

**Παρακαλώ να ενημερωθούν οι εκπαιδευτικοί ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ καθώς και  
ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ του Σχολείου ή του ΣΕΚ**

**e-ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ Νο 66 – Νοέμβριος 2016**

<http://users.sch.gr/kontaxis>

**ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΚΟΝΤΑΞΗΣ**

**Σχολικός Σύμβουλος ΠΕ 12 Μηχανολόγος Μηχανικός**

Ταχ. Δ/ση : Κηφισίας 16, 11526, ΑΘΗΝΑ  
Τηλέφωνο : 210 - 5241118  
FAX : 210-5241147

Κινητό : 6972325261  
Skype : akont19  
e-mail : [kontaxis@sch.gr](mailto:kontaxis@sch.gr)

***Κατεβάστε τα πλήρη κείμενα πατώντας στον τίτλο ή στο Περισσότερα...***

**[Οδηγίες και ύλη για όλα τα μαθήματα των Μηχανολόγων](#)**

Δημοσιεύτηκαν οι οδηγίες και η ύλη για όλα τα μαθήματα των Μηχανολόγων. Αξιοποιήστε τες μαζί με το υλικό των προηγούμενων ετών. [Περισσότερα...](#)

**[Προτάσεις των μελών του Μητρώου ΙΕΠ για ΕΕΤ και ΖΔΔ Α΄ ΕΠΑΛ 18-10-2016](#)**

Δημοσιεύθηκαν οι προτάσεις των μελών του Μητρώου της Επαγγελματικής Εκπαίδευσης για τις εργασίες των μαθημάτων της Α΄ ΕΠΑΛ "Ερευνητική Εργασία στην Τεχνολογία" και "Ζώνη Δημιουργικών Δραστηριοτήτων". [Περισσότερα...](#)

**[Αξιοποίηση φορέων κατά της σχολικής βίας και του εκφοβισμού](#)**

Διεθνώς, τα σχολεία Επαγγελματικής εκπαίδευσης χρειάζονται δίκτυα υποστήριξης των μαθητών και των εκπαιδευτικών τους. Δείτε φορείς ψυχοπαιδαγωγικής υποστήριξης των σχολείων και των εκπαιδευτικών για θέματα βίας, εκφοβισμού κλπ οι οποίοι συνεργάζονται με το Υπουργείο Παιδείας αλλά και άλλους φορείς οι οποίοι παρέχουν ανάλογες δωρεάν υπηρεσίες. [Περισσότερα...](#)

**[Η διδακτέα - εξεταστέα ύλη των πανελλαδικών των Μηχανολόγων 2016-17](#)**

Καθορίστηκε η εξεταστέα ύλη των πανελλαδικώς εξεταζομένων μαθημάτων των Μηχανολόγων (σελ. 12) και των Μηχανικών Εμπορικού Ναυτικού (σελ. 62) για το σχολικό έτος 2016-17 με το ΦΕΚ 3143B/30-9-2016 . Δεν εμφανίζονται αλλαγές σε σχέση με το προηγούμενο σχολικό έτος αλλά συνιστάται να κατεβάσετε το νέο ΦΕΚ. Δείτε επίσης συμβουλές ώστε να απευθυνόμαστε σε όλους τους μαθητές [Περισσότερα...](#)

**[Προκηρύξεις προγραμμάτων Erasmus+ για το 2017](#)**

Από 2 Φεβρουαρίου 2017 ξεκινούν οι υποβολές προτάσεων για το πρόγραμμα Erasmus + και, ανάλογα με τη δράση, επεκτείνονται μέχρι και τον Οκτώβριο του ίδιου χρόνου. Ωστόσο, είναι αναγκαίο να ξεκινήσετε άμεσα. [Περισσότερα...](#)

**[Οδηγίες και ύλη για τα μαθήματα Β΄ τάξης Ναυτιλιακού τομέα](#)**

Εγκύκλιος με τις οδηγίες και την ύλη για τη Β΄ τάξη του Ναυτιλιακού τομέα. [Περισσότερα...](#)

**[Οδηγίες και συμβουλές για την Ερευνητική Εργασία στην Τεχνολογία \(18-10-1996\)](#)**

Οι επίσημες οδηγίες για τη διδασκαλία του μαθήματος "Ερευνητική Εργασία στην Τεχνολογία - ΕΕΤ" της Α΄ τάξης ΕΠΑΛ. Επίσης, συμβουλές και ιδέες με βάση την εμπειρία ανάλογων μαθημάτων ΕΠΑΛ και Γυμνασίου, με κύριο στόχο να προσφέρουμε την ευκαιρία στους μαθητές να έχουν επιτυχίες στο μάθημα και να μπορέσουν να κάνουν μια νέα, ενδιαφέρουσα αρχή στο ΕΠΑΛ. . [Περισσότερα...](#)

**[Οδηγίες και συμβουλές για τη Ζώνη Δημιουργικών Δραστηριοτήτων \(18-10-2016\)](#)**

Οι επίσημες οδηγίες για τη διδασκαλία του μαθήματος "Ζώνη Δημιουργικών Δραστηριοτήτων - ΖΔΔ" της Α΄ τάξης ΕΠΑΛ. Επίσης, συμβουλές και ιδέες για τους διδάσκοντες. [Περισσότερα...](#)

**[Πως να κάνω μάθημα όταν το επίπεδο μαθητών είναι χαμηλό;](#)**

Ένα συνηθισμένο, παιδαγωγικής φύσης ερώτημα για την καθημερινή δουλειά στην τάξη. Τι σημαίνει ότι "η πλέον άριστη εκπαίδευση είναι αυτή που προσφέρει ίσες ευκαιρίες σε όλους τους μαθητές". Πρακτικές συμβουλές και παραδείγματα για μηχανολόγους. [Περισσότερα...](#)

**Τα σχολεία της Περιφέρειας παρακαλώ να υποδείξουν ημέρες κατά τις οποίες μπορούμε να συζητήσουμε μέσω Skype (akont19)**

Κατεβάστε τα πλήρη κείμενα από τη διεύθυνση: <http://users.sch.gr/kontaxis>  
Εγγραφείτε στη λίστα αποδεκτών της e-Ενημέρωσης των Μηχανολόγων!!!