

ΤΟΜΕΑΣ : ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ – ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ – ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ (06)
 ΟΜΑΔΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ (0602)
 ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ : ΤΕΧΝΙΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ : 06.02.03.0

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

	ΕΞΑΜΗΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Α			Β		
		Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ
1.	ΑΓΓΛΙΚΑ	2		2	2		2
2.	ΧΡΗΣΗ Η/Υ		2	2		2	2
3.	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	3		3			
4.	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	2		2			
5.	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	3		3			
6.	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (ΠΡΑΚΤ. ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ, ΠΡΑΚΤ. ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ)	3		3			
7.	ΘΕΡΜΑΝΣΗ				4		4
8.	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ				4	10	14
9.	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ – ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ (Β' ΕΞ.)		4	4		4	4
10.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ – ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	3		3			
11.	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ		4	4			
12.	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ – ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΟΤΑΞΙΟΥ	2		2			
	ΣΥΝΟΛΟ	18	10	28	10	16	26

Θ = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ
 Ε = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ
 Σ = ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ