

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2015-2016**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 18 Ιανουαρίου 2016		8:30 π.μ. Εργαστηριακή Φυσική Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209			8:30 π.μ. Προγραμματισμός & Έλεγχος Παραγωγής Αμφιθέατρο Ζ.
Τρίτη 19 Ιανουαρίου 2016	15:00 μ.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. 12:00 μ. Επιθεώρηση- Συντήρηση & Επισκευή της Μεταλλικής Κατασκευής του Πλοίου Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106
Τετάρτη 20 Ιανουαρίου 2016		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 21 Ιανουαρίου 2016			15:00 μ.μ. Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209		
Παρασκευή 22 Ιανουαρίου 2016	12:00 μ. Προγραμματισμός με Mat lab Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 104, 105, 106, 201-209				8:30 π.μ. Αγκυρώσεις Πλωτών Κατασκευών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 15:00 μ.μ. Οικονομική Θαλασσίων Μεταφορών III Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2015-2016**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 25 Ιανουαρίου 2016			12:00 μ. Αντοχή Πλοίου Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209		8:30 π.μ. Ευστάθεια Διατοιχισμού & Υπόβαθρο Κανονισμών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106
Τρίτη 26 Ιανουαρίου 2016	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	
Τετάρτη 27 Ιανουαρίου 2016		15:00 μ.μ. Αριθμητική Ανάλυση I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209			12:00 μ. Κλιματισμός Αμφιθέατρο Ζ.
Πέμπτη 28 Ιανουαρίου 2016			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. Μηχανική των Θραύσεων Κτ. Δ. Αίθουσα 105
Παρασκευή 29 Ιανουαρίου 2016	12:00 μ. Μαθηματική Ανάλυση I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209			18:00 μ.μ. Δυναμική & Ταλαντώσεις Μηχανημάτων & Αξονικών Συστημάτων Πλοίου Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106	15:00 μ.μ. Τεχνολογία Κραδασμών & Θορύβων στη Ναυπηγική & τη Ναυτική Μηχανολογία Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2015-2016**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 1 Φεβρουαρίου 2016		12:00 μ. Επιστήμη & Τεχνολογία Υλικών Ι & Εργαστήριο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209			15:00 μ.μ. Καύση Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106 18:00 μ.μ. Τεχνητή & Υπολογιστική Νοημοσύνη Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106
Τρίτη 2 Φεβρουαρίου 2016	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 3 Φεβρουαρίου 2016			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 4 Φεβρουαρίου 2016		8:30 π. μ. Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις Μιγαδικές Συναρτήσεις Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209			12:00 μ. Στοιχεία Μηχανών I Αμφιθέατρα Α. Δ. 15:00 μ.μ. Διάβρωση Υλικών & Κριτήρια Επιλογής για Ναυπηγικές & Μηχανολογικές Χρήσεις Κτ. Δ. Αίθουσα 105
Παρασκευή 5 Φεβρουαρίου 2016	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 II Αμφιθέατρο Ζ.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2015-2016**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 8 Φεβρουαρίου 2016		15:00 μ.μ. Υδροστατική & Ευστάθεια Πλοίου Ι Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209		12:00 μ. Οικονομική Θαλάσσιων Μεταφορών Ι 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 9 Φεβρουαρίου 2016	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 10 Φεβρουαρίου 2016	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				15:00 μ.μ. Μελέτη & Σχεδίαση Πλοίου με τη βοήθεια Υπολογιστή Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106
Πέμπτη 11 Φεβρουαρίου 2016	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 2016 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2015-2016**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Παρασκευή 12 Φεβρουαρίου 2016		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	8:30 π.μ. Φυσική III Κτίρια Γενικών Εδρών Αμφιθέατρα 2,3,4 Αμφιθέατρο Φυσικής



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

Μάθημα	Εξαμ.	Διδάσκοντες	Επικοινωνία
Αναλυτική Μηχανική	9 ^ο	Γ. Κομίνης	gkomin@centrla.ntua.g r
Αριθμητικές Μέθοδοι στην Επιστήμη του Μηχανικού I	9 ^ο	Ε.Ε. Θεοτόκογλου	210.772 1303
Κυματιδιακή Ανάλυση, Ανάλυση Χρόνου	9 ^ο	Γ. Αθανασούλης	210.772 1136
Ταλαντώσεις Γάστρας & Κατασκευαστικών Στοιχείων Πλοίου	9 ^ο	Ε. Σαμουηλίδης	210.772 1421
Μαθηματική Μοντελοποίηση Ροών με Άνωση	9 ^ο	Γ. Πολίτης	210.772 1041
Εφαρμοσμένη Συναρτησιακή Ανάλυση	9 ^ο	Γ. Αθανασούλης	210.772 1136
Κυματικά Φαινόμενα στο Θαλάσσιο Περιβάλλον	9 ^ο	Κ. Μπελιμπασάκης Γ. Αθανασούλης	210.772 1138 210.772 1136

Ζωγράφου, 22 Δεκεμβρίου 2015

Η Αναπληρώτρια Γραμματέας

Αναστασία Τσώνη

Ο Κοσμήτορας

Κ. Σπύρου