


ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2016-2017**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | 1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|---|---|--|---|--|--|
| Δευτέρα 23 Ιανουαρίου 2017 | | 15:00 μ.μ. Εργαστηριακή Φυσική Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | 12:00 μ. Αντοχή Πλοίου Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 8:30 π.μ. Προγραμματισμός & Έλεγχος Παραγωγής Αμφιθέατρο Ζ. |
| Τρίτη 24 Ιανουαρίου 2017 | 12:00 μ. Εισαγωγή στη Ναυπηγική & Θαλάσσια Τεχνολογία & Εργαστήριο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | | 8:30 π.μ. Οργάνωση Παραγωγής & Διοίκηση Επιχειρήσεων Αμφιθέατρα Α. Δ. 15:00 μ.μ. Επιθεώρηση- Συντήρηση & Επισκευή της Μεταλλικής Κατασκευής του Πλοίου Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Τετάρτη 25 Ιανουαρίου 2017 | | 8:30 π. μ. Ηλεκτροτεχνία Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 12:00 μ. Συστήματα & Βοηθητικά Μηχανήματα Πλοίου Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | 15:00 μ.μ. Εργαστήριο Ναυτικής Μηχανολογίας II Κτ. Δ. Αίθουσα 105 - 106 |
| Πέμπτη 26 Ιανουαρίου 2017 | | | 15:00 μ.μ. Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 8:30 π.μ. Ευστάθεια Διατοιχισμού & Υπόβαθρο Κανονισμών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Παρασκευή 27 Ιανουαρίου 2017 | 12:00 μ. Μαθηματική Ανάλυση I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | | 15:00 μ.μ. Οικονομική Θαλασσιών Μεταφορών III Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2016-2017**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | 1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|--|--|---|--|--|--|
| Δευτέρα 30 Ιανουαρίου 2017 |  | | | | |
| | ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ | | | ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ | |
| Τρίτη 31 Ιανουαρίου 2017 | 12:00 μ. Εισαγωγή στη Μηχανουργική Τεχνολογία & Εργαστήριο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | 8:30 π.μ. Εγκαταστάσεις Πρόωσης Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | 15:00 μ.μ. Αγκυρώσεις Πλωτών Κατασκευών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Τετάρτη 01 Φεβρουαρίου 2017 | | 15:00 μ.μ. Αριθμητική Ανάλυση I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | 12:00 μ. Κλιματισμός Αμφιθέατρο Ζ. |
| Πέμπτη 02 Φεβρουαρίου 2017 | | | 15:00 μ.μ. Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 8:30 π.μ. Θερμική Παραγωγή Ενέργειας σε ΑΗΣ Αμφιθέατρα Α. Δ. Ζ. 12:00 μ. Εφοδιαστική (Logistics) στις Θαλάσσιες Μεταφορές Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Παρασκευή 03 Φεβρουαρίου 2017 | 12:00 μ. Προγραμματισμός με Mat lab Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | 15:00 μ.μ. Δυναμική & Ταλαντώσεις Μηχανημάτων & Αξονικών Συστημάτων Πλοίου Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 | |

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2016-2017**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | 1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|--|--|--|--|---|--|
| Δευτέρα 06 Φεβρουαρίου 2017 | | 12:00 μ. Επιστήμη & Τεχνολογία Υλικών Ι & Εργαστήριο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | 8:30 π.μ. Φυσική ΙΙΙ Κτίρια Γενικών Εδρών Αμφιθέατρα 2,3,4 Αμφιθέατρο Φυσικής 15:00 μ.μ. Καύση Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 18:00 μ.μ. Τεχνητή & Υπολογιστική Νοημοσύνη Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Τρίτη 07 Φεβρουαρίου 2017 | 15:00 μ.μ. Φυσική Ι Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | | 12:00 μ. Τεχνολογία Καυσίμων & Λιπαντικών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Τετάρτη 08 Φεβρουαρίου 2017 | | | 15:00 μ.μ. Αντίσταση & Πρόωση Πλοίου Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 8:30 π.μ. Εφαρμοσμένη Ρευστομηχανική Αμφιθέατρα Α. Δ. |
| Πέμπτη 09 Φεβρουαρίου 2017 | | 8:30 π. μ. Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | 12:00 μ. Στοιχεία Μηχανών Ι Αμφιθέατρα Α. Δ. 15:00 μ.μ. Διάβρωση Υλικών & Κριτήρια Επιλογής για Ναυπηγικές & Μηχανολογικές Χρήσεις Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Παρασκευή 10 Φεβρουαρίου 2017 | 12:00 μ. Στατική Στερεού Σώματος Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | 15:00 μ.μ. Ναυπηγική Τεχνολογία & Εργαστήριο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | 12:00 μ. Στοιχεία Δικαίου & Ναυτικού Δικαίου Κτ. Ζ. Αίθουσες 202, 204, 206, 207 12:00 μ. Μεταφορά Θερμότητας ΙΙ Αμφιθέατρο Ζ. |

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2016-2017**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | 1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|--|--|--|---|--|--|
| Δευτέρα 13 Φεβρουαρίου 2017 | | 12:00 μ. Υδροστατική & Ευστάθεια Πλοίου I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 15:00 μ.μ. Αγγλική Γλώσσα Κέντρο Ξένων Γλωσσών | | 15:00 μ.μ. Οικονομική Θαλάσσιων Μεταφορών I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | 8:30 π. μ. Ανθρώπινος Παράγοντας – Εισαγωγή της Ανθρώπινης Αξιοπιστίας στις Θαλάσσιες Μεταφορές Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Τρίτη 14 Φεβρουαρίου 2017 | 8:30 π.μ. Γραμμική Άλγεβρα & Αναλυτική Γεωμετρία Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 12:00 μ. Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις & Προβλήματα Συνοριακών Τιμών Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 16:00 μ.μ. Υπολογιστικές Μέθοδοι & Εφαρμογές σε Ναυπηγικές Κατασκευές Κτ. Δ. Αίθουσες 201 - 209 |
| Τετάρτη 15 Φεβρουαρίου 2017 | 12:00 μ. Ιστορία της Επιστήμης Αμφιθέατρα Α. Δ. Ζ. Εισαγωγή στη Φιλοσοφία Κτ. Ζ. Αίθουσες 204, 206 Πολιτική Οικονομία Κτ. Ζ. Αίθουσες 201, 202 Κοινωνιολογία της Τεχνολογίας & του Πολιτισμού Κτ. Ζ. Αίθουσα 207 | 8:30 μ.μ. Μιγαδικές Συναρτήσεις Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | | 15:00 μ.μ. Μελέτη & Σχεδίαση Πλοίου με τη βοήθεια Υπολογιστή Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |
| Πέμπτη 16 Φεβρουαρίου 2017 | 12:00 μ. Μηχανολογικό Σχέδιο PC LAB Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 15:00 μ.μ. Βασικές Αρχές Ναυτικής & Θαλάσσιας Υδροδυναμικής Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 18:00 μ.μ. Υδροδυναμική Σχεδίαση Μικρών Σκαφών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 |

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2017 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2016-2017**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | 1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ | 9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ |
|--|---------------------------|--|---------------------------|---|---------------------------|
| Παρασκευή 17 Φεβρουαρίου 2017 | | 8:30 π.μ. Μηχανική Παραμορφώσιμου Στερεού II Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | | 12:00 μ. Μελέτη & Εξοπλισμός Πλοίου I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209 | |



ΟΙ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΓΙΝΟΥΝ ΚΑΤΟΠΙΝ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ.

| Μάθημα | Διδάσκοντες | Επικοινωνία |
|--|------------------------------------|------------------------------|
| Αναλυτική Μηχανική | Γ. Κομίνης | gkomin@centrla.ntua.gr |
| Αριθμητικές Μέθοδοι στην Επιστήμη του Μηχανικού I | Ε.Ε. Θεοτόκογλου | 210.772 1303 |
| Κυματιδιακή Ανάλυση, Ανάλυση Χρόνου | Γ. Αθανασούλης | 210.772 1136 |
| Ανάλυση της Μεταλλικής Κατασκευής Θαλασσίων Κατασκευών στην Ελαστοπλαστική Περιοχή | Ε. Σαμουηλίδης | 210.772 1421 |
| Μαθηματική Μοντελοποίηση Ροών με Άνωση | Γ. Πολίτης | 210.772 1041 |
| Εφαρμοσμένη Συναρτησιακή Ανάλυση | Γ. Αθανασούλης | 210.772 1136 |
| Κυματικά Φαινόμενα στο Θαλάσσιο Περιβάλλον | Κ. Μπελιμπασάκης Γ. Αθανασούλης | 210.772 1138 210.772 1136 |

Ζωγράφου, 28 Δεκεμβρίου 2016

Η Αναπληρώτρια Γραμματέας

Αναστασία Τσώνη

Ο Κοσμήτορας

Κ. Σπύρου