



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ  
&  
ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣΙΑ

ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

Σύρος, 27-4-2018

# ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΣΧΟΛΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ

- **Ακαδημίες Εμπορικού Ναυτικού (ΑΕΝ)**
- **Κέντρα Επιμόρφωσης Στελεχών Εμπορικού Ναυτικού (ΚΕΣΕΝ)**
- **Δημόσιες Σχολές Σωστικών & Πυροσβεστικών Μέσων (ΔΣΕΝ/ΣΣΠΜ)**
- **Σχολή Μετεκπαίδευσης Θαλαμηπόλων (ΔΣΕΝ/ΜΕΤ/ Θαλαμηπόλων)**

# ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ

ΕΡΕΤΗΝ ΧΡΗΝΑΙ ΠΡΩΤΑ ΓΕΝΕΣΘΑΙ –  
– ΠΡΙΝ ΠΗΔΑΛΙΟΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ

## ΣΧΟΛΕΣ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

Ασπροπύργου  
Μακεδονίας  
Κρήτης  
Ηπείρου  
Κύμης  
Ύδρας  
Ιονίων Νήσων  
Οινουσσών  
**Σύρου**

## ΣΧΟΛΕΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Ασπροπύργου  
Μακεδονίας  
Κρήτης  
Χίου



# ΑΚΑΔΗΜΙΕΣ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ



# Α.Ε.Ν. ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ



ΑΕΝ/Π-Μ Ασπρόπυργου



ΑΕΝ/Π Ηπείρου



ΑΕΝ/Π Ιονίων Νήσων



ΑΕΝ/Π-Μ Κρήτης



ΑΕΝ/Π Κύμης



ΑΕΝ/Π-Μ Μακεδονίας



ΑΕΝ/Π Οινουσσών

πηγή: isalos.net



ΑΕΝ/Π Σύρου



ΑΕΝ/Π Ύδρας



# Α.Ε.Ν. ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ



Α.Ε.Ν. Χίου



Α.Ε.Ν. Μακεδονίας



Α.Ε.Ν. Ασπροπύργου



Α.Ε.Ν. Κρήτης

# **ΚΕΝΤΡΑ ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ (ΚΕΣΕΝ)**

- **ΚΕΣΕΝ Πλοιάρχων (ΚΕΣΕΝ/Π)**
- **ΚΕΣΕΝ Μηχανικών (ΚΕΣΕΝ/Μ)**
- **ΚΕΣΕΝ Ραδιοηλεκτρονικών-Ραδιοεπικοινωνιών  
(ΚΕΣΕΝ/ΡΗ-ΡΕ)**

# ΣΧΟΛΕΣ ΜΕΤΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ & ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ ΣΤΕΛΕΧΩΝ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ

- ΔΣΕΝ/ΣΠΜ Ασπροπύργου
- ΔΣΕΝ/ΣΠΜ Μακεδονίας
- ΔΣΕΝ/ΜΕΤ Θαλαμηπόλων



# N. 3450/2006

- Το δίπλωμα του Εμπορικού Ναυτικού Α΄ τάξης καθίσταται ισότιμο με το πτυχίο των Τ.Ε.Ι. Η διάταξη ισχύει για τους εισακτέους στις Α.Ε.Ν. κατά το ακαδημαϊκό έτος 2005-2006 και εφεξής.
- Το χορηγούμενο από τις Α.Ε.Ν. **πτυχίο** Πλοιάρχου ή Μηχανικού Γ΄ τάξης αντίστοιχα, μετά την επιτυχή ολοκλήρωση των σπουδών, αποτελεί **απαραίτητο τυπικό προσόν** εξέλιξης του κατόχου του μέχρι την απόκτηση του διπλώματος εμπορικού ναυτικού Α΄ τάξης, σύμφωνα με όσα προβλέπονται στη νομοθεσία που ισχύει κάθε φορά.
- Η διάρκεια σπουδών στις Α.Ε.Ν. είναι **οκτώ εξάμηνα** και περιλαμβάνει **έξι** εξάμηνα θεωρητικής διδασκαλίας και **δύο** εξάμηνα πρακτικής άσκησης επί πλοίου.

# ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ Α.Ε.Ν.

- **Εσωτερικός Κανονισμός**  
(ρύθμιση εσωτερικών λειτουργικών θεμάτων των Α.Ε.Ν.)
- **Κανονισμός Σπουδών**  
(ρύθμιση εκπαιδευτικών θεμάτων των Α.Ε.Ν.)

# ΟΡΓΑΝΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ Α.Ε.Ν.

- Διοικητής (Αξιωματικός Λ.Σ.)
- Υποδιοικητής (Αξιωματικός Λ.Σ.)
- Συμβούλιο Α.Ε.Ν.
- Εκπαιδευτικό Συμβούλιο
- Διευθυντής Σχολής
- Αναπληρωτής Διευθυντής Σχολής



# ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ISO 9001:2008

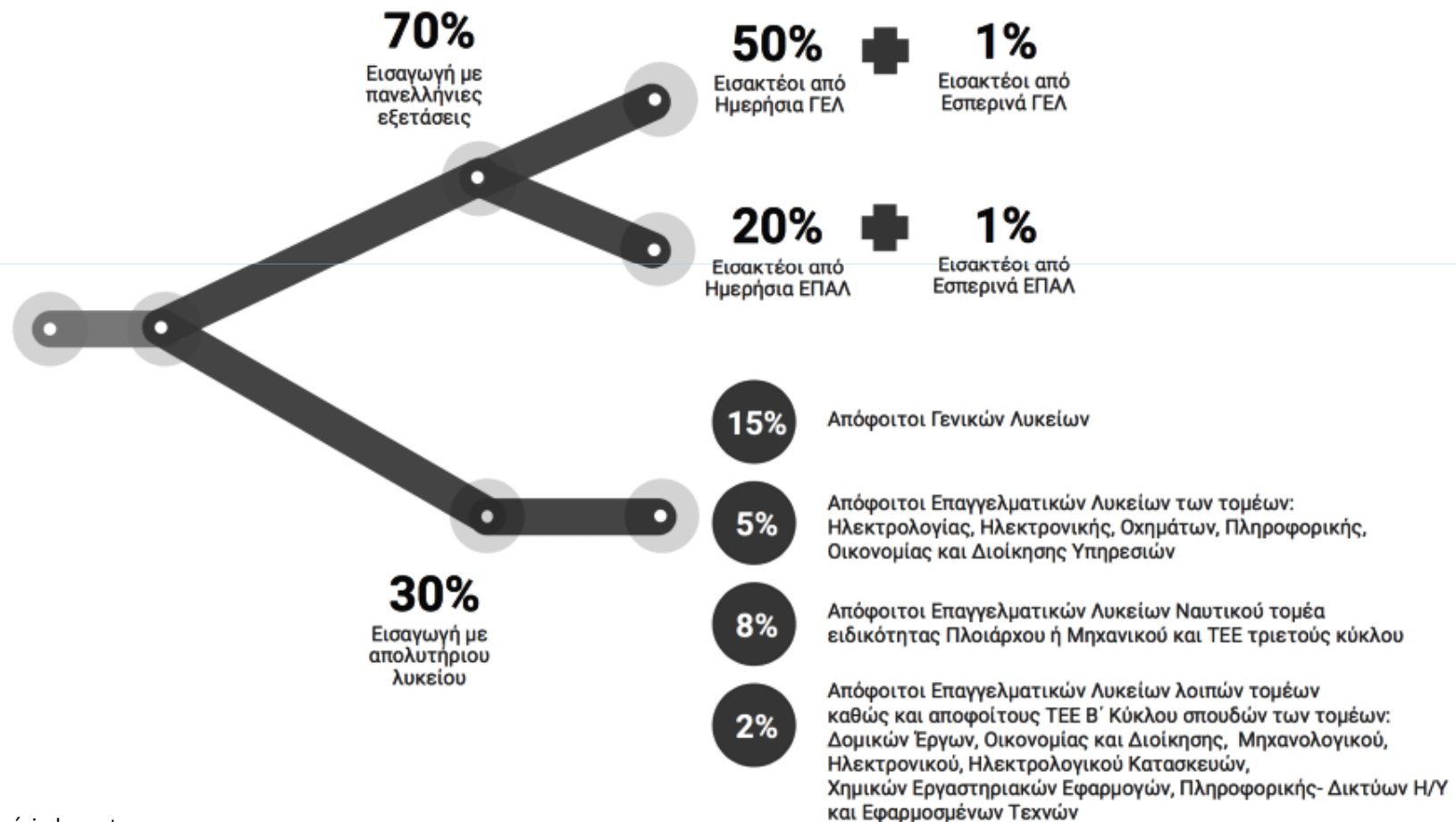
- **2014:** Σύστημα Διαχείρισης Ποιότητας σύμφωνα με το Πρότυπο **ISO 9001:2008**
- Αξιολόγηση και βελτίωση αποτελεσματικότητας των λειτουργιών των ΑΕΝ
- Ποιοτική εξυπηρέτηση των σπουδαστών
- Αναδιοργάνωση σύμφωνα με τα πρότυπα της δια βίου εκπαίδευσης



# ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΤΙΣ Α.Ε.Ν.

- Πανελλήνιες εξετάσεις / Απολυτήριο Λυκείου
- Ελληνική ιθαγένεια
- Ηλικία έως 27 ετών
- Υγιείς
- Όχι στέρηση πολιτικών δικαιωμάτων

# ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΣΤΙΣ Α.Ε.Ν.





# ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤΙΣ Α.Ε.Ν. ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (sandwich courses)



# ΦΟΙΤΗΣΗ ΣΤΙΣ Α.Ε.Ν.

- Υποχρεωτική φοίτηση
- **30** ώρες μαθημάτων ανά εβδομάδα σε σύνολο **15** εβδομάδων ανά εξάμηνο
- Απουσίες **έως 15%** ανά εξάμηνο
- **6** ακαδημαϊκά εξάμηνα σπουδών
- **2** θαλάσσια εκπαιδευτικά ταξίδια
- **4** εξεταστικές περιόδους ανά έτος  
(Φεβρουάριος – Μάρτιος – Ιούνιος – Σεπτέμβριος)

# ΦΟΙΤΗΣΗ ΣΤΙΣ Α.Ε.Ν.

- **2013 έως σήμερα:** Ισχύοντα ωρολόγια και αναλυτικά προγράμματα σπουδών σύμφωνα με την Διεθνή Σύμβαση **STCW 1978** (*2010 Manila amendments*)
- Θεωρητικά & πρακτικά μαθήματα με χρήση ηλεκτρονικού εξοπλισμού & προσομοιωτών
- Δυνατότητα επαναφοίτησης έως **2** έτη
- Δυνατότητα αναστολής σπουδών έως **2** έτη



# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

	<b>Α' εξάμηνο</b>	<b>Ώρες</b>
<b>1</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ Ι</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ Ι</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>ΝΑΥΤΙΛΙΑ Ι</b>	<b>6</b>
<b>5</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ Ι – ΦΑΝΟΙ ΚΑΙ ΣΧΗΜΑΤΑ</b>	<b>7</b>
<b>6</b>	<b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΙΣΤΟΡΙΑ</b>	<b>2</b>
<b>7</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ</b>	<b>2</b>
<b>8</b>	<b>ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ</b>	<b>2</b>
<b>9</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ</b>	<b>2</b>

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

	<b>Β' εξάμηνο</b>	<b>Ώρες</b>
<b>1</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΙΙ</b>	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ ΙΙ</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>ΝΑΥΠΗΓΙΑ – ΣΧΕΔΙΟ</b>	<b>5</b>
<b>7</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Ι</b>	<b>3</b>
<b>8</b>	<b>ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ Ι</b>	<b>3</b>

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

	<b>Γ' εξάμηνο</b>	<b>Ώρες</b>
<b>1</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙΙ</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΙΙΙ</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>ΡΑΝΤΑΡ</b>	<b>4</b>
<b>6</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ</b>	<b>5</b>
<b>7</b>	<b>ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΙΙ</b>	<b>2</b>
<b>8</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ (BTM)</b>	<b>2</b>
<b>9</b>	<b>ECDIS</b>	<b>3</b>



# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

	<b>Δ' εξάμηνο</b>	<b>Ώρες</b>
<b>1</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ IV</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ II</b>	<b>9</b>
<b>3</b>	<b>ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ</b>	<b>4</b>
<b>4</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ</b>	<b>2</b>
<b>5</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ</b>	<b>2</b>
<b>6</b>	<b>ISM – ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΦΥΛΑΚΗΣ</b>	<b>3</b>
<b>7</b>	<b>ARPA – ΤΗΡΗΣΗ ΦΥΛΑΚΗΣ</b>	<b>4</b>
<b>8</b>	<b>ΗΓΕΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ</b>	<b>2</b>
<b>9</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΡΙΣΕΩΝ</b>	<b>2</b>

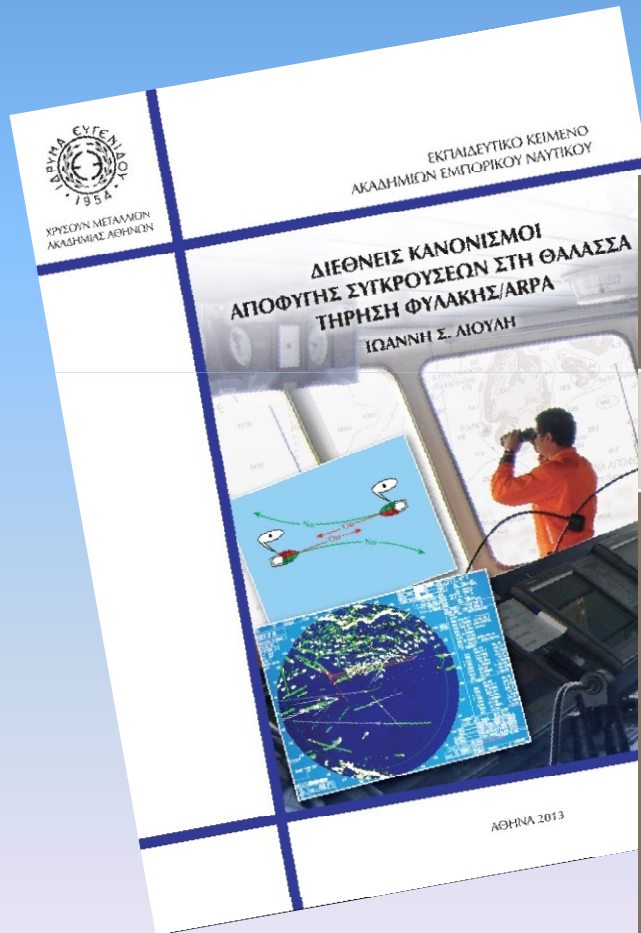
# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

	<b>Ε' εξάμηνο</b>	<b>Ώρες</b>
<b>1</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ V</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΠΛΟΙΑΡΧΟΥ</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>ΝΑΥΤΙΛΙΑ IV</b>	<b>5</b>
<b>4</b>	<b>ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ I</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΩΝ I</b>	<b>5</b>
<b>6</b>	<b>MARPOL – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΜΑΤΟΣ</b>	<b>3</b>
<b>7</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ (BRM)</b>	<b>2</b>
<b>8</b>	<b>ΑΝΘΡΩΠΙΝΕΣ ΣΧΕΣΕΙΣ</b>	<b>2</b>
<b>9</b>	<b>ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ ΠΛΟΙΟΥ</b>	<b>2</b>

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΩΝ ΠΛΟΙΑΡΧΩΝ

	<b>ΣΤ' εξάμηνο</b>	<b>Ώρες</b>
<b>1</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ VI</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>ΝΑΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΗ III</b>	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ – ΚΟΠΩΣΕΙΣ</b>	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΦΟΡΤΙΩΝ II</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟ ΔΙΚΑΙΟ</b>	<b>3</b>
<b>6</b>	<b>ΔΙΕΘ.ΝΑΥΤΙΛ.ΠΟΛΙΤΙΚΗ – ΔΙΚΑΙΟ ΘΑΛΑΣΣΑΣ</b>	<b>4</b>
<b>7</b>	<b>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΠΛΟΙΟΥ</b>	<b>3</b>
<b>8</b>	<b>ΑΞΙΩΜΑΤΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΛΟΙΟΥ</b>	<b>2</b>
<b>9</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΓΕΦΥΡΑΣ (BMS)</b>	<b>2</b>

# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΚΕΙΜΕΝΑ



πηγή: [eugenfound.edu.gr](http://eugenfound.edu.gr)



# ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΤΑΞΙΔΙΑ

- **Α΄ εκπ. ταξίδι:** μετά το Α΄ εξάμηνο (5-6 μήνες)
- **Β΄ εκπ. ταξίδι:** μετά το Γ΄ εξάμηνο (6-7 μήνες)
- **Διαδικασία ναυτολόγησης:**
  - Ναυτικό φυλλάδιο
  - Διαβατήριο
  - Πιστοποιητικό ΣΣΠΜ
  - Επιτυχής φοίτηση (όχι υστέρηση σε >5 μαθήματα)
  - Εγχειρίδιο ΚΕΠ (1 ή 2)

# ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΠΤΥΧΙΟΥ

- Επιτυχής φοίτηση στην Α.Ε.Ν.
- Επιτυχής παρουσίαση πτυχιακής εργασίας
- **12** μήνες συνολική θαλάσσια υπηρεσία

# ΕΞΕΛΙΞΗ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΟΙΤΗΣΗ

- Δίπλωμα Πλοιάρχου ή Μηχανικού Γ΄ τάξης Ε.Ν. από την Υπηρεσία Ναυτικών Μητρώων του Υ.ΝΑ.Ν.Π.
- **24** μήνες Θ.Υ. για το Δίπλωμα Β΄ τάξης Ε.Ν.
- **36** μήνες Θ.Υ. για το Δίπλωμα Α΄ τάξης Ε.Ν.
- Φοίτηση στο ΚΕΣΕΝ/Π-Μ για τα Διπλώματα Β΄ & Α΄ τάξης Ε.Ν.

# ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ

- Αξιωματικοί Εμπορικού Ναυτικού
- Αξιωματικοί Λιμενικού Σώματος
- Ναυτιλιακές Εταιρείες
- Ναυπηγήσεις – Επισκευές
- Εφοδιασμοί – Πρακτορεύσεις
- Νηογνώμονες
- Ασφαλίσεις
- Οργανισμοί Κοινής Ωφέλειας (π.χ. ΔΕΗ/ΕΥΔΑΠ κ.λ.π.)
- Συνεργεία – Μηχανουργεία

# Ευχαριστώ πολύ!

Γεώργιος Δούναβης  
Αναπληρωτής Διευθυντής  
ΑΕΝ/Σύρου

Σύρος, 27-4-2018