

2ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00 - 9:00					
9:00 - 10:00		ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Βλαχοστέργιος / Δούναβης (Θ, Α) Α1	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II Ταουκτσόγλου (Θ, Α, Ε) Α1, ΕΡΓ.ΥΠ.ΜΠΔ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ Χατζόγλου / Διαμαντίδης / Μπαμπάτσου (Θ, Α, Ε) Α1, ΕΡΓ.ΥΠ.ΜΠΔ	
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Μαρχαβίλας / Μπαμπάτσου (Θ, Α) Α1				
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00		ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Μπαλαφούτης (Θ, Α) Α1	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Μπαλαφούτης (Ε) ΕΡΓ.ΥΠ.ΜΠΔ		
16:00 - 17:00	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ Κουλίνας / Μπαμπάτσου (Θ, Α, Ε) Α1, ΕΡΓ.ΥΠ.ΜΠΔ				
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

Δια Ζώσης: Διδασκαλία με φυσική παρουσία στην Αίθουσα

Θ: Θεωρία, Α: Ασκήσεις, Ε: Εργαστήριο

4ο ΕΞΑΜΗΝΟ (+1 ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ)

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00 - 9:00					
9:00 - 10:00	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ Παπαδόπουλος (Θ, Α) Α2	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Καρακατσάνης / Ψωμούλης (Ε) ΕΡΓ.ΥΠ.ΜΠΔ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Χατζόγλου (Θ, Α) Α2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ Ξανθόπουλος / Μπαμπάτσου (Θ, Α, Ε) Β2	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ Αναγνωστόπουλος (Θ, Α) Β1
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00				ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Καρακατσάνης / Ψωμούλης (Θ, Α) Α2	
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

Δια Ζώσης: Διδασκαλία με φυσική παρουσία στην Αίθουσα

Θ: Θεωρία, Α: Ασκήσεις, Ε: Εργαστήριο

6ο ΕΞΑΜΗΝΟ (+1 ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ)

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00 - 9:00					
9:00 - 10:00	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ II Μπότσαρης / Κυρίτση (Θ,Α, Ε) B1	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ Διαμαντίδης (Θ, Α, Ε) B1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Γαστεράτος/ Ψωμούλης (Θ, Α, Ε) B2	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Καρακατσάνης (Θ, Α) B1	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ II Μπότσαρης / Κυρίτση (Θ, Α, Ε) A2
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00					
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ Γκαϊντατζής / Δούναβης (Θ, Α) B1			
16:00 - 17:00					
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

Δια Ζώσης: Διδασκαλία με φυσική παρουσία στην Αίθουσα

Θ: Θεωρία, Α: Ασκήσεις, Ε: Εργαστήριο

8ο ΕΞΑΜΗΝΟ (+1 ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ)

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00 - 9:00					
9:00 - 10:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ Βαβάτσικος / Μπαμπάτσου (Θ, Α, Ε) Β2, ΕΡΓ. ΠΛΗΡ. ΣΥΣΤ.	ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ Αμανατιάδης / Γαστεράτος (Θ, Α, Ε) Α2	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ Μπότσαρης / Κυρίτση (Θ, Α) Β1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ Μπότσαρης / Κυρίτση (Θ, Α) Α2	
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00					
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00			ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Γκαϊντατζής (Θ, Α) Α2		
14:00 - 15:00					
15:00 - 16:00					
16:00 - 17:00		ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ & ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ Αμανατιάδης (Θ, Α, Ε) Α2			
17:00 - 18:00					
18:00 - 19:00					
19:00 - 20:00					
20:00 - 21:00					

Δια Ζώσης: Διδασκαλία με φυσική παρουσία στην Αίθουσα

Θ: Θεωρία, Α: Ασκήσεις, Ε: Εργαστήριο

ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:00 - 9:00						
9:00 - 10:00					ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ Ξανθόπουλος (Θ, Α) Γ1	
10:00 - 11:00						
11:00 - 12:00		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ Μαρχαβίλας (Θ, Α) Γ2			ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Χαϊτίδης (Θ, Α) Γ1	
12:00 - 13:00						
13:00 - 14:00			ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Χαϊτίδης (Θ) Γ1	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Βλαχαστέργιος (Θ) Β1	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Βλαχαστέργιος (Θ, Α) Γ1	
14:00 - 15:00	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ Η/Υ (CAD) Κυτίνου (Θ, Ε) ΕΡΓ.ΥΠ.ΜΠΔ		ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟ ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ Φωτιάδης (Θ, Α) Β1			
15:00 - 16:00						
16:00 - 17:00	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ Βαβάτσικος (Θ, Ε) Γ2, ΕΡΓ. ΠΛΗΡ. ΣΥΣΤ.				ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΕΡΓΩΝ Κουλίνας (Θ, Ε) Γ1, ΕΡΓ.ΥΠ.ΜΠΔ	
17:00 - 18:00		ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ζαχαράκη (Θ) Γ2	ΤΕΧΝΗΤΗ ΟΡΑΣΗ Γαστεράτος (Θ, Ε) Α1	ΕΡΕΥΝΑ ΑΓΟΡΑΣ Φωτιάδης (Θ, Α) Β1		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ζαχαράκη (Θ, Α) Γ2
18:00 - 19:00						
19:00 - 20:00						
20:00 - 21:00						

Δια Ζώσης: Διδασκαλία με φυσική παρουσία στην Αίθουσα

Θ: Θεωρία, Α: Ασκήσεις, Ε: Εργαστήριο