

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ, Τ.Ε. & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε

ΕΞΑΜΗΝΟ 2ο

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018-2019

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ				
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰	Τεχνική Μηχανική (Θ) Γ.Τσακατάρης	Τεχνολογία Υλικών (Θ) Γ.Τσακατάρης						
	Ε-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰								
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	«	«	Μαθηματικά ΙΙ (Θ) Ν.Μήττας	Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ (Θ) Γ.Μάλιαρης				
	Ε-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰								
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Τεχνική Μηχανική (ΑΠ) Γ.Τσακατάρης	Φυσικοχημεία (Ε) Ε' ΟΜ	Τεχνολογία Υλικών (Ε) Γ' ΟΜ	«	Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ (Ε) Α' ΟΜ	Λοιμμένος Προγραμματισμός (Ε) Α' ΟΜ		
	Ε-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰								
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	«	«	«	Τεχνική Μηχανική (Θ) Γ.Τσακατάρης	«	«	«Τεχνολογία Υλικών (Ε) Γ.Μάλιαρης Ε' ΟΜ	
	Ε-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰								
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Φυσικοχημεία (Ε) Α' ΟΜ	Τεχνολογία Υλικών (Ε) Α' ΟΜ	(Ε) ΣΤ' ΟΜ	(Ε) Δ' ΟΜ	«	(Ε) Β' ΟΜ	(Ε) Β' ΟΜ	«
	Ε-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰								
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	«	«	«	«	Λοιμμένος Προγραμματισμός (Θ) Ν.Μήττας	«	«	
	Ε-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰								
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	(Ε) Β' ΟΜ	(Ε) Β' ΟΜ	(Ε) Ζ' ΟΜ	«	«	(Ε) Γ' ΟΜ		
	Ε-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰								
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ^{00(Ε)}	«	«	«	«	Φυσικοχημεία (Θ) Γ.Κύζας	«		
	Ε-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰								
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	(Ε) Γ' ΟΜ		(Ε) Η' ΟΜ	«	«	(Ε) Δ' ΟΜ		
	Ε-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰								
2	Θ-17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	«		«	«	«	«		
	Ε-17 ¹⁵ - 18 ¹⁰								
3	Θ-18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	(Ε) Δ' ΟΜ		(Ε) Η' ΟΜ					
	Ε-18 ¹⁵ - 19 ¹⁰								
4	Θ-19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰	«		«					
	Ε-19 ¹⁵ - 20 ¹⁰								
5	Θ-20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰								
	Ε-20 ¹⁵ - 21 ¹⁰								
6	Θ-21 ¹⁵ - 22 ⁰⁰								Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ε.Καργιώτης
	Ε-21 ¹⁵ - 22 ¹⁰								

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ. Τ.Ε. & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε

ΕΞΑΜΗΝΟ 4^ο

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018-2019

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰	Χημεία & Τεχνολογία Καυσίμων (Θ) Α.Λαζαρίδου	Προστασία Περιβάλλοντος (Θ) Α.Χριστοφορίδης			Μηχανική Ρευστών ΙΙ (Θ) Θ.Παναγιωτίδης				Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις & Εγκαταστάσεις Φ.Αερίου. (Ε) Α'ΟΜ	Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου (Θ) Κ.Ταρχανίδης
	E-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰										
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	«	«			«				(Ε) Β' ΟΜ	«
	E-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰										
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Μετάδοση Θερμότητας (Θ) Ε.Αποστολίδου	Μετάδοση Θερμότητας (Ε) Δ'ΟΜ	Προστασία Περιβάλλοντος (Ε) Δ'ΟΜ	Χημεία & Τεχνολογία Καυσίμων (Ε) Α'ΟΜ	«				«	
	E-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰										
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	«	«	«	«	Χημεία & Τεχνολογία Καυσίμων (Ε) Δ'ΟΜ	Μηχανική Ρευστών ΙΙ (Ε) Α'ΟΜ	Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου (Ε) Α'ΟΜ	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις & Εγκαταστάσεις Φ.Αερίου. (Ε) Γ' ΟΜ	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις & Εγκαταστάσεις Φυσικού Αερίου (Θ) Κ.Ταρχανίδης	
	E-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰										
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	«	(Ε) Ε'ΟΜ	(Ε) Ε'ΟΜ	(Ε) Β'ΟΜ	«	«	(Ε) Β'ΟΜ	(Ε) Δ' ΟΜ	«	
	E-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰										
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Μετάδοση Θερμότητας (Ε) Α'ΟΜ	Προστασία Περιβάλλοντος (Ε) Α'ΟΜ	«	«	(Ε) Ε'ΟΜ	Μετάδοση Θερμότητας (Ε) Ζ'ΟΜ	(Ε) Β'ΟΜ	(Ε) Γ'ΟΜ	«	
	E-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰										
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	«	«	(Ε) ΣΤ'ΟΜ	(Ε) ΣΤ'ΟΜ	(Ε) Γ'ΟΜ	«	«	«	Μηχανική Ρευστών ΙΙ (Ε) Δ'ΟΜ	
	E-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰										
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	(Ε) Β'ΟΜ	(Ε) Β'ΟΜ	«	«	(Ε) ΣΤ'ΟΜ	«	(Ε) Γ'ΟΜ	(Ε) Ε'ΟΜ	«	
	E-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰										
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	«	«	(Ε) Ζ'ΟΜ	«	«	«	(Ε) ΣΤ'ΟΜ	«	«	
	E-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰										
2	Θ-17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	(Ε) Γ'ΟΜ	(Ε) Γ'ΟΜ	«	«	«	«	«	(Ε) Ζ'ΟΜ	«	
	E-17 ¹⁵ - 18 ¹⁰										
3	Θ-18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	«	«	«	«	«	«	«	«	«	
	E-18 ¹⁵ - 19 ¹⁰										
4	Θ-19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰	«	«	«	«	«	«	«	«	«	
	E-19 ¹⁵ - 20 ¹⁰										
5	Θ-20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰	«	«	«	«	«	«	«	«	«	
	E-20 ¹⁵ - 21 ¹⁰										
6	Θ-21 ¹⁵ - 22 ⁰⁰	«	«	«	«	«	«	«	«	Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ε.Καργιώτης	
	E-21 ¹⁵ - 22 ¹⁰										

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ. Τ.Ε. & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε

ΕΞΑΜΗΝΟ 6^ο

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018-2019

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰ Ε-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰	Υδροδυναμικές Μηχανές (Ε) Α'ΟΜ	Ενεργειακή Δ/ση Ανανεώσιμων Πόρων (Θ) Ε.Αποστολίδου	Ενεργειακή Δ/ση Ανανεώσιμων Πόρων (Ε) Α'ΟΜ	Κατεργασίες- Διαμορφώσεις (Ε)Α'ΟΜ	Ενεργειακή Δ/ση Ανανεώσιμων Πόρων (Ε) Γ'ΟΜ	Κατεργασίες- Διαμορφώσεις (Ε)Β'ΟΜ	Μεταφορά & Αποθήκευση Καυσίμων (Θ) Μ.Παπαδοπούλου
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰ Ε-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰	«	«	«	«	«	«	«
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰ Ε-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰	(Ε) Β' ΟΜ	«	(Ε) Β' ΟΜ	«	«	«	«
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰ Ε-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰	«	Μεταλλικές Κατασκευές (Θ) Γ.Μάλαρης	«	«	Μεταφορά & Αποθήκευση Καυσίμων (Ε) Α'ΟΜ	(Ε) Γ'ΟΜ	«
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰ Ε-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰	Υδροδυναμικές Μηχανές (Θ) Θ.Παναγιωτίδης	«	Μεταλλικές Κατασκευές (ΑΠ) Γ.Μάλαρης	«	«	«	«
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰ Ε-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰	«	«	«	«	(Ε) ΒΟΜ	«	«
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰ Ε-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰	«	Υδροδυναμικές Μηχανές (Ε) Δ'ΟΜ	«	«	«	(Ε) Δ'ΟΜ	«
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰ Ε-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰	Υδροδυναμικές Μηχανές (Ε) Γ'ΟΜ	«	«	«	(Ε) Γ'ΟΜ	«	«
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰ Ε-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰	«	«	Κατεργασίες- Διαμορφώσεις (Θ) Η.Σαράφης	«	«	«	«
2	Θ-17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰ Ε-17 ¹⁵ - 18 ¹⁰	«	«	«	«	«	«	«
3	Θ-18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰ Ε-18 ¹⁵ - 19 ¹⁰	«	«	«	«	«	«	«
4	Θ-19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰ Ε-19 ¹⁵ - 20 ¹⁰	«	«	«	«	«	«	«
5	Θ-20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰ Ε-20 ¹⁵ - 21 ¹⁰	«	«	«	«	«	«	«
6	Θ-21 ¹⁵ - 22 ⁰⁰ Ε-21 ¹⁵ - 22 ¹⁰	«	«	«	«	«	«	Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ε.Καργιώτης

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ –	ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
	Β' ΕΞΑΜΗΝΟ	ΘΕΩΡΙΑΣ – ΑΣΚ.ΠΡΑΞΗΣ		ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΕΙΣ	
1	Φυσικοχημεία	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Γ.ΚΥΖΑΣ	ΕΡΓ.ΧΗΜΕΙΑΣ (ΧΒΔ01)	Κ. ΔΕΡΜΕΝΤΖΗΣ
2	Μαθηματικά για Μηχανικούς ΙΙ	ΜΕΓΑΛΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΤΕΙ	Ν.ΜΗΤΤΑΣ	-	-
3	Τεχνολογία Υλικών	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ	ΤΟΛ4-ΕΧΝ24	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ/ Γ.ΜΑΛΙΑΡΗΣ
4	Δομημένος Προγραμματισμός	Μ Α.(ΧΒΔ 13)	Ν.ΜΗΤΤΑΣ	ΕΡΓ.Η/Υ (ΧΒΔ11)	Ν.ΜΗΤΤΑΣ
5	Τεχνική Μηχανική	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ	ΤΟΛ4-ΕΧΝ24	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ
6	Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ (ΧΒΔ12)	Γ.ΜΑΛΙΑΡΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ (ΧΒΔ12)	Γ.ΜΑΛΙΑΡΗΣ/ ΤΡ.ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ
Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ					
1	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου (ΣΑΕ)	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ	Σ2-Ε2	Ι.ΜΗΤΡΟΥΣΗΣ
2	Μετάδοση θερμότητας	Σ2Ε6	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ	ΤΟΛ4-ΕΧΝ28	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ/ Γ.ΒΥΘΟΥΛΚΑΣ
3	Χημεία και Τεχνολογία Καυσίμων	Μ.Α.(ΧΒΔ 13)	Α.ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ	ΤΟΛ3-ΕΧΝ 18/Σ2-Ε4	Α. ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ- Ι.ΚΑΡΚΑΛΑΚΗΣ
4	Προστασία Περιβάλλοντος	Μ Α.(ΧΒΔ 13)	Α. ΧΡΙΣΤΟΦΟΡΙΔΗΣ	ΤΟΛ3-ΕΧΝ 23	Δ. ΜΑΡΜΑΝΗΣ
5	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις – Εγκαταστάσεις Φυσικού Αερίου	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ
6	Μηχανική Ρευστών ΙΙ	Σ2Ε6	Θ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ	Σ2Ε8	Θ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ
ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ					
1	Μεταφορά και αποθήκευση καυσίμων	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β12) 1 ^{ος} ΟΡ.	Μ.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β12) 1 ^{ος} ΟΡ.	Μ.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
2	Υδροδυναμικές Μηχανές	Σ2Ε6	Θ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ	Σ2Ε8	Θ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ
3	Μεταλλικές κατασκευές	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Γ.ΜΑΛΙΑΡΗΣ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β31-32)	Γ.ΜΑΛΙΑΡΗΣ
4	Ενεργειακή δ/ση ανανεώσιμων πόρων	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β31-32)	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ	ΤΟΛ4-ΕΧΝ28	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ
5	Κατεργασίες-Διαμορφώσεις	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β31-32)	Η.ΣΑΡΑΦΗΣ	Σ1 -1	Γ.ΜΠΟΜΗΣ