

ΜΑΘΗΜΑΤΑ

| Αύξων Αριθμός | Αριθμός Μητρώου | Επώνυμο - Όνομα Σπουδαστού | Α ΕΞΑΜΗΝΟ | | | | | | | | | | Β ΕΞΑΜΗΝΟ | | | | | | | | Γ ΕΞΑΜΗΝΟ | | | | | | | | Δ ΕΞΑΜΗΝΟ | | | | | | |
|---------------|-----------------|----------------------------|--------------|--------|----------------|-------------------|-------------------------------|------------|--------------------|------------------------------------|--------------|-----------------|---------------|-----------|-------------|--------------------|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|----------------|------------|--------------|----------------|--------|--------------------|--------|-----------|-------|--------------------|-----------------|------------------|-----------------------|-----|
| | | | Μαθηματικά I | Φυσική | Ναυτικό Δίκαιο | Ναυτικά Αγγλικά I | Ναυτ Τέχνη I Φανοί Κ' σκήματα | Ναυτιλία I | Ναυτιλιακή Ιστορία | Διαχείριση Στοιχείων Γέφυρας (ΔΣΓ) | Πληροφ/ή Η/Υ | Σύνολο Απουσιών | Μαθηματικά II | Φυσική II | Ναυτιλία II | Ναυτικά Αγγλικά II | Ναυτ Τέχνη II | Ν. Επικοινωνίες I | Ν. Μετεωρολογία I | Ναυπηγία - Σχέδιο | Σύνολο Απουσιών | Μαθηματικά III | Φυσική III | Ναυτιλία III | Ν. Αγγλικά III | Ν.Η.Ο. | Ν. Μετεωρολογία II | Δ.Σ.Γ. | ECDIS | RADAR | ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ IV | Η/Υ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ | ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ | ΑΡΡΑ - ΤΗΡΗΣΗ ΦΥΛΑΚΗΣ | |
| 45 | 26 | | 5,6 | 6,3 | 5,9 | 7,8 | 5,1 | 5,7 | 6,0 | 5,0 | 8,0 | | 5,3 | 5,0 | 5,1 | 8,9 | 5,0 | 6,0 | 6,1 | 6,1 | | 5,5 | 7 | 6,5 | 9,3 | 6,6 | 7,5 | 6,3 | 5,5 | 5 | | 8,5 | 7,5 | 6 | 7,8 |
| 46 | 41 | | 7,9 | 6,6 | 7,6 | 9,3 | 7,2 | 6,5 | 7,6 | 7,2 | 8,3 | | 8,1 | 5,5 | 8,7 | 9,2 | 8,9 | 8,0 | 8,7 | 9,3 | | 6 | 6 | 7,5 | 10 | 8,6 | 10 | 8,5 | 8 | 5,5 | | 9,4 | 9 | 7 | 8,4 |
| 47 | 56 | | 6,1 | 7,0 | 5,0 | 6,5 | 5,4 | 5,9 | 5,2 | 6,5 | 6,9 | | 5,1 | 6,1 | 6,6 | 6,5 | 5,9 | 6,0 | 6,8 | 6,5 | | 5 | 5 | 6 | 9,5 | 5,4 | 5 | 6,3 | 5,8 | 5,8 | | 7,5 | 8 | 8 | 8 |
| 48 | 159 | | 5,0 | 6,0 | 7,4 | 6,4 | 7,3 | 7,7 | 7,1 | 6,3 | 8,5 | | 6,0 | 5,1 | 8,8 | 9,3 | 7,3 | 7,0 | 8,7 | 8,3 | | 7,3 | 6 | 8 | 10 | 6,3 | 9,6 | 7,5 | 7,8 | 5,9 | | 9,3 | 7,8 | 6,5 | 8,3 |
| 49 | 160 | | 6,5 | 7,0 | 8,4 | 7,0 | 8,3 | 7,2 | 9,0 | 8,3 | 9,3 | | 6,2 | 6,2 | 9,0 | 9,3 | 8,5 | 9,5 | 9,0 | 8,5 | | 7,6 | 6,5 | 7,6 | 9,7 | 6,8 | 10 | 7,8 | 8,3 | 6,5 | | 9,3 | 9 | 6,5 | 8,5 |
| 50 | 161 | | 7,0 | 7,8 | 8,3 | 8,5 | 9,7 | 9,9 | 9,0 | 9,5 | 8,9 | | 6,4 | 7,2 | 9,7 | 10,0 | 8,6 | 9,0 | 9,0 | 8,5 | | 8 | 7,5 | 7,6 | 10 | 9,8 | 9 | 9,5 | 9,8 | 10 | | 10 | 9,5 | 9 | 9,8 |
| 51 | 248 | | 7,0 | 5,0 | 5,4 | 6,0 | 7,0 | 6,8 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | | 6,8 | 5,0 | 7,0 | 7,5 | 7,0 | 5,0 | 5,8 | 5,9 | | 5 | 8 | 5 | 5 | 5 | 8 | 6,1 | 8,5 | 7,8 | | 10 | 8,5 | 7,5 | 8 |
| 52 | 247 | | 9,3 | 9,3 | 6,2 | 9,4 | 8,5 | 8,0 | 7,5 | 8,4 | 8,2 | | 8,8 | 9,3 | 8,3 | 9,3 | 7,5 | 8,0 | 8,7 | 7,4 | | 7,5 | 8,5 | 8 | 8,5 | 5 | 9 | 6,4 | 9 | 8 | | 10 | 9,3 | 8,5 | 8,8 |
| 53 | 249 | | 5,3 | 6,1 | 6,0 | 5,1 | 7,8 | 6,1 | 5,0 | 6,9 | 5,3 | | 5,2 | 6,1 | 6,3 | 8,4 | 6,8 | 5,0 | 6,0 | 7,2 | | 6,8 | 5 | 7 | 8,8 | 5,7 | 5 | 5,5 | 5 | 5 | | 10 | 9 | 8 | 9,2 |
| 54 | 250 | | 5,0 | 6,0 | 5,0 | 5,0 | 5,0 | 5,3 | 8,3 | 5,8 | 6,4 | | 5,0 | 6,0 | 5,0 | 7,3 | 5,0 | 6,0 | 5,3 | 5,5 | | 5 | 8 | 5 | 7 | 5 | 5 | 5,2 | 6,5 | 6,5 | | 10 | 9 | 7,5 | 8 |
| 55 | 24 | | 5,0 | 5,5 | 6,2 | 7,6 | 5,1 | 5,9 | 5,1 | 7,0 | 7,5 | | 5,8 | 5,0 | 5,0 | 5,2 | 5,5 | 5,8 | 5,0 | 5,0 | | 5 | 7 | 5 | 5 | 9,5 | 5 | 5 | 5 | 9 | | 8,5 | 8 | 7 | 9 |

ΚΑΛΥΜΝΟΣ 12/07/2023

Ο Διευθυντής

Θεωρήθηκε
Ο Διοικητής

| Αριθμός Μητρώου | Επώνυμο - Όνομα Σπουδαστού | ΕΞΑΜΗΝΟ | | | | | | Ε ΕΞΑΜΗΝΟ | | | | | | | | | | ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ | | | | | | | Παρατηρήσεις | | | |
|-----------------|----------------------------|--------------------|--------------------------------------------|----------------------|-----------------------|--------------------|--|-------------------|--------------------------------------------|-------------|---------------------------|-----------|-----|--------------------|--------------------|---------------------|--|---------------|--------------|----------------------|---------------------|----------------|------------------|-----|--------------|--------------------|-----|---------------|
| | | Ν. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ II | ΗΓΗΣΙΑ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ | ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ | ISM -ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΛΑΚΗΣ | ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΡΙΣΕΩΝ | | ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ V | ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ | ΝΑΥΤΙΛΙΑ IV | MARPOL ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΜΑΤΟΣ | ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ | BRM | ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΩΝ I | ΑΝΘΡΩΠΙΝΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ | ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΠΛΟΙΩΝ | | Ν. ΑΓΓΛΙΚΑ VI | Ν. ΤΕΧΝΗ III | ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ - ΚΟΠΩΣΕΙΣ | ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΩΝ II | ΝΑΥΤΙΚΟ ΔΙΚΑΙΟ | ΔΙΕΘΝ. ΝΑΥΤ. ΠΟΛ | ΟΕΠ | | ΑΞ. ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ISPS | BMS | |
| 26 | | 5 | 7 | 5,8 | 7,1 | 7,3 | | 8,4 | 6,5 | 5 | 5 | 5,1 | 5 | 5,5 | 8 | 6 | | 6,6 | 5 | 0 | 5 | 5,1 | 5,4 | 6,2 | 5 | 5,3 | | Δεν Απολύεται |
| 41 | | 5,5 | 8 | 8,4 | 8,5 | 8,4 | | 8,9 | 7 | 5,5 | 6,8 | 7,1 | 5,8 | 5,8 | 7,8 | 7 | | 7,7 | 5,4 | 5 | 7 | 6,9 | 6,9 | 5,6 | 5,4 | 5,8 | | Απολύεται |
| 56 | | 8 | 7,5 | 7,9 | 8,3 | 8,3 | | 9,8 | 7,5 | 8 | 8 | 8,4 | 8,8 | 7,5 | 7,6 | 8 | | 7,1 | 5,8 | 5 | 5,7 | 5 | 5 | 5,4 | 5,1 | 7 | | Απολύεται |
| 159 | | 6,8 | 7,5 | 8,3 | 8,3 | 8,3 | | 8,7 | 7,3 | 5 | 7 | 5,5 | 5,3 | 5,3 | 8,3 | 7,3 | | 8,6 | 5,4 | 5,5 | 5 | 5,6 | 5,5 | 5,5 | 5,3 | 5,7 | | Απολύεται |
| 160 | | 8,6 | 9 | 8,4 | 8,4 | 8,5 | | 9,5 | 7,8 | 9 | 7 | 7,4 | 7,8 | 6,3 | 7,3 | 7,5 | | 8,3 | 7,2 | 5,5 | 7,5 | 8,1 | 7,2 | 6,1 | 6 | 6,6 | | Απολύεται |
| 161 | | 9,2 | 9,3 | 9,8 | 9,8 | 9,8 | | 10 | 8,8 | 7,5 | 5,5 | 7 | 7,3 | 7,5 | 8,8 | 7,5 | | 10 | 8 | 6 | 9,8 | 7,1 | 9,4 | 7,7 | 9,8 | 9,5 | | Απολύεται |
| 248 | | 7,9 | 9 | 7,5 | 7,8 | 8,3 | | 10 | 7,8 | 6,3 | 7 | 6,7 | 7,8 | 6,3 | 8,4 | 7,5 | | 8,6 | 6,1 | 6 | 5,8 | 6,6 | 6,6 | 5,9 | 8,1 | 8,3 | | Απολύεται |
| 247 | | 7,8 | 10 | 8,8 | 8,8 | 8,8 | | 10 | 9 | 8 | 7,3 | 9,5 | 8,5 | 7,8 | 9,4 | 8,8 | | 9,8 | 8,4 | 8 | 7,9 | 7,9 | 8,1 | 5,1 | 9,6 | 8,5 | | Απολύεται |
| 249 | | 7 | 9 | 8,2 | 8,3 | 8,3 | | 9,5 | 7,8 | 6 | 5,8 | 7,6 | 6 | 5,8 | 8,9 | 7,5 | | 8,6 | 5,3 | 7 | 6,2 | 6 | 5,4 | 6,4 | 5,9 | 7,5 | | Απολύεται |
| 250 | | 7,4 | 7,5 | 7,2 | 7,8 | 8 | | 9,2 | 6,8 | 5 | 5,5 | 6,5 | 5,5 | 5 | 8,4 | 7 | | 8 | 6,6 | 6 | 8 | 7,1 | 7,3 | 5,8 | 6,3 | 6,2 | | Απολύεται |
| 24 | | 5,8 | 5,8 | 8 | 8,3 | 8,8 | | 7,9 | 6,3 | 6,3 | 7 | 5,1 | 5,8 | 5 | 6,6 | 6,8 | | 7,8 | 5,2 | 6 | 6,8 | 6,8 | 6 | 5,9 | 8,1 | 6,2 | | Απολύεται |

Ο Δ