



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ
ΝΗΣΙΩΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΑΡΧΗΓΕΙΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΑΚΤΟΦΥΛΑΚΗΣ
Α.Ε.Ν / ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

Ασπρόπυργος, 27 Νοεμβρίου 2020
Αριθ. Πρωτ.: 2904.4-2/968/2020

Γραφείο Διοίκησης – Προσωπικού
Ταχ.Δ/υση : Παραλία Ασπροπύργου
Ταχ.Κώδικας : 19300
Πληροφορίες : Ανθυπασπιστής Λ.Σ
ΡΟΖΗΣ Αντώνιος
Τηλέφωνο : 210-5575986
FAX : 210-5575985
E-mail : aenasprop@hcg.gr

ΘΕΜΑ : «Οριστικοί πίνακες υποψηφίων Ε.Ε.Π της ΑΕΝ/Ασπροπύργου ακαδημαϊκού έτους 2020-2021, κατόπιν αναπομπής»

ΣΧΕΤ: α) Η αριθ. πρωτ. 2904.4/77599/2020/19-11-2020 απόφαση αναπομπής Υ.ΝΑ.Ν.Π/Δ.Δ.Υ. – 4^ο .
β) Η αριθ. πρωτ. 2904.4/78400/2020/13-11-2020 απόφαση αναπομπής Υ.ΝΑ.Ν.Π/Δ.Δ.Υ. – 4^ο .
β) Το υπ' αριθ. 06/2020-2021/27-11-2020 πρακτικό Συμβουλίου ΑΕΝ Ασπροπύργου.

Το Συμβούλιο της Α.Ε.Ν. Ασπροπύργου λαμβάνοντας υπόψη (α) και (β) σχετικές, κατά του 3^{ου} και 4^{ου} πρακτικού Συμβουλίου ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ ακαδημαϊκού έτους 2020-2021, αποφασίζει την αντικατάσταση των οριστικών πίνακα των ειδικοτήτων **(Α2ια), (Α2iα)** και **(Α2iiβ)**, με τους κατωτέρω επισυναπτόμενους πίνακες και καθιστά αυτούς, οριστικούς κατ' αξιολογική σειρά και οριστικούς αποκλεισμένων κατόπιν αναπομπής και αναρτά αυτούς στην ιστοσελίδα του προγράμματος ΔΙΑΥΓΕΙΑ, ως ακολούθως.

Ο Διοικητής

Αντιπλοίαρχος Λ.Σ ΜΑΝΔΑΛΑΚΗΣ Ν. Γεώργιος

Επισυνάπτονται :

1. Οριστικοί Πίνακας Κατάταξης κατ' αξιολογική σειρά (Φ.18)
2. Οριστικοί Πίνακες αποκλεισμένων (Φ. 03)

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03/08/2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ια) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ.2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ :2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ i. ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ α) Μέχρι δέκα (10) Μηχανικούς Α΄ ή Β΄ τάξης Ε.Ν. και ελλείψει | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β΄ 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β΄ 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β΄ 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β΄ 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β΄ 2303). | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------------|--|---|---|----------------------------------|--|---------|------------------------|---------------|---------|---|--------------------------------|
| Α/Α ΚΑΤΑ ΤΑΞΗ Σ | ΟΝΟΜΑΤΕ ΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.- ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΔΙΠΛΩΜΑ Α΄ ή Β΄ ΤΑΞΗΣ | ΘΥ ΜΕΤΑ ΤΟΥ Β΄ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΥΠΗΡΕ ΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚΑ | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝ ΠΛΗΡΗ (Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή Ελλιπή(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 | ΚΑΒΒΑΔΙ ΑΣ ΧΑΡΑΛΑ ΜΠΟΣ | ΜΗΧΑΝΙΚΟ Υ ΔΣΕΝ ΣΚΑΡΑΜΑΓΚ Α 1969 (Εγγρ. 3) ΔΙΠΛ ΜΗΧ. Α΄ Ε.Ν. 2016 (Εγγρ. 3) | ΌΧΙ | ΔΙΠΛ ΜΗΧ. Β΄ Ε.Ν. 1977 -ΔΙΠΛ ΜΗΧ. Α΄ Ε.Ν. 1980 ανανέωση 2016 (Εγγρ. 3) | 06 Ε 09 Μ 16 Η (Εγγρ. 6-7) | 0Ε-10Μ-07Η (Εγγρ. 8) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Μ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 2 | ΛΙΑΠΟΔΗ ΜΗΤΡΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩ ΤΗΣ | ΜΗΧΑΝΙΚΟ Υ ΑΕΝ ΑΣΠΡΟΠΥΡΓ ΟΥ 2010 | ΌΧΙ | 1/7/2015- ΔΙΠΛ ΜΗΧ. Β΄ Ε.Ν. ΔΙΠΛ ΜΗΧ. Α΄ Ε.Ν. 25-6- 2019 | 02 Ε 01 Μ28 Η | 0 Ε 0Μ 0Η | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Μ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |

| | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------------|--|--|--------------------------------------|-----|-----------------------------------|-------------------|------------------|---|---|--------------------------------|
| 3 | ΛΑΜΠΡΟ ΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟ Σ | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΕΜΠ 1998 (Εγγρ. 8) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩ ΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙ ΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΩΝ Ε.Μ.Π. 2005 | 05 Ε 00Μ 00Η (Εγγρ. 23 έως 90) | ΟΧΙ | ΝΑΙ - CABRIDGE C2 (Εγγρ. 9) | ναι (Εγγρ. 15) | ΝΑΙ | ΟΧΙ - ΔΕΝ ΠΡΟΣΚΟΜΙ ΣΘΗΚΑΝ ΔΗΜΟΣΙΕΥ ΣΕΙΣ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 4 | ΜΠΕΛΗΣ ΤΑΞΙΑΡΧΗ Σ | ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ ΠΑΡΑΓΩΓΗ Σ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΠΟΛΥΤ. ΚΡΗΤΗΣ 2008 (Εγγρ. 2) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩ ΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΠΟΛΥΤ. ΚΡΗΤΗΣ 2010, ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙ ΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΠΟΛΥΤ. ΚΡΗΤΗΣ 2012 | 04 Ε 00Μ 28 Η (Εγγρ. 9 έως 16) | ΟΧΙ | ΝΑΙ ΗΑΥ C1 (Εγγρ. 5) | ΝΑΙ | ΝΑΙ (Εγγρ. 7) | ΟΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|--|--|-------------------------------------|------------------------------------|--|-----|--|-----|-----|---|--------------------------------|
| 5 | ΜΑΡΟΥΓΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΕΜΠ 1993 (Εγγρ. 4) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩ ΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟ ΠΑΝ ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ - ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ 2018 (Εγγρ. | 24 Ε 3Μ 11 Η (Εγγρ 15 έως 27) | 03 Ε 10Μ 21 Η (Εγγρ. 22, 25) | ΝΑΙ - PEARSON Edexcel C2 (Εγγρ. 11) | ΌΧΙ | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 6 | ΠΕΛΕΚΑΝΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ Α.Π.Θ. 1993 (Εγγρ. 2α,β) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩ ΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟ LOUGHBOR OUGH UNIV - ΔΟΑΤΑΠ 1992 (Εγγρ. | 22 Ε 01Μ 04 Η (Εγγρ 9 έως 16) | 01 Ε 05 Μ 12Η (Εγγρ. 14) | ΝΑΙ - ΔΙΠΛΩΜΑ ΑΓΓΛΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠ | ΌΧΙ | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|---|--|-------------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|----------------|--|-----------------------|-----|---|--------------------------|
| 7 | ΛΙΒΑΝΙΟΥ ΣΤΥΛΙΑΝΗ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2002 (Εγγρ.15) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤ. ΝΑΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΕΜΠ 2009 (Εγγρ. 15) | 16 Ε 07 Μ 07 Η (Εγγρ.50 έως 131) | 05 Ε 09 Μ 07 Η (Εγγρ. 50) | ΝΑΙ - PROF MICHIGAN - 2005 (Εγγρ. 24) | ΌΧΙ | | ΝΑΙ - 30-49) | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 8 | ΓΕΩΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2002 (Εγγρ. 3) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 (Εγγρ. 3) | 15 Ε 06 Μ 00 Η (Εγγρ .7 έως έως 75) | 06 Ε 05 Μ 9 Η (Εγγρ. 7) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | ΝΑΙ (Εγγρ. 4,5 και 6) | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 9 | ΣΚΛΑΒΟΥΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ - ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΟΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2005 (Εγγρ. 6) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017-ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ 2016 (Εγγρ. 6) | 14 Ε 07 Μ 14 Η (Εγγρ.10 έως 19) | 02 Ε 08 Μ 13Η (Εγγρ. 10, 12) | ΌΧΙ - FC CAMBRIDGE (Εγγρ. 20) | ΝΑΙ (Εγγρ. 21) | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------|---|---|---------------------------------|----------------------------|------------------------------------|-----|-----|-----|---|--------------------------|
| 10 | ΤΣΙΓΚΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2006 (Εγγρ. 5) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017-ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ 2012 (Εγγρ. 2012) | 13 Ε 06 Μ 00 Η (Εγγρ. 9 έως 21) | 04 Ε 03 Μ 21 Η (Εγγρ. 09) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 11 | ΛΕΟΝΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2000 (Εγγρ. 2) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ 2018 (Εγγρ. 2018) | 10 Ε 11 Μ 20 Η (Εγγρ. 6 έως 20) | 09 Ε 04 Μ 01 Η (Εγγρ. 6) | ΌΧΙ - ΤΟΕΙC: 745 μ (Εγγρ. 4 έως 5) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΝΑΙ | Π | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 12 | ΠΑΝΑΓΕΑΣ, ΣΩΚΡΑΤΗΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΕΤΕΜ ΣΕΛΕΤΕ, 2002 (εγγρ.3) | ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, OPEN UNIVERSITY, (εγγρ.4-5) | 10 Ε 08 Μ 20 Η (εγγρ.12-53) | 01 Ε 06 Μ 11 Η (εγγρ.9-11) | ΝΑΙ (εγγρ.7,8) | ΌΧΙ | / | ΝΑΙ | Π | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|---------------------------------------|--|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|---------|-----|-----------------------|-----|---|------------|
| 13 | ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΥ ΜΑΡΙΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2010 (Εγγρ. 7) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΑΠ 2015 (Εγγρ. | 08 Ε 11 Μ 0Η (Εγγρ 45 έως 119) | 04 Ε 05 Μ 02 Η (Εγγρ.67, 68) | ΌΧΙ - FC CAMBRIDGE (Εγγρ. 34,35) | ΟΧΙ | | ΝΑΙ (Εγγρ. 12 έως 33) | ΟΧΙ | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |
| 14 | ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝ/ΝΑ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1993(εγγρ.2) | MASTER OF SCIENCE IN ENERGY, HERRIOT WATT UNIVERSITY, 2010 (ΣΥΝΑΦΕΣ)(| 08Ε 07 Μ 18 Η(εγγρ.7-13) | 01 Ε 10 Μ 4 Η(εγγρ.12) | ΝΑΙ - ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΓΓΛΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠ | ΓΑΛΛΙΚΑ | ΝΑΙ | | | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |
| 15 | ΚΑΡΑΜΠΟΪΚΗ, ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ-ΜΑΡΙΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ (εγγρ.1) | ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ,2009 | 06Ε 04 Μ 18 Η(εγγρ.5) | 04 Ε 09 Μ 08 Η(εγγρ.5) | ΚΑΛΗ (εγγρ.3) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |
| 16 | ΣΤΕΦΟΣ, ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1994(εγγρ.2) | | 18 Ε 08 Μ 15 Η(εγγρ.4-64) | 09Ε 00Μ 28Η (εγγρ.17,18) | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 17 | ΛΟΥΚΑΣ, ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1990(εγγρ.3) | | 18 Ε 00 Μ 03 Η(εγγρ.4-21) | 09 Ε 02 Μ 23 Η(εγγρ.6) | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | ΝΑΙ | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----|-----|-----|-----|---|------------|
| 18 | ΔΗΜΗΤΡΟΠ ΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ ΤΕ 1996(εγγρ.4) | ΌΧΙ | 15 Ε 10 Μ 01 Η(εγγρ.10- 23) | 06 Ε 06 Μ 12Η(εγγρ.18) | ΚΑΛΗ (εγγρ.5.6) | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 19 | ΝΤΕΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟ Σ | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ ΤΕ 2003(εγγρ.2) | ΌΧΙ | 13 Ε 02 Μ 20 Η(εγγρ.5- 13) | 03 Ε 03 Μ 10 Η (εγγρ.5,12) | ΚΑΛΗ (εγγρ.3,4) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 20 | ΜΑΣΤΟΡΑ ΚΗ ANNA | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ ΑΣΠΑΙΤΕ 2004 (Εγγρ. 2) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟ ΑΣΠΑΙΤΕ 2018 (Εγγρ. 2) | 09 Ε 04 Μ 09 Η (Εγγρ 5 έως 7) | ΌΧΙ | ΝΑΙ ΤΙΕ (Εγγρ. 4, 4.1) | | | ΌΧΙ | ΝΑΙ | Μ | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |
| 21 | ΜΑΡΙΝΟΓΛ ΟΥ ΜΙΧΑΗΛ | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2003 (εγγρ.4) | ΌΧΙ | 09 Ε 03 Μ 08 Η(εγγρ.05- 23) | 00 Ε 03 Μ 07 Η(εγγρ.05) | ΚΑΛΗ(εγγρ. 4) | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 22 | ΜΠΗΤΡΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙ Α | ΜΗΧΑΝΟ ΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚ ΟΣ ΤΕ 1998(2) | ΌΧΙ | 08Ε 00Μ 05Η | 01Ε 01Μ 17Η | ΤΟΕΙC 840(4) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΝΑΙ | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|--|--|--|---------------------------------|-----------------|-----|-----|-----|-----|--|---|--|
| 23 | ΣΥΡΙΓΟΣ, ΕΥΘΥΜΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ, ΤΕ 2001(εγγρ.1) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙ ΑΚΟ:ΕΠΙΣΤ ΗΜΩΝ ΑΓΩΓΗΣ ΗΓΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ Σ ΑΝΘΡΩΠΙΝ ΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗ ΜΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ , 2014 (εγγρ.1) | 06 Ε 04 Μ 01 Η(εγγρ.Β1- 122) | 01 Ε 06 Μ 00 Η (εγγρ.Β11) | | | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 25 | ΠΑΠΑΔΗΜΗ ΤΡΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ ΤΕ 2011(2) | ΌΧΙ | 03Ε 09Μ28Η | 00Ε 03Μ 00Η | ΤΟΕΙC 841(3) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | ΝΑΙ | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 26 | ΓΚΟΛΩΝΗΣ ΧΡΥΣΑΝΘΩ Σ | ΜΗΧΑΝΟΛ ΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟ Σ ΑΣΠΑΙΤΕ 2003 (Εγγρ. 16) | ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΠΑΝ ΚΥΠΡΟΥ 2015 - ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΝΟΤΤΙΓΗΝΑ Μ 2012 (Εγγρ. | 13 Ε 06 Μ 27 Η (Εγγρ. 28 έως 49) | 00Ε 06Μ 3Η(28) | ΝΑΙ | ΌΧΙ | | ΝΑΙ | ΌΧΙ | | Π | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΜΟΝ ΕΚΠ 1ο ΕΠΑΛ ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---------------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-----|-----|-----|--|---|----------------------------------|
| 27 | ΣΚΛΑΒΟΥΝΟΥ ΕΛΕΝΗ-ΟΡΣΑΛΙΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2006 (Εγγρ. 6) | ΕΜΠ 2006 INTEGRATED MASTER ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ UNIV OF THE WEST OF SCOTLAND 2011 (Εγγρ. 2011) | 12 Ε 01 Μ 00 Η (Εγγρ. 5, 12 έως 23) | 03 Ε 09 Μ 16 Η (Εγγρ. 16, 17) | ΝΑΙ - ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΓΓΛΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ ΠΑΔΑ |
| 28 | ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ 1993(7) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΑΠ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 16Ε 11Μ 02Η(4) | 2Ε 0Μ 05Η(13-16) | | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΜΟΝ ΕΚΠΑΙΔ ΕΠΑΛ ΝΕ ΠΕΙΡ |
| 29 | ΜΑΓΓΑΝΑ ΔΗΜΗΤΡΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΣΠΑΙΤΕ 2004(4) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΑΠ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ | 10Ε 1Μ 11 Η(7-16) | | | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΜΟΝ ΕΚΠΑΙΔ ΕΠΑΛ ΝΕ ΠΕΙΡ |

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03/08/2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΟΜΕΝΩΝ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ια) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ:2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ :2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ i. ΝΑΥΤΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ α) Μέχρι δέκα (10) Μηχανικούς Α' ή Β' τάξης Ε.Ν. και ελλείπει υποψηφίων Εργαστηριακούς Συνεργάτες Γενικών και Τεχνικών Μαθημάτων ειδικότητας Μηχανολόγου Μηχανικού ή Ναυπηγού Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανολόγου ή Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης ΠΕ ή ΤΕ..(Α.2.ι(α)) | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303). | | | | | | | | | | |
|---|---------------|--|---|-------------------------|-------------------------|---|---------|------------------|------------|---------|---|---|
| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΔΙΠΛΩΜΑ Α' ή Β' ΤΑΞΗΣ | ΘΥ ΜΕΤΑ ΤΟΥ Β' ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚΑ | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ(Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή Ελλιπή(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| | ΑΤ ΑΚ 007900 | ΑΔΣΕΝ ΣΚΑΡΑΜΑΓΚΑ 1984 | ΟΧΙ | | | | ΚΑΛΗ | | | | Ε | ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΚΑΤΑΘΕΣΕΙ ΔΙΠΛΩΜΑ ΝΑΥΤΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΡΙΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ |
| | (ΑΤ 87059) | ΟΧΙ | ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ Ε.Μ.Π. 2016 ΚΑΙ 2020 (Έγγο 3.4) | | | ΝΑΙ ΜΙΧΙΓΑΝ (Έγγο. 5) | | | | | Ε | ΔΕΝ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΒΑΣΙΚΟ ΤΙΤΛΟ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΜΕΝΗΣ ΘΕΣΗΣ |
| | ΑΤ ΑΝ 648182 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΣΠΑΙΤΕ 2005 (Έγγο. 2) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΣΠΑΙΤΕ 2018 (Έγγο. 3) | 00 Ε 00 Μ 00 Η (Έγγο 6) | ΟΧΙ | ΝΑΙ ΤΕΙ C1 (Έγγο. 4) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΟΧΙ | Μ | ΕΛΛΙΠΗΣ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ |

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ii.α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ: 2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| 2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ii. ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ κατόχους πτυχίου ή διπλώματος Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, ειδικότητας:α) Μέχρι δέκα (10) Ναυπηγούς Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους ή Μηχανικούς Παραγωγής και Διοίκησης ΠΕ ή ΤΕ.(Α.2.ii(a)) | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303). | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|--|---|---|---------------------------------------|------------------|------------------|---------------|--|---|--------------------------|
| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΫΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚ Α | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ..ΑΓΓ.ΝΑΥΤ.ΟΡΟΛ. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ(Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή ΕΛΛΙΠΗ(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 1 | ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 1998 (Εγγρ. 8) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ Ε.Μ.Π. 2005 (Εγγρ. 9) | 05 Ε 00Μ 00Η (Εγγρ. 23 έως 90) | ΌΧΙ | ΝΑΙ - CABRIDG E C2 (Εγγρ. 9) | ναι (Εγγρ. 15) | | ΝΑΙ | ΌΧΙ - ΔΕΝ ΠΡΟΣΚ ΟΜΙΣΘΗ ΚΑΝ ΔΗΜΟΣΙ ΕΥΣΕΙΣ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 2 | ΜΠΕΛΗΣ ΤΑΣΙΑΡΧΗΣ | ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ - ΠΟΛΥΤ. ΚΡΗΤΗΣ 2008 (Εγγρ. 2) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΠΟΛΥΤ. ΚΡΗΤΗΣ 2010, ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΠΟΛΥΤ. ΚΡΗΤΗΣ 2013 (Εγγρ.2,3,4) | 04 Ε 00Μ 28 Η (Εγγρ. 9 έως 16) | ΌΧΙ | ΝΑΙ HAU C1 (Εγγρ. 5) | ΝΑΙ | | ΝΑΙ (Εγγρ. 7) | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 3 | ΜΑΡΟΥΓΚΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 1993 (Εγγρ. 4) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΑΝ ΔΥΤ. ΑΤΤΙΚΗΣ - ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ 2018 (Εγγρ. 5) | 24 Ε 3Μ 11 Η (Εγγρ 15 έως 27) | 03 Ε 10Μ 21 Η (Εγγρ. 22, 25) | ΝΑΙ - PEARSON Edexcel C2 (Εγγρ. 11) | ΌΧΙ | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 4 | ΠΕΛΕΚΑΝΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ Α.Π.Θ. 1993 (Εγγρ. 2α,β) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΛΟΥΓΗΒΟΡΟΥΗ UNIV - ΔΟΑΤΑΠ 1992 (Εγγρ. 3, 4) | 22 Ε 01Μ 04 Η (Εγγρ 9 έως 16) | 01 Ε 05 Μ 12Η (Εγγρ. 14) | ΝΑΙ - ΔΙΠΛΩΜΑ ΑΓΓΛΙΚΟ Υ ΠΑΝΕΠ | ΌΧΙ | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 5 | ΛΙΒΑΝΙΟΥ ΣΤΥΛΙΑΝΗ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2002 (Εγγρ.15) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 -ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤ. ΝΑΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΕΜΠ 2009 (Εγγρ. 15,16) | 16 Ε 07 Μ 07 Η (Εγγρ.50 έως 131) | 05 Ε 09 Μ 07 Η (Εγγρ. 50) | ΝΑΙ - PROF MICHIGAN - 2005 (Εγγρ. 24) | ΌΧΙ | | ΝΑΙ - 30-49) | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ii.α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ: 2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| 2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ii. ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ κατόχους πτυχίου ή διπλώματος Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, ειδικότητας:α) Μέχρι δέκα (10) Ναυπηγούς Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους ή Μηχανικούς Παραγωγής και Διοίκησης ΠΕ ή ΤΕ.(Α.2.ii(α)) | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303). | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|--|---|---|---|------------------------------------|------------------|----------------|------------------------|---------|---|--------------------------|
| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΫΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚ Α | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΑΓΓ.ΝΑΥΤ.ΟΡΟΛ. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ(Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή ΕΛΛΙΠΗ(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 6 | ΓΕΩΡΓΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2002 (Εγγρ. 3) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 (Εγγρ. 3) | 15 Ε 06 Μ 00 Η (Εγγρ .7 έως έως 75) | 06 Ε 05 Μ 9 Η (Εγγρ. 7) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | ΝΑΙ (Εγγρ . 4,5 και 6) | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 7 | ΣΚΛΑΒΟΥΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ - ΑΕΡΟΝΑΥΠΗΓΟΣ ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ 2005 (Εγγρ. 6) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017- ΜΗ ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ 2016 (Εγγρ. 6 έως 9) | 14 Ε 07 Μ 14 Η (Εγγρ.10 έως 19) | 02 Ε 08 Μ 13Η (Εγγρ. 10, 12) | ΌΧΙ - FC CAMBRIDGE (Εγγρ. 20) | ΝΑΙ (Εγγρ. 21) | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 8 | ΤΣΙΓΚΡΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2006 (Εγγρ. 5) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017- ΜΗ ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΔΙΕΘΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ 2012 (Εγγρ. 5 έως 7) | 13 Ε 06 Μ 00 Η (Εγγρ. 9 έως 21) | 04 Ε 03 Μ 21 Η (Εγγρ. 09) | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | ΌΧΙ | ΌΧΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 9 | ΛΕΟΝΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2000 (Εγγρ. 2) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ 2018 (Εγγρ. 2, 3) | 10 Ε 11 Μ 20 Η (Εγγρ. 6 έως 20) | 09 Ε 04 Μ 01 Η (Εγγρ. 6) | ΌΧΙ - ΤΟΕΙC: 745 μ (Εγγρ. 4 έως 5) | ΌΧΙ | | ΌΧΙ | ΝΑΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 10 | ΠΑΝΑΓΕΑΣ, ΣΩΚΡΑΤΗΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΕΤΕΜ ΣΕΛΕΤΕ, 2002 (εγγρ.3) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ:ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, OPEN UNIVERSITY, (εγγρ.4-6) | 10 Ε 08 Μ 20 Η(εγγρ.12-53) | 01 Ε 06 Μ 11 Η(εγγρ.9-11) | | ΝΑΙ(εγγρ.7,8) | ΌΧΙ | / | ΝΑΙ | Π | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 11 | ΜΑΡΓΑΡΙΤΟΥ ΜΑΡΙΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2010 (Εγγρ. 7) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ v.485/2017 - ΣΥΝΑΦΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΑΠ 2015 | 08 Ε 11 Μ 0Η (Εγγρ 45 έως 119) | 04 Ε 05 Μ 02 Η (Εγγρ.67, 68) | ΌΧΙ - FC CAMBRIDGE (Εγγρ. 67, 68) | ΌΧΙ | | ΝΑΙ (Εγγρ . 12 έως 33) | ΌΧΙ | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |
| 12 | ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΥ ΚΩΝ/ΝΑ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1993(εγγρ.2) | MASTER OF SCIENCE IN ENERGY, HERRIOT WATT UNIVERSITY, 2010 (ΣΥΝΑΦΕΣ)(εγγρ.3-4) | 08Ε 07 Μ 18 Η(εγγρ.7-13) | 01 Ε 10 Μ 4 Η(εγγρ.12) | ΝΑΙ - ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΓΓΛΙΚΟ Υ ΠΑΝΕΠ | ΓΑΛΛΙΚΑ | ΝΑΙ | | | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ii.α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ: 2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| 2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ii. ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ κατόχους πτυχίου ή διπλώματος Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, ειδικότητας:α) Μέχρι δέκα (10) Ναυπηγούς Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους ή Μηχανικούς Παραγωγής και Διοίκησης ΠΕ ή ΤΕ.(Α.2.ii(α)) | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303). | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------------|--|--|---|---|------------------------|------------------|----------------|------------|---------|---|--------------|
| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΫΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚ Α | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΑΓΓ.ΝΑΥΤ.ΟΡΟΛ. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ(Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή ΕΛΛΙΠΗ(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 13 | ΚΑΡΑΜΠΟΪΚΗ , ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ-ΜΑΡΙΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ (εγγρ.1) | ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΠΙΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΠΑΝΕΠ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ,2009 (εγγρ.2) | 06Ε 04 Μ 18 Η(εγγρ.5) | 04 Ε 09 Μ 08 Η(εγγρ.5) | ΚΑΛΗ (εγγρ.3) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |
| 14 | ΣΤΕΦΟΣ, ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1994(εγγρ.2) | ΟΧΙ | 18 Ε 08 Μ 15 Η(εγγρ.4-64) | 09Ε 00Μ 28Η (εγγρ.17,18) | | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 15 | ΛΟΥΚΑΣ, ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1990(εγγρ.3) | ΟΧΙ | 18 Ε 00 Μ 03 Η(εγγρ.4-21) | 09 Ε 02 Μ 23 Η(εγγρ.6) | | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΝΑΙ | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 16 | ΔΗΜΗΤΡΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1996(εγγρ.4) | ΟΧΙ | 15 Ε 10 Μ 01 Η(εγγρ.10-23) | 06 Ε 06 Μ 12Η(εγγρ.18) | ΚΑΛΗ (εγγρ.5.6) | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 17 | ΝΤΕΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 2003(εγγρ.2) | ΟΧΙ | 13 Ε 02 Μ 20 Η(εγγρ.5-13) | 03 Ε 03 Μ 10 Η (εγγρ.5,12) | ΚΑΛΗ (εγγρ.3,4) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 18 | ΜΑΣΤΟΡΑΚΗ ΑΝΝΑ | ΤΕΧΝ ΜΗΧΑΝ ΜΗΧ ΑΣΠΑΙΤΕ 2004 (Εγγρ. 2) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΣΠΑΙΤΕ 2018 (Εγγρ. 3) | 09 Ε 04 Μ 09 Η (Εγγρ 5 έως 7) | ΟΧΙ | ΝΑΙ ΤΙΕ (Εγγρ. 4, 4.1) | | | ΟΧΙ | ΝΑΙ | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 19 | ΜΑΡΙΝΟΓΛΟΥ ΜΙΧΑΗΛ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΑΣΠΑΙΤΕ, 2003 (εγγρ.1) | ΟΧΙ | 09 Ε 03 Μ 08 Η(εγγρ.05-23) | 00 Ε 03 Μ 07 Η(εγγρ.05) | ΚΑΛΗ(εγγρ.4) | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ii.α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ: 2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| 2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ii. ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ κατόχους πτυχίου ή διπλώματος Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, ειδικότητας:α) Μέχρι δέκα (10) Ναυπηγούς Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους ή Μηχανικούς Παραγωγής και Διοίκησης ΠΕ ή ΤΕ.(Α.2.ii(a)) | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303). | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|--|--|---|---|--------------|------------------|--------------------|-------------|----------|--|--------------------------------------|
| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΥΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚ Α | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ..ΑΓΓ.ΝΑ ΥΤ.ΟΡΟ Λ. | ΣΥΓΓ Ρ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙ Α | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ(Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή ΕΛΛΙΠΗ(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 20 | ΜΠΗΤΡΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 1998(2) | ΟΧΙ | 08Ε 00Μ 05Η | 01Ε 01Μ 17Η | ΤΟΕΙC 840(4) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 21 | ΣΥΡΙΓΟΣ, ΕΥΘΥΜΙΟΣ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΤΕ 2001(εγγρ.1) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ:ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΓΩΓΗΣ ΗΓΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΛΕΥΚΩΣΙΑΣ, 2014 (εγγρ.1) | 06 Ε 04 Μ 01 Η(εγγρ.Β1-122) | 01 Ε 06 Μ 00 Η (εγγρ.Β11) | | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 22 | ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ | ΝΑΥΠΗΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ 2011(2) | ΟΧΙ | 03Ε 09Μ28Η | 00Ε 03Μ 00Η | ΤΟΕΙC 841(3) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΝΑΙ | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 23 | ΓΚΟΛΩΝΗΣ ΧΡΥΣΑΝΘΟΣ | ΤΕΧΝ ΜΗΧΑΝ ΜΗΧ ΑΣΠΑΙΤΕ 2003 (Εγγρ. 16) | ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΠΑΝ ΚΥΠΡΟΥ 2015 - ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΝΟΤΤΙΓΗΑΜ 2012 (Εγγρ. 17,18) | 13 Ε 06 Μ 27 Η (Εγγρ. 28 έως 49) | 00Ε 06Μ 3Η(28) | ΝΑΙ | ΟΧΙ | | ΝΑΙ | ΟΧΙ | Π | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΜΟΝ ΕΚΠ 1ο ΕΠΑΛ ΔΡΑΠΕΤΣΩΝΑΣ |

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ii.α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΣΕΙΡΑ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ: 2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| 2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ii. ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ κατόχους πτυχίου ή διπλώματος Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, ειδικότητας:α) Μέχρι δέκα (10) Ναυπηγούς Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους ή Μηχανικούς Παραγωγής και Διοίκησης ΠΕ ή ΤΕ.(Α.2.ii(a)) | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303). | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|--|--|---|---|------------------------------------|------------------|----------------|------------|--------|---|------------------------------------|
| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΥΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚ Α | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΑΓΓ.ΝΑΥΤ.ΟΡΟΛ. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ(Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή ΕΛΛΙΠΗ(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| 24 | ΣΚΛΑΒΟΥΝΟΥ ΕΛΕΝΗ-ΟΡΣΑΛΙΑ | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΕΜΠ 2006 (Έγγρ. 6) | ΕΜΠ 2006 INTEGRATED MASTER ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ UNIV OF THE WEST OF SCOTLAND 2011 (Έγγρ. 7 έως 11) | 12 Ε 01 Μ 00 Η (Έγγρ.5,12 έως 23) | 03 Ε 09 Μ 16 Η (Έγγρ. 16,17) | ΝΑΙ - ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΓΓΛΙΚΟ Υ ΠΑΝΕΠ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | Π | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ ΠΑΔΑ |
| 25 | ΠΕΤΡΑΚΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ | ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ 1993(7) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΕΑΠ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 2014(5) | 16Ε 11Μ 02Η(4) | 2Ε 0Μ 05Η(13-16) | | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΜΟΝ ΕΚΠΑΙΔ ΕΠΑΛ ΝΕ ΠΕΙΡ |
| 26 | ΜΑΓΓΑΝΑ ΔΗΜΗΤΡΑ | ΑΣΠΑΙΤΕ ΜΗΧ/ΓΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ 2004(4) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΕΑΠ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΕΝΗΛΙΚΩΝ 2018(5) | 10Ε 1Μ 11 Η(7-16) | | | | | | | Μ | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ ΜΟΝ ΕΚΠΑΙΔ ΕΠΑΛ ΝΕ ΠΕΙΡ |

6ο ΣΑΕΝ/Α 2020-2021

Αριθ. πρωτ.: 2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΟΜΕΝΩΝ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α.2.ii.α) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2020 - 2021 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΑΠ: 2904.4/78400/23-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ 9ΒΘΣ4653ΠΩ-3ΛΠ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

| 2. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ii. ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ κατόχους πτυχίου ή διπλώματος Πανεπιστημιακής ή Τεχνολογικής Εκπαίδευσης, ειδικότητας:α) Μέχρι δέκα (10) Ναυπηγούς Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους Μηχανικούς ή Μηχανολόγους ή Μηχανικούς Παραγωγής και Διοίκησης ΠΕ ή ΤΕ.(Α.2.ii(α)) | | Αντικείμενα διδασκαλίας: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303). | | | | | | | | | | |
|---|----------------|--|---|---|---|-----------------------|------------------|------------------|-------------|---------|---|--|
| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΥΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚ Α | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΑΓΓ.ΝΑ ΥΤ.ΟΡΟ Λ. | ΣΥΓΓ Ρ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ(Π) ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ(Μ) ή Ελλιπή(Ε) | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
| | (ΑΤ ΑΑ 498164) | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΠΑΝ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ 2014 (Εγγρ. 3) | ΣΥΝΑΦΗΣ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ν.485/2017 - ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΑΝ ΑΙΓΑΙΟΥ 2016 (Εγγρ. 4) | 01 Ε 10Μ 0 Η | ΟΧΙ | ΝΑΙ ΤΕΙ C2 | ΝΑΙ | | ΟΧΙ | ΝΑΙ | Ε | ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ - ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΟΙΚΕΙΟΥ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΟΥ ΦΟΡΕΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΟΝ ΙΔΙΩΤ. ΤΟΜΕΑ |
| | (ΑΤ 87059) | ΟΧΙ | ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ Ε.Μ.Π. 2016 ΚΑΙ 2020 (Εγγρ.3,4) | | | ΝΑΙ ΜΙΧΙΓΑΝ (Εγγρ. 5) | | | | | Ε | ΔΕΝ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΒΑΣΙΚΟ ΤΙΤΛΟ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΟΜΕΝΗΣ ΘΕΣΗΣ |
| | (ΑΤ ΑΝ 648182) | ΤΕΧΝ ΜΗΧΑΝ ΜΗΧ ΑΣΠΑΙΤΕ 2005 (Εγγρ. 2) | ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΑΣΠΑΙΤΕ 2018 (Εγγρ. 3) | 00 Ε 00 Μ 00 Η (Εγγρ 6) | ΟΧΙ | ΝΑΙ ΤΕΙ C1 (Εγγρ. 4) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΟΧΙ | Μ | ΕΛΛΙΠΗ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ - |

6ο ΣΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ 2020-2021

ΑΡ.ΠΡΩΤ.:2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΕΕΠ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ 2020-2021

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α2iiβ) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2020-2021 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ:2904.4/77599/19-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ ΨΓΖ24653ΠΩ-ΘΡΦ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

Ειδικότητα: Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί ή Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικός Η/Υ ή Ηλεκτρονικοί Μηχανικοί ή Αυτοματιστές Μηχανικοί ΠΕ ή ΤΕ.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τριπλ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303).

| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΥΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚΑ | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΑΓΓ.ΝΑΥΤ. ΟΡΟΛ. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ Ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
|---------------|---------------------------------|---|---|---|---|-------------------------|------------------|-----------------|------------|---------|---------------------------|--------------------------|
| 1 | ΚΟΦΙΝΑΣ, ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ | ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, 2006 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, KINGSTON UNIVERSITY (2011), (ΣΥΝΑΦΕΣ) ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ: ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΠΕΙ (2018) (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 10 χρόνια, 11 μήνες, 16 μέρες | 0 χρόνια, 4 μήνες, 11 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 2 | ΚΑΡΑΒΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ-ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΕΜΠ, 2010 | ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ: ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΠΟΥ ΕΝΣΩΜΑΤΩΝΟΥΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΓΙΑ ΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟ ΑΥΤΟΝΟΜΩΝ ΜΙΚΡΟΔΙΚΤΥΩΝ (2019), ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΜΗΜΑ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (ΣΥΝΑΦΕΣ) , ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ (2012), ΕΜΠ, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 9 χρόνια, 10 μήνες, 0 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΝΑΙ ΓΑΛΛΙΚΑ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 3 | ΜΑΡΟΥΓΚΑΣ, ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΕΜΠ, 1994 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΠΑΔΑ (2018) (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 21 χρόνια, 9 μήνες, 22 μέρες | 2 χρόνια, 8 μήνες, 1 μέρες | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΑΝΕΡΓΟΣ | ΠΛΗΡΗ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |

| | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|---|--|---|--|-----|-----|-----|-------------|--------------|-----------------------------|
| 4 | ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ | ΠΑΝ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧ. & ΜΗΧ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, 2002 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: 1) ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (2004), ΕΚΠΑ, ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ (ΣΥΝΑΦΕΣ), 2) ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ , (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 16 χρόνια, 9 μήνες, 20 μέρες | 6 χρόνια, 11 μήνες, 19 μέρες | ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ - First Certificate in English, B2 (Lower) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΝΑΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 5 | ΠΟΝΤΙΚΗΣ, ΣΠΥΡΙΔΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ & ΜΗΧ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΕΜΠ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, 2002 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, (2005) - ΕΜΠ ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ & ΜΗΧ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 15 χρόνια, 4 μήνες, 21 μέρες | 0 χρόνια, 1 μήνες, 23 μέρες | ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ - First Certificate in English, B2 (Lower) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 6 | ΧΕΙΜΩΝΑΣ, ΑΝΤΩΝΙΟΣ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ, ΕΜΠ, ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, 2000, ΑΣΠΑΙΤΕ 2014 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (2004), ΤΕΧΝΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ - ΕΜΠ, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 12 χρόνια, 4 μήνες, 27 μέρες | 3 χρόνια, 10 μήνες, 19 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΑΝΕΡ ΓΟΣ | ΠΛΗΡΗ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 7 | ΠΕΤΕΙΝΑΤΟΣ ΗΛΙΑΣ | ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΙ ΚΡΗΤΗΣ 2008 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: WCDMA AERONAUTICAL COMMUNICATION, BRUNEL UNIVERSITY (2011), (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 10 χρόνια, 6 μήνες, 22 μέρες | 0 χρόνια, 1 μήνες, 22 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΜΕΙΩΜΕ ΝΑ | ΠΡΟΤΕΙΝΕΤΑΙ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ |
| 8 | ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ, ΕΜΠ, 2004 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (2016), ΠΑΝ. ΠΑΤΡΩΝ, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 10 χρόνια, 0 μήνες, 26 μέρες | 3 χρόνια, 2 μήνες, 16 μέρες | ΚΑΛΗ - LOWER | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |
| 9 | ΓΚΟΥΡΑΝΗ, ΑΘΗΝΑ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ - ΕΜΠ, ΑΣΠΑΙΤΕ (αντίστοιχα), 2004 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (2006), ΕΜΠ - ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 9 χρόνια, 11 μήνες, 22 μέρες | 2 χρόνια, 5 μήνες, 14 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΕΠΙΛΑΧΟΥΣΑ |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|---------------------------------|---|---|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------|-----|-----|-----|---------|-----------------|------------------------------------|
| 10 | ΓΙΑΧΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΤΕ ΚΡΗΤΗΣ 2000 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ, ΕΚΠΑ, 2016, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 6 χρόνια, 8 μήνες, 25 μέρες | 0 χρόνια, 9 μήνες, 0 μέρες | ΟΧΙ (ESB B1) | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΜΕΙΩΜΕΝΑ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 11 | ΜΠΑΪΡΑΚΤΑΡΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ 2004 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΠΑΔΑ, 2018, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 3 χρόνια, 10 μήνες, 23 μέρες | 0 χρόνια, 5 μήνες, 20 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΑΝΕΡΓΟΣ | ΠΛΗΡΗ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 12 | ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, 2005 | | 10 χρόνια, 10 μήνες, 26 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΜΕΙΩΜΕΝΑ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ |
| 13 | ΠΑΠΑΧΡΗΣΤΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ | ΤΕ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΤΕΙ ΠΕΙΡΑΙΑ, 1993 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: MASTER OF SCIENCE IN DATA COMMUNICATION, KINGSTON UNIVERSITY (2006), (ΣΥΝΑΦΕΣ) / ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΚΠΑ (2013) (ΣΥΝΑΦΕΣ) ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ: ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ ΜΕ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΠΑΝ. ΑΙΓΑΙΟΥ (2018) (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 25 χρόνια, 3 μήνες, 28 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ |
| 14 | ΣΙΑΦΗΣ ΒΗΣΣΑΡΙΩΝ | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΤΕ ΠΕΙΡΑΙΑ 2001 / ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΤΕ ΣΕΤΕΜ/ΑΣΠΑΙΤΕ, 2004 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ, ΕΚΠΑ, 2013, (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 12 χρόνια, 1 μήνες, 21 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΚΑΛΗ - LOWER | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ |

| | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-----|-----|-----|--|--------------|--|
| 15 | ΚΟΡΩΝΑΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ | ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, ΤΕΙ ΠΑΤΡΑ 1988 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: MASTER OF SCIENCE IN ADVANCE INDUSTRIAL MANUFACTURING SYSTEMS , KINGSTON UNIVERSITY (2011), (ΣΥΝΑΦΕΣ) | 11 χρόνια, 3 μήνες, 9 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΌΧΙ | ΌΧΙ | ΌΧΙ | | ΠΛΗΡΗ | ΕΠΙΛΑΧΩΝ ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ |
|----|-------------------------------|---|---|--------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------|-----|-----|-----|--|--------------|--|

6ο ΣΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ 2020-2021

ΑΡ.ΠΡΩΤ.:2904.4/667/2020/03-08-2020 ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΠΡΟΣΛΗΨΗΣ ΕΕΠ ΑΕΝ/ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ 2020-2021

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΟΜΕΝΩΝ ΚΑΤΟΠΙΝ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ (Α2iiβ) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2020-2021 ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠ:2904.4/77599/19-11-2020 & ΜΕ ΑΔΑ ΨΓ224653ΠΩ-ΘΡΦ ΑΠΟΦΑΣΗ ΑΝΑΠΟΜΠΗΣ ΥΝΑΝΠ

Ειδικότητα: Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί ή Ηλεκτρολόγοι Μηχανικοί και Μηχανικός Η/Υ ή Ηλεκτρονικοί Μηχανικοί ή Αυτοματιστές Μηχανικοί ΠΕ ή ΤΕ.

ΜΑΘΗΜΑΤΑ: Τα διδασκόμενα μαθήματα κατά το ισχύον πλαίσιο διδασκαλίας όπως αυτό ορίζεται: α) στους Κανονισμούς Σπουδών των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκαν με τις υπ' αριθμ.: 2231.2-13/39590/2019/29-5-2019 ΚΥΑ (Β' 2028) και Μ 3615.3/03/00 Κ.Υ.Α. (Β' 1393), όπως ισχύουν, β) στον Εσωτερικό Κανονισμό των Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού, όπως εγκρίθηκε με τη ν υπ' αριθμ.: 2231.2-13/42286/2019/06-6-2019 ΚΥΑ (Β' 2240) και γ) στα Ωρολόγια και Αναλυτικά Προγράμματα ΑΕΝ/ Π-Μ σύμφωνα με την υπ' αριθμ.: 2231.2-9/42341/2019/07-6-2019 Απόφαση ΥΝΑΝΠ (Β' 2321) και την υπ' αριθμ. Μ 3615.1/01/13/09-9-2013 Απόφασης ΥΝΑ (Β' 2303).

| Α/Α ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ | ΠΤΥΧΙΟ | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΙ ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ(ΔΙΔΑΚΤ.-ΜΕΤΑΠΤΥΧ.) | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΑΓ. & ΕΠΙΣΤ. ΠΡΟΥΠ. ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΠΡΟΥΠΗΡ ΕΣΙΑ ΣΤΗ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΚΠ/ΣΗ ΕΕ/ΜΜ/ΗΗ | ΑΓΓΛΙΚΑ | ΆΛΛΗ ΓΛΩΣΣΑ Ε.Ε. | ΑΓΓ.ΝΑΥΤ. ΟΡΟΛ. | ΣΥΓΓΡ. ΔΡ. | ΑΝΕΡΓΙΑ | ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΠΛΗΡΗ Ή ΜΕΙΩΜΕΝΑ | ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ |
|---------------|---------------------------|--|--|---|--|-------------------------|------------------|-----------------|------------|---------|---------------------------|---|
| 1 | (ΑΡ.ΑΣΤ. ΤΑΥΤ. ΧΟ 69996) | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΤΕ ΣΕΤΕΜ/ΑΣΠΑΙΤΕ, 2010 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΕΥΦΥΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΚΠΑ (2020) (ΣΥΝΑΦΕΣ), | 0 χρόνια, 7 μήνες, 20 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΚΑΛΗ -LOWER | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΑΝΕΡΓΟΣ | ΕΛΛΙΠΗ | ΑΠΟΡΙΠΤΕΤΑΙ (ΛΙΓΟΤΕΡΟ ΑΠΟ 2 ΧΡΟΝΙΑ ΠΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ) |
| 2 | (ΑΡ.ΑΣΤ. ΤΑΥΤ. ΑΟ 372054) | ΤΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 2010 | | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΕΛΛΙΠΗ | ΑΠΟΡΙΠΤΕΤΑΙ (ΔΕΝ ΕΧΕΙ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΗ ΧΡΟΝΙΑ ΠΟΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ) |
| 3 | (ΑΡ.ΑΣΤ. ΤΑΥΤ. ΑΝ 614951) | BACTELOR OF SCIENCE IN COMPUTING WITH MANAGEMENT - BRADFORD -UK (1999) (ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ) | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: MASTER OF ARTS IN INFORMATION SYSTEMS MANAGEMENT, BOURNEMOUTH UK (2001), (ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ) MASTER OF ARTS IN INTERNATIONAL BUSINESS, BOURNEMOUTH UK (2002), (ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ) ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ: | 11 χρόνια, 0 μήνες, 5 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | | ΕΛΛΙΠΗ | ΑΠΟΡΙΠΤΕΤΑΙ (ΜΗ ΣΥΝΑΦΕΣ Ο ΒΑΣΙΚΟΥ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ) |
| 4 | (ΑΡ.ΑΣΤ. ΤΑΥΤ. ΑΒ652139) | ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΤΕ ΣΕΤΕΜ/ΑΣΠΑΙΤΕ, 2014 | ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ: ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΔΑ (2018) (ΣΥΝΑΦΕΣ), | 1 χρόνια, 0 μήνες, 15 μέρες | 0 χρόνια, 0 μήνες, 0 μέρες | ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ - PROFICIENCY | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΟΧΙ | ΑΝΕΡΓΟΣ | ΕΛΛΙΠΗ | ΕΛΛΙΠΗΣ ΠΡΟΥΠΗΡΕΣΙΑ |