα αντιμεταθετική</b> : permutational property
<b>θόρυβος</b> : noise	<b>ιδιότητες ανακοπής</b> : stagnation properties
<b>θραύσματα πετρωμάτων</b> : rock	<b>ιδιοτιμή</b> : eigenvalue
	<b>ίζημα</b> : deposit

ίζημα : precipitate	ίσαλος γραμμή έμφορτος : deep water line
ίζημα : sediment	ίσαλος γραμμή έμφορτος : load line
ιζηματάπóθεση : sedimentation	ίσαλος γραμμή έμφορτος : load water line
ικανότητα : capacity	ίσαλος γραμμή ερματισμού : ballast water line
ικανότητα ανταλλαγής ιόντων : ion exchange capacity	ισαπέχων : equidistant
ικανότητα ανυψωτική : lifting capacity	ισαποχή : equidistance
ικανότητα απορροφήσεως θερμότητας : heat - absorption capacity	ισημερινός γήινος : geographic equator
ικανότητα θερμαντική : heating power	ισημερινός ουράνιος : celestial equator
ικανότητα θερμαντική : heating value	ισοβαθής : isobathymetric
ιλυοθυρίδα : mud hole	ισοδιάσταση καμπυλών : contour interval
ιλυοθυρίδα : sludge hole	ισοδύναμα βάθη : alternate depths
ιλύς : mud	ισοδύναμη διατομή : equivalent cross - section
ιλύς : silt	ισοδυναμική γραμμή : equipotential line
ιλύς : slime	ισοδυναμικός : equipotential
ιλύς : sludge	ισοδύναμο βάρος : equivalent weight
ιλύς μαλακή : ooze	ισοδύναμο μήκος : equivalent length
ινστιτούτο : institute	ισοδύναμο υγρασίας : moisture equivalent
ίντσα : inch	ισοδύναμος : equivalent
ίντσα κυβική : cubic inch	ισοζύγιο : balance
ίντσα τετραγωνική : square inch	ισοζύγιο θερμικό : heat - balance
ινώδης : fibrous	ισόθερμος : isothermal
ιξώδες : viscosity	ισοκλινής : isoclinal
ιξώδες δυναμικό : dynamic viscosity	ισοπεδώνω : flatten
ιξώδες κινηματικό : kinematic viscosity	ισοπέδωση : leveling
ιξώδες τύρβης : eddy viscosity	ισοπεδωτήρας : bullgrader
ιξώδης ροή : viscous flow	ισοπεδωτής : grading machine
ιξωδόμετρο : viscometer	ισόπλευρος : equilateral
ιόν : ion	ισορροπία ουδέτερη : neutral condition
ιόν θετικό : positive ion	ίσος : equal
ιόν υδρογόνου : hydron	ισοτροπία : isotropy
ιόν υδρογόνου : hydrogen ion	ισότροπος : isotropic
ιονίζω : ionize	ισοϋέτιος : isohyetal
ιονισμός : ionization	ιστόγραμμα : histogram
ιονισμός θερμικός : thermal ionization	ιστόγραμμα συχνοτήτων : frequency histogram
ιονόσφαιρα : ionosphere	ισχυρός : strong
ιουράσιος περίοδος : Jurassic period	ισχύς : power
ιπποδύναμη : horsepower	
ιπποδύναμη ωφέλιμη : effective horse power	
ίπταμαι : fly	
ισοϋετής καμπύλη : isohyetal curve	
ίσαλος γραμμή : water line	
ίσαλος γραμμή άφορτος : light water line	

ισχύς ανωστική : lifting power  
 ισχύς πέδης : brake power  
 ισχύς υδραυλική : hydraulic power  
 ιχθυοτροφείο : fishery  
 ιχνηλάτης : tracer  
 ιχνηλάτης εμβαδόμετρου : tracer of planimeter  
 ίχνος : trace  
 ιωδιούχα άλατα : iodides

## Κ

καβαντζάρω : round the cape  
 κάβος : cape  
 κάβος : head  
 κάδος : bucket  
 κάδος ανατρεπόμενος : tipping bucket  
 κάδος εκσκαφέα : bucket of mechanical digger  
 κάδος συρτός : tipping bucket  
 κάδος υδραυλικού τροχού : bucket of water wheel  
 καδοφόρος εκσκαφέας : bucket excavator  
 καζάνι : boiler  
 καθαρές ανάγκες των καλλιεργειών σε νερό : net irrigation requirements  
 καθαρίζω (διυλίζω) : refine  
 καθαρίζω : cleanse  
 καθαρίζω : purify  
 καθαριστήρας : wiper  
 καθαριστήρας αέρος : air cleaner  
 καθαριστήρας αέρος : air filter  
 καθαριστήρας αέρος : air strainer  
 καθαριστής : purifier  
 καθέλκυση : launching  
 καθέλκυση με την πλευρά : side launching  
 καθελκυστήρας : launcher  
 καθελκύω : launch  
 κάθετο κρουστικό κύμα : normal shock wave  
 καθετόμετρο : cathetometer  
 κάθετος : normal  
 κάθετος : perpendicular  
 κάθετος : vertical  
 κάθετος άξων : vertical shaft

κάθετος τομή : cross section  
 καθιζάνω : sink  
 καθίζημα : precipitate  
 καθίζηση : precipitation  
 καθίζηση : sedimentation  
 καθίζηση : settlement  
 καθίζηση : subsidence  
 καθιζήσιμος : precipitable  
 καθοδικά ρεύματα αέρος : descending air currents  
 καθολικός : universal  
 καθυστέρηση : delay  
 καθυστέρηση : lag  
 καθυστέρηση : time lag  
 καιρός : weather  
 καιρός ήπιος : mild weather  
 καιρός καλός : fair weather  
 καιρός μεταβλητός : variable weather  
 καιρός ξηρός : dry weather  
 καιρός ομιχλώδης : foggy weather  
 καιρού προειδοποίηση : weather warning  
 καιρού σήματα : weather signals  
 καιρού συμβολική παράσταση : weather symbols  
 καλλιέργεια : cultivation  
 καλλιέργεια εδάφους : soil cultivation  
 καλλιέργεια κατά ισοϋψείς : counter tillage  
 καλλιέργεια ξηρική : dry farming  
 καλοκαίρι : summer  
 καλοκαιρία : fine weather  
 καλοριφέρ : radiator  
 καλώδιο : cable  
 καλώδιο : wire  
 καμπή : inflection  
 καμπή διαστολής : expansion bend  
 καμπή ποταμού : elbow  
 καμπύλες δικλίδας : throttle curves  
 καμπύλες ισαλοβαρείς : isallobars  
 καμπύλες ισοϋψείς : contour lines  
 καμπύλες ομαλές : fair curves  
 καμπύλες ροής : flow curves  
 καμπύλη : curve  
 καμπύλη : sweep  
 καμπύλη ανοικτή : flat curve  
 καμπύλη γραμμή : curve

καμπύλη γραμμή : curved line	υδατόπτωσης : free overfall
καμπύλη επιφάνεια : curved surface	καταβρέχω : spray
καμπύλη κανονική : normal curve	καταβύθιση : dive
καμπύλη κλειστή : closed curve	καταγραφή : record
καμπύλη κορεσμού : saturation curve	καταδυόμενο : submersible
καμπύλη οριακή : border curve	κατάδυση : dive
καμπύλη παλινδρόμησης : regression curve	κατάδυση : immersion
καμπύλη παλιρροιακή : tidal curve	κατάδυση : submersion
καμπύλη υπερευψώσεως : backwater curve	καταδυτικό μηχάνημα : diving apparatus
καμπυλόγραμμο : french curve	καταδυτικός κώδων : diving - bell
καμπυλόγραμμο σχήμα : curvilinear figure	καταιγίδα : hurricane
καμπυλόγραμμος : curvilinear	καταιγίδα : storm
καμπυλοειδής τροχιά : curved path	καταιγίδα : thunderstorm
καμπυλότητα : curvature	καταιγίδα με βροχή : rain storm
καμπυλώνω : curve	κατακάθιση : settling
κάμψη : bend	κατακάθιση παρεμποδιζόμενη : hindered settling
κάμψη : bending	κατάκαυση (στο φαινόμενο του βρασμού) : burnout
κάμψη : deflection	κατακλυσμένος από νερό : waterlogged
κάμψη ελαστική : elastic deflection	κατακόρυφες γραμμές του κανάβου : vertical grid - lines
κάναβος : grid	κατακόρυφος : upright
κάναβος : mesh	κατακόρυφος : vertical
κανάλι : canal	κατακόρυφος : vertical line
κανάλι : channel	κατακρημνίζω : precipitate
κανάλι : flume	κατακρημνίσεις ετήσιες : annual precipitation
κανόνας : rule	κατακρήμνιση : precipitation
κανόνας του Leibniz : Leibniz' s rule	κατακρήμνισμα : precipitation
κανόνες Reynolds : Reynolds rules	κατάληξη : result
κανόνες ομοιότητας : similarity laws	κατανομή : distribution
κανονικός : normal	κατανομή δειγματοληπτική : sampling distribution
κάνουλα : cock	κατανομή δικόρυφη : bimodal distribution
κάνουλα : tap	κατανομή κανονική : normal distribution
κανών (βαθμολογημένος) : gage	κατανομή μεγέθους πόρων : pore size distribution
κανών : norm	κατανομή συχνότητας : frequency distribution
κανών : order	κατανομή σχετικής συχνότητας : relative frequency distribution
κανών : rule	κατανομή υδροστατική : hydrostatic
κανών : straight edge	
καολίνη : kaoline	
καολίνης : china clay	
καολινίτης : kaolinite	
καρνάγιο : shipyard	
κασσιτερίτης : cassiterite	
κασσίτερος : tin	
καταβαθμός : overfall	
καταβαθμός ελεύθερης	

distribution	oscillation
κατανομή υπό συνθήκη : conditional distribution	κεφαλή περόνης : bolt head
κατάντη : downstream	κηλίδα πετρελαίου : oil spill
καταπλέω : sail	κηροζίνη : kerosene
καταποντισμός : foundering	κιβώτιο : container
καταρράκτης : cascade	κιλοβάτ : kilowatt
καταρράκτης : cataract	κινηματική : kinematics
καταρράκτης : waterfalls	κινηματικό ιξώδες τύρβης : kinematic eddy viscosity
κατάρτι : mast	κίνηση : movement
κατασκευές μεταφοράς νερού : conveyance structures	κίνηση ανομοιόμορφα επιβραδυνόμενη : nonuniformly retarded motion
κατασκευή σήραγγας : tunneling	κίνηση αρμονική : harmonic motion
καταστάσεις οριακές : limiting conditions	κίνηση κύματος : wave motion
κατάσταση ηρεμίας : stagnation state	κινητή υποδιαστολή : floating point
κατάσταση κρίσιμη : critical state	κινητήρας υδραυλικός : hydraulic motor
κατάσταση πίεσεως : pressure stage	κινητήριος άξονας : work shaft
κατατομή : profile	κινητική : kinetics
καταχνιά : fog	κινητική ενέργεια : kinetic energy
κατεδάφιση : demolition	κινητός μέσος : moving average
κατεδάφιση : pulling down	κλάδοι επαναληπτικοί : iterative branches
κατείσδυση : percolation	κλάση : category
κατεργασία : treatment	κλάση : class
κατεργασία εδάφους : tillage	κλάσμα : fraction
κατηγορία : category	κλειστό διάστημα : closed interval
κατολισθαίνω : glide	κλειστός : closed
κατολίσθηση : landslide	κληρονομικότητα : heredity
κατώρευμα : downwash	κλίμα : climate
κατώφλι : threshold	κλίμακα στρεβλή : distorted scale
καύσιμο : fuel	κλίμακα τυρβώδους : scale of turbulence
κάψα : evaporating dish	κλίμακα χάρτου : map scale
κεκλιμένος : inclined	κλίση : gradient
κελί : cell	κλίση : slope
κέλυφος : casing	κλίση γραμμής ενέργειας : hydraulic gradient
κενά : voids	κλίση δυναμικού : potential gradient
κενό σύνολο : empty set	κλίση πιεζομετρικής γραμμής : pressure gradient
κενός : empty	κλισίμετρο : clinometer
κενός : vacuum	κλωβός μετεωρολογικός : meteorological shelter
κεντρική ροπή : central moment	κοιλάδα : valley
κέντρο : center	κοιλότητα : pit
κέντρο βάρους : center of gravity	
κέντρο βάρους : centroid	
κέντρο πίεσεως : pressure center	
κέντρο πίεσεως υγρού : center of fluid pressure	
κέντρο ταλαντώσεως : center of	

κοίλωμα : trough	κύμα ανακλώμενο : reflected wave
κοινός : common	κύμα βραχύ : short wave
κοίτη πλημμυρών : flood plain of a river	κύμα διαθλασμένο : refracted wave
κοίτη πλημμυρών : floodway	κύμα διαμορφωμένο : modulated wave
κοίτη ποταμού : bed	κύμα εγκάρσιο : transverse wave
κοίτη ρεύματος : stream bed	κύμα ενδιάμεσο : intermediate wave
κόκκος : grain	κύμα ημιτονικό : sine wave
κόλπος : bay	κύμα ημιτονοειδές : sinusoidal wave
κόλπος : gulf	κύμα ηχητικό : sound wave
κόμβος : knot	κύμα θεμελιώδες : fundamental wave
κόμβος : lattice point	κύμα κρούσης : shock wave
κονίαμα : mortar	κύμα με απόσβεση : damped wave
κορεσμένος : saturated	κύμα μεγάλου μήκους : long wave
κορεσμός : saturation	κύμα μικρό : small wave
κορεσμός εδάφους : soil saturation	κύμα παλιρροιακό : tidal wave
κορεσμού εκχύλισμα : saturation extract	κύμα πίεσης : pressure wave
κορυφή : peak	κύμα πλάγιο κρουστικό : oblique shock wave
κορυφή κύματος : wave crest	κύμα σεισμογενές : earthquake wave
κοχλάζω : bubble	κύμα σεισμογενές : tsunamis
κοχλασμός : bubbling	κύμα στάσιμο : standing wave
κοχλασμός : ebullition	κύμα χωρίς απόσβεση : undamped wave
κράμα χυτό : cast alloy	κύματα αφρίζοντα : sea horses
κρητιδότοιχος : quay wall	κύματα βαρύτητας : gravity waves
κρηπίδωμα : wharf	κύματα βαρυτικά : gravitational waves
κρηπίδωμα παραλίας : quay	κύματα διαμήκη : longitudinal waves
κρίσιμη ροή : critical flow	κύματα επιφανείας : surface waves
κρίσιμο βάθος : critical depth	κυματική εξίσωση : wave equation
κρουός : cock	κυματισμός : undulation
κρουός διανομής : distributing cock	κυματισμός ελαφρός : ripple
κρουός δικλίδας : valve cock	κυματογράφος : wavegauge
κρουός διπλής ροής : two way cock	κυματοειδής : corrugated
κρουός δίστομος : two-way cock	κυματοειδής : waving
κρουός εκκενώσεως : blow-out cock	κυματοθραύστης : breakwater
κρουός εκκενώσεως : discharge cock	κυματομηχανική : wave mechanics
κρουός εκκενώσεως : drain cock	κυματομορφή : waveform
κρουός εκροής : escape cock	κύματος παραμόρφωση : wave distortion
κρουός ύδατος : hydrant	κυματώδης : wavy
κρουός ύδατος : tub	κύριος : main
κρούστα πάγου : icing	κύριος : primary
κρύσταλλος χαλαζία : quartz crystal	κύριος : prime
κυκλοφορία : circulation	κύριος : principal
κύμα : wave	κύριος αγωγός : main channel
κύμα αβαθών υδάτων : shallow water wave	κύρτωση : curvature

κύρτωση : kurtosis  
 κύτταρο : cell  
 κώνος καταιγίδας : storm cone

## Λ

λάθος : error  
 λάκκος : pit  
 λασπόνερα : muddy water  
 λεβάντες : East wind  
 λέβητας : boiler  
 λέβητας : kettle  
 λέβητας κάθετος : vertical boiler  
 λεκάνη : basin  
 λεκάνη : bowl  
 λεκάνη : sump  
 λεκάνη : vat  
 λεκάνη απορροής : catchment  
 λεκάνη απορροής : drainage basin  
 λεκάνη απορροής : watershed  
 λεκάνη ηρεμίας : stilling basin  
 λεκάνη ποταμού : basin of a river  
 λεκάνη συλλεκτήριος : catchment basin  
 λιθένδυση κοίτης : rock paving of bed  
 λιθογένεση : petrogenesis  
 λιμάνι : port  
 λιμάνι ποτάμιο : river harbour  
 λιμάνι τεχνητό : artificial harbour  
 λιμάνι φόρτωσης : port of loading  
 λιμάνι φυσικό : natural harbour  
 λιμένας θαλάσσιος : sea port  
 λιμένας παραποτάμιος : river harbour  
 λίμνη : lake  
 λίμνη αλμυρού νερού : inland sea  
 λίμνη αλμυρού νερού : salt lake  
 λίμνη μικρή : pond  
 λίμνη ορεινή : mountain lake  
 λιμνοβιολογία : limnobiology  
 λιμνοθάλασσα : lagoon  
 λιμνοθάλασσα : salt marsh  
 λιμνολογία : limnology  
 λίπανση χλωρή : green manure  
 λίπασμα : fertilizer  
 λίπασμα πλήρες : complete fertilizer  
 λίπασμα σύνθετο : compound fertilizer  
 λίστα : list

λίτρο : liter  
 λιώσιμο πάγου : thaw  
 λιώσιμο πάγου : thawing  
 λογάριθμος : logarithm  
 λόγος : ratio  
 λόγω ύψους θέσης : elevation pressure  
 λοξότητα : skewness  
 λουτήρας : bath  
 λύματα : sewage  
 λύματα : wastewater  
 λυσίμετρο : lysimeter  
 λωρίδα : border

## Μ

μαγνητισμός γήινος : terrestrial magnetism  
 μαζικά παραγόμενος : mass - produced  
 μαζική παραγωγή : mass - production  
 μαίανδρος : meander  
 μαΐστρος : North-West wind  
 μαϊστροτραμουντάνα : North-North-West wind  
 μακροπλαγκτό : macroplankton  
 μακροσκοπικός (μεγάλος όγκος εδάφους) : macroscopic  
 μάνικα πυρκαϊάς : fire hose  
 μανομετρική πίεση : gauge pressure  
 μανόμετρο : manometer  
 μανόμετρο διαφορικό : differential manometer  
 μανόμετρο κενού : vacuum manometer  
 μανόμετρο πρότυπο : standard manometer  
 μανόμετρο ύδατος : water manometer  
 μανόμετρο υδραργύρου : mercury manometer  
 με ίσες πιθανότητες : equiprobable  
 με οξείες γωνίες : acute - angled  
 μεγάλος : large  
 μέγεθος : quantity  
 μέγεθος : size  
 μέγεθος βαθμωτό : scalar quantity  
 μέγεθος του δείγματος : sample size



<b>μέγιστη πιθανοφάνεια</b> : maximum likelihood	<b>μεσοπλαγκτό</b> : mesoplankton
<b>μέγιστος</b> : maximum	<b>μέσος</b> : mean
<b>μέθοδοι άμεσες</b> : direct methods	<b>μέσος όρος αρμονικός</b> : harmonic mean
<b>μέθοδοι επαναληπτικές</b> : iterative methods	<b>μεταβατική ζώνη</b> : buffer layer
<b>μέθοδοι όγκων ελέγχου</b> : control volume methods	<b>μεταβατική περιοχή</b> : transition region
<b>μέθοδοι οριακών στοιχείων</b> : boundary element methods	<b>μεταβλητές τυχαίες ανεξάρτητες</b> : independent random variables
<b>μέθοδοι πεπερασμένων διαφορών</b> : finite difference methods	<b>μεταβλητή</b> : variable
<b>μέθοδοι πεπερασμένων στοιχείων</b> : finite element methods	<b>μεταβλητή ανεξάρτητη</b> : independent variable
<b>μέθοδοι χαλαρώσεως</b> : relaxation methods	<b>μεταβλητή ανηγμένη</b> : reduced variable
<b>μέθοδος</b> : method	<b>μεταβλητή στοχαστική</b> : stochastic variable
<b>μέθοδος Kriging</b> : Kriging method	<b>μεταβλητή τοπική</b> : regional variable
<b>μέθοδος εκκίνησης</b> : starting procedure	<b>μεταβλητή τυχαία</b> : random variable
<b>μέθοδος ελαχίστων τετραγώνων</b> : least-squares method	<b>μεταβολή</b> : change
<b>μέθοδος ενεργειακού ισοζυγίου</b> : energy balance method	<b>μεταβολή</b> : variation
<b>μειωτής πίεσεως</b> : pressure reducing valve	<b>μεταβολή πίεσεως</b> : change of pressure
<b>μέλος</b> : member	<b>μετάθεση</b> : transition
<b>μέρη στο δισεκατομμύριο</b> : parts per billion (ppb)	<b>μετάκεντρο</b> : metacenter
<b>μέρη στο εκατομμύριο</b> : parts per million (ppm)	<b>μέταλλα βαριά</b> : heavy metals
<b>μεροληψία</b> : bias	<b>μετανάστευση</b> : migration
<b>μέσα</b> : means	<b>μετασχηματίζω</b> : transform
<b>μέσα μηχανικά</b> : mechanical appliances	<b>μετασχηματισμός</b> : transformation
<b>μέση απόλυτη απόκλιση</b> : mean deviation	<b>μετατόπιση</b> : drift
<b>μέση τιμή</b> : average value	<b>μετατόπιση υγρού</b> : displacement of liquid
<b>μέση τιμή</b> : mean	<b>μετατροπή</b> : conversion
<b>μέση τιμή δείγματος</b> : sample mean	<b>μεταφερόμενα με το νερό</b> : waterborne
<b>μεσημβρινός ουράνιος</b> : celestial meridian	<b>μεταφορά (αξόνων)</b> : translation (of axes)
<b>μέσο ισότροπο</b> : isotropic medium	<b>μεταφορά</b> : advection
<b>μέσο παραμαγνητικό</b> : paramagnetic medium	<b>μεταφορά</b> : convection
<b>μεσοθάλασσα</b> : half sea	<b>μεταφορά</b> : transport
<b>μεσοθάλασσα</b> : mid-sea	<b>μεταφορά θερμότητας</b> : heat transfer
	<b>μεταφορά μάζας</b> : mass transport
	<b>μεταχείριση</b> : treatment
	<b>μετεωρολογία</b> : meteorology
	<b>μετεωρολογικό γραφείο</b> : weather bureau
	<b>μετεωρολογικό δελτίο</b> : weather bulletin
	<b>μετεωρολογικό δελτίο</b> : weather report

<b>μετεωρολογικός χάρτης</b> : weather map	<b>μέτωπο θερμό</b> : warm front
<b>μετεωρολόγος</b> : meteorologist	<b>μέτωπο κύματος</b> : front of the wave
<b>μετεωρολόγος</b> : weather man	<b>μέτωπο κύματος</b> : wave front
<b>μέτρα</b> : measures	<b>μέτωπο ψυχρό</b> : cold front
<b>μέτρηση</b> : measurement	<b>μη αμερόληπτη εκτίμηση</b> : biased estimate
<b>μέτρηση ταχύτητας</b> : speed (or velocity) measurement	<b>μη αποδοτικός</b> : inefficient
<b>μετρήσιμο σύνολο</b> : measurable set	<b>μη αποτελεσματικός</b> : inefficient
<b>μετρήσιμος</b> : measurable	<b>μη μόνιμη ροή</b> : unsteady flow
<b>μετρητής</b> : counter	<b>μήκος</b> : length
<b>μετρητής</b> : gauge	<b>μήκος αναμίξεως</b> : mixing length
<b>μετρητής</b> : indicator	<b>μήκος γεωγραφικό</b> : longitude
<b>μετρητής</b> : numerator	<b>μήκος εισόδου</b> : entrance length
<b>μετρητής ακίδας</b> : point gauge	<b>μήκος θεμελιώδους κύματος</b> : fundamental wavelength
<b>μετρητής βάθους</b> : depth gauge	<b>μήκος κύματος</b> : wavelength
<b>μετρητής διαπερατότητας</b> : permeameter	<b>μήκος κύματος κρίσιμο</b> : critical wavelength
<b>μετρητής κατακρημνισμάτων</b> : precipitation gauge	<b>μηκοτομή</b> : longitudinal section
<b>μετρητής κενού</b> : vacuum meter	<b>μηνιαίος</b> : monthly
<b>μετρητής μήκους κύματος</b> : wave meter	<b>μηνίσκος</b> : crescent
<b>μετρητής πίεσης</b> : manometer	<b>μηνίσκος</b> : meniscus
<b>μετρητής πίεσης</b> : pressure - gauge	<b>μητρώο</b> : matrix
<b>μετρητής πίεσης αέρα</b> : air pressure gauge	<b>μητρώο ανάστροφο</b> : transpose matrix
<b>μετρητής ροής</b> : current meter	<b>μητρώο αντίστροφο</b> : inverse matrix
<b>μετρητής ροής</b> : flow meter	<b>μηχανή</b> : engine
<b>μετρητής ταχύτητας υδατορρεύματος</b> : current meter	<b>μηχανή</b> : motor
<b>μετρητής υψηλής πίεσης</b> : high - pressure gauge	<b>μηχάνημα</b> : machine
<b>μέτριος</b> : medium	<b>μηχάνημα βυθομετρικό</b> : sounding apparatus
<b>μέτριος</b> : moderate	<b>μηχάνημα εκσκαφής</b> : dredging machine
<b>μέτρο (συντελεστής)</b> : modulus	<b>μηχάνημα ισοπέδωσης</b> : leveling machine
<b>μέτρο</b> : measure	<b>μηχανική</b> : mechanics
<b>μέτρο</b> : metre	<b>μηχανική επιστήμη</b> : engineering science
<b>μέτρο διασποράς</b> : measure of dispersion	<b>μηχανική ρευστών</b> : fluid mechanics
<b>μέτρο διάτμησης</b> : shearing modulus	<b>μηχανικός</b> : engineer
<b>μέτρο ελαστικότητας</b> : modulus of elasticity	<b>μηχανικός</b> : mechanical
<b>μέτρο κεντρικής τάσης</b> : measure of central tendency	<b>μηχανικός σύμβουλος</b> : consulting engineer
<b>μέτρο κυβικό</b> : cubic meter	<b>μηχανικός υδραυλικός</b> : hydraulic engineer
<b>μέτρο υγρών</b> : liquid measure	<b>μηχανικός χημικός</b> : chemical engineer
	<b>μηχανισμός ελέγχου</b> : control gear

**μίγμα χυτό** : cast alloy  
**μικροκαταιονιστήρας** : sprayer  
**μικρός** : small  
**μικροσκοπικός (μικροσκοπικός όγκος εδάφους)** : microscopic  
**μισός** : half  
**μνήμη** : memory  
**μνήμη αποθήκευσης** : storage  
**μνήμη ταχείας προσπέλασης** : fast access storage  
**μοίρα (μονάδα μέτρησης γωνίας)** : degree  
**μόλυνση** : infection  
**μόλυνση** : pollution  
**μολυσματικός** : infectious  
**μονάδα** : unit  
**μονάδα θερμική** : thermal unit  
**μονάδα θερμότητας** : heat unit  
**μονάδα τυπική** : standard unit  
**μονάδες θεμελιώδεις** : fundamental units  
**μοναδικός** : unique  
**μόνιμη ροή** : steady flow  
**μόνιμος** : stationary  
**μονοδιάστατος** : one-dimensional  
**μονοσθενής** : monovalent  
**μονοσθενής** : univalent  
**μοντέλο** : model  
**μοντέλο** : pattern  
**μοντέλο γραμμικό** : linear model  
**μοντέλο διαχείρισης νερού** : water management model  
**μοντέλο μαθηματικό** : mathematical model  
**μοντμοριλλονίτης** : montmorillonite  
**μονώνυμο** : mononym  
**μοριακό βάρος** : molecular weight  
**μοριακός** : molecular  
**μόριο** : molecule  
**μορφολογία** : morphology  
**μπεντονίτης** : bentonite  
**μπόρα** : shower  
**μύζηση** : suction  
**μυκητοκτόνα** : fungicides  
**μυλίσκος** : current meter  
**μυλίσκος ανηρημένος (εναέριος)** : suspended current meter

**N**

**νατριούχο** : sodic  
**ναυσιπλοΐα εσωτερικών υδάτων** : inland navigation  
**νερά πλοηγήσιμα** : pilot waters  
**νερό** : water  
**νερό ακάθαρτο - βιομηχανίας** : industrial waste water  
**νερό αλμυρό** : salt water  
**νερό βαρύτητας** : gravity water  
**νερό βρόχινο** : rain water  
**νερό εδαφικό** : soil water  
**νερό επιφανειακό** : surface water  
**νερό θαλάσσιο** : salt water  
**νερό θαλάσσιο** : sea water  
**νερό πόσιμο** : potable water  
**νερό υπόγειο** : ground water  
**νερών καθαρισμός** : purification of water  
**νεφελότητα** : cloudiness  
**νιτροποίηση** : nitrification  
**νόμοι κίνησης** : laws of motion  
**νόμοι των αερίων** : gas laws  
**νόμος** : law  
**νόμος παραβολικός** : parabolic rule  
**νόρμα ερμητική** : hermetic norm  
**νόσος μολυσματική** : infectious disease

**Ξ**

**ξένα σύνολα** : disjoint sets  
**ξήρανση** : drying  
**ξηρασία** : drought  
**ξηρασία** : dry weather  
**ξηρός** : dry  
**ξηρός ατμός** : dry steam  
**ξηρότητα** : dryness

**Ο**

**ογκόλιθος** : boulder  
**όγκος** : volume  
**όγκος ειδικός** : specific volume  
**όγκος ελέγχου** : control volume  
**οδός θαλάσσια** : sea lane

<b>οδός θαλάσσια</b> : ship lane	<b>οξειδώνω</b> : oxidize
<b>οικολογία</b> : ecology	<b>οξειδώνω</b> : rust
<b>οικοσύστημα</b> : ecosystem	<b>οξειδωση</b> : oxidation
<b>ολιγοτροφικός</b> : oligotrophic	<b>οξειδωση</b> : rusting
<b>ολική μεταβολή</b> : total variation	<b>οξειδωση ανοδική</b> : anodic oxidation
<b>ολική παράγωγος</b> : total derivative	<b>οξειδωσιμος</b> : susceptible to oxidation
<b>ολικός</b> : total	<b>οξειδωτικό</b> : oxidizer
<b>ολισθαίνω</b> : glide	<b>οξειδωτικό μέσο</b> : oxidizing agent
<b>ολίσθηση πλαγία</b> : side slip	<b>οξειδωτικός</b> : oxidizing
<b>ολίσθηση πλαγία</b> : skidding	<b>οξέος λουτρό</b> : acid bath
<b>ολοκλήρωμα</b> : integral	<b>οξικό άλας</b> : acetate
<b>ολοκλήρωση</b> : integration	<b>οξικό αμμώνιο</b> : ammonium acetate
<b>ομάδα</b> : group	<b>οξικό οξύ</b> : acetic acid
<b>ομάδα ελέγχου</b> : control group	<b>όξινο έδαφος</b> : acid soil
<b>ομίχλη</b> : fog	<b>οξύ</b> : acid
<b>ομιχλώδης</b> : foggy	<b>οξύ αδιάλυτο</b> : concentrated acid
<b>όμοια πολύγωνα</b> : similar polygons	<b>οξύ ανθρακικό</b> : carbonic acid
<b>όμοια τρίγωνα</b> : similar triangles	<b>οξύ βενζοϊκό</b> : benzoic acid
<b>ομοιογένεια</b> : homogeneity	<b>οξύ βορικό</b> : boric acid
<b>ομοιογενής</b> : homogeneous	<b>οξύ γαλακτικό</b> : lactic acid
<b>ομοιόμορφα κατανεμημένη τυχαία μεταβλητή</b> : uniformly distributed random variable	<b>οξύ θειϊκό</b> : sulphuric acid
<b>ομοιόμορφη κατανομή</b> : uniform distribution	<b>οξύ θειώδες</b> : sulfurous acid
<b>ομοιόμορφη ροή</b> : uniform flow	<b>οξύ νιτρικό</b> : nitric acid
<b>ομοιομορφία</b> : uniformity	<b>οξύ πυριτικό</b> : silicic acid
<b>ομοιόμορφο νεκρό φορτίο</b> : uniform dead-load	<b>οξύ υδροχλωρικό</b> : hydrochloric acid
<b>ομοιόμορφος</b> : uniform	<b>οξυβρωμιούχος</b> : oxybromide
<b>όμοιος</b> : similar	<b>οξυγόνο</b> : oxygen
<b>ομοιότητα</b> : similarity	<b>οξυγόνο διαλυμένο</b> : oxygen dissolved
<b>ομοιότητα φυσική</b> : physical similitude	<b>οξυγονοκόλληση</b> : oxyacetylene welding
<b>ομοίωμα</b> : model	<b>οξυγονούχο νερό</b> : hydrogen peroxide
<b>ομοίωμα αναλογικό</b> : analog model	<b>οξυγόνωση</b> : oxygenation
<b>ομοίωμα μαθηματικό</b> : mathematical model	<b>οξυγώνιος</b> : acutangular
<b>ομοίωμα φυσικό</b> : physical model	<b>οξύμετρο</b> : acetometer
<b>ομόκεντρος</b> : concentric	<b>οξύνω</b> : sharpen
<b>ομόκεντρος</b> : homocentric	<b>οξύς</b> : acute
<b>ομώνυμοι πόλοι</b> : like poles	<b>οξύς</b> : pointed
<b>ονοματολογία</b> : terminology	<b>οξύς</b> : sharp
<b>οξαλικό αμμώνιο</b> : ammonium oxalate	<b>οπή</b> : orifice
<b>οξαλικός</b> : oxalic	<b>οπή αερισμού</b> : vent hole
<b>οξεία γωνία</b> : acute angle	<b>οπή αποστράγγισης</b> : drain hole
<b>οξειδίο азώτου</b> : nitric oxide	<b>οπή βελόνας</b> : eye of a needle
<b>οξειδωμένος</b> : rusty	<b>οπή διαμπερής</b> : through hole
	<b>οπή εκκένωσης</b> : emptying hole
	<b>οπή εκροής</b> : discharge orifice
	<b>οπή εκροής</b> : outflow orifice
	<b>οπή εξαγωγής</b> : flowing-out hole

- οπή επιθεώρησης** : inspection hole  
**οπή καθαρισμού ιλύος** : mud hole  
**οπή καθαρισμού λέβητα** : wash out hole  
**οπή καθοδήγησης** : pilot hole  
**οπή παρατήρησης** : peep hole  
**οπή πείρου** : pin hole  
**οπή πλήρωσης** : filing hole  
**οπή τυφλή** : blind hole  
**οπή τυφλή** : dead hole  
**οπή χυτή** : cast hole  
**οπισθία κίνηση** : backward movement  
**οπισθία όψη** : back view  
**οπισθία πλευρά** : back side  
**οπίσθιος** : back  
**οπισθοδρόμηση** : backing  
**οπισθοδρομώ** : go astern  
**οπισθοδρομώ** : go back  
**οπισθοδρομώ** : recede  
**οπλισμένος** : armoured  
**οπτική** : optics  
**οπτική ηλεκτρονική** : electron optics  
**οπτικός** : optical  
**οπτικός** : visual  
**όραση** : vision  
**ορατό σημείο** : visible sign  
**ορατός** : visible  
**όργανα εισόδου** : input device  
**όργανο** : appliance  
**όργανο** : instrument  
**όργανο ακριβείας** : precision instrument  
**όργανο ανίχνευσης** : detecting instrument  
**όργανο αυτογραφικό** : recording instrument  
**όργανο αυτόματου ελέγχου** : automatic control device  
**όργανο διαφορικό** : differential instrument  
**όργανο ελέγχου αερίων** : gas control apparatus  
**όργανο ελέγχου μαγνητικών πόλων** : pole indicator  
**όργανο ενδεικτικό** : indicating instrument  
**όργανο ένδειξης βενζίνης** : petrol indicator  
**όργανο ένδειξης παρουσίας ρεύματος** : current indicator  
**όργανο εξόδου** : output meter  
**όργανο επαγωγικό** : induction instrument  
**όργανο επιστημονικό** : scientific instrument  
**όργανο ηλεκτρομαγνητικό** : electromagnetic instrument  
**όργανο ηλεκτρονικό** : electronic instrument  
**όργανο ηλεκτροστατικό** : electrostatic instrument  
**όργανο θερμοζεύγους** : thermocouple instrument  
**όργανο θερμομετρικό** : thermometric instrument  
**όργανο θερμού σύρματος** : hot wire instrument  
**όργανο ισοπέδωσης** : leveling instrument  
**όργανο καταγραφής** : recording instrument  
**όργανο καταγραφής επιταχύνσεων** : accelerograph  
**όργανο κατόπτρου** : mirror instrument  
**όργανο κινητού πηνίου** : moving - magnet instrument  
**όργανο μετεωρολογικό** : meteorological instrument  
**όργανο μέτρησης** : measuring instrument  
**όργανο μέτρησης** : surveying instrument  
**όργανο μέτρησης επιταχύνσεων** : accelerometer  
**όργανο μέτρησης ευσταθείας** : stabilitograph  
**όργανο μέτρησης ροής** : flowmeter  
**όργανο μέτρησης στρέψης** : torsionmeter  
**όργανο πρότυπο** : standard instrument  
**όργανο σταθεροποίησης τάσης** : stabilizer  
**οργάνωση** : organization

<b>οργανωτής</b> : organizer	<b>όριο</b> : margin
<b>ορεινά νερά</b> : headwaters	<b>όριο</b> : threshold
<b>ορθή γωνία</b> : right angle	<b>όριο αναλογίας</b> : limit of proportionality
<b>όρθιος</b> : standing	<b>όριο αντοχής</b> : proof strength
<b>όρθιος</b> : upright	<b>όριο ανώτατο</b> : upper limit
<b>ορθογώνιες συντεταγμένες</b> : rectangular coordinates	<b>όριο ασφαλείας</b> : safety limit
<b>ορθογωνική διατομή</b> : rectangular section	<b>όριο βολής</b> : limit of fire
<b>ορθογώνιο</b> : rectangle	<b>όριο ελαστικότητας</b> : elastic limit
<b>ορθογώνιο παραλληλεπίπεδο</b> : cuboid	<b>όριο επιτρεπόμενο</b> : allowance
<b>ορθογώνιο παραλληλεπίπεδο</b> : rectangle solid	<b>όριο ευσταθείας</b> : limit of stability
<b>ορθογώνιο παραλληλόγραμμο</b> : rectangle	<b>όριο ηλικίας</b> : age limit
<b>ορθολογισμός</b> : rationalism	<b>όριο θραύσης</b> : rupture point
<b>ορθολογιστική οργάνωση</b> : rationalization	<b>όριο κορεσμού</b> : limit of saturation
<b>ορθοστάτης</b> : brace	<b>όριο ρευστότητας</b> : liquid limit
<b>όρια εμπιστοσύνης</b> : confidence limits	<b>όριο συμπίεσης</b> : limit of compression
<b>όρια κλάσης</b> : class boundaries	<b>όριο συστολής</b> : shrinkage limit
<b>όρια ταχύτητας</b> : limits of velocity	<b>όριο ταχύτητας</b> : maximum speed
<b>οριακά στοιχεία</b> : boundary elements	<b>όριο ταχύτητας</b> : speed limit
<b>οριακή ανάλυση</b> : marginal analysis	<b>όρισμα</b> : argument
<b>οριακή καμπύλη βρασμού</b> : boiling limit curve	<b>ορισμός</b> : definition
<b>οριακή στοιβάδα στρωτή</b> : laminar boundary layer	<b>οριστικός</b> : definite
<b>οριακή συνάρτηση κατανομής</b> : marginal distribution function	<b>ορμή</b> : momentum
<b>οριακή συνάρτηση πιθανότητας</b> : marginal probability function	<b>ορμίσκος</b> : cove
<b>οριακή συνάρτηση πυκνότητας</b> : marginal density function	<b>όρμος</b> : bay
<b>οριακή συνθήκη</b> : boundary condition	<b>ορογένεση</b> : orogenesis
<b>οριακός</b> : marginal	<b>ορογένεση παλαιοκιμμεριδική</b> : palaeokimmeridgian orogeny
<b>ορίζοντας εδαφικός</b> : soil horizon	<b>οροθεσία</b> : fixing of boundaries
<b>οριζόντια πτήση</b> : level flying	<b>οροθέτηση</b> : demarcation
<b>οριζοντιογραφία</b> : general plan	<b>οροθετώ</b> : set a boundary
<b>οριζόντιος</b> : horizontal	<b>ορολογία</b> : nomenclature
<b>ορίζουσα</b> : determinant	<b>οροπέδιο</b> : plateau
<b>ορίζων</b> : horizon	<b>οροπέδιο</b> : tableland
<b>ορίζων θαλάσσιος</b> : sea horizon	<b>όρος</b> : condition
<b>όριο κατώτατο</b> : lower limit	<b>όρος</b> : term
<b>όριο</b> : boundary	<b>οροσειρά</b> : mountain belt
<b>όριο</b> : limit	<b>οροσειρά</b> : mountain chain
	<b>οροσήμανση</b> : setting a landmark
	<b>ορόσημο</b> : landmark
	<b>οροφή</b> : roof
	<b>οροφή ανωτάτη</b> : absolute ceiling
	<b>όρυγμα</b> : trench
	<b>ορυκτέλαιο</b> : mineral oil
	<b>ορυκτό</b> : mineral
	<b>ορυκτό λιπαντικό, πηκτό</b> : mineral jelly
	<b>ορυκτό της αργίλου</b> : clay mineral

ορυκτολογία : mineralogy  
 ορυχείο : mine  
 όσμωση : osmosis  
 όσμωση υγρών : osmosis of fluid  
 οσμωτικός : osmotic  
 όστρια : south wind  
 οστριογαρμπής : south - south - west wind  
 ουγγιά : ounce (= 1/6 της λίβρας)  
 ουδέτερος : neutral  
 ουρά : tail  
 ουράνιος πόλος : celestial pole  
 ουρανός : sky  
 ουρανός κλιβάνου : crown of furnace  
 ουρανός νεφελώδης : cloudy sky  
 ουρανός σκεπασμένος : overcast  
 ούριος (άνεμος) : fair wind  
 ουσία : substance  
 ουσία μονωτική : insulating material  
 ουσία ξένη : foreign material  
 ουσία οργανική : organic matter  
 ουσία πλαστική : plastic  
 ουσιαστικός : substantial  
 ουσιώδης : essential  
 ουσιώδης : material  
 οφθαλμαπάτη : optical illusion  
 οφθαλμός ανέμου : eye of the wind  
 οφθαλμός θυέλλης : eye of the storm  
 οφθαλμός : eye  
 οχετός : culvert  
 οχετός : duct  
 οχετός : gutter  
 οχετός : sewer  
 οχετός εξαερισμού : riser  
 οχετός θολωτός : arched culvert  
 οχετός κλιμακωτός : cascade culvert  
 όχημα : car  
 όχημα : carriage  
 όχημα : vehicle  
 όχημα : wagon  
 όχημα σιδηροδρόμου : wagon  
 όχημα τροχοφόρο : wheeled vehicle  
 όχημα φορτηγό : truck  
 όχθη θάλασσας : shore  
 όχθη ποταμού : bank  
 όψη : face  
 όψη : sight

όψη καθέτου προβολής επιπέδου :  
 end view of plane  
 όψη οπισθία : back face  
 όψη πλαγία : oblique view  
 όψη πλαγία : side view

## Π

παγερός : frigid  
 παγερός : frozen  
 παγερός : glacial  
 παγερός : icy  
 παγετός : frost  
 παγετός νυκτερινός : night frost  
 παγετός όψιμος : late frost  
 παγετός όψιμος : spring frost  
 παγετών : glacier  
 παγίδα : pitfall  
 παγίδα : snare  
 παγίδα : trap  
 παγίδα απορροφήσεως : absorption trap  
 παγίδα ατμού : steam trap  
 παγίδα ιόντων : ion trap  
 παγίδα κύματος : wave trap  
 παγίδα ρεύματος : electric trap  
 πάγιος : firm  
 πάγιος : fixed  
 πάγιος : stable  
 παγιώνω : solidify  
 παγίωση : consolidation  
 παγίωση : solidification  
 πάγκος : bench  
 παγκόσμιος : universal  
 παγόβουνο : iceberg  
 παγοθάλαμος : ice (cold) room  
 παγοθραύστης : ice-breaker  
 παγοθραυστικό (πλοίο) : ice-breaker  
 παγοκρύσταλλος : hoar-frost  
 πάγος : ice  
 πάγος βυθού : anchor ice  
 πάγος επιπλέων : floating ice  
 πάγος ξηρός (διοξειδίο άνθρακος) :  
 dry ice  
 πάγος τεχνητός : manufactured ice  
 πάγος τηκόμενος : loose ice  
 πάγου θραύσματα : trash ice

<b>πάγου σχηματισμός</b> : ice accretion	<b>παλούκι</b> : perch
<b>πάγου τεμάχια επιπλέοντα</b> : brash ice	<b>παλούκι</b> : stake
<b>παγχρωματικός</b> : panchromatic	<b>πανίδα</b> : fauna
<b>πάγωμα</b> : freezing	<b>παξιμάδι</b> : nut
<b>παγωμένος</b> : chilled	<b>παξιμάδι</b> : screw nut
<b>παγωμένος</b> : frozen	<b>παραβολή (γεωμετρική)</b> : parabola
<b>παγωνιά</b> : freezing	<b>παραβολικός</b> : parabolic
<b>παγωνιά</b> : frost	<b>παραβολοειδές εκ περιστροφής</b> : paraboloid of revolution
<b>παγώνω</b> : freeze	<b>παραγγελία</b> : order
<b>παθητικότητα</b> : passivity	<b>παράγγελμα</b> : order
<b>παιχνίδι</b> : game	<b>παράγοντας</b> : factor
<b>πακτώνω</b> : grip	<b>παράγοντας απωλειών</b> : loss factor
<b>παλαιογεωγραφία</b> : palaeogeography	<b>παράγοντας επιβράδυνσης</b> : retardation factor
<b>παλαιοντολογία</b> : palaeontology	<b>παράγοντας πολυπλοκότητας</b> : tortuosity factor
<b>παλαιός</b> : old	<b>παράγοντες εδάφους</b> : soil factors
<b>παλινδρόμηση</b> : regression	<b>παράγοντες ορογραφικοί</b> : relief factors
<b>παλινδρομική κίνηση</b> : backward and forward motion	<b>παράγοντες περιβάλλοντος</b> : environment factors
<b>παλινδρομικός</b> : reciprocating	<b>παραγοντική ανάλυση</b> : factor analysis
<b>παλίρροια</b> : tide	<b>παραγοντική συνάρτηση</b> : factorial function
<b>παλίρροια ηλιακή</b> : solar tide	<b>παραγοντικός</b> : factorial
<b>παλίρροια σεληνιακή</b> : lunar tide	<b>παράγω</b> : produce
<b>παλίρροια συζυγίων</b> : spring tide	<b>παράγωγα πετρελαίου</b> : petroleum products
<b>παλίρροια τετραγωνισμών</b> : neap tide	<b>παραγωγή</b> : production
<b>παλίρροια των τροπικών</b> : tropical tide	<b>παραγωγή ισχύος</b> : power generation
<b>παλιρροιογράφος</b> : marigraph	<b>παραγωγή μεγίστη</b> : maximum output
<b>παλιρροιογράφος</b> : tide gauge	<b>παραγωγή ολική</b> : total output
<b>παλιρροιόμετρο</b> : tide gauge	<b>παραγωγή ρεύματος</b> : production of current
<b>παλιρροιόμετρο αυτογραφικό</b> : self-registering tide gauge	<b>παραγωγή συνεχής</b> : non-stop production
<b>πάλλω</b> : shake	<b>παραγωγή ψύχους</b> : refrigerating production
<b>πάλλω</b> : vibrate	<b>παραγωγικός</b> : generating
<b>παλμικές κινήσεις των μορίων</b> : molecular vibrations	<b>παραγωγικός</b> : productive
<b>παλμική εκκένωση</b> : oscillatory discharge	<b>παραγωγικότητα βιολογική</b> : biological productivity
<b>παλμογράφος</b> : oscillograph	<b>παραγωγικότητα καθαρή</b> : net productivity
<b>παλμογράφος καθοδικών ακτίνων</b> : cathode ray oscillograph	<b>παραγωγή</b> : differentiation
<b>παλμόμετρο</b> : pulsimeter	
<b>παλμός</b> : beat	
<b>παλμός</b> : pulse	
<b>παλμός</b> : vibration	
<b>παλμός εξισωτικός</b> : equalizing pulse	
<b>παλμοσβέστης</b> : vibration damper	
<b>παλμοσκόπιο</b> : oscilloscope	



<b>παράγωγο</b> : product	<b>παραλία χειμερίου κύματος</b> : foreshore
<b>παράγωγοι μονάδες</b> : derived units	<b>παραλλαγή</b> : camouflage
<b>παράγωγος</b> : derivative	<b>παραλλαγή</b> : parallax
<b>παραγωγός</b> : generator	<b>παραλλαγή</b> : variation
<b>παραγωγός</b> : producer	<b>παραλλακτικότητα</b> : variability
<b>παράγωγος λογαριθμική</b> : logarithmic derivative	<b>παραλλακτικότητα ασυνεχής</b> : discontinuous variation
<b>παράγωγος μερική</b> : partial derivative	<b>παραλλακτικότητα μέση</b> : mean variation
<b>παράγωγος τοπική</b> : local derivative	<b>παράλλαξη καθ' ύψος</b> : parallax in altitude
<b>παράγων γονιμότητας</b> : fertility factor	<b>παράλλαξη στερεοσκοπική</b> : stereoscopic parallax
<b>παράγων μειώσεως</b> : reducing agent	<b>παράλλαξη τεχνητή</b> : camouflage
<b>παράγων ορυκτοποιός</b> : mineralizing agent	<b>παραλληλεπίπεδο</b> : parallelepiped
<b>παράγων πολλαπλασιασμού</b> : multiplication factor	<b>παραλληλεπίπεδο κεκλιμένο</b> : oblique parallelepiped
<b>παραδειγματικός</b> : exemplary	<b>παραλληλεπίπεδο ορθογώνιο</b> : rectangular parallelepiped
<b>παραδεκτός</b> : acceptable	<b>παραλληλισμός</b> : parallelism
<b>παραδεκτός</b> : admissible	<b>παραλληλόγραμμο</b> : parallelogram
<b>παράδοξο</b> : paradox	<b>παράλληλος</b> : parallel
<b>παράδοση</b> : delivery	<b>παράλληλος του ισημερινού</b> : line of latitude
<b>παράδοση ελλιπής</b> : short delivery	<b>παράλυση</b> : paralysis
<b>παραδοχή</b> : assumption	<b>παραμαγνητικός</b> : paramagnetic
<b>παραενώσεις</b> : para-compounds	<b>παραμένω</b> : stay
<b>παραθαλάσσιος λιμένας</b> : sea port	<b>παραμεσημβρινός</b> : ex-meridien
<b>παράθλαση</b> : diffraction	<b>παράμετροι διασποράς</b> : dispersion parameters
<b>παράθλαση ηλεκτρονίων</b> : electron diffraction	<b>παράμετρος</b> : parameter
<b>παράθλαση φωτός</b> : light diffraction	<b>παραμορφωμένος</b> : buckled
<b>παράκαμψη</b> : by-pass	<b>παραμορφώνω</b> : deform
<b>παρακείμενος</b> : adjacent	<b>παραμορφώνω</b> : distort
<b>παρακολούθηση</b> : monitoring	<b>παράμόρφωση</b> : deformation
<b>παρακολουθητής</b> : monitor	<b>παραμόρφωση</b> : strain
<b>παρακωλύω</b> : interfere	<b>παραμόρφωση αρμονικών</b> : harmonic distortion
<b>παραλαμβάνω</b> : receive	<b>παραμόρφωση γραμμική</b> : linear distortion
<b>παραλείπω</b> : omit	<b>παραμόρφωση γωνιακή</b> : angular deformation
<b>παράλειψη</b> : omission	<b>παραμόρφωση ελαστική</b> : elastic strain
<b>παραλήπτης</b> : addressee	<b>παραμόρφωση εφελκυσμού</b> : tensile strain
<b>παραλία</b> : beach	
<b>παραλία</b> : coast	
<b>παραλία</b> : seashore	
<b>παραλία</b> : sea-side	
<b>παραλία</b> : shore	
<b>παραλία απόκρημνος</b> : bold coast	
<b>παραλία απόκρημνος</b> : cliff	
<b>παραλία επίπεδος</b> : flat coast	
<b>παραλία επίπεδος</b> : flat shore	
<b>παραλία προσήνεμος</b> : lee shore	

<b>παραμόρφωση ηχητική</b> : acoustic distortion	<b>παραστάτες</b> : side poles
<b>παραμόρφωση πεδίου</b> : field distortion	<b>παράταση προθεσμίας</b> : extension
<b>παραμόρφωση πλάτους</b> : amplitude distortion	<b>παρατείνω</b> : extend
<b>παραμόρφωση συχνότητας</b> : frequency distortion	<b>παρατείνω</b> : prolong
<b>παραμόρφωση φάσεως</b> : phase distortion	<b>παρατήρηση</b> : observation
<b>παρανομαστής</b> : denominator	<b>παρατήρηση</b> : remark
<b>παρανομαστής κοινός</b> : common denominator	<b>παρατήρηση</b> : sight
<b>παραπέτασμα</b> : blind	<b>παρατήρηση</b> : spotting
<b>παραπέτασμα</b> : curtain	<b>παρατήρηση αστρονομική</b> : astronomical observation
<b>παραπέτασμα</b> : screen	<b>παρατηρητήριο</b> : crew's nest
<b>παραπέτασμα καπνού</b> : smoke curtain	<b>παρατηρητήριο</b> : observatory
<b>παραπέτασμα καπνού</b> : smoke screen	<b>παρατηρητήριο</b> : watch box
<b>παραπέτασμα συσκοτίσεως</b> : night screen	<b>παρατηρητής</b> : observer
<b>παράπλευρος</b> : adjoining	<b>παρατηρητής αέρος</b> : air observer
<b>παράπλευρος</b> : collateral	<b>παραφινέλαιο</b> : paraffin oil
<b>παράπλευρος</b> : contiguous	<b>παρείδυση</b> : intrusion
<b>παραπλήρωμα τόξου</b> : supplement of an arc	<b>παρεκκλίνω της πορείας</b> : deviate
<b>παραπληρωματική γωνία</b> : supplementary angle	<b>παρέκκλιση</b> : declination
<b>παραπληρωματικός</b> : supplementary	<b>παρέκκλιση</b> : deflection
<b>παραπλήσιος</b> : similar	<b>παρέκκλιση</b> : deviation
<b>παραποίηση</b> : counterfeiting	<b>παρέκκλιση προς τα πίσω</b> : leeway
<b>παραποίηση</b> : forgery	<b>παρεκτροπή</b> : deflection
<b>παραπομπή</b> : reference	<b>παρεκτροπή</b> : deviation
<b>παραποτάμιος λιμένας</b> : river port	<b>παρεκτροπή πλευρική</b> : lateral deviation
<b>παραπόταμος</b> : tributary	<b>παρεκτροπόμετρο</b> : deviatometer
<b>παράρτημα (βιβλίου)</b> : annex	<b>παρελκόμενα</b> : accessories
<b>παράρτημα (βιβλίου)</b> : appendix	<b>παρελκόμενα</b> : components
<b>παράρτημα εφημερίδας</b> : supplement	<b>παρεμβάλλω</b> : insert
<b>παράσιτα ατμοσφαιρικά</b> : atmospherics	<b>παρέμβαση</b> : intervention
<b>παράσιτα θαλάσσης</b> : sea clutter	<b>παρεμβολή</b> : insertion
<b>παράσιτο</b> : parasite	<b>παρεμβολή</b> : interference
<b>παράσταση</b> : representation	<b>παρεμβολή</b> : interpolation
<b>παράσταση γεωμετρική</b> : geometrical graph	<b>παρεμβολή γραμμική</b> : linear interpolation
<b>παράσταση γραφική</b> : graph	<b>παρεμπόδιση</b> : interception
	<b>παρεμφερής</b> : resembling
	<b>παρένθεση</b> : parenthesis
	<b>παρενόχληση</b> : interference
	<b>παρενοχλώ</b> : obstruct
	<b>παροδική πνοή ανέμου</b> : transient blast of wind
	<b>παρόμοιος</b> : similar
	<b>παρονομαστής</b> : denominator
	<b>παρονομαστής ελάχιστος κοινός</b> : lowest common denominator

παροπλισμένος : laid up	πεδίο : field
παροχή : discharge	πεδίο : plain
παροχή : flow rate	πεδίο ακουστικό ελεύθερο : free sound field
παροχή : supply	πεδίο ακτινοβολίας : radiation field
παροχή ειδική : specific discharge	πεδίο αστρόβιλο : irrotational field
παροχή ελαίου : oil supply	πεδίο γήινο μαγνητικό : earth's magnetic field
παροχή πληροφοριών : briefing	πεδίο διανυσματικό : vector field
παροχή ποταμού : discharge of a river	πεδίο εναλλασσόμενο : alternating field
παρόχθιος : riparian	πεδίο ηλεκτρικό : electric field
παρόχθιος : riverside	πεδίο ηλεκτρομαγνητικό : electromagnetic field
παροχικός κρουνός : delivery cock	πεδίο ηλεκτροστατικό : electrostatic field
παρυφή : edge	πεδίο μαγνητικό : magnetic field
παρυφή : edging	πεδίο μαγνητικό γήινο : terrestrial magnetic field
πάσο : screw pitch	πεδίο οπτικό : field of vision
πάσο τόννου : cut	πεδίο οράσεως : field of vision
πάσο τόννου : cutting	πεδίο ορατότητας : field of view
πασσαλοσανίδα : sheet pile	πεδίο ροής : flow field
πάτωμα : floor	πεδίο συχνοτήτων : frequency domain
παύλα : dash	πεδίο ταχύτητας : velocity field
παύση : cessation	πεδίο τιμών : range
παύση : interval	πεδίο υψηλών πιέσεων : high - pressure field
παύση : recess	πεδίο χαμηλών πιέσεων : low - pressure field
παύση : stoppage	πεδίο χρονικό : time domain
παφλασμός : bubbling	πεδίο ωφέλιμο : useful field
παχέα έλαια : fatty oils	πεδίου ένταση : field strength
πάχνη : ground frost	πεδίου ρυθμιστής : field regulator
πάχνη : hoar - frost	πείρα : experience
πάχος : fat	πείρα ειδική : particular experience
πάχος : thickness	πείραμα : experiment
πάχος αρμών : joint spacing	πείραμα ευσταθείας : experiment of stability
πάχος διαστρώσεως : depth of filling	πειραματίζομαι : experiment
πάχος μετατόπισης : displacement thickness	πειραματικός : experimental
παχύμετρο : thickness gauge	πείρος αγκιστρώσεως : anchor pin
πάχυνση : fattening	πείρος ακραξονίου : king - pin
παχύνω : fatten	πείρος ασφαλείας : safety pin
παχύς : fat	πείρος αυλακοφόρος : notched pin
πέδηση : braking	πελαγικός : pelagic
πέδηση ηλεκτρική : electric braking	πέλαγος : sea
πέδηση ηλεκτρομαγνητική : electromagnetic braking	
πεδία μη συντηρητικά : nonconservative fields	
πεδιάδα : plain	
πέδιλο : pedal	
πέδιλο : shoe pad	
πέδιλο : skid	

<b>πέλαγος ανοικτό</b> : open sea	<b>περίβλημα διάτρητο</b> : perforated casing
<b>πέλμα λέβητα</b> : boiler foot	<b>περίβλημα εξωτερικό</b> : outside casing
<b>πελώριος</b> : enormous	<b>περίβλημα εσωτερικό</b> : lining
<b>πελώριος</b> : gigantic	<b>περίβλημα προστατευτικό</b> : protective casing
<b>πελώριος</b> : huge	<b>περιβολή</b> : covering
<b>πέννα</b> : pen	<b>περιβρεχόμενος υπό θαλάσσης</b> : sea-girt
<b>πένσα</b> : nipper	<b>περίγραμμα</b> : template
<b>πενταγώνιος</b> : pentagonal	<b>περίγραμμα</b> : templet
<b>πεντάγωνο</b> : pentagon	<b>περιγραφή</b> : description
<b>πεντάεδρο</b> : pentahedron	<b>περιγραφικός</b> : descriptive
<b>πεντάλ</b> : pedal	<b>περιδέραιο</b> : collar
<b>πεπαλαιωμένος</b> : obsolete	<b>περιδέραιο</b> : neck
<b>πεπειραμένος</b> : experienced	<b>περίδεση</b> : bandage
<b>πεπερασμένα στοιχεία</b> : finite elements	<b>περιδίνη</b> : spinning
<b>πεπερασμένες διαφορές</b> : finite differences	<b>περιδίνηση</b> : spin
<b>πεπερασμένος</b> : finite	<b>περιεκτικότητα</b> : capacity
<b>πεπερασμένος πληθυσμός</b> : finite population	<b>περιεκτικότητα</b> : content
<b>πεπερασμένος χώρος δειγματοληψίας</b> : finite sample space	<b>περιεκτικότητα σε θερμότητα</b> : heat content
<b>πεπιεσμένος αήρ</b> : compressed air	<b>περιεκτικότητα σε νερό</b> : water content
<b>πεπιεσμένου αέρος εγκαταστάσεις</b> : compressed air plant	<b>περιεκτικότητα σε τέφρα</b> : ash content
<b>πεπιεσμένου αέρος μετρητής</b> : compressed air meter	<b>περιέλιξη</b> : coil
<b>πεπλατυσμένος</b> : flattened	<b>περιέλιξη</b> : fag
<b>περιαυχένιο</b> : flange	<b>περιέλιξη</b> : parceling
<b>περιαυχένιο</b> : horse collar	<b>περιέλιξη</b> : rounding
<b>περιαυχένιο κινητό</b> : removable flange	<b>περιέλιξη</b> : winding
<b>περιαυχένιο σωλήνα</b> : pince	<b>περιέλιξη αντιπολωτική</b> : antipolarising winding
<b>περιαυχένιο τυφλό</b> : blind flange	<b>περιέλιξη δεξιόστροφος</b> : clockwise (right handed winding)
<b>περιβάλλον</b> : environment	<b>περιέλιξη διαφορική</b> : differential winding
<b>περιβάλλον</b> : surrounding	<b>περιέλιξη εκκινήσεως</b> : starting winding
<b>περιβάλλουσα</b> : envelope	<b>περιέλιξη επαγωγίμου</b> : armature winding
<b>περίβλημα</b> : casing	<b>περιέλιξη ομοκεντρική</b> : concentric winding
<b>περίβλημα</b> : envelope	<b>περιέλιξη πολλαπλή</b> : sandwich winding
<b>περίβλημα</b> : housing	<b>περιέλιξη πρωτεύουσα</b> : primary winding
<b>περίβλημα</b> : jacket	<b>περιέλιξη σπειροειδής</b> : spiral winding
<b>περίβλημα</b> : shell	
<b>περίβλημα</b> : sleeve	
<b>περίβλημα από χάλυβα</b> : steel case	
<b>περίβλημα από χάλυβα</b> : steel envelope	

περιέλιξη συγκρατήσεως : holding winding	περίμετρος : contour
περιέλιξη σύνθετος : coupled winding	περίμετρος : perimeter
περιέλιξη υψηλής εντάσεως : high tension winding	περίμετρος βρεχόμενη : wetted perimeter
περιέλιξη φάσεως : phase winding	περιοδικό : bulletin
περιελίσσω : cackle	περιοδικό : journal
περιελίσσω : round	περιοδικό : magazine
περιελίσσω : seize	περιοδικοί άνεμοι : periodical winds
περιεχόμενα : contents	περιοδικός : periodic
περιεχόμενη υγρασία : moisture content	περιοδικός : periodical
περίζωμα : belting	περιοδικός πίνακας : periodic table
περιθώριο : frame	περιοδικότητα : periodicity
περιθώριο : margin	περιοδόγραμμα : periodogram
περιθώριο ασφαλείας : margin of safety	περίοδος : cycle
περικάλυμμα : housing	περίοδος : period
περίκλειστος : enclosed	περίοδος αποκοπής : blocking period
περικόχλιο : butterfly hub	περίοδος βροχής : rain period
περικόχλιο : hub	περίοδος παλαιογενής : palaeogene age
περικόχλιο : nut	περίοδος παλαιολιθική : Palaeolithic period
περικόχλιο : screw nut	περίοδος σιγής : silent period
περικόχλιο : screw vice	περίοδος φυσική : natural period
περικόχλιο ασφαλείας : lock nut	περιορίζω : bound in
περικόχλιο αυτασφαλιζόμενο : self-locking nut	περιορίζω : restrict
περικόχλιο ενώσεως : union nut	περιορισμένος : confined
περικόχλιο κινούμενο : traveling nut	περιορισμένος : limited
περικόχλιο κυκλικό : circular nut	περιορισμός : limitation
περικόχλιο κυκλικό : holed nut	περιορισμός ευθύνης : limitation of liability
περικόχλιο μετατιθέμενο : traveling nut	περιοριστής : restrictor
περικόχλιο προσαρμογής : adjustment nut	περιοριστής θορύβου : noise limiter
περικόχλιο ρυθμίσεως : adjusting nut	περιοχή : area
περικόχλιο στερεώσεως : anchor nut	περιοχή : ground
περικόχλιο συνδέσεως : coupling nut	περιοχή αμφιβολίας : area of doubt
περικόχλιο τετράγωνο : square nut	περιοχή αποβάσεως : landing area
περιλαίμιο : collar	περιοχή αποδοχής : region of acceptance
περιλαίμιο : shield	περιοχή απορρίψεως : rejection region
περιλαίμιο συγκολλητό : welded collar	περιοχή αρδευόμενη : irrigated region
περιλαίμιο τεμαχιστό : split collar	περιοχή δασοσκεπής : forest
περίληψη : abstract	περιοχή δασώδης : wooded region
περίληψη : summary	περιοχή διασποράς : dispersal area
περίμετρος : circumference	περιοχή ελαφρώς κυματοειδής : undulating ground
	περιοχή ελώδης : marshy ground

περιοχή ενεργός : effective range	περιστροφικός φανός : revolving light
περιοχή επικοινωνίας : signal area	περιτοίχισμα : enclosure
περιοχή επίπεδος : flat country	περιττός : odd
περιοχή επισφαλής : unsafe region	περιττός αριθμός : odd number
περιοχή κρίσιμη : critical region	περιτύλιγμα : envelope
περιοχή λοφώδης : hilly ground	περιτύλιγμα : rounding
περιοχή πετρώδης : rocky ground	περιτύλιξη : covering
περιοχή στόχος : target area	περιτύλιξη : wrapping
περιοχή συντηρήσεως : maintenance area	περιφέρεια : circumference
περιοχή συχνότητας : frequency range	περιφέρεια : periphery
περιοχή τροπικού κλίματος : tropical region	περιφερειακός : circumferential
περιοχή χαμηλής πίεσεως : low - pressure area	περιφορά : revolution
περιπολία : patrol	περίφραγμα : fence
περιπολώ : patrol	περίφραγμα : screen
περίπου : about	περίφραγμα : screening
περίπτωση : case	περίφραγμα : shield
περίσσεια : excess	περίφραγμα ιχθυοτροφείου : peg
περίσσεια αέρα (σε καύση) : excess of air	περίφραξη : shielding
περίσσεια αέρα (σε καύση) : surplus of air	περίφραξη με σύρμα : wire fence
περισσός : superfluous	περλίτης : perlite
περιστρέφομαι : rotate	περλίτης : perlite
περιστρεφόμενος : revolving	περόνη : bolt
περιστρέφω : roll	περόνη : cotter pin
περιστροφέας : rotor	περόνη : fork
περιστροφέας : swivel	περόνη : pin
περιστροφή : curl	περόνη : splint
περιστροφή : gyration	περόνη : split pin
περιστροφή : revolution	περόνη ακροδέκτη : terminal pin
περιστροφή : rotation	περόνη ασφαλείας : safety pin
περιστροφή ανόδου : upward roll	πεταλούδα : butterfly
περιστροφή αριστερόστροφος : counter clock wise rotation	πεταλούδα : throttle
περιστροφή βραδεία : slow roll	πεταλούδα : wing nut
περιστροφή εξωτερική : outside roll	πεταλούδα ρυθμίσεως μίγματος : butterfly throttle
περιστροφή της γης (περί τον άξονά της) : rotation of earth	πέτασμα εκ πασσαλοσανίδων : sheetpile curtain
περιστροφή της γης (περί τον ήλιο) : revolution of earth	πέτρα : stone
περιστροφική αντλία : rotary pump	πετρελαϊκός αιθήρ : gasoline
περιστροφικός : revolving	πετρέλαιο : light oil
περιστροφικός : rotary	πετρέλαιο : oil
	πετρέλαιο : petrol
	πετρέλαιο : petroleum
	πετρέλαιο : rock oil
	πετρέλαιο ακάθαρτο : crude oil
	πετρέλαιο καύσεως : fuel oil
	πετρέλαιο μηχανών ντήζελ : diesel oil
	πετρέλαιο φωτιστικό : lamp oil

<b>πετρέλαιο φωτιστικό</b> : luminating oil	<b>πηγή</b> : spring
<b>πετρελαιοαέριο</b> : petroleum gas	<b>πηγή αρτεσιανή</b> : artesian spring
<b>πετρελαιοδεξαμενή</b> : fuel tank	<b>πηγή ενέργειας</b> : source of energy
<b>πετρελαιοκαυστήρας</b> : oil burner	<b>πηγή ηχητική</b> : source of sound
<b>πετρελαιοκινητήρας</b> : petrol motor	<b>πηγή παροχής</b> : source of supply
<b>πετρελαιολέβητας</b> : fuel oil boiler	<b>πηγή ρωγματογενής</b> : fissure spring
<b>πετρελαιομηχανή</b> : oil engine	<b>πηγή σημειακή</b> : point source
<b>πετρελαιομηχανή</b> : petrol engine	<b>πηγή ύδατος</b> : spring or fountain
<b>πετρελαιοπηγή</b> : oil - well	<b>πηδάλιο</b> : control wheel
<b>πετρελαιοφόρο</b> : oil tanker	<b>πηδάλιο</b> : helm
<b>πετρελαιοφόρο</b> : tanker	<b>πηδάλιο διευθύνσεως</b> : rudder
<b>πετρογένεση</b> : petrogenesis	<b>πηδάλιο διευθύνσεως</b> : rudder control
<b>πετρογραφία</b> : petrography	<b>πηδάλιο πρωραίο</b> : bow rudder
<b>πετρώδης</b> : stony	<b>πηδάλιο χειριστήριο</b> : hand steering gear
<b>πέτρωμα</b> : rock	<b>πηδαλιουχώ</b> : steer
<b>πέτρωμα αδιαπέρατο</b> : impermeable rock	<b>πήδημα</b> : leap
<b>πέτρωμα αιολικό</b> : aeolian rock	<b>πήδημα</b> : spring
<b>πέτρωμα αργιλικό</b> : argillaceous rock	<b>πηλίκιο</b> : quotient
<b>πέτρωμα εκρηξιγενές</b> : eruptive rock	<b>πηλίτης</b> : clay
<b>πέτρωμα εκρηξιγενές</b> : eruptive stone	<b>πηλόμαργα</b> : loamy marl
<b>πέτρωμα ηφαιστειογενές</b> : volcanic rock	<b>πηλοπλαστική</b> : pottery
<b>πέτρωμα θραυσματοπαγές</b> : clastic rock	<b>πηλός</b> : loam
<b>πέτρωμα ιζηματογενές</b> : sedimentary or stratified rock	<b>πηλός παγετωνικός</b> : glacial clay
<b>πέτρωμα ιζηματογενές</b> : sedimentary rock	<b>πηλός φόρμας</b> : mould clay
<b>πέτρωμα μαγματογενές</b> : igneous rock	<b>πηλώδες επίστρωμα</b> : clay floor
<b>πέτρωμα όξινο</b> : acid rock	<b>πηνίο</b> : bobbin
<b>πέτρωμα πυριγενές</b> : igneous rock	<b>πηνίο</b> : choke
<b>πέτρωμα πυριτικό</b> : siliceous rock	<b>πηνίο</b> : coil
<b>πέτρωμα στρωσιγενές</b> : sedimentary rock	<b>πηνίο</b> : radio choke
<b>πέτρωμα στρωσιγενές</b> : stratified rock	<b>πηνίο</b> : reel
<b>πέτρωμα υδατοστεγές</b> : impermeable rock	<b>πηνίο</b> : spool
<b>πέτρωμα υδροπερατό</b> : permeable rock	<b>πήχυς μετρικός</b> : surveyor's bar
<b>πέτρωμα χαλαζιακό</b> : quartz rock	<b>πήχυς χωροσταθμίσεως</b> : leveling staff
<b>πετρώματα προσχωματικά</b> : sedimentary rocks	<b>πίδακας</b> : fountain
<b>πηγάδι</b> : pit	<b>πίδακας ελαίου</b> : oil jet
<b>πηγάδι</b> : well	<b>πιεζομετρικός</b> : piezometric
<b>πηγές μεταλλικές</b> : mineral springs	<b>πιεζόμετρο</b> : piezometer
<b>πηγή</b> : source	<b>πιεζόμετρο διαφορικό</b> : differential pressure gauge
	<b>πιεζόμετρο με διάφραγμα</b> : diaphragm pressure gauge
	<b>πιεζόμετρο πρότυπο</b> : standard pressure gauge
	<b>πιεζόμετρο υδραργυρικό</b> : mercury gauge

<b>πιέζω</b> : press	<b>πίνακας διανομής</b> : switch board
<b>πίεση</b> : pressure	<b>πίνακας ελέγχου</b> : control panel
<b>πίεση</b> : stress	<b>πίνακας ενδείξεως</b> : dial
<b>πίεση αερίων</b> : gas pressure	<b>πίνακας ηλεκτρικός</b> : switch board
<b>πίεση ανέμου</b> : wind pressure	<b>πίνακας καταναλώσεως</b> : consumption table
<b>πίεση απόλυτη</b> : absolute pressure	<b>πίνακας κοινής πιθανότητας</b> : joint probability table
<b>πίεση αποτελεσματική</b> : effective pressure	<b>πίνακας λογαρίθμων</b> : table of logarithms
<b>πίεση ατμολέβητα</b> : boiler pressure	<b>πίνακας μετατροπής</b> : conversion table
<b>πίεση ατμοσφαιρική</b> : atmospheric pressure	<b>πίνακας ολοκληρωμάτων</b> : table of integrals
<b>πίεση ατμού</b> : vapor pressure	<b>πίνακας οργάνου</b> : instrument board
<b>πίεση δυναμική</b> : dynamic pressure	<b>πίνακας οργάνων</b> : dashboard
<b>πίεση ειδική</b> : specific pressure	<b>πίνακας παλιρροιών</b> : tide table
<b>πίεση εισαγωγής</b> : manifold pressure	<b>πίνακας περιεχομένων</b> : table of contents
<b>πίεση επιφανειακή</b> : surface pressure	<b>πίνακας περιεχομένων αλφαβητικός</b> : index
<b>πίεση ηλεκτροστατική</b> : electrostatic pressure	<b>πίνακας περιόδου συστήματος</b> : periodic table
<b>πίεση ηρεμίας</b> : stagnation pressure	<b>πίνακας πληροφοριών</b> : reference table
<b>πίεση κανονική</b> : normal pressure	<b>πίνακας συχνότητας</b> : frequency table
<b>πίεση κορεσμένου ατμού</b> : saturation pressure	<b>πίνακας ταξινομήσεως</b> : classification table
<b>πίεση κρίσιμη</b> : critical pressure	<b>πίνακας ταχυτήτων</b> : speed table
<b>πίεση λειτουργίας</b> : working pressure	<b>πίνακας χειριστηρίων</b> : dashboard
<b>πίεση μερική</b> : partial pressure	<b>πίνακες παρεμβολής</b> : interpolation tables
<b>πίεση μέση</b> : mean pressure	<b>πινακίδα</b> : label
<b>πίεση μεταβλητή</b> : variable pressure	<b>πινακίδα</b> : sign
<b>πίεση ολική</b> : total pressure	<b>πινακίδα</b> : tag
<b>πίεση οσμωτική</b> : osmotic pressure	<b>πινέλο</b> : brush
<b>πίεση πόρων</b> : pore pressure	<b>πινέλο</b> : kedge
<b>πίεση ρευστού</b> : fluid pressure	<b>πινέλο</b> : paint brush
<b>πίεση σταθερή</b> : constant pressure	<b>πιο πιθανός αριθμός</b> : most probable number (MPN)
<b>πίεση στατική</b> : static pressure	<b>πίσσα</b> : pitch
<b>πίεση υδροδυναμική</b> : hydrodynamic pressure	<b>πίσσα</b> : tar
<b>πίεση υδροστατική</b> : hydrostatic pressure	<b>πίσσα άνυδρος</b> : dehydrated tar
<b>πιεστήριο υδραυλικό</b> : hydraulic press	<b>πίσσα κατεργασμένη</b> : refined tar
<b>πιθανό μέγεθος</b> : probable value	<b>πίσσα ξύλου</b> : wood tar
<b>πιθανός</b> : probable	<b>πίσσα οδοστρωμάτων</b> : road tar
<b>πιθανότητα</b> : probability	<b>πίσσα πεύκης</b> : pine pitch
<b>πιθανότητα υπό συνθήκη</b> : conditional probability	
<b>πιθανοφάνεια</b> : likelihood	
<b>πίνακας</b> : board	
<b>πίνακας</b> : panel	
<b>πίνακας</b> : table	



<b>πίσσα τύρφης</b> : peat tar	<b>πλάνο</b> : plan
<b>πίσσα φυτική</b> : vegetable pitch	<b>πλάσιμο</b> : formation
<b>πίσσα φωταερίου</b> : coal tar	<b>πλάσιμο</b> : modeling
<b>πισσάνθρακας</b> : pitch coal	<b>πλασματικός</b> : fictitious
<b>πισσέλαιο</b> : tar oil	<b>πλάστιγγα</b> : balance
<b>πισσοσκυροκονίαμα</b> : tar concrete	<b>πλάστιγγα αεροδυναμική</b> : aerodynamic scale
<b>πίσσωμα</b> : tarring	<b>πλαστικές ύλες</b> : plastics
<b>πισσώνω</b> : tar	<b>πλάτος</b> : range
<b>πιστόλι</b> : pistol	<b>πλάτος</b> : width
<b>πιστόνι</b> : piston	<b>πλάτος γεωγραφικό</b> : latitude
<b>πιστοποίηση</b> : certification	<b>πλάτος γεωκεντρικό</b> : geocentric latitude
<b>πιστοποίηση έρευνας</b> : searching note	<b>πλάτος ολικό</b> : overall width
<b>πιστοποίηση ταυτότητας</b> : identification	<b>πλάτος ταλαντώσεων</b> : amplitude of oscillation
<b>πιστοποιητικό</b> : certificate	<b>πλάτος φαινομενικό</b> : apparent latitude
<b>πιστοποιητικό απολυμάνσεως</b> : certificate of disinfection	<b>πλατύς</b> : broad
<b>πιστοποιητικό ασφαλείας</b> : insurance certificate	<b>πλατύς</b> : large
<b>πιστοποιητικό διαβιβάσεων</b> : pass	<b>πλατύς</b> : wide
<b>πιστοποιώ</b> : certify	<b>πλατφόρμα</b> : platform
<b>πιστότητα</b> : fidelity	<b>πλέγμα</b> : grid
<b>πίστωση</b> : credit	<b>πλέγμα</b> : mesh
<b>πιστωτής</b> : creditor	<b>πλέγμα</b> : netting
<b>πίσω</b> : back	<b>πλέγμα</b> : network
<b>πίσω</b> : behind	<b>πλειονότητα</b> : majority
<b>πλαγία όψη</b> : profile	<b>πλεκτό καλώδιο</b> : braided cable
<b>πλάγιος</b> : oblique	<b>πλέκω σχοινί</b> : lay a rope
<b>πλάγιος άνεμος</b> : wind abeam	<b>πλέξιγκλας</b> : plexiglas
<b>πλαγίως</b> : edgewise	<b>πλεόνασμα</b> : excess
<b>πλαγκτό</b> : plankton	<b>πλεόνασμα</b> : surplus
<b>πλαίσιο</b> : frame	<b>πλεονέκτημα</b> : advantage
<b>πλαίσιο</b> : mounting	<b>πλεονεκτικός</b> : advantageous
<b>πλαίσιο</b> : panel	<b>πλευρά</b> : rib
<b>πλαίσιο θύρας</b> : door casing	<b>πλευρά</b> : side
<b>πλαίσιο θύρας</b> : door-frame	<b>πλευρά</b> : wing
<b>πλαισιώνω</b> : frame	<b>πλευρά εσωτερική</b> : inside
<b>πλάκα</b> : plate	<b>πλευρίζω</b> : accost
<b>πλάκα</b> : slab	<b>πλευρίζω</b> : come alongside
<b>πλάκες παγχρωματικές</b> : panchromatic plates	<b>πλευρίζω</b> : haul alongside
<b>πλακίδιο</b> : tile	<b>πλεύσιμος</b> : navigable
<b>πλακίδιο δαπέδου</b> : floor tile	<b>πλέω</b> : navigate
<b>πλακίδιο τοίχου</b> : wall tile	<b>πλέω</b> : sail
<b>πλάνη</b> : planning machine	<b>πλήγμα κριού</b> : water hammer
<b>πλανητικός</b> : planetary	<b>πλήθος</b> : population
	<b>πληθυσμός άπειρος</b> : infinite

population	πολύπλοκος : complex
πληθυσμός μερικός : partial	Πολυτεχνείο : Technical University
population	πολυώνυμο : polynomial
πληθυσμός ολικός : total population	πόλωση : polarization
πλήκτρα γραφομηχανής : keys	ποντίζω : cast anchor
πληκτρολόγιο : keyboard	ποντίζω : drop anchor
πλημμύρα : flood	πόντιση : dropping the anchor
πλημμύρα : inundation	πορεία : route
πλημμύρα : overflow	πορεία ροής : path of flow
πλημμύρα μεγίστη : maximum flood	πόρος : pore
πλημμυρίς : high water	πορώδες (ιδιότητα) : porosity
πλημμυρίς και άμπωτις (παλίρροια) : flood and ebb	πορώδης : porous
πλημμυρών έλεγχος : flood control	πόσιμο νερό : drinking water
πλήρης : complete	πόσιμος : potable
πλήρης τυχαιότητα : complete randomization	ποσότητα : quantity
πλήρως τυρβώδης ροή : fully turbulent flow	ποσότητα κινήσεως : momentum
πλοηγώ : navigate	ποσότητες βαθμωτές : scalar quantities
πλώρη : bow	ποταμάκι : creek
πλώρη : prow	ποτάμιος λιμένας : river harbor
πλώρη : stem	ποτάμιος λιμένας : river port
πλωτήρας : float	ποταμίσκος : rivulet
πλωτός : navigable	ποταμός : river
ποικίλος : various	ποταμός πλωτός : navigable river
ποιότητα : quality	πουνέντες : westerly wind
ποιότητα νερού : water quality	πουνέντες : West-wind
πολικότητα : polarity	πουνέντες : zephyr
πολιτικός : civil	πουνεντογαρμπής : West-South-West wind
πολιτικός : political	πουνεντομαΐστρος : West-North-West wind
πολιτικός μηχανικός : civil engineer	πραγματική εξατμισοδιαπνοή : actual evapotranspiration
πολλαπλή παλινδρόμηση : multiple regression	πραγματικός : real
πόλος : pivot	πρισματικός : prismatic
πόλος : pole	προαναγγελία καταιγίδας : storm warning
πόλος θετικός : positive pole	προάστιο : suburb
πολυβάθμια αντλία : multistage pump	προβλέπω : predict
πολυβαθμικός : multistage	πρόβλεψη : prediction
πολύγωνο αθροιστικής συχνότητας : cumulative frequency polygon	προβλήτας : pier
πολύγωνο συχνότητας : frequency polygon	προβλήτας ξύλινος : jetty
πολυδιάστατος : multivariate	προβολή ορθή : orthogonal projection
πολυμερής : diversified	προβολή ορθογραφική : orthographic projection
πολυμερής δεξαμενή : multisectional dock	πρόβολος : bowsprit
	πρόβολος : braquet

<b>πρόβολος</b> : cantilever	<b>προσκρούω</b> : strike
<b>πρόβολος</b> : projection	<b>πρόσμιγμα αδρανές</b> : aggregate
<b>πρόγνωση καιρού</b> : weather forecast	<b>πρόσμιγμα αδρανές λεπτό</b> : fine aggregate
<b>πρόγραμμα</b> : program	<b>πρόσμιγμα αδρανές χονδρό</b> : coarse aggregate
<b>πρόγραμμα άρδευσης</b> : irrigation schedule	<b>προσμίξεις ξένες</b> : impurities
<b>προγραμματισμός άρδευσης</b> : irrigation schedule	<b>προσομοίωση</b> : modeling
<b>προηγούμενη υγρασιακή κατάσταση του εδάφους</b> : antecedent soil water conditions	<b>προσομοίωση</b> : simulation
<b>προϊόν</b> : product	<b>προσορμίζομαι</b> : dock
<b>προκαταρκτικός</b> : preliminary	<b>προσπάθεια</b> : trial
<b>πρόκληση βροχής</b> : rain making	<b>πρόσπτωση</b> : incidence
<b>προκουαία</b> : quay	<b>προσρόφηση</b> : absorption
<b>προκουαία</b> : wharf	<b>προσροφώ</b> : absorb
<b>προμελέτη</b> : preliminary study	<b>προστασία</b> : protection
<b>προνομιακή ροή</b> : preferential flow	<b>προστασία αναχωμάτων</b> : bank protection
<b>προπέλα</b> : propeller	<b>προστασία πρανών</b> : slope protection
<b>προσaiγιάλωση</b> : beaching	<b>προστριβή</b> : friction
<b>προσάμμωση</b> : silting	<b>προσφυόμενος</b> : adhesive
<b>προσαραγμένος</b> : grounded	<b>πρόσφυση</b> : adhesion
<b>προσαραγμένος</b> : stranded	<b>προσχωματικός</b> : alluvial
<b>προσαρμογή</b> : adjustment	<b>πρόσχωση</b> : alluvium
<b>προσαρμογή</b> : fitting	<b>πρόσχωση</b> : silting
<b>προσαρμογή καμπύλης</b> : curve fitting	<b>προσωρινή σκληρότητα νερού</b> : temporary hardness of water
<b>πρόσδεση</b> : anchoring	<b>πρότυπο</b> : model
<b>πρόσδεση</b> : fastening	<b>πρότυπο</b> : mould
<b>πρόσδεση</b> : lacing	<b>πρότυπο</b> : pattern
<b>πρόσδεση</b> : mooring	<b>πρότυπος</b> : standard
<b>προσδιορισμός</b> : determination	<b>προφίλ</b> : section
<b>προσδοκία</b> : expectation	<b>προφίλ</b> : side elevation
<b>προσέγγιση</b> : approach	<b>προφίλτρο</b> : precleaner
<b>προσέγγιση</b> : approximation	<b>προφίλτρο</b> : prefilter
<b>προσεταιριστική ιδιότητα</b> : associative law	<b>πρόφραγμα</b> : counter dam
<b>προσήνεμος</b> : up - wind	<b>προφυλακτήρας</b> : parapet
<b>προσήνεμος</b> : windward	<b>προφυλακτήρας</b> : shield
<b>πρόσθιος</b> : fore	<b>προφύλαξη</b> : precaution
<b>πρόσθιος</b> : forward	<b>προφύλαξη</b> : protection
<b>πρόσθιος</b> : front	<b>προώθηση</b> : propulsion
<b>πρόσκρουση</b> : collision	<b>προωθητής γαιών</b> : bulldozer
<b>πρόσκρουση</b> : impact	<b>προωθώ</b> : boost
<b>πρόσκρουση</b> : shock	<b>πρύμα</b> : with fair wind
<b>πρόσκρουση</b> : striking	<b>πρυμναίο</b> : aft
<b>προσκρουστήρας</b> : fender	<b>πρύμνη</b> : stern
<b>προσκρούω</b> : impact	<b>πρώρη</b> : bow
	<b>πτέρυγα</b> : wing

πτερύγιο : blade  
 πτερύγιο : fin  
 πτερύγιο : vane  
 πτερύγιο έλικας : propeller blade  
 πτερύγισμα : flutter  
 πτερωτή : impeller  
 πτήση οριζόντια : level flight  
 πτώση : downfall  
 πτώση : drop  
 πτώση : fall  
 πτώση τάσεως ωμική : ohmic voltage  
 drop  
 πυθμένας : bed  
 πυκνή ομίχλη : dense fog  
 πυκνόμετρο : densimeter  
 πυκνόμετρο : pycnometer  
 πυκνότητα : density  
 πυκνώνω : thicken  
 πυκνωτής : capacitor  
 πυκνωτής : condenser  
 πυκνωτής : thickener  
 πύλη : gate  
 πυλών : gateway  
 πυλών : portal  
 πυξίδα : compass  
 πυξίδα μαγνητική : magnetic compass  
 πυρήνας : core  
 πυρήνας : heart  
 πυρήνας : nucleus  
 πώμα : cap  
 πώμα : cork  
 πώμα : cover  
 πώμα : lid  
 πώμα : plug  
 πώμα : seal  
 πώμα : stopper

## P

ραβδόγραμμα : bar chart  
 ράβδος : bar  
 ράβδος : boom  
 ράβδος : rod  
 ράβδος : stem  
 ράβδος : stick  
 ράβδος βυθομέτρησης : sounding rod  
 ράβδος βυθομετρική : dip stick

ράβδος εμβαδομέτρου : rod of  
 planimeter  
 ράβδος ωστική : rush rod  
 ράγισμα : crack  
 ράγισμα : fissure  
 ράγισμα : gape  
 ράμφος : tube  
 ραντίζω : spray  
 ραντίζω : sprinkle  
 ράντισμα : spray  
 ραντιστήρας : atomiser  
 ράχη : ridge  
 ράχη : saddle  
 ρείθρο : gutter  
 ρέμα : creek  
 ρεολογία : rheology  
 ρεύμα : current  
 ρεύμα ατμού : stream  
 ρεύμα θαλάσσιο : sea current  
 ρεύμα παλιρροιακό : tidal stream  
 ρεύμα ποτάμιο : stream  
 ρεύματα πολικά : polar currents  
 ρευστά μη νευτώνεια : non-newtonian  
 fluids  
 ρευστά πλαστικά : plastic fluids  
 ρευστό : fluid  
 ρευστό : liquid  
 ρευστό ασυμπίεστο : incompressible  
 fluid  
 ρευστό βαροτροπικό : barotropic fluid  
 ρευστό ιξώδες : viscous fluid  
 ρευστό κλασσικό : classical fluid  
 ρευστό νευτώνειο : Newtonian fluid  
 ρευστό συμπιεστό : compressible fluid  
 ρευστοποίηση : fluidization  
 ρευστοποίηση : liquefaction  
 ρευστοποιώ : liquidize  
 ρευστός : fluid  
 ρευστότητα : fluidity  
 ρέω : flow  
 ρέω : run  
 ρήγμα : fault  
 ρήγμα : fracture  
 ρήγμα : gap  
 ρήγμα : rupture  
 ρηχός : shallow  
 ρίψη άγκυρας : anchoring

- ροή : flow  
 ροή : flux  
 ροή : stream  
 ροή ακόρεστη : unsaturated flow  
 ροή ακτινική : radial flow  
 ροή άνευ τριβών : frictionless flow  
 ροή ανομοιόμορφη : nonuniform flow  
 ροή αντίθετος : reflux  
 ροή αστρόβιλος : irrotational flow  
 ροή ατμού : steam flow  
 ροή βαθμιαία μεταβαλλόμενη : gradually varied flow  
 ροή διδιάστατη : two-dimensional flow  
 ροή δυναμική : potential flow  
 ροή επιφανειακή : overland flow  
 ροή επιφανειακών υδάτων : free surface flow  
 ροή ηχητική : sonic flow  
 ροή ιδανική : inviscid flow  
 ροή ιξώδης : viscous flow  
 ροή καρστική : karst stream  
 ροή μεταβαλλόμενη : varied flow  
 ροή μόνιμη (σταθερή) : steady flow  
 ροή μονοδιάστατη : one-dimensional flow  
 ροή ολική : total flux  
 ροή ομοιόμορφος : uniform flow  
 ροή παράλληλος : parallel flow  
 ροή πλημμυρική : overbank flow  
 ροή στάσιμος : stationary flow  
 ροή στρωτή (παράλληλη) : laminar flow  
 ροή ταχέως μεταβαλλόμενη : rapidly varied flow  
 ροή τριδιάστατη : three-dimensional flow  
 ροή τυρβώδης : turbulent flow  
 ροή υπόγεια : ground water flow  
 ροή υποηχητική : subsonic flow  
 ροής πυκνότητα : density of flow  
 ροϊκές συντεταγμένες : streamline coordinates  
 ροϊκή επιφάνεια : streamsurface  
 ροϊκή συνάρτηση : streamfunction  
 ροϊκός σωλήνας : streamtube  
 ροπή : moment  
 ροπή αδρανείας : moment of inertia  
 ροπή δεύτερης τάξεως : second moment  
 ροπή δυνάμεως : moment of a force  
 ροπή κάμψεως : bending moment  
 ροπή στρέψεως : moment of torsion  
 ροπή στρέψεως : torque  
 ροπή στρέψεως : twisting moment  
 ροπή υπό συνθήκη : conditional moment  
 ροπή φυγόκεντρος : centrifugal moment of inertia  
 ρουφώ : suck  
 ρυάκι : creek  
 ρυθμίζω μαθηματικό ομοίωμα : calibrate  
 ρύθμιση : adjustment  
 ρύθμιση μοντέλου : model calibration  
 ρυθμιστήρας : regulator  
 ρυθμιστής : adjuster  
 ρυθμιστής : governor  
 ρυθμιστής πίεσεως : pressure regulator  
 ρυθμιστής πίεσης : relief valve  
 ρυθμός γραμμικής παραμόρφωσης : rate of extension strain  
 ρυθμός γωνιακής παραμόρφωσης : rate of angle strain  
 ρυθμός καθαρής εκροής : net rate of outflow  
 ρυθμός μεταβολής : rate of change  
 ρυθμός παροχής : discharge rate  
 ρυθμός ροής μάζας : mass flow rate  
 ρυθμός ροής όγκου : volume flow rate  
 ρυμουλκώ : tow  
 ρυπαίνω : contaminate  
 ρύπανση : contamination  
 ρύπος : pollutant  
 ρυτιδώδης : wrinkled  
 ρυτίδωμα θαλάσσης : ripple  
 ρυτίδωμα θαλάσσης : sea ripple
- Σ**
- σαβούρα : ballast  
 σαβούρα ύδατος : water ballast  
 σαλαμάστρα : gasket  
 σαλπάρω : heave up the anchor

- σβάρνα** : harrow  
**σειρά** : series  
**σειρά διωνυμική** : binomial series  
**σειρά εκθετική** : exponential series  
**σημάδι** : mark  
**σημαντήρας θαλάσσης** : marine marker  
**σημαντήρας καναλιού** : canal buoy  
**σημαντικός** : significant  
**σημαντικός** : important  
**σημαντικότητα** : significance  
**σήματα καταιγίδας** : storm signals  
**σημείο αναφοράς** : relative point  
**σημείο αποκόλλησης** : separation point  
**σημείο βρασμού** : boiling point  
**σημείο ηρεμίας** : stagnation point  
**σημείο καμπής** : inflection point  
**σημείο κάμψης** : point of inflection  
**σημείο κομβικό** : nodal point  
**σημείο κορεσμού** : point of saturation  
**σημείο κρίσιμο** : critical point  
**σημείο λειτουργίας** : operating point  
**σημείο μαράνσεως** : wilting point  
**σημείο μόνιμης μάρανσης** : permanent wilting point  
**σημείο ουδέτερο** : neutral point  
**σημείο πήξεως** : freezing point  
**σημείο στερεοποίησης** : point of solidification  
**σημείο τήξεως** : point of fusion  
**σημείο τριπλούν** : triple point  
**σημείο υγροποίησης** : dew-point  
**σημείο χρονισμού** : timing mark  
**σήραγμα** : tunnel  
**σήραγμα υπό πίεση** : pressure tunnel  
**σιγαστήρας** : noise silencer  
**σίφων** : siphon  
**σιφώνιο** : pipette  
**σκάφος** : frame  
**σκάφος** : hull  
**σκάφος επιφανείας (θαλάσσης)** : surface craft  
**σκάφος πλοίου** : hull (of a vessel)  
**σκιαγράφηση** : outline  
**σκληρό νερό** : hard water  
**σκοπιμότητα** : feasibility  
**σκουπιδότοπος** : landfill  
**σοροκολεβάντες** : East-South-East wind  
**σορόκος** : South - East wind  
**σοροκόστρια** : South - South - East wind  
**σπάσιμο πάγου** : breaking of ice  
**σπείρωμα σωλήνα** : pipe thread  
**σπηλαίωση** : cavitation  
**σπουδαιότητα** : significance  
**στάγδην άρδευση** : drip irrigation  
**στάγδην άρδευση** : trickle irrigation  
**σταγόνα** : drop  
**σταγόνες βροχής** : rain drops  
**στάζω** : drip  
**στάζω** : trickle  
**σταθερά** : constant  
**σταθερά απορροφήσεως** : absorption constant  
**σταθερά θερμικής αγωγιμότητας** : thermal conductivity constant  
**σταθερή ροή** : steady flow  
**σταθερότητα** : stability  
**στάθμη** : level  
**στάθμη** : stage  
**στάθμη θαλάσσης μέση** : mean sea level  
**στάθμη θαλάσσια** : sea - level  
**στάθμη πιεζομετρική (υδάτινη)** : piezometric level  
**στάθμη ύδατος** : water - level  
**στάθμης δείκτης** : level indicator  
**σταθμιστικός** : weighting  
**σταθμιστικός παράγων** : weighting factor  
**σταθμός** : station  
**στάσιμο σημείο** : stagnation point  
**στάσιμος** : stationary  
**στασιμότητα** : stationarity  
**στατικός** : static  
**στατικός** : stationary  
**στατικότητα** : stationarity  
**στατιστική** : statistics  
**στατιστική συμπερασματολογία** : statistical inference  
**στατιστική χωρική** : space statistics  
**στατιστικός** : statistical

- στεγανοποίηση** : water-proofing  
**στεγανοποιώ** : make tight  
**στεγανός** : tight  
**στεγνός** : dry  
**στέγνωμα** : drying  
**στεγνώνω** : dry  
**στερεοπαροχή** : solid discharge  
**στερεοποίηση υγρού** : solidification of fluid  
**στερεός** : solid  
**στερεωτήρας** : press fastener  
**στεριά** : land  
**στέρνα** : cistern  
**στέρνα** : tank  
**στέψη** : crest  
**στήλη** : column  
**στήλη υγρή** : liquid column  
**στήλη ύδατος** : column of water  
**στήλη υδραργύρου** : column of mercury  
**στιβάδα οριακή** : boundary layer  
**στιγμή** : moment  
**στοά** : gallery  
**στοιβάδα** : layer  
**στοιβάδα τυρβώδης** : turbulent layer  
**στοιχεία θρεπτικά** : nutrients  
**στοιχείο** : cell  
**στοιχείο** : element  
**στοιχείο υγρό** : wet cell  
**στοιχειώδες γεγονός** : elementary event  
**στοιχειώδης** : elementary  
**στοιχειώδης όγκος** : elementary volume  
**στομάτια των φύλλων** : stomatal openings  
**στόμιο εξόδου ποταμού** : estuary  
**στόμιο υδροληψίας** : hydrant  
**στόμιο υπονόμου** : sewer inlet  
**στόμιο υπονόμου** : street inlet  
**στοχαστική μεταβλητή** : variate  
**στοχαστικός** : stochastic  
**στραγγίζω** : drain  
**στράγγιση** : drainage  
**στράγγιση δευτερεύουσα** : subsidiary drain  
**στρέψη** : torque  
**στρέψη** : torsion  
**στροβιλαντλία** : turbine pump  
**στροβιλαντλία** : turbopump  
**στροβιλισμός** : vorticity  
**στροβιλισμός σημειακός** : vortex  
**στρόβιλος** : eddy  
**στρόβιλος** : swirl  
**στροβιλώδης ροή** : rotational flow  
**στρόφαλος αντλίας** : pump crank  
**στροφέας** : torsor  
**στροφείο κεντρόφυγης αντλίας** : impeller  
**στροφίγγα** : cock  
**στρώμα** : layer  
**στρώμα** : stratum  
**στρώμα αδιαπέρατο** : aquiclude  
**στρώμα άνυδρο** : aquifuge  
**στρώμα ορυκτού** : mineral deposit  
**στρώμα πάγου** : ice sheet  
**στρώμα υδροφόρο** : aquifer  
**στρωμάτωση θερμική** : thermal stratification  
**στρωτός** : laminar  
**συγκέντρωση** : concentration  
**συγκλίνον ακροφύσιο** : converging nozzle  
**συγκλίνω** : converge  
**συγκλίνων** : convergent  
**σύγκλιση** : convergence  
**συγκόλληση** : welding  
**συγκράτηση νερού από φυτοκόμη** : canopy interception  
**σύγκριση** : comparison  
**συλλέγω** : collect  
**συλλεκτήριο αποστραγγιστικός αγωγός** : collector drain  
**συλλεκτήριο σωλήνας** : collecting pipe  
**συλλογή** : collection  
**σύμβολο** : symbol  
**συμμεταβλητότητα** : covariance  
**συμμετρικός** : symmetrical  
**συμμετρικός τανυστής** : symmetric tensor  
**σύμπαν** : universe  
**συμπέρασμα** : conclusion  
**συμπέρασμα** : inference

<b>συμπερασματολογία</b> : inference	<b>συνδιακύμανση</b> : covariance
<b>συμπιέζω</b> : compress	<b>συνδιασπορά</b> : covariance
<b>συμπιέσεως λόγος</b> : compression ratio	<b>συνδυασμός</b> : combination
<b>συμπίεση</b> : compression	<b>συνεκτικότητα</b> : consistency
<b>συμπιεστή ροή</b> : compressible flow	<b>συνελικτικό ολοκλήρωμα</b> : convolution integral
<b>συμπιεστής</b> : compressor	<b>συνέλιξη</b> : convolution
<b>συμπιεστής υδραυλικός</b> : hydraulic compressor	<b>συνένωση (πεπερασμένων στοιχείων)</b> : assemblage
<b>συμπιεστός</b> : compressible	<b>συνεπής</b> : consistent
<b>συμπιεστότητα</b> : compressibility	<b>συνέχεια</b> : continuity
<b>συμπλήρωμα</b> : complement	<b>συνεχές μέσο</b> : continuum
<b>συμπληρωματική συνάρτηση σφάλματος</b> : complementary error function	<b>συνεχής</b> : continuous
<b>συμπληρωματικός</b> : ancillary	<b>συνεχής κατανομή πιθανότητας</b> : continuous probability distribution
<b>συμπυκνώνω</b> : condense	<b>συνεχής τυχαία μεταβλητή</b> : continuous random variable
<b>συμπύκνωση</b> : condensation	<b>συνεχής χώρος δειγματοληψίας</b> : continuous sample space
<b>συμφωνία</b> : agreement	<b>σύνθετος</b> : complex
<b>συμφωνία</b> : concurrence	<b>συνθήκες αρχικές</b> : initial conditions
<b>συνάθροιση</b> : aggregation	<b>συνθήκη</b> : condition
<b>συνάθροιση</b> : assemblage	<b>συνθήκη πίεσεως</b> : pressure stage
<b>συνάθροισμα</b> : cluster	<b>σύνθλιψη</b> : compression
<b>συνάρτηση</b> : function	<b>συνιστώσα</b> : component
<b>συνάρτηση αρμονική</b> : harmonic function	<b>συνιστώσα αξονική</b> : axial component
<b>συνάρτηση δυναμική</b> : potential function	<b>συνιστώσα αρμονική</b> : harmonic component
<b>συνάρτηση κατανομής</b> : distribution function	<b>συνιστώσα θεμελιώδης</b> : fundamental component
<b>συνάρτηση μορφής (πεπερασμένων στοιχείων)</b> : shape function	<b>συνιστώσα ισχύος</b> : power component
<b>συνάρτηση περιοδική</b> : periodic function	<b>συνιστώσα κατακόρυφος</b> : vertical component
<b>συνάρτηση πιθανότητας κοινή</b> : joint probability function	<b>συνολικές ανάγκες των καλλιεργειών σε νερό</b> : total irrigation requirements
<b>συνάρτηση πραγματική</b> : real function	<b>συνολικός</b> : aggregate
<b>συνάρτηση πυκνότητας</b> : density function	<b>συνολικός</b> : total
<b>συνάρτηση πυκνότητας κοινή</b> : joint density function	<b>σύνολο</b> : ensemble
<b>συνάρτηση πυκνότητας πιθανότητας</b> : probability density function	<b>σύνολο</b> : set
<b>συνάρτηση σφάλματος</b> : error function	<b>σύνορο</b> : frontier
<b>συνάφεια</b> : contingency	<b>συνοχή</b> : cohesion
<b>σύνδεση</b> : joining	<b>συντελεστές διωνυμικοί</b> : binomial coefficients
<b>σύνδεσμος διαστολής</b> : expansion joint	<b>συντελεστής</b> : coefficient
	<b>συντελεστής</b> : factor
	<b>συντελεστής ανακλάσεως</b> : reflection coefficient



<b>συντελεστής απορροφήσεως :</b> absorption factor	coordinate
<b>συντελεστής απορρόφησης :</b> coefficient of absorption	<b>συντήρηση εδάφους :</b> soil conservation
<b>συντελεστής απωλειών :</b> loss coefficient	<b>συντηρητικά πεδία :</b> conservative fields
<b>συντελεστής γραμμικής συσχέτισεως :</b> linear correlation coefficient	<b>συντηρητικές δυνάμεις :</b> conservative forces
<b>συντελεστής διαθλάσεως :</b> refractive factor	<b>σύντομος δρόμος :</b> shortcut
<b>συντελεστής διατμήσεως :</b> shear modulus	<b>συρματοσχοινο χειρισμού :</b> control cable
<b>συντελεστής διόρθωσης :</b> correction factor	<b>συσκευή :</b> apparatus
<b>συντελεστής έκπλυσης :</b> leaching requirements	<b>συσκευή :</b> device
<b>συντελεστής κυβικής διαστολής :</b> coefficient of expansion	<b>συσκευή :</b> equipment
<b>συντελεστής μεταδόσεως :</b> transmission coefficient	<b>συσκευή :</b> set
<b>συντελεστής μορφής :</b> shape factor	<b>συσκευή καταγραφής μεταβολών :</b> recorder
<b>συντελεστής παλινδρόμησης :</b> regression coefficient	<b>συσσωμάτωμα :</b> aggregate
<b>συντελεστής παροχής :</b> discharge coefficient	<b>συσσώρευση :</b> accumulation
<b>συντελεστής ροής :</b> flow coefficient	<b>συσσώρευση :</b> aggregation
<b>συντελεστής συζεύξεως :</b> coefficient of coupling	<b>συσσώρευση άμμου :</b> sand accumulation
<b>συντελεστής συνάφειας :</b> coefficient of contingency	<b>σύσταση εδάφους :</b> soil composition
<b>συντελεστής συστολής :</b> coefficient of contraction	<b>συστατικό :</b> constituent
<b>συντελεστής συσχέτισεως :</b> correlation coefficient	<b>σύστημα :</b> system
<b>συντελεστής σχήματος :</b> shape factor	<b>σύστημα αποχετεύσεως :</b> drainage system
<b>συντελεστής ταχύτητας :</b> velocity coefficient	<b>σύστημα δυαδικό :</b> binary system
<b>συντελεστής τριβής :</b> friction coefficient	<b>σύστημα εγκάρσιο :</b> transverse system
<b>συντελεστής χειμαρρικότητας :</b> torrentiality factor	<b>σύστημα θερμάνσεως :</b> heating system
<b>συντεταγμένες :</b> coordinates	<b>σύστημα περιοδικό :</b> periodic system
<b>συντεταγμένες χωρικές :</b> spatial coordinates	<b>σύστημα στράγγισης :</b> drainage system
<b>συντεταγμένη κατακόρυφος :</b> vertical coordinate	<b>σύστημα υδραυλικό :</b> hydraulic system
<b>συντεταγμένη τοπική :</b> local	<b>σύστημα ψεκασμού :</b> sprinkler system
	<b>συστολή :</b> contraction
	<b>συσχέτιση :</b> correlation
	<b>συσχέτιση :</b> relation
	<b>συσχέτιση τάξεων :</b> rank correlation
	<b>συχνότητα :</b> frequency
	<b>συχνότητα αποκοπής :</b> cut-off frequency
	<b>συχνότητα ασθενής :</b> low frequency
	<b>συχνότητα βασική :</b> fundamental frequency
	<b>συχνότητα γωνιώδης :</b> angular

frequency  
**συχνότητα ενδιάμεσος** : intermediate frequency  
**συχνότητα θεωρητική** : theoretical frequency  
**συχνότητα οριακή** : marginal frequency  
**συχνότητα πεδίου** : field frequency  
**συχνότητα σχετική** : relative frequency  
**σφαίρα** : sphere  
**σφαιρίδια πάγου** : ice pellets  
**σφαιρικότητα** : sphericity  
**σφαιροειδής βαλβίδα** : ball valve  
**σφάλμα** : error  
**σφάλμα απόλυτο** : absolute error  
**σφάλμα μετρήσεως** : measuring error  
**σφάλμα οργάνου** : instrument error  
**σφάλμα παραλλαγής** : parallax error  
**σφάλμα παρατηρήσεως** : error of observation  
**σφάλμα πιθανό** : probable error  
**σφάλμα σχετικό** : relative error  
**σφάλμα τυχαίο** : random error  
**σχεδίαση** : design  
**σχεδίαση πειράματος** : design of experiment  
**σχέση** : relation  
**σχέση** : relationship  
**σχέση γραμμική** : linear relationship  
**σχέση μη γραμμική** : nonlinear relationship  
**σχέση στάθμης-παροχής** : stage-discharge relation  
**σχετική ταχύτητα** : relative speed  
**σχετική ταχύτητα** : relative velocity  
**σχετική τραχύτητα** : relative roughness  
**σχετική υγρασία** : relative humidity  
**σχετικός** : relative  
**σηματισμός κυματοειδής** : wave formation  
**σωλήνας** : conduit  
**σωλήνας** : pipe  
**σωλήνας** : tube  
**σωλήνας βυθοκόρου** : dredger pipe  
**σωλήνας δεξαμενής εξαεριστικός** : tank air pipe

**σωλήνας διανομής** : delivery pipe  
**σωλήνας δοκιμαστικός** : test tube  
**σωλήνας ελαστικός** : rubber hose  
**σωλήνας εξαεριστικός** : vent pipe  
**σωλήνας λείος** : smooth pipe  
**σωλήνας παροχετεύσεως** : supply pipe  
**σωλήνας ροής** : streamtube  
**σωλήνας στατικής πίεσης** : static pressure tube  
**σωλήνας στραγγιστικός** : drain pipe  
**σωλήνας συνδετήριος** : connecting pipe  
**σωλήνας τραχύς** : rough pipe  
**σωλήνας υδραυλικός** : hydraulic tube  
**σωλήνας υπερχειλίσεως** : overflow pipe  
**σωλήνας χαλύβδινος** : steel tube  
**σωλήνας χυτός** : cast pipe  
**σωλήνες αναρροφήσεως** : suction pipes  
**σωλήνες αρδεύσεως** : irrigation pipes  
**σωλήνες μεταφοράς** : delivery pipes  
**σωλήνωση εύκαμπτη** : flexible tubing  
**σωλήνωση θερμάνσεως οφιοειδής** : heating worm  
**σωλήνωση πετρελαίου** : oil line  
**σωματίδια** : particles  
**σωστός** : right

## T

**ταινία βυθομέτρησης** : sounding tape  
**ταλάντωση** : oscillation  
**ταλάντωση ελεύθερη** : free oscillation  
**ταλάντωση εξαναγκασμένη** : forced oscillation  
**ταλάντωση φυσική** : natural oscillation  
**ταμιευτήρα χωρητικότητα** : reservoir capacity  
**ταμιευτήρας** : basin  
**ταμιευτήρας** : reservoir  
**ταμιευτήρας αντιπλημμυρικός** : flood control reservoir  
**τανυστής** : tensor  
**τάξη (Διαφορικής Εξίσωσης)** : order  
**τάξη** : rank

ταξινόμηση : classification	τεμάχιο χυτό : blown casting
ταραγμένη θάλασσα : rough sea	τετράγωνα λατινικά : latin squares
τάση : stress	τετραγωνίζω : square
τάση : tendency	τετραγωνικός : square
τάση : trend	τετράγωνο : square
τάση διατμητική : shear stress	τεχνική δειγματοληψίας : sampling technique
τάση επιφανειακή : surface tension	τηλέμετρο : telemeter
τάση κάθετη : normal stress	τηλεπισκόπηση : remote sensivy
τάση τυρβώδης : turbulent stress	τήξη χιόνος : snow melting
τασίμετρο : tensiometer	τιμή : value
τάφρος : ditch	τιμή ελαχίστη : minimum value
τάφρος αρδευτική : irrigation ditch	τιμή κρίσιμη : critical value
ταχύτητα του νερού στους πόρους : pore water velocity	τιμή μεγίστη : maximum value
ταχύτητα : speed	τιμή μεγίστη : peak value
ταχύτητα : velocity	τιμή πιθανή : probable value
ταχύτητα γραμμική : linear velocity	τιτλοδοτώ : titrate
ταχύτητα γωνιακή : angular velocity	τομή (με τον άξονα z) : intercept (on z-axis)
ταχύτητα διαδόσεως : propagation velocity	τομή εγκάρσια : transverse section
ταχύτητα διατμητική : shear velocity	τομή κατακόρυφος : vartical cross section
ταχύτητα ειδική : specific speed	τομή οριζόντια : sectional plan
ταχύτητα εισόδου : inlet velocity	τοπική μετατόπιση : drift
ταχύτητα εκροής : outflow velocity	τόπος : region
ταχύτητα εκροής : outlet velocity	τουρμπίνα : turbine
ταχύτητα επιταχυνόμενη : accelerated velocity	τραμουντάνα : North wind
ταχύτητα εφαπτομενική : tangential speed	τραπέζι σχεδιάσεως : drawing board
ταχύτητα κρίσιμη : critical velocity	τραχύτητα : roughness
ταχύτητα κρίσιμος : critical speed	τριβή : friction
ταχύτητα κύματος : wave celerity	τριβή εσωτερική υγρών : fluid friction
ταχύτητα με διακυμάνσεις ως προς το χρόνο : time fluctuating velocity	τρίγωνο : triangle
ταχύτητα μέση : average speed	τρίγωνο ορθογώνιο : right - angled triangle
ταχύτητα μεταβαλλόμενη : variable speed	τριχοειδείς δυνάμεις : capillary forces
ταχύτητα μιγαδική : complex velocity	τριχοειδές : capillarity
ταχύτητα μικρών διαταραχών : celerity of small disturbances	τριχοειδές νερό : capillary water
ταχύτητα παλίρροιας : tide velocity	τρόπος : way
ταχύτητα ροής : flow velocity	τροχιά : pathline
ταχύτητα ροής : velocity of flow	τροχιά : trajectory
ταχύτητα τελική : terminal velocity	τρύπα : hole
ταχύτητα φάσεως : phase velocity	τρυπάνι : auger
τέλειος : complete	τρυπάνι : drill
τελεστής : operator	τρυπάνι χειροκίνητο : hand drill
	τσιμεντοκονίαμα ασβεστούχο : lime concrete
	τσιμεντοκονίαμα κοινό : common

concrete  
**τύλιγμα** : coil  
**τύμπανο** : drum  
**τύμπανο αναγραφής** : recording drum  
**τυπική απόκλιση** : standard deviation  
**τυπικό σφάλμα** : standard error  
**τυπικό σφάλμα εκτιμήσεως** :  
 standard error of estimate  
**τύπος** : formula  
**τύπος** : type  
**τύπος αναδρομικός** : recursive  
 formula  
**τύπος ασυμπτωτικός** : asymptotic  
 formula  
**τύρβη** : turbulence  
**τύρβη ελεύθερη** : free turbulence  
**τύρβη ισότροπη** : isotropic turbulence  
**τυρβώδης οριακή στοιβάδα** :  
 turbulent boundary layer  
**τύρφη** : peat  
**τυχαίος** : random  
**τυχειότητα** : randomness

## Υ

**υγρά** : liquids  
**υγρά βαρέα** : heavy liquids  
**υγρασία** : humidity  
**υγρασία** : moisture  
**υγρασία** : wetness  
**υγρασία αέρος** : air humidity  
**υγρασία απόλυτη** : absolute humidity  
**υγρασία ατμοσφαιρας** : humidity of  
 the air  
**υγρασία εδάφους** : soil moisture  
**υγρασία μαράνσεως** : wilting point  
**υγρό** : liquid  
**υγρό αποφράξεως** : sealing liquid  
**υγρό καύσιμο** : liquid fuel  
**υγρό υπερεψυγμένο** : supercooled  
 liquid  
**υγρόμετρο** : hygrometer  
**υγρόμετρο απορροφήσεως** :  
 absorption hygrometer  
**υγρόμετρο οινόπνεύματος** : spirit  
 hygrometer  
**υγροποιώ αέριο** : liquefy a gas

**υγρός** : damp  
**υγρός** : moist  
**υγρός** : wet  
**υγροσκοπικός** : hygroscopic  
**υγροσκοπικότητα** : hygroscopicity  
**υγροσκόπιο** : hygroscope  
**υγρόφυτα** : hygrophytes  
**υγρόψυκτος** : liquid-cooled  
**υγρών διαπίδυση** : osmosis of fluids  
**υδαρής** : aqueous  
**ύδατα επισφαλή** : foul waters  
**ύδατα πλεύσιμα** : navigable waters  
**υδαάνθρακες** : carbohydrates  
**υδάτινη οδός** : waterway  
**υδατοδείκτης** : water gauge  
**υδατοδεξαμενή** : water tank  
**υδατοδεξαμενή ανυψωμένη** : elevated  
 tank  
**υδατοδεξαμενή ποτίσματος** : livestock  
 watering reservoir  
**υδατοδιαλυτός** : soluble in water  
**υδατοειδής** : aqueous  
**υδατοϊκανότητα** : field capacity  
**υδατοκομία (ιχθ.)** : waterculture  
**υδατόλουτρο** : water bath  
**υδατοπαροχή** : water discharge  
**υδατοπερατός** : permeable  
**υδατοπερατός** : pervious  
**υδατοπερατότητα** : permeability  
**υδατόπυργος** : elevated reservoir  
**υδατόπυργος** : elevated tank  
**υδατόπυργος** : water tower  
**υδατόρευμα** : stream  
**ύδατος αντίσταση** : water resistance  
**ύδατος αποσκλήρυνση** : water  
 softening  
**ύδατος αποστείρωση** : water  
 sterilizing  
**ύδατος αποχωριστήρας** : water  
 separator  
**ύδατος απώλειες** : water losses  
**ύδατος βάρος εκτοπιζόμενου** : weight  
 of displacement  
**ύδατος διήθηση στο έδαφος** : water  
 infiltration  
**ύδατος εφοδιασμός** : water supply  
**ύδατος θερμοκρασία** : water

temperature	υδροβιολόγος : hydrobiologist
ύδατος ισχύς : water power	υδρόβιος : aquatic
ύδατος στάθμη : water level	υδρόγειος σφαίρα : globe
υδατοστεγανός : water tight	υδρογράφημα : hydrograph
υδατοστεγές στρώμα : aquiclude	υδρογραφία : hydrography
υδατοστεγής : water - proof	υδρογραφία : marine surveying
υδατοστεγής πυθμένας : water - tight bottom	υδρογραφική αγγελία : hydrographic notice
υδατοστρόβιλος : eddy water	υδροδυναμικός : hydrodynamic
υδατοστρόβιλος : spout	υδροηλεκτρικές εγκαταστάσεις : hydroelectric plants
υδατοστρόβιλος : water vortex	υδροκίνητος : water driven
υδατοστρόβιλος : whirlpool	υδροκρίτης λεκανών απορροής : watershed limit
υδατοσυγκράτηση : interception	υδροληψία : intake
υδατοταμιευτήρας : water reservoir	υδροληψία : water intake
υδατόφραγμα : dam	υδροληψία εκ πηγών : spring utilization
υδατόφραγμα : embankment	υδροληψία εκ ποταμού : river intake
υδατοχωρητικότητα μεγίστη : maximum waterholding capacity	υδρολογία : hydrology
υδατόψυκτος : water - cooled	υδρολογικός : hydrological
υδραγωγείο : aqueduct	υδρολογικός κύκλος : hydrologic cycle
υδραγωγείο : water reservoir	υδρόλυση : hydrolysis
υδραγωγείο : water supply reservoir	υδρομαστευτικές σήραγγες : filter galleries
υδραγωγός : aqueduct	υδρόμετρο : hydrometer
υδραγωγός : water - pipe	υδρόμετρο : water gauge
υδραντλία : water - pump	υδρομηχανική : hydromechanics
υδράργυρος : mercury	υδροοικονομία : water economy
υδρατμός : water vapor	υδρορροή : drain
υδραυλικά έργα : hydraulic works	υδρορροή : gutter
υδραυλική : hydraulics	υδρορροή : waterway
υδραυλική αγωγιμότητα κορεσμού : saturated hydraulic conductivity	υδρορροή κατακόρυφος : down pipe
υδραυλική αγωγιμότητα στον κορεσμό (κορεσμού) : hydraulic conductivity at saturation	υδροστατική : hydrostatics
υδραυλική διάμετρος : hydraulic diameter	υδροστατικό πιεστήριο : hydrostatic press
υδραυλική ενέργεια : hydraulic energy	υδροστατικός : hydrostatic
υδραυλική περιβάλλοντος : environmental hydraulics	υδροστρόβιλος : hydraulic - turbine
υδραυλική πίεση : hydraulic pressure	υδροστρόβιλος : water - turbine
υδραυλικό φορτίο : hydraulic head	υδροσυλλέκτης : water catcher
υδραυλικός (τεχνίτης) : plumber	υδροσυλλέκτης : water trap
υδραυλικός : hydraulic	υδρόσφαιρα : hydrosphere
ύδρευση : water supply	υδροσωλήνας : water - pipe
υδροαλατούχο μοντέλο : hydrosalinity model	υδροτροπισμός : hydrotropism
υδροβιολογία : hydrobiology	υδροφορέας ελεύθερος : freatic aquifer
	υδροφορέας ημίκλειστος :

semi-confined aquifer	service
<b>υδροφορέας κλειστός</b> : confined aquifer	<b>υπόγεια άρδευση</b> : subirrigation
<b>υδροφορέας υπό πίεση</b> : confined aquifer	<b>υπόγεια στάθμη</b> : water table
<b>υδροφόρος ορίζοντας</b> : water table	<b>υπόγειο υδροφόρο στρώμα</b> : water bearing layer
<b>υδρόψυξη</b> : water cooling	<b>υπόδειγμα</b> : model
<b>ύδωρ</b> : water	<b>υπόδειγμα</b> : pattern
<b>ύδωρ αλκαλικό</b> : alcalic water	<b>υπόθεση</b> : assumption
<b>ύδωρ απεσταγμένο</b> : distilled water	<b>υπόθεση</b> : hypothesis
<b>υετογράφημα</b> : hyetograph	<b>υπόθεση στατιστική</b> : statistical hypothesis
<b>υλικό</b> : material	<b>υποκρητιδικό σύστημα</b> : lower Cretaceous system
<b>υπάρδευση</b> : subirrigation	<b>υποκρίσιμη ροή</b> : subcritical flow
<b>υπέδαφος</b> : underground	<b>υπολίμνιο</b> : hypolimnion
<b>υπεραγωγιμότητα</b> : superconductivity	<b>υπολογισμός</b> : calculation
<b>υπεραγωγός</b> : superconductor	<b>υπολογισμός</b> : computation
<b>υπεράντληση υπογείου ύδατος</b> : ground water overpumping	<b>υπολογισμός</b> : evaluation
<b>υπερβολικός</b> : hyperbolic	<b>υπολογιστής</b> : computer
<b>υπερδιήθηση</b> : ultrafiltration	<b>υπόλοιπο</b> : residual
<b>υπερηχητική ροή</b> : supersonic flow	<b>υπόλοιπο σταθμισμένο</b> : residual weighted
<b>υπερηχητικός</b> : supersonic	<b>υπόνομος</b> : drain
<b>υπέρηχος</b> : ultrasound	<b>υπόνομος</b> : gallery
<b>υπεριώδης</b> : ultraviolet	<b>υπόνομος</b> : sewer
<b>υπερκρίσιμη ροή</b> : supercritical (or rapid) flow	<b>υποπρόγραμμα</b> : subprogram
<b>υπερπίεση</b> : overpressure	<b>υπόστρωμα</b> : substrate
<b>υπερσυμπίεση</b> : supercharge boost	<b>υποσύνολο</b> : subset
<b>υπερσυμπίεση</b> : supercharging	<b>υστέρηση (χωρική, χρονική)</b> : lag (space, time)
<b>υπερσυμπίεση απογειώσεως</b> : take-off boost	<b>υστέρηση</b> : hysteresis
<b>υπερσυμπιεστής</b> : booster	<b>υστέρηση χρονική</b> : time lag
<b>υπερσυμπιεστής</b> : supercharger	<b>ύφαλος βραχώδης</b> : ridge rock
<b>υπερφυγοκέντρηση</b> : ultracentrifuge	<b>υψηλός βαθμός βρασμού</b> : high boiling point
<b>υπερχειλίζω</b> : overflow	<b>ύψος</b> : height
<b>υπερχειλίση</b> : overflowing	<b>ύψος βαρομετρικό</b> : barometric height
<b>υπερχειλιστής</b> : spillway	<b>ύψος βροχής</b> : rainfall depth
<b>υπερχειλιστής</b> : weir	<b>ύψος δυναμικό</b> : dynamic head
<b>υπερχειλιστής λεπτής στέψης</b> : sharp crested weir	<b>ύψος θέσης</b> : elevation head
<b>υπερχειλιστής πλατιάς στέψης</b> : broad crested weir	<b>ύψος κατακρημνίσεως</b> : precipitation depth.
<b>υπέρψυξη</b> : supercooling	<b>ύψος κύματος</b> : wave height
<b>υπερψύχω</b> : supercool	<b>ύψος πιεζομετρικό</b> : piezometric head
<b>υπηρεσία μετεωρολογική</b> : meteorological office	<b>ύψος πίεσης</b> : pressure head
<b>υπηρεσία χαρτογραφική</b> : surveying	<b>ύψος ταχύτητας</b> : velocity head
	<b>ύψος υδροστατικό</b> : static head

**Φ**

φαινόμενη ταχύτητα : apparent velocity	φορά : trend
φαινόμενο σβώλου : nugget effect	φορά αντίθετη δεικτών ωρολογίου : counter - clockwise
φαινόμενος : apparent	φορά δεικτών ωρολογίου : clockwise
φαινόμενος ορίζων : apparent horizon	φορά θετική : positive sign
φάκελος : envelope	φορά ορθή : direct motion
φανταστικοί αριθμοί : imaginary numbers	φόρμα : template
φάρος : light-house	φορτίο : head
φάση : phase	φορτίο : load
φάση βοηθητική : auxiliary phase	φορτίο δυναμικό : dynamic head
φάσμα : spectrum	φορτίο θέσης : elevation head
φάσμα ακουστικό : sound spectrum	φορτίο ολικό : total head
φάσμα απορροφήσεως : absorption spectrum	φορτίο πιεζομετρικό : piezometric head
φάσμα συνεχές : continuous spectrum	φορτίο πίεσης : pressure head
φασματική ανάλυση : spectral analysis	φορτίο στατικό : static head
φασματικός : spectral	φορτίο ταχύτητας : velocity head
φασματογράφος : spectrograph	φορτίο υδροστατικό : static head
φασματοφωτομετρία : spectrophotometry	φορτίο ωφέλιμο : useful load
φασματοφωτόμετρο : spectrophotometer	φόρτιση θετική : positive charge
φιλτράρισμα : filtration	φράγμα : dam
φιλτραρισμένο νερό : filtered water	φράγμα βυθισμένο : submerge weir
φιλτράρω : filter	φράγμα δια λιθορριπής : rock fill dam
φιλτράρω : filtrate	φράγμα εκτροπής : diversion dam
φίλτρο : filter	φράγμα επισχέσεως ύδατος : flood control dam
φίλτρο αέρος : air filter	φράγμα λίθινο : masonry dam
φίλτρο βενζίνης : fuel filter	φράγμα λίθινο τοξωτό : curved masonry dam
φλάντζα : flange	φράγμα υδρεύσεως : water supply reservoir
φλάντζα ασφαλείας : tab washer	φράγμα χωμάτινο : earth dam
φλάντζα εκ φελλού : cork washer	φρέαρ : sink
φλάντζα ελαστική : elastic washer	φρέαρ : well
φλάντζα ελατηριωτή : spring washer	φρέαρ αρτεσιανό : artesian well
φλάντζα εξ υφάσματος : cloth washer	φρεατική ζώνη : phreatic zone
φλάντζα κυρτωμένη : saddle washer	φρεατικό νερό : phreatic water
φλάντζα κωνική : taper washer	φρεάτιο : well
φλάντζα ορειχάλκινη : brass washer	φρεάτιο επισκέψεως και καθαρισμού : manhole
φλάντζα ρυθμιστική : adjusting washer	φρεάτιο επισκέψεως και καθαρισμού υπονόμου : sewer manhole
φλάντζα συνδετική : joint washer	φρεάτιο σήραγγας : tunnel well
φλέβα : jet	φρένο : brake
φλέβα υγρού : jet of fluid	φρένο υδραυλικό : hydraulic brake
φλέβα υδάτινη : water jet	φτερωτή : impeller
	φυγοκέντριση : centrifugation

**φυγόκεντρος** : centrifugal  
**φυγόκεντρος περιστροφική αντλία** :  
 centrifugal pump  
**φύλλο** : sheet  
**φύλλο χαλύβδινο** : steel sheet  
**φουσαλίδα** : bubble  
**φουσαλίδα αέρος** : air bubble  
**φυσικά νερά** : natural waters  
**φυσική** : physics  
**φυσική εξέταση** : physical examination  
**φυσική στερεού σώματος** : solid -  
 state physics  
**φυσική συχνότητα** : natural frequency  
**φυσικοχημεία** : physical chemistry  
**φυτά θαλάσσια** : sea grass  
**φυτά θαλάσσια** : sea weeds  
**φυτική γη** : mould  
**φυτικός συντελεστής** : crop coefficient  
**φυτοφάρμακα** : pesticides  
**φωτογραμμετρία** : photogrammetry

## X

**χαλάζι** : hail  
**χαλάζι** : hailstone  
**χαλαρώνω** : relax  
**χάλικας ποτάμιος** : river gravel  
**χαλίκια** : gravel  
**χαλικοκονίαμα** : gravel concrete  
**χαλικώδης** : gritty  
**χαλκοσωλήνας** : copper pipe  
**χαλκοσωλήνας** : copper tube  
**χαλκού φύλλο** : copper plate  
**χάλυβας** : steel  
**χάλυβας μαλακός** : mild steel  
**χάλυβας μαλακός** : soft steel  
**χάλυβας συγκολλησεως** : weld steel  
**χαμηλά νερά** : low waters  
**χαμηλή πίεση** : low pressure  
**χανδάκι** : channel  
**χανδάκι** : flume  
**χανδάκι** : race  
**χαράδρα** : gully  
**χάρακας** : rule  
**χαρακτήρες αλφαριθμητικοί** :  
 alphanumeric characters  
**χαρακτηριστικά σημεία θαλάσσης** :

sea marks  
**χαρακτηριστική καμπύλη** :  
 characteristic curve  
**χαρακτηριστική καμπύλη εδάφους** :  
 retention curve  
**χαρακτηριστική καμπύλη εδάφους** :  
 soil characteristic curve  
**χαρακτηριστική συνάρτηση** :  
 characteristic function  
**χαρακτηριστικό πλέγματος** : grid  
 characteristic  
**χαρακτηριστικός** : characteristic  
**χάρτης** : chart  
**χάρτης** : map  
**χάρτης εδαφολογικός** : soil map  
**χάρτης θαλασσίων ρευμάτων** :  
 current chart  
**χάρτης καιρού** : weather chart  
**χάρτης καιρού** : weather map  
**χάρτης λιμένα** : harbour chart  
**χάρτης λιμένα** : harbour plan  
**χάρτης μετεωρολογικός** :  
 meteorological map  
**χάρτης μετεωρολογικός** : weather  
 chart  
**χάρτης παλιρροιών** : tidal chart  
**χάρτης σχεδιάσεως (με κλίμακες)** :  
 graph paper  
**χάρτης υδρογραφικός** : hydrographic  
 chart  
**χάρτης χιλιοστομετρικός** : squared  
 paper  
**χαρτογράφηση** : mapping  
**χαρτογραφική υπηρεσία** :  
 cartographic service  
**χείλος** : border  
**χείλος** : edge  
**χείλος προσπτώσεως** : leading edge  
**χείλωμα** : edging  
**χειμαρρικότητα** : torrent force  
**χειμαρρικότητα** : torrentiality  
**χείμαρρος** : torrent  
**χείμαρρος διαβρώσεως** : erosion  
 torrent  
**χείμαρρος ορεινός** : mountain torrent  
**χειμάρρου ανακαμπές** : torrent  
 bendings



- χειραντλία** : hand pump  
**χειρισμός αυτόματος** : automatic control  
**χειρισμός εξ αποστάσεως** : remote control  
**χειρισμός ηλεκτρικός** : electric control  
**χειριστήριο** : control  
**χειριστήριο** : control wheel  
**χειριστήριο αναστροφής** : reversing wheel  
**χειριστήριο αντλίας κενού** : vacuum pump control  
**χειρορρύθμιση** : manual control  
**χειρόφρενο** : hand brake  
**χερσαίος** : terrestrial  
**χέρσος τόπος** : bare land  
**χημική αντίδραση** : chemical reaction  
**χημικός** : chemical  
**χημικώς απαιτούμενο οξυγόνο (COD)** : chemical oxygen demand  
**χιλιόγραμμα** : kilogram  
**χιλιοθερμίδα** : kilocalorie  
**χιλιόλιτρο** : kilolitre  
**χιλιόμετρο** : kilometer  
**χιλιοστό** : thousandth  
**χιλιοστό βόλτ** : millivolt  
**χιλιοστό του αμπέρ** : milliampere  
**χιλιοστόβαρο** : millibar  
**χιλιοστόγραμμα** : milligram  
**χιλιοστόλιτρο** : milliliter  
**χιλιοστόμετρο** : millimeter  
**χιλιοστόμετρο κυβικό** : cubic millimeter  
**χιόνι** : snow  
**χιονόβροχο** : sleet  
**χιονοθύελλα** : blizzard  
**χιονοθύελλα** : snow-storm  
**χιονοθύελλα** : thick squall  
**χιονοκρύσταλλοι** : snow crystals  
**χιονοκύλισμα** : snow-slip  
**χιονόνερο** : sleet  
**χιονονιφάδα** : snow-flake  
**χιονοστιβάδα** : avalanche  
**χιονοστιβάδα** : snow drift  
**χιονοχάλαζο** : soft hail  
**χιτώνιο κυλίνδρων** : cooling jacket  
**χιτώνιο ύδατος** : water jacket  
**χλιαρός** : lukewarm  
**χλιαρός** : tepid  
**χλωρίδα** : flora  
**χλωρίωση** : chlorination  
**χοάνη** : funnel  
**χονδρόκοκκος** : coarse grained  
**χορδή** : chord  
**χορτολίβαδα εκτεταμένα πεδινά** : prairie land  
**χούμος** : humus  
**χρησιμότητα οριακή** : marginal utility  
**χρονικό διάστημα** : period  
**χρονισμός** : timing  
**χρονογράφος** : chronograph  
**χρονοδιακόπτης** : clock relay  
**χρονοδιακόπτης** : time switch  
**χρονολογία** : date  
**χρονόμετρο** : chronometer  
**χρονόμετρο** : stop watch  
**χρόνος** : time  
**χρόνος αντιδράσεως** : reaction time  
**χρόνος αποϊονισμού** : de-ionization time  
**χρόνος διάνυσης** : breakthrough time  
**χρόνος εκτονώσεως** : expansion stroke  
**χρόνος θερμάνσεως** : time for heating  
**χρόνος νεκρός** : dead time  
**χρόνος προσπελάσεως** : access time  
**χρόνος υστέρησης** : retardation time  
**χρονοσειρά** : chronosequence  
**χρονοσειρά** : time series  
**χρωστική** : dye  
**χύσιμο** : casting  
**χύσιμο** : pouring  
**χυτή άσφαλτος** : floated asphalt  
**χυτοκονίαμα** : casted concrete  
**χυτός** : cast  
**χυτός** : casting  
**χυτός** : moulding  
**χυτοσίδηρος** : cast iron  
**χυτοχάλυβας** : cast steel  
**χυτοχάλυβας** : crucible steel  
**χώμα** : earth  
**χώμα** : mould  
**χωματισμοί** : earth-works  
**χωματουργικά έργα** : earth-works

χωνί : funnel  
 χωνί διηθήσεως : filter funnel  
 χωνί σταγονομετρικό : dropping  
 funnel  
 χωνοειδής : funnel - shaped  
 χώρα προσχωσιγενής : alluvial  
 accumulations  
 χωρητικότητα : capacitance  
 χωρητικότητα : capacity  
 χωρητικότητα αγωγού : capacitance  
 of a conductor  
 χωρητικότητα θερμική : thermal  
 capacity  
 χωρητικότητα υδατοταμιευτήρα :  
 reservoir capacity  
 χωρητικότητα ωφέλιμη : usable  
 capacity  
 χωρίζω : separate  
 χωρίζω με έκπλυση : luxivate  
 χωρική εκτροπή : drift  
 χωρομέτρηση : land survey  
 χωρομέτρηση : survey  
 χώρος : domain  
 χώρος : ground  
 χώρος : room  
 χώρος : space  
 χώρος ανακλάσεως : reflector space  
 χώρος δειγματοληψίας : sample  
 space  
 χώρος διακένου : clearance  
 χώρος ενδοδράσεως : interaction  
 space  
 χώρος ολισθήσεως : drift space  
 χωροστάθμιση : land survey  
 χωροστάθμιση : surveying  
 χωροστάθμιση γεωμετρική :  
 geometric leveling

## Ψ

ψαμμίτης : sandstone  
 ψάρι : fish  
 ψεκάζω : spray  
 ψεκαστήρας : atomizer

ψεκαστήρας : diffuser  
 ψεκαστήρας : injector  
 ψεκαστήρας : spray gun  
 ψεκαστήρας : sprayer  
 ψευδοβυθός : false bottom  
 ψήκτρα θετική : positive brush  
 ψυγείο : ice - box  
 ψύξη : cooling  
 ψύξη : refrigeration  
 ψύξη με έλαιο : oil cooling  
 ψυχόμενος με νερό : water-cooled  
 ψυχρός : cold  
 ψυχρός : freezing  
 ψύχω : freeze

## Ω

ώθηση : push  
 ώθηση αξονική : axial thrust  
 ωκεανογραφία : oceanography  
 ωκεανός : ocean  
 ωκεανός Ατλαντικός : Atlantic Ocean  
 ωκεανός Βόρειος Παγωμένος : Arctic  
 Ocean  
 ωκεανός Ειρηνικός : Pacific Ocean  
 ωμόμετρο : ohm meter  
 ώρα : hour  
 ώρα : time  
 ώρα αληθής : true time  
 ώρα Γκρήνουϊτς : Greenwich time  
 ώρα ηλιακή : solar time  
 ώρα θερινή : summer time  
 ωρίμανση εδάφους : maturity of soil  
 ωρολόγιο : clock  
 ωρολόγιο : watch  
 ωρολόγιο ατομικό : atomic clock  
 ωρολόγιο ηλεκτρικό : electric clock  
 ωρολόγιο τσέπης : pocket watch  
 ωρολόγιο χειρός : wristwatch  
 ώση : thrust  
 ωστική δύναμη έλικα : propeller thrust  
 ωφέλιμη βροχή : effective rainfall  
 ωφέλιμο φορτίο : carrying capacity