



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ,
ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ Α΄

ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ

Πειραιάς, 19 Αυγούστου 2015
Αριθ. πρωτ: 2231.3-1/349/15

Ταχ. Δ/ση : Ακτή Βασιλειάδη, Πύλη Ε1-Ε2
Ταχ. Κώδικας : 18510 Πειραιάς
Πληροφορίες : Βαγιωνάκης Χρήστος
Τηλέφωνο : 2131371413
Fax : 2104224000
Email : dekn.a@hcg.gr

ΠΡΟΣ: Αποδέκτες Πίνακα διανομής

ΘΕΜΑ: «Εγγραφές υποψηφίων Πλοιάρχων-Μηχανικών Ε.Ν. Α΄ και Β΄ τάξης – Νέος Κανονισμός Σπουδών Κέντρων Επιμόρφωσης Στελεχών Εμπορικού Ναυτικού»

1. Μετά την από 13-08-2015 ομόφωνη επί της αρχής γνώμη του Συμβουλίου Ναυτικής Εκπαίδευσης (Σ.Ν.Ε.), ο νέος Κανονισμός Σπουδών ΚΕΣΕΝ Πλοιάρχων, Μηχανικών και Ραδιοηλεκτρονικών-Ραδιοεπικοινωνιών, αφού κυρωθεί, θα έχει εφαρμογή από την 01 Σεπτεμβρίου 2015.
Οι νέοι κύκλοι Σπουδών που θα λειτουργήσουν, θα είναι οι εξής:

Κύκλος σπουδών και μαθήματα υποψηφίων Πλοιάρχων Α΄ τάξης

| Γενικός κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
|---|------|-----|--------|
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Νόμοι και Κανονισμοί – Βασικές αναφορές | 34 | - | 34 |
| (Παράδοση – παραλαβή πλοιαρχίας) | 06 | - | 06 |
| (Κανονισμοί – επιθεωρήσεις) | 10 | - | 10 |
| (Ναυτικό Δίκαιο) | 18 | - | 18 |
| 2. Στοιχεία διαχείρισης πλοίου – προσωπικού | 30 | - | 30 |
| (Έκτακτες ανάγκες – ενέργειες – | | | |
| έρευνα και διάσωση - SAR search and rescue) | 06 | - | 06 |
| (Χρήση ηγετικών και διοικητικών ικανοτήτων) | 18 | - | 18 |
| (Διαχείριση - management) | 06 | - | 06 |
| 3. Ναυτικά Αγγλικά | 34 | - | 34 |
| Γενικό Σύνολο | | | 98 |

Κύκλος σπουδών και μαθήματα υποψηφίων Μηχανικών Α΄ τάξης

| Γενικός κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
|--|------|-----|--------|
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις II | 21 | - | 21 |
| 2. Επαγγελματικές Γνώσεις | 42 | - | 42 |
| 3. Γενικές Γνώσεις – Διαχείριση Πλοίου | 22 | - | 22 |
| 4. Ναυτικά Αγγλικά | 27 | - | 27 |
| Γενικό Σύνολο | | | 112 |

Κύκλοι σπουδών και μαθήματα υποψηφίων Πλοιάρχων Β΄ τάξης

| Α΄ κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
|---|------|-----|--------|
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Σχεδιασμός Πλου και εκτέλεση Ναυσιπλοΐας (Passage Plan) | 72 | - | 72 |

| | | | |
|--|----|---|------------|
| 2. Διεθνείς κανονισμοί προς αποφυγή συγκρούσεως – Τήρηση Φυλακής | 35 | - | 35 |
| 3. Μετεωρολογία | 27 | - | 27 |
| 4. Έκτακτες ανάγκες | 27 | - | 27 |
| 5. Ναυτικά Αγγλικά | 42 | - | 42 |
| Γενικό Σύνολο | | | 203 |

| | | | |
|---------------------------------|------|-----|------------|
| B' κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Ναυπηγία (Naval Architect) | 30 | - | 30 |
| 2. Φορτώσεις (Loading Cargoes) | 73 | - | 73 |
| 3. Ευστάθεια (Stability) | 82 | - | 82 |
| 4. Αξιολόγηση Κινδύνου | 18 | - | 18 |
| Γενικό Σύνολο | | | 203 |

| | | | |
|--|------|-----|------------|
| Γ' κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Χειρισμοί πλοίου | 58 | - | 58 |
| 2. Μηχανές και βοηθητικά μηχανήματα πλοίου | 35 | - | 35 |
| 3. Διεθνές ναυτικό δίκαιο | 50 | - | 50 |
| 4. Διοίκηση / εκπαίδευση | 36 | - | 36 |
| 5. Ναυτιλιακή Οικονομία | 24 | - | 24 |
| Γενικό Σύνολο | | | 203 |

Κύκλοι σπουδών και μαθήματα υποψηφίων Μηχανικών Β' τάξης

| | | | |
|--|------|-----|------------|
| Α' κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Ναυπηγία Ι (Ευστάθεια-αντίσταση-πρόωση) | 30 | - | 30 |
| 2. Θερμοδυναμική | 30 | - | 30 |
| 3. Επαγγελματικές Γνώσεις - Ασφάλεια | 30 | - | 30 |
| 4. Τεχνική Μηχανική – Μηχανική Ρευστών | 30 | - | 30 |
| 5. Ναυτικά Αγγλικά | 42 | - | 42 |
| 6. Τεχνικές συντήρησης | 50 | - | 50 |
| 7. Ηλεκτρικές εγκαταστάσεις Ι | 33 | - | 33 |
| Γενικό Σύνολο | | | 245 |

| | | | |
|--|------|-----|------------|
| B' κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Ηλεκτρονικά – Ηλεκτρονικά ισχύος | 37 | 9 | 46 |
| 2. Ναυπηγία ΙΙ (κατασκευή πλοίου-δυναμική πλοίου) | 32 | - | 32 |
| 3. Αυτόματος Έλεγχος | 51 | 09 | 60 |
| 4. Μ.Ε.Κ - Αεριοστρόβιλοι | 49 | 06 | 55 |
| 5. Ατμοστρόβιλοι - Ατμολέβητες | 26 | 06 | 32 |
| 6. Τεχνολογία Υλικών | 20 | - | 20 |
| Γενικό Σύνολο | | | 245 |

| | | | |
|--|------|-----|------------|
| Γ' κύκλος υποχρεωτικής φοίτησης | ΩΡΕΣ | | |
| | (Θ) | (Ε) | Σύνολο |
| 1. Μηχανές Εσωτερικής Καύσης | 49 | 09 | 58 |
| 2. Διαχείριση Ανθρώπινου δυναμικού (Διοίκηση – Οργάνωση – Εκπαίδευση) | 30 | - | 30 |
| 3. Ψυκτικές – Κλιματιστικές Εγκαταστάσεις | 31 | 09 | 40 |
| 4. Ναυτικό Δίκαιο – Κανονισμοί | 30 | - | 30 |
| 5. Βοηθητικά Μηχανήματα πλοίου-Ψύξη | 39 | 09 | 48 |
| 6. Ναυτική ηλεκτροτεχνία | 33 | 06 | 39 |
| Γενικό Σύνολο | | | 245 |

2. Κατόπιν των ανωτέρω, προβείτε στον προγραμματισμό των Κύκλων Σπουδών του εκπαιδευτικού έτους 2015-2016 και τις εγγραφές υποψηφίων, λαμβάνοντας υπόψη τα παρακάτω:

A)

- Υποψήφιοι Πλοίαρχοι Β΄ Τάξης που έχουν παρακολουθήσει τον εισαγωγικό κύκλο σπουδών του παλαιού κανονισμού υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τους υποχρεωτικούς κύκλους σπουδών Β΄, Γ΄ υποψηφίων Πλοίαρχων Β΄ τάξης του νέου κανονισμού.
- Υποψήφιοι Πλοίαρχοι Β΄ Τάξης που έχουν παρακολουθήσει τον Α΄ κύκλο σπουδών του παλαιού κανονισμού υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τους υποχρεωτικούς κύκλους σπουδών Α΄, Γ΄ υποψηφίων Πλοίαρχων Β΄ τάξης του νέου κανονισμού.
- Υποψήφιοι Πλοίαρχοι Β΄ Τάξης που έχουν παρακολουθήσει τον Β΄ κύκλο σπουδών του παλαιού κανονισμού υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τους υποχρεωτικούς κύκλους σπουδών Α΄, Β΄ υποψηφίων Πλοίαρχων Β΄ τάξης του νέου κανονισμού.
- Υποψήφιοι Μηχανικοί Β΄ Τάξης που έχουν παρακολουθήσει τον εισαγωγικό κύκλο σπουδών του παλαιού κανονισμού υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τους υποχρεωτικούς κύκλους σπουδών Β΄, Γ΄ υποψηφίων Μηχανικών Β΄ τάξης του νέου κανονισμού.
- Υποψήφιοι Μηχανικοί Β΄ Τάξης που έχουν παρακολουθήσει τον Α΄ κύκλο σπουδών του παλαιού κανονισμού υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τους υποχρεωτικούς κύκλους σπουδών Α΄, Γ΄ υποψηφίων Μηχανικών Β΄ τάξης του νέου κανονισμού.
- Υποψήφιοι Μηχανικοί Β΄ Τάξης που έχουν παρακολουθήσει τον Β΄ κύκλο σπουδών του παλαιού κανονισμού υποχρεούνται να παρακολουθήσουν τους υποχρεωτικούς κύκλους σπουδών Α΄, Β΄ υποψηφίων Μηχανικών Β΄ τάξης του νέου κανονισμού.

Β) Όσοι υποψήφιοι Πλοίαρχοι και Μηχανικοί Α΄ Τάξης, είτε έχουν περατώσει τη φοίτησή τους σε έναν τουλάχιστον κύκλο σπουδών για την απόκτηση του αντίστοιχου Διπλώματος είτε εγγράφονται για πρώτη φορά, φοιτούν στο νέο κύκλο σπουδών.

3. Σχετικά με την χορήγηση παραπεμπτικού φοίτησης στο ΚΕΣΕΝ από το ΥΠΟΥΝΤ/Α.ΛΣ-ΕΛ.ΑΚΤ./ΔΕΚΝ Δ΄, στο οποίο κοινοποιείται το παρόν, ισχύουν τα ακόλουθα:
- α) Οι υποψήφιοι Πλοίαρχοι-Μηχανικοί Β΄ τάξης φοιτούν στο ΚΕΣΕΝ με τις ίδιες προϋποθέσεις που ισχύουν μέχρι σήμερα και θα ισχύουν και με το νέο Κανονισμό Σπουδών.
- β) Οι υποψήφιοι Πλοίαρχοι-Μηχανικοί Α΄ τάξης για να φοιτήσουν στο ΚΕΣΕΝ πρέπει να έχουν πραγματική θαλάσσια υπηρεσία 35 μήνες. Εξαιρέση αποτελούν, οι υποψήφιοι Πλοίαρχοι – Μηχανικοί Α΄ τάξης που κατά τα προηγούμενα εκπαιδευτικά έτη έχουν παρακολουθήσει στο ΚΕΣΕΝ ένα κύκλο σπουδών για απόκτηση Διπλώματος Α΄ Τάξης, στους οποίους χορηγείται εκ νέου παραπεμπτικό με θαλάσσια υπηρεσία που ίσχυε πριν την εφαρμογή του νέου κανονισμού σπουδών.
4. Οι Ενώσεις στις οποίες κοινοποιείται το παρόν παρακαλούνται για την ενημέρωσή τους και την ενημέρωση των μελών τους.

**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ**



ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΔΡΙΤΣΑΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

I. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

ΚΕΣΕΝ/Π-Μ

II. ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ ΓΙΑ ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

1. Ε.Ε.Ε.
2. Ν.Ε.Ε.
3. Π.Ν.Ο.
4. Π.Ε.Π.Ε.Ν.
5. Π.Ε.Μ.Ε.Ν.

III. ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γρ. κ. Αναπληρωτή Υπουργού
2. Γρ. κ. Αναπληρωτή Γενικού Γραμματέα
3. Γρ. κ. Α/ΛΣ-ΕΛ.ΑΚΤ
4. Γρ. κ. Α' Υ/ΛΣ-ΕΛ.ΑΚΤ
5. Γρ. κ. ΔΚΒ'
6. Γρ. κ. Β/ΔΚΒ'
7. ΥΠΟΥΝΤ/Α.ΛΣ-ΕΛ.ΑΚΤ/ΔΕΚΝ Γ' - Δ'
8. ΥΠΟΥΝΤ/ΔΔΥ