

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 2016-2017

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	Θ-08 <sup>15</sup> - 09 <sup>00</sup>		Τεχνολογία Υλικών (Θ) Γ.Τσακατάρης				Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ (Θ) Αραμπατζής Ι.	Φυσικοχημεία (Θ) Κ.Δερμετζής
	E-08 <sup>15</sup> - 09 <sup>10</sup>							
2	Θ-09 <sup>15</sup> - 10 <sup>00</sup>		«			Μαθηματικά ΙΙ (Θ) Κ.Βασιλειάδης	Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ (Ε) Α' ΟΜ	«
	E-09 <sup>15</sup> - 10 <sup>10</sup>							
3	Θ-10 <sup>15</sup> - 11 <sup>00</sup>	Τεχνική Μηχανική (Θ) Γ.Τσακατάρης	Φυσικοχημεία (Ε) Ε' ΟΜ	Τεχνολογία Υλικών (Ε) Γ' ΟΜ	Δομημένος Προγραμματισμός (Ε) Δ' ΟΜ	«	«	«
	E-10 <sup>15</sup> - 11 <sup>10</sup>							
4	Θ-11 <sup>15</sup> - 12 <sup>00</sup>	«	«	«	«	Τεχνική Μηχανική (Θ) Γ.Τσακατάρης	(Ε) Β' ΟΜ	Τεχνική Μηχανική (ΔΠ) Γ.Τσακατάρης
	E-11 <sup>15</sup> - 12 <sup>10</sup>							
5	Θ-12 <sup>15</sup> - 13 <sup>00</sup>	Φυσικοχημεία (Ε) Α' ΟΜ	Τεχνολογία Υλικών (Ε) Α' ΟΜ	(Ε) ΣΤ' ΟΜ	(Ε) Δ' ΟΜ	(Ε) Β' ΟΜ	«	«
	E-12 <sup>15</sup> - 13 <sup>10</sup>							
6	Θ-13 <sup>15</sup> - 14 <sup>00</sup>	«	«	«	«	Δομημένος Προγραμματισμός (Θ) Α.Μπόγλου	(Ε) Γ' ΟΜ	
	E-13 <sup>15</sup> - 14 <sup>10</sup>							
7	Θ-14 <sup>15</sup> - 15 <sup>00</sup>	(Ε) Β' ΟΜ	(Ε) Β' ΟΜ	(Ε) Ζ' ΟΜ	(Ε) Γ' ΟΜ	«	«	
	E-14 <sup>15</sup> - 15 <sup>10</sup>							
8	Θ-15 <sup>15</sup> - 16 <sup>00(Ε)</sup>	«	«	«	«	Δομημένος Προγραμματισμός (Ε) ΣΤ' ΟΜ	(Ε) Δ' ΟΜ	
	E-15 <sup>15</sup> - 16 <sup>10</sup>							
1	Θ-16 <sup>15</sup> - 17 <sup>00</sup>	(Ε) Γ' ΟΜ		(Ε) Η' ΟΜ	(Ε) Δ' ΟΜ	«	«	
	E-16 <sup>15</sup> - 17 <sup>10</sup>							
2	Θ-17 <sup>15</sup> - 18 <sup>00</sup>	«		«	«			
	E-17 <sup>15</sup> - 18 <sup>10</sup>							
3	Θ-18 <sup>15</sup> - 19 <sup>00</sup>	(Ε) Δ' ΟΜ			(Ε) Ε' ΟΜ			
	E-18 <sup>15</sup> - 19 <sup>10</sup>							
4	Θ-19 <sup>15</sup> - 20 <sup>00</sup>	«			«			
	E-19 <sup>15</sup> - 20 <sup>10</sup>							
5	Θ-20 <sup>15</sup> - 21 <sup>00</sup>							Ο Πρόεδρος του Τμήματος Ε.Καργιώτης
	E-20 <sup>15</sup> - 21 <sup>10</sup>							
6	Θ-21 <sup>15</sup> - 22 <sup>00</sup>							
	E-21 <sup>15</sup> - 22 <sup>10</sup>							

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

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε

ΕΞΑΜΗΝΟ 4<sup>ο</sup>

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2016-2017

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

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

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε

ΕΞΑΜΗΝΟ 6<sup>ο</sup>

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2016-2017

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



	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	<b>ΑΙΘΟΥΣΑ</b>	<b>ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ</b>	<b>ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ –</b>	<b>ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ</b>
	<b>Β' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>	<b>ΘΕΩΡΙΑΣ – ΑΣΚ.ΠΡΑΞΗΣ</b>		<b>ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΕΙΣ</b>	
1	Φυσικοχημεία	Μ Α.(ΧΒΔ 13)	Κ. ΔΕΡΜΕΝΤΖΗΣ	ΕΡΓ.ΧΗΜΕΙΑΣ (ΧΒΔ01)	Κ. ΔΕΡΜΕΝΤΖΗΣ
2	Μαθηματικά για Μηχανικούς ΙΙ	Μ.Α.(ΧΒΔ 13)	Κ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ	-	-
3	Τεχνολογία Υλικών	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ	ΤΟΛ4-ΕΧΝ24	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ
4	Δομημένος Προγραμματισμός	Μ Α.(ΧΒΔ 13)	Α.ΜΠΟΓΛΟΥ	ΕΡΓ.Η/Υ (ΧΒΔ11)	Α.ΜΠΟΓΛΟΥ
5	Τεχνική Μηχανική	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ	ΤΟΛ4-ΕΧΝ24	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ
6	Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ (ΧΒΔ12)	Ι.ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΡΙΟ (ΧΒΔ12)	Ι.ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ
<b>Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>					
1	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου (ΣΑΕ)	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ	Σ2-Ε2	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ
2	Μετάδοση θερμότητας	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β31-32)	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ	ΤΟΛ4-ΕΧΝ28	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ
3	Χημεία και Τεχνολογία Καυσίμων	Μ.Α.(ΧΒΔ 13)	Α.ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ	ΤΟΛ3-ΕΧΝ 18/Σ2-Ε4	Α. ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ- Ι.ΚΑΡΚΑΛΑΚΗΣ
4	Προστασία Περιβάλλοντος	ΤΟΛ3-ΕΧΝ 23	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
<b>ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ</b>					
1	Μεταφορά και αποθήκευση καυσίμων	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β12) 1 <sup>ΟΣ</sup> ΟΡ.	Μ.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β12) 1 <sup>ΟΣ</sup> ΟΡ.	Μ.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
2	Υδροδυναμικές Μηχανές	Σ2Ε6	Θ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ	Σ2Ε8	Θ.ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ
3	Μεταλλικές κατασκευές	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β14)	Ι.ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ	ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ(Β31-32)	Ι.ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ
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