



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΝΩΤΑΤΟ ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΔΟΚΙΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΚΟΣΜΗΤΕΙΑ
ΤΕΡΜΑ ΛΕΩΦΟΡΟΥ ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΟΥ
ΧΑΤΖΗΚΥΡΙΑΚΕΙΟ, Τ.Κ 18539 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ. + 30 210-4581309, + 30 210-4581622
E-mail: tydp@hna.gr

Αρ. Πρωτ.: 3400/03.12.2018
Πειραιάς, 03 Δεκεμβρίου 2018

- ΠΡΟΣ:-** Τα τακτικά και αναπληρωματικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος για τη Μονιμοποίηση μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Εφαρμοσμένης Μηχανικής & Ναυτικών Υλικών και στο γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη των Μεταλλικών Υλικών και των Κραμάτων τους με έμφαση στη Θερμομηχανική Ανάλυση και στην Ανάλυση Αστοχίας» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή (Πίνακας Αποδεκτών Ι)
- Τα μέλη της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων (Πίνακας Αποδεκτών ΙΙ)
 - Υποψήφιο κ. Δημήτριο Κάραλη (Πίνακας Αποδεκτών ΙΙΙ)

ΘΕΜΑ: Πρόσκληση Κοινής Συνεδρίασης του Εκλεκτορικού Σώματος Μονιμοποίησης και της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Αξιότιμοι κ.κ. Συνάδελφοι,

Έχοντας υπόψη:

1. Τα άρθρα 9, 11, 25 και 30 του ν. 3187/2003 (ΦΕΚ 233/τ.Α΄/7.10.2003), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
2. Τα άρθρα 19 και 77 του ν. 4009/2011 (ΦΕΚ 195/Α΄/6.9.2011), όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.
3. Το Π.Δ. 61 (ΦΕΚ 99/τ.Α΄/2010) «Οργανισμός Σχολής Ναυτικών Δοκίμων».
4. Τις διατάξεις του άρθρου τέταρτου του ν. 4405/2016 (ΦΕΚ 129/Α΄/13.7.2016).

5. Τις διατάξεις του άρθρου 30 του ν. 4452/2017 (ΦΕΚ 17/Α΄/15.2.2017).
6. Τις διατάξεις των άρθρων 21 και 84 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/Α΄/4.8.2017).
7. Την απόφαση του Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων Φ.122.1/6/14241/Ζ2 (ΦΕΚ 225/τ.Β΄/31.01.2017).
8. Την απόφαση ΥΕΘΑ Φ.330/157993 Σ.2636 (ΦΕΚ 879/τ.Β΄/18.05.2011) για θέματα Οργάνωσης και Διδακτικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού των ΑΣΕΙ.
9. Την από 26.01.2018 αίτηση μονιμοποίησης του μέλους ΔΕΠ Δ. Κάραλη (αριθμ. πρωτ: 0161/18/26.01.2018), την προώθηση της οποίας ενέκρινε η 3^η Ακαδημαϊκή Συνέλευση της 22/03/2018 και, εν συνεχεία, το 4^ο Εκπαιδευτικό Συμβούλιο της 23/05/2018.
10. Την απόφαση της 5^{ης} Ακαδημαϊκής Συνέλευσης της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων της 13/07/2018 για την κατάρτιση μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Ιδρύματος.
11. Την απόφαση του 6^{ου} Εκπαιδευτικού Συμβουλίου της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων της 17/07/2018 για την έγκριση των μητρώων Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών του Ιδρύματος, τα οποία έχουν αναρτηθεί στον ιστότοπο της ΣΝΔ.
12. Την απόφαση της 7^{ης} Ακαδημαϊκής Συνέλευσης της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων της 04/10/2018 για την Συγκρότηση Εκλεκτορικού Σώματος για τη Μονιμοποίηση του μέλους ΔΕΠ Δ. Κάραλη στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη των Μεταλλικών Υλικών και των Κραμάτων τους με έμφαση στη Θερμομηχανική Ανάλυση και στην Ανάλυση Αστοχίας» στον Τομέα Εφαρμοσμένης Μηχανικής & Ναυτικών Υλικών του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.
13. Το πρακτικό της από 18 Οκτωβρίου 2018 1^{ης} Συνεδρίασης του Εκλεκτορικού Σώματος για τη Μονιμοποίηση μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στον Τομέα Εφαρμοσμένης Μηχανικής & Ναυτικών Υλικών και στο γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη των Μεταλλικών Υλικών και των Κραμάτων τους με έμφαση στη Θερμομηχανική Ανάλυση και στην Ανάλυση Αστοχίας» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή για τον ορισμό Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής.
14. Την Εισηγητική Έκθεση (αριθμ. πρωτ: 3334/26.11.2018) της Τριμελούς Εισηγητικής Επιτροπής για την Μονιμοποίηση του μέλους ΔΕΠ του

Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων Δ. Κάραλη στον Τομέα Εφαρμοσμένης Μηχανικής & Ναυτικών Υλικών και στο γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη των Μεταλλικών Υλικών και των Κραμάτων τους με έμφαση στη Θερμομηχανική Ανάλυση και στην Ανάλυση Αστοχίας» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.

Σας προσκαλούμε την **Πέμπτη 13 Δεκεμβρίου 2018 και ώρα 13:30** στην Αίθουσα Συνεδριάσεων της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων στην Κοινή Συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος και της Ακαδημαϊκής Συνέλευσης του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων με μοναδικό θέμα ημερήσιας διάταξης ως κάτωθι:

«Διενέργεια κρίσης/εκλογής για τη μονιμοποίηση του μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων Δ. Κάραλη στον Τομέα Εφαρμοσμένης Μηχανικής & Ναυτικών Υλικών και στο γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη των Μεταλλικών Υλικών και των Κραμάτων τους με έμφαση στη Θερμομηχανική Ανάλυση και στην Ανάλυση Αστοχίας» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή.

Τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος έχουν τη δυνατότητα να μετέχουν στη συνεδρίαση και μέσω τηλεδιάσκεψης (άρθρο 19, παρ. 5 του Ν. 4009/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει). Σε περίπτωση που επιθυμείτε να κάνετε χρήση της δυνατότητας αυτής, παρακαλούμε να ενημερώσετε τη Γραμματεία Κοσμητείας της ΣΝΔ (τηλ. 2104581309, e-mail: tydp@hna.gr) αν θα χρησιμοποιήσετε την αίθουσα τηλεδιάσκεψης του ιδρύματός σας ή θα συνδεθείτε από το γραφείο σας.

Σε περίπτωση κωλύματος συμμετοχής τακτικού μέλους του Εκλεκτορικού Σώματος, παρακαλείστε να ενημερώσετε άμεσα τη Γραμματεία Κοσμητείας της ΣΝΔ (τηλ. 2104581309, e-mail: tydp@hna.gr).

Σημειώνεται ότι το Εκλεκτορικό Σώμα νομίμως συνεδριάζει στις περιπτώσεις κατά τις οποίες η Ακαδημαϊκή Συνέλευση δεν βρίσκεται σε απαρτία (άρθρο 19, παρ. 5 του Ν. 4009/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).

Η εν λόγω διαδικασία αφορά στη μονιμοποίηση του Επίκουρου Καθηγητή επί τηθεία του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων κ.

Δημητρίου Κάραλη στον Τομέα Εφαρμοσμένης Μηχανικής & Ναυτικών Υλικών και στο γνωστικό αντικείμενο «Επιστήμη των Μεταλλικών Υλικών και των Κραμάτων τους με έμφαση στη Θερμομηχανική Ανάλυση και στην Ανάλυση Αστοχίας» στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, κατόπιν υποβολής σχετικής αιτήσεως του (αριθμ. πρωτ. Αίτησης: 0161/18/26.01.2018). Στον σύνδεσμο <http://www.hna.gr/snd/Docs/candidates/Karalis.zip> έχει αναρτηθεί σε ηλεκτρονική μορφή το βιογραφικό σημείωμα, η ανάλυση του ερευνητικού έργου και ανάτυπα των επιστημονικών δημοσιεύσεων του υποψήφιου προς μονιμοποίηση κ. Κάραλη.

Η Τριμελής Εισηγητική Επιτροπή για την εν λόγω θέση, η οποία ορίστηκε κατά την 1^η συνεδρίαση του Εκλεκτορικού Σώματος της 18ης Οκτωβρίου 2018, συνέταξε και κατέθεσε εντός της νόμιμης προθεσμίας Εισηγητική Έκθεση για την αξιολόγηση του υποψηφίου προς μονιμοποίηση, η οποία και επισυνάπτεται.

Επισημαίνεται ότι, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία, στην αρχή της συνεδρίασης οι υποψήφιοι μπορούν να αναπτύξουν προφορικά τις απόψεις τους για το περιεχόμενο της εισηγητικής έκθεσης, να απαντήσουν στις ερωτήσεις των μελών του Εκλεκτορικού Σώματος και στη συνέχεια να αποχωρήσουν (άρθρο 19, παρ. 5.ζ του Ν. 4009/2011, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).

Για την τήρηση των πρακτικών, καθήκοντα Γραμματέα θα ασκεί η κα Φαγογένη Μαρία από το Τμήμα Υποστήριξης Ακαδημαϊκού Προσωπικού.

Με εκτίμηση,

Ο Κοσμήτορας της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων

Καθηγητής Ιωάννης Κούκος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (I)

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Έντεκα (11)

1. Μελανίτης Νικόλαος, Καθηγητής του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.
2. Κανδύλας Χρήστος, μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων.
3. Βοσνιάκος Γεώργιος-Χριστόφορος, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
4. Κουτσομιχάλης Άγγελος, μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Αεροπορικών Επιστημών της Σχολής Ικάρων
5. Λαμπέας Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών.
6. Λεκάτου Αγγελική, Καθηγήτρια του Τμήματος Μηχανικών Επιστήμης Υλικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων.
7. Μανωλάκος Δημήτριος, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
8. Μιχαηλίδης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
9. Μουζάκης Διονύσιος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Στρατιωτικών Επιστημών της Στρατιωτικής Σχολής Ευελπίδων.
10. Παντελής Δημήτριος, Καθηγητής της Σχολής Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
11. Τσούβαλης Νικόλαος, Καθηγητής της Σχολής Ναυπηγών Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ: Έντεκα (11)

1. Αποστολόπουλος Χαράλαμπος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών
2. Γαντές Χαράλαμπος, Καθηγητής της Σχολής Πολιτικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
3. Κερμανίδης Αλέξης, μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Πανεπιστημίου της Θεσσαλίας.
4. Κολτσάκης Ευθύμιος, μόνιμος Επίκουρος Καθηγητής του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.

5. Παντελάκης Σπυρίδων, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών.
6. Παπανίκος Παρασκευάς, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου.
7. Προβατίδης Χριστόφορος, Καθηγητής της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
8. Σκολιανός Στέφανος, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
9. Τσιπάς Δημήτριος, Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
10. Σαββαΐδης Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης.
11. Φούρλαρης Γεώργιος, Καθηγητής της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (II)

ΜΕΛΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ

Τμήματος Ναυτικών Επιστημών της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων

ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΔΕΚΤΩΝ (III)

Υποψήφιος προς μονιμοποίηση κ. Δημήτριος Κάραλης