


ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2019 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2018-2019**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 21 Ιανουαρίου 2019		<p>15:00 μ.μ. Εργαστηριακή Φυσική Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209</p> <p>15:00 μ.μ. Αγγλική Γλώσσα <small>(θα ανακοινωθεί η αίθουσα)</small></p>	<p>12:00 μ. Αντοχή Πλοίου Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209</p>		<p>12:00 μ. Προγραμματισμός & Έλεγχος Παραγωγής Αμφιθέατρο Ζ.</p>
Τρίτη 22 Ιανουαρίου 2019	<p>12:00 μ. Εισαγωγή στη Ναυπηγική & Θαλάσσια Τεχνολογία & Εργαστήριο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209</p>				
Τετάρτη 23 Ιανουαρίου 2019		<p>8:30 π. μ. Ηλεκτροτεχνία Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209</p>		<p>12:00 μ. Συστήματα & Βοηθητικά Μηχανήματα Πλοίου Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209</p>	
Πέμπτη 24 Ιανουαρίου 2019		<p>15:00 μ.μ. Γαλλική Γλώσσα III Κέντρο Ξένων Γλωσσών</p>	<p>15:00 μ.μ. Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209</p>		<p>8:30 π.μ. Ευστάθεια Διατοιχισμού & Υπόβαθρο Κανονισμών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106</p> <p>8:30 π.μ. Οργάνωση Παραγωγής & Διοίκηση Επιχειρήσεων Αμφιθέατρα Α. Δ. Ζ.</p>
Παρασκευή 25 Ιανουαρίου 2019	<p>12:00 μ. Μαθηματική Ανάλυση I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209</p>				<p>15:00 μ.μ. Οικονομική Θαλασσιών Μεταφορών III Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106</p>

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2019 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2018-2019**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 28 Ιανουαρίου 2019	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
Τρίτη 29 Ιανουαρίου 2019		15:00 μ.μ. Αριθμητική Ανάλυση & Εργαστήριο Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201-209			12:00 μ. Κλιματισμός Αμφιθέατρο Ζ.
Τετάρτη 30 Ιανουαρίου 2019	 <p style="text-align: center;">ΟΪ ΤΡΙΟΙ ΤΡΕΙΣ ΙΕΡΑΡΧΑΙ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΧΡΥΣΟΣΤΟΜΟΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ</p>				
Πέμπτη 31 Ιανουαρίου 2019			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. Στοιχεία Μηχανών Ι Αμφιθέατρα Α. Ζ. 12:00 μ. Εφοδιαστική (Logistics) στις Θαλάσσιες Μεταφορές Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106
Παρασκευή 01 Φεβρουαρίου 2019	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	8:30 π.μ. Τεχνολογία Κραδασμών και Θορύβων Κτ. Δ. Αιθ. 209

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2019 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2018-2019**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1° ΕΞΑΜΗΝΟ	3° ΕΞΑΜΗΝΟ	5° ΕΞΑΜΗΝΟ	7° ΕΞΑΜΗΝΟ	9° ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 04 Φεβρουαρίου 2019		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 05 Φεβρουαρίου 2019	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 06 Φεβρουαρίου 2019			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. Ζ. 12:00 μ. Στοιχεία Δικαίου & Ναυτικού Δικαίου Κτ. Ζ. Αίθουσες 202, 204, 206, 207
Πέμπτη 07 Φεβρουαρίου 2019		8:30 π. μ. Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις & Μιγαδικές Συναρτήσεις Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209			15:00 μ.μ. Επιλογή Υλικών για Ναυπηγικές & Μηχανολογικές Χρήσεις Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106
Παρασκευή 08 Φεβρουαρίου 2019	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. Μεταφορά Θερμότητας ΙΙ Αμφιθέατρο Ζ.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2019 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2018-2019**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 11 Φεβρουαρίου 2019		12:00 μ. Υδροστατική & Ευστάθεια Πλοίου I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209		15:00 μ.μ. Οικονομική Θαλάσσιων Μεταφορών I Αμφιθέατρο Δ. Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106, 201- 209	
Τρίτη 12 Φεβρουαρίου 2019	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 13 Φεβρουαρίου 2019	12:00 μ. Ιστορία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας Αμφιθέατρα Α. Δ. Ζ. Εισαγωγή στη Φιλοσοφία Κτ. Ζ. Αίθουσες 206, 207 Πολιτική Οικονομία Κτ. Ζ. Αίθουσες 201, 202, 203 Κοινωνιολογία του Αστικού Πολιτισμού & της Τεχνολογίας Κτ. Ζ. Αίθουσα 204, 205				15:00 π. μ. Ανθρώπινος Παράγοντας – Εισαγωγή της Ανθρώπινης Αξιοπιστίας στις Θαλάσσιες Μεταφορές Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106
Πέμπτη 14 Φεβρουαρίου 2019	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		8:30 π.μ. Υδροδυναμική Σχεδίαση Μικρών Σκαφών Κτ. Δ. Αίθουσες 105, 106

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2019 **ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2018-2019**
ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	1 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9 ^ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Παρασκευή 15 Φεβρουαρίου 2019		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
Φυσική III	Θ. Αλεξόπουλος	210.772 3019
Αριθμητικές Μέθοδοι στην Επιστήμη του Μηχανικού I	Ε.Ε. Θεοτόκωλου	210.772 1303
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, 5 Δεκεμβρίου 2019

**Η Αναπληρώτρια Γραμματέας
Αναστασία Τσώνη**

**Ο Κοσμήτορας
Γρηγόριος Γρηγορόπουλος
Καθηγητής Ε.Μ.Π.**