

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧ/ΚΩΝ ΤΕΧΝ. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧ/ΓΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ Τ.Ε.
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. ΕΞΑΜΗΝΟ 1^ο**

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015 - 2016

ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΑΙΘ	ΤΡΙΤΗ	ΑΙΘ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΑΙΘ	ΠΕΜΠΤΗ	ΑΙΘ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΙΘ
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰				ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ Ι (Θ)		ΗΛΕΚΤΡΟΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Θ)		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Θ)	
	Ε-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰									
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰		Μηχ. Σχέδιο Ι (Θ) (Τσακατάρης Γ.)		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ Ι (Θ)		ΗΛΕΚΤΡΟΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Θ)		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Θ)	
	Ε-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰									
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Α' Ομ.	ΓΕΝ. ΧΗΜ. (Ε) Α' Ομ.	Μηχαν. Σχέδιο (ΑΠ)		ΠΡ. ΥΛΙΚΑ (Θ)	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Θ)	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰									
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Β' Ομ.	ΓΕΝ. ΧΗΜ. (Ε) Β' Ομ.	Μηχαν. Σχέδιο (Ε)	ΓΕΝ. ΧΗΜ. (Ε) Δ' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Α' Ομ.	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰									
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Β' Ομ.	ΓΕΝ. ΧΗΜ. (Ε) Β' Ομ.	Ομάδα (α)		ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Α' Ομ.	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰									
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Β' Ομ.	ΓΕΝ. ΧΗΜ. (Ε) Β' Ομ.	Μηχαν. Σχέδιο (Ε)	ΗΛΕΚ- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) ΣΤ' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Α' Ομ.	ΕΦ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Θ)	ΠΑΙΔ. ΔΙΔΑΣ. (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰									
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Γ' Ομ.	ΓΕΝ. ΧΗΜ. (Ε) Γ' Ομ.	Ομάδα (β)	ΗΛΕΚ- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) ΣΤ' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Α' Ομ.	ΕΦ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Θ)	ΠΑΙΔ. ΔΙΔΑΣ. (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰									
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Γ' Ομ.	ΓΕΝ. ΧΗΜ. (Ε) Γ' Ομ.	Μηχαν. Σχέδιο (ΑΠ)	ΗΛΕΚ- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Ζ' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Β' Ομ.	ΕΦ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Ε) Α Ομ.	ΠΑΙΔ. ΔΙΔΑΣ. ΑΠ	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰									
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.-ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Δ' Ομ.	ΑΙΘ	Μηχαν. Σχέδιο (Ε)	ΗΛΕΚ- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Ζ' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Β' Ομ.	ΕΦ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Ε) Β' Ομ.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰									
2	Θ-17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.-ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Δ' Ομ.	ΑΙΘ	Ομάδα (γ)	ΗΛΕΚ- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Η' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Β' Ομ.	ΕΦ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Ε) Β' Ομ.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-17 ¹⁵ - 18 ¹⁰									
3	Θ-18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.-ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Ε' Ομ.	ΑΙΘ	Μηχαν. Σχέδιο (Ε)	ΗΛΕΚ- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Η' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Β' Ομ.	ΕΦ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Ε) Β' Ομ.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-18 ¹⁵ - 19 ¹⁰									
4	Θ-19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰	ΗΛΕΚΤ.-ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Ε' Ομ.	ΑΙΘ	Ομάδα (δ)	ΗΛΕΚ- ΕΦ.ΦΥΣΙΚΗ (Ε) Η' Ομ.	ΠΡ. ΥΛΙΚΑ ΑΠ	ΕΙΣ. ΠΛΗΡ. (Ε) Β' Ομ.	ΕΦ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (Ε) Β' Ομ.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΤΕΧΝ. ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ)
	Ε-19 ¹⁵ - 20 ¹⁰									

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧ/ΚΩΝ ΤΕΧΝ. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧ/ΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ Τ.Ε.
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. **ΕΞΑΜΗΝΟ 3^ο**

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015 - 2016

ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΑΙΘ	ΤΡΙΤΗ		ΑΙΘ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΑΙΘ	ΠΕΜΠΤΗ	ΑΙΘ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΙΘ
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Θ) (Τσακατάρης Γ.)	Σχεδ. Η/Υ (Θ) (Σαράφης Η.)			Μηχαν.Ρευστών Ι (Ε)	Σχεδ. Η/Υ (Ε)		Θερμοδυναμική (Θ) (Σαράφης Η.)		Υγιειν.&Ασφ.Εργ.- Τεχν.Νομ. (Θ) Κ.Βασιλειάδης	
	E-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰		Μηχαν. Ρευστών Ι (Ε)	Σχεδ. Η/Υ (Ε)		Ομάδα (ε)	Ομάδα (γ)					
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Α'Ομάδα	Ομάδα (α)	Ομάδα (α)		Μηχανική Ρευστών Ι (Θ)			Θερμοδυναμική (Ε/ΑΠ)		Μηχανική Οχημάτων (Θ) (Αραμπατζής Ι.)	
	E-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰		Μηχαν. Ρευστών Ι (Ε)	Σχεδ. Η/Υ (Ε)		(Θ)						
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Β' Ομάδα	Ομάδα (β)	Ομάδα (β)		(Θ)			Αντοχή Υλικών (Θ) (Τσακατάρης Γ.)		Μηχανική Οχημάτων (Θ) (Αραμπατζής Ι.)	
	E-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰		Μηχαν. Ρευστών Ι (Ε)	Σχεδ. Η/Υ (Ε)		(Θ)						
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Γ' Ομάδα	Ομάδα (γ)			Μηχαν. Ρευστών Ι (Ε)			Αντοχή Υλικών (ΑΠ)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰		Μηχαν. Ρευστών Ι (Ε), Δ' Ομ			Μηχαν. Ρευστών Ι (Ε)						
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Δ' Ομάδα	Ομάδα (δ)			Ομάδα (στ)			Σχεδ. Η/Υ (Ε)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰		Ομάδα (δ)			Ομάδα (ζ)						
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Ε' Ομάδα	Ομάδα (ε)			Ομάδα (ζ)			Ομάδα (δ)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰		Ομάδα (ε)			Ομάδα (ζ)						
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) ΣΤ' Ομάδα	Ομάδα (στ)			Ομάδα (ζ)			Σχεδ. Η/Υ (Ε)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰		Ομάδα (στ)			Ομάδα (ζ)						
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Ζ' Ομάδα	Ομάδα (ζ)			Ομάδα (ζ)			Ομάδα (ε)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰		Ομάδα (ζ)			Ομάδα (ζ)						
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Η' Ομάδα	Ομάδα (η)			Ομάδα (ζ)			Ομάδα (ε)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰		Ομάδα (η)			Ομάδα (ζ)						
2	Θ-17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) Θ' Ομάδα	Ομάδα (θ)			Ομάδα (ζ)			Ομάδα (ε)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-17 ¹⁵ - 18 ¹⁰		Ομάδα (θ)			Ομάδα (ζ)						
3	Θ-18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) ΙΑ' Ομάδα	Ομάδα (ι)			Ομάδα (ζ)			Ομάδα (ε)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-18 ¹⁵ - 19 ¹⁰		Ομάδα (ι)			Ομάδα (ζ)						
4	Θ-19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰	Αντοχή Υλικών (Ε) ΙΒ' Ομάδα	Ομάδα (ιβ)			Ομάδα (ζ)			Ομάδα (ε)		Μηχανική Οχημάτων (ΑΠ)	
	E-19 ¹⁵ - 20 ¹⁰		Ομάδα (ιβ)			Ομάδα (ζ)						

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧ/ΚΩΝ ΤΕΧΝ. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧ/ΤΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ Τ.Ε.
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. **ΕΞΑΜΗΝΟ 5^ο**

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015 - 2016

ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΑΙΘ	ΤΡΙΤΗ	ΑΙΘ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΑΙΘ	ΠΕΜΠΤΗ		ΑΙΘ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΑΙΘ											
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰	Τεχνολογία Θέρμανσης & Ψύξης (Θ) (Παναγιωτίδης Θ.)						Ήπιες Μορφές Ενέργ. (Θ) (Αποστολίδου Ε.)			Συστήματα Μετρήσεων (Θ) (Ταρχανίδης Κ.)												
	E-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰																						
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰																						
	E-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰																						
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰												Τεχνολογία Θέρμανσης & Ψύξης (ΑΠ)		Πραγματογνωμο- σύνες (Θ) (Τσακατάρης Γ.)		Στοιχεία Μηχανών Ι (Θ) (Σωτηρόπουλος Φ.)		Ήπιες Μορφές Ενέργ. (Ε) (ε) Συστήματα Μετρ. (Ε) (α)			Στοιχεία Μηχανών Ι (ΑΠ) (Σωτηρόπουλος Φ.)	
	E-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰																						
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰																						
	E-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰																						
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Τεχνολογία Θέρμανσης & Ψύξης (Ε) (α) Ήπιες Μορφές Ενέργ. (Ε) (α)		Ήπιες Μορφές Ενέργειας (Ε) (γ)			Ήπιες Μορφές Ενέργ. (Ε) (στ) Συστήματα Μετρ. (Ε) (β)			Συστήματα Μετρ. (Ε) (γ)													
	E-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰																						
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰																						
	E-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰																						
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰											Τεχνολογία Θέρμανσης & Ψύξης (Ε) (β) Ήπιες Μορφές Ενέργ. (Ε) (β)		Ήπιες Μορφές Ενέργειας (Ε) (δ)			Ήπιες Μορφές Ενέργ. (Ε) (στ) Συστήματα Μετρ. (Ε) (δ)			Συστήματα Μετρ. (Ε) (ε)			
	E-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰																						
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰																						
	E-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰																						
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Τεχνολογία Θέρμανσης & Ψύξης (Ε) (γ) Ήπιες Μορφές Ενέργ. (Ε) (γ)					Συστήματα Μετρ. (Ε) (στ)																
	E-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰																						
2	Θ-17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰																						
	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																						

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧ/ΚΩΝ ΤΕΧΝ. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧ/ΓΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ Τ.Ε.
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. **ΕΞΑΜΗΝΟ 7^ο**

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015 - 2016

ώρες		ΔΕΥΤΕΡΑ	ΑΙΘ	ΤΡΙΤΗ	ΑΙΘ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΑΙΘ	ΠΕΜΠΤΗ	ΑΙΘ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		ΑΙΘ					
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰	Σχεδιασμός Κατασκευών (Θ) <i>(Αραμπατζής Ι.)</i>		Μηχανές Εσωτ. Καύσης (Ε) (α)		Ενεργ. Έλ. & Επιθ. Κτηρίων (Ε) (α)			Αγγλικά (Θ)		Μηχανές Εσωτ. Καύσης (Ε) (δ)	Αγγλικά (Ε) Ομάδα (α)						
	E-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰																	
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰																	
	E-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰																	
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰			Ενεργ. Έλ. & Επιθ. Κτηρίων (Ε) (β)													Αγγλικά (Ε) Ομάδα (β)	
	E-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰																	
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰			Εργαλειομηχανές (Θ) <i>(Σαράφης Η.)</i>													Μηχανές Εσωτ. Καύσης (Θ) <i>(Σαράφης Η.)</i>	
	E-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰																	
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰			Στοιχεία Μηχανών ΙΙ (Θ)			Εργαλειομηχανές (Ε) (α)				Μηχανές Εσωτ. Καύσης (Ε) (β)	Ενεργ. Έλ. & Επιθ. Κτηρίων (Ε) (γ)			Εργαλειομηχανές (Ε) (δ)			
	E-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰																	
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Στοιχεία Μηχανών ΙΙ (ΑΠ)																
	E-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰																	
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Ενεργειακός Έλεγχος & Επιθ. Κτηρίων (Θ) <i>(Αποστολίδου Ε.)</i>		Εργαλειομηχανές (Ε) (β)		Μηχανές Εσωτ. Καύσης (Ε) (γ)												
	E-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰																	
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Ενεργ. Έλεγχος & Επιθ. Κτηρ. (ΑΠ)							Σχεδιασμός Κατασκευών (ΑΠ)									
	E-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰																	
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰																	
	E-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰																	
2	Θ-17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰																	
	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																	

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧ/ΚΩΝ ΤΕΧΝ. ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧ/ΓΩΝ ΜΗΧ/ΚΩΝ Τ.Ε.

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015-2016

ώρες		ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	Θ-08 ¹⁵ - 09 ⁰⁰					
	Ε-08 ¹⁵ - 09 ¹⁰					
2	Θ-09 ¹⁵ - 10 ⁰⁰					
	Ε-09 ¹⁵ - 10 ¹⁰					
3	Θ-10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰					
	Ε-10 ¹⁵ - 11 ¹⁰					
4	Θ-11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰					
	Ε-11 ¹⁵ - 12 ¹⁰					
5	Θ-12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰					
	Ε-12 ¹⁵ - 13 ¹⁰					
6	Θ-13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰					
	Ε-13 ¹⁵ - 14 ¹⁰					
7	Θ-14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰					
	Ε-14 ¹⁵ - 15 ¹⁰					
8	Θ-15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰					
	Ε-15 ¹⁵ - 16 ¹⁰					
1	Θ-16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰					
	Ε-16 ¹⁵ - 17 ¹⁰					
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					

ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΕΩΡΙΑΣ – ΑΣΚ.ΠΡΑΞΗΣ	ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ – ΑΣΚ.ΠΡ.	ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	Εισαγωγή στην Επιστήμη του Μηχανικών	ΜΙΚ.ΑΜΦ.ΧΒΔ 13	Δ.ΜΑΡΜΑΝΗΣ		
2	Μαθηματικά για Μηχανικούς Ι	ΜΙΚ.ΑΜΦ.ΧΒΔ 13	Κ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ		
3	Ηλεκτροτεχνία –Εφαρμοσμένη Φυσική	ΜΙΚ.ΑΜΦ.ΧΒΔ 13	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ	Σ2Ε2	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ
4	Γενική Χημεία	ΜΙΚ.ΑΜΦ.ΧΒΔ 13	Κ. ΔΕΡΜΕΝΤΖΗΣ	ΧΒΔ01	Κ. ΔΕΡΜΕΝΤΖΗΣ
5	Οικονομοτεχνική Ανάλ.-Διοίκηση Έργων	ΜΙΚ.ΑΜΦ.ΧΒΔ 13	Δ. ΜΑΡΜΑΝΗΣ		
6	Μηχανολογικό Σχέδιο Ι	ΒΙΒΛ 14	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ	ΧΒΔ012	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ
7	Παιδαγωγική της Διδασκαλίας	ΒΙΒΛ 12(1ος)	Μ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ		
8	Εισαγωγή στην Πληροφορική	ΜΙΚ.ΑΜΦ.ΧΒΔ 13/ΧΒΔ11		ΧΒΔ 11	
9	Εφαρμογές στην Πληροφορική	ΧΒΔ 11		ΧΒΔ 11	
10	Προηγμένα Υλικά	ΜΙΚ.ΑΜΦ.ΧΒΔ 13	Σ. ΜΗΤΚΙΔΟΥ		
	Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	Θερμοδυναμική	ΒΙΒΛ. 31-32	Η. ΣΑΡΑΦΗΣ	ΒΙΒΛ. 31-32	Η. ΣΑΡΑΦΗΣ
2	Μηχανική Ρευστών Ι	Σ2 Ε6	Θ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ	Σ2 Ε7	Θ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ
3	Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας –Τεχνική Νομοθεσία	ΒΙΒΛ 12	Κ. ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ		
4	Σχεδίαση με Η/Υ (CAD)	ΒΙΒΛ. 31-32	Η. ΣΑΡΑΦΗΣ	Σ2 Ε2	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ
5	Αντοχή Υλικών	ΒΙΒΛ 14	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ	ΕΧΝ24	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ
6	Μηχανική Οχημάτων	ΒΙΒΛ. 31-32	Γ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ	ΒΙΒΛ. 31-32	Γ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ

ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ – ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

A/A	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΘΕΩΡΙΑΣ/ΑΣΚ. ΠΡΑΞΗΣ	ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ/ Α.Π.	ΥΠΕΥΘ.ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
	Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	Συστήματα Μετρήσεων	BIBΛ 14	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ	Σ2Ε4	Κ. ΤΑΡΧΑΝΙΔΗΣ
2	Ήπιες Μορφές Ενέργειας	BIBΛ. 31-32	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ	ΕΧΝ28	Γ. ΒΥΘΟΥΛΚΑΣ
3	Πραγματογνωμοσύνες	BIBΛ 14	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ		
4	Στοιχεία Μηχανών Ι	BIBΛ 14	Φ.ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ	BIBΛ 14	Φ.ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ
5	Τεχνολογία Θέρμανσης	Σ2Ε6	Θ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ	Σ15	Θ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΙΔΗΣ
	Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ				
1	Αγγλικά (Τεχνική Ορολογία)	ΧΒΔ 16		ΧΒΔ 16	
2	Σχεδιασμός Κατασκευών	BIBΛ.31-32	Γ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ	BIBΛ.31-32	Γ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ
3	Ενεργειακός Έλεγχος και Επιθεώρηση κτιρίων	BIBΛ. 31-32	Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΟΥ	ΕΧΝ28	Γ. ΒΥΘΟΥΛΚΑΣ
4	Εργαλειομηχανές	BIBΛ. 31-32	Η. ΣΑΡΑΦΗΣ	Σ11	Γ. ΜΠΟΜΗΣ
5	Στοιχεία Μηχανών ΙΙ	BIBΛ 14	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ	BIBΛ 14	Γ. ΤΣΑΚΑΤΑΡΑΣ
6	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης	Σ2Ε4	Η. ΣΑΡΑΦΗΣ	Σ2Ε4	Ι. ΚΑΡΚΑΛΑΚΗΣ