

Γ΄ ΚΑΙ Δ΄ ΤΑΞΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΥ ΛΥΚΕΙΟΥ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΙ
(ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΤΕ Μ (ΜΕΛΟΣ) Η΄ /ΚΑΙ Ε (ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ) ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΣΤΗΛΗ)

| ΜΑΘΗΜΑΤΑ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΚΛΑΔΟΣ/ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ | Δ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ | ΜΟΝΙΜΟΣ/ ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ/ ΩΡΟΜΙΣΘΙΟΣ | ΒΑΘΜΟΣ ΜΟΝΙΜΟΥ | ΜΕΛΟΣ/ ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ | ΤΗΛ. ΣΧΟΛΕΙΟΥ | ΤΗΛ. ΟΙΚΙΑΣ | ΚΙΝΗΤΟ ΤΗΛ. |
|---|---------------|--|-----------------------------|--|-------------------|---------------------|------------------|----------------|----------------|
| Νεοελληνική Γλώσσα | | ΠΕ2 | | | | | | | |
| Μαθηματικά Ι | | ΠΕ3 | | | | | | | |
| Στοιχεία Μηχανών | | ΠΕ12 (04, 07), ΠΕ17 (02,06), ΠΕ18 (18,31,32), ΠΕ 12.11, ΠΕ 17.10 | | | | | | | |
| Στοιχεία Σχεδιασμού Κεντρικών Θερμάνσεων | | ΠΕ 12.04, ΠΕ17(02,06,10) | | | | | | | |
| Εγκαταστάσεις Ψύξης | | ΠΕ12.04, ΠΕ 17(02,06,10) | | | | | | | |
| Εγκαταστάσεις Κλιματισμού | | ΠΕ 12.04, ΠΕ17 (02,06,10) | | | | | | | |
| Μηχανές Εσωτερικής Καύσης ΙΙ | | ΠΕ12(04,07), ΠΕ17(02,06), ΠΕ18(18,31,32) | | | | | | | |
| Ηλεκτροτεχνία ΙΙ | | ΠΕ12.05, ΠΕ17 (03,07) ή ΠΕ12(06,10), ΠΕ17 (04,08,10) | | | | | | | |
| Ηλεκτρικές Μηχανές | | ΠΕ12.05, ΠΕ17(03,07) | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Στοιχεία Παθολογίας | | ΠΕ14(01,06) ή ΠΕ14.02,ΠΕ18(10,11) | | | | | | | |
| Στοιχεία Ανατομίας – Φυσιολογίας II | | ΠΕ14(01,02,03,06)ή ΠΕ18(07,10,21,25) | | | | | | | |
| Στοιχεία Αιματολογίας-Αιμοδοσίας | | ΠΕ14.01,ΠΕ18.07 ή ΠΕ14(06,02),ΠΕ18.10 | | | | | | | |
| Αγωγή Προσχολικής Ηλικίας | | ΠΕ18.33 ή ΠΕ18.09 | | | | | | | |
| Φυτική Παραγωγή | | ΠΕ14.04, ΠΕ18(12,30) ή ΠΕ18(13,14,15,17) | | | | | | | |
| Σύγχρονες Γεωργικές Επιχειρήσεις | | ΠΕ14.04, ΠΕ18.17 ή ΠΕ18(12,13,14,15,30,36) | | | | | | | |
| Αρχές Επεξεργασίας Τροφίμων | | ΠΕ14.04, ΠΕ18.36 ή ΠΕ18(12,13,14,30) | | | | | | | |
| Υγιεινή και Ασφάλεια Τροφίμων | | ΠΕ14.04,ΠΕ18.36 ή ΠΕ18(12,13,14,30) | | | | | | | |
| Διαμόρφωση Τοπίου | | ΠΕ14(04,05)ή ΠΕ18(12,15,16,30) | | | | | | | |
| Ανθοκηπευτικές Καλλιέργειες | | ΠΕ14.04, ΠΕ18(12,30) | | | | | | | |
| Αρχιτεκτονικό Σχέδιο | | ΠΕ12(01,02,03), ΠΕ17(01,05,11) | | | | | | | |
| Οικοδομική | | ΠΕ12(01,02,03), ΠΕ17(01,05,11) | | | | | | | |
| Γραφιστικές Εφαρμογές | | ΠΕ18(01,26) | | | | | | | |
| Τεχνολογία εκτυπώσεων | | ΠΕ18(01,26) | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| Δομημένος Προγραμματισμός | | ΠΕ19, ΠΕ20 | | | | | | | |
| Δίκτυα Υπολογιστών II | | ΠΕ19, ΠΕ20, ΠΕ12 (06,10) ΠΕ17 (04,08) | | | | | | | |
| Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες | | ΠΕ12(06,10), ΠΕ17(04,08) ΠΕ12.05 | | | | | | | |
| Συστήματα Ψηφιακών Ηλεκτρονικών | | ΠΕ12(06,10), ΠΕ17 (04,08) ΠΕ12.05 | | | | | | | |
| Αρχές Οικονομικής Θεωρίας II | | ΠΕ09 ή ΠΕ10, ΠΕ13, ΠΕ18.03 | | | | | | | |
| Αρχές Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων | | ΠΕ09,ΠΕ18.02, ΠΕ13, ΠΕ18(35,40) | | | | | | | |
| Ναυσιπλοΐα II | | ΠΕ18.23(Πλοιάρχων) ή ΠΕ18.23 (Ραδιοτηλεγραφετές της Σχολής ΑΣΔΕΝ ή ΑΕΝ με δίπλωμα πλοιάρχου Γ' τάξης) | | | | | | | |
| Μεταφορά Φορτίων | | ΠΕ 18.23 ή ΠΕ12.07, ΠΕ18.31 | | | | | | | |
| Μηχανές Πλοίου I | | ΠΕ18.31 ή ΠΕ12(04,07), ΠΕ17 (02,06),ΠΕ18.23 | | | | | | | |
| Βοηθητικά Μηχανήματα II | | ΠΕ18.31 ΠΕ12 (04,07), ΠΕ17 (02,06) | | | | | | | |