

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ:
«ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΠΙΜΕΤΑΛΛΩΣΕΩΝ 05.58.02»**

ΕΞΑΜΗΝΟ		Α			Β			Γ			Δ		
ΜΑΘΗΜΑΤΑ		Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ	Θ	Ε	Σ
1	ΑΓΓΛΙΚΑ	3		3	3		3	3		3	3		3
2	ΧΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ		2	2		2	2						
3	ΓΕΝΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	3		3									
4	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	2	2	4									
5	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	2	3	5									
6	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ		2	2									
7	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	2		2									
8	ΑΡΧΕΣ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	2		2									
9	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ				2	2	4						
10	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ				2	3	5						
11	ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ				2		2						
12	ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΠΙΜΕΤΑΛΛΩΣΕΩΝ				2		2						
13	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ				2	2	4						
14	ΗΛΕΚΤΡΟΧΗΜΕΙΑ				2	2	4						
15	ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΜΕΤΑΛΛΩΣΕΙΣ Ι, ΙΙ							2	3	5	1	3	4
16	ΜΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΥΤΙΚΕΣ ΕΠΙΜΕΤΑΛΛΩΣΕΙΣ							2	2	4			
17	ΕΙΔΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΠΙΜΕΤΑΛΛΩΣΕΩΝ Ι, ΙΙ							3		3	3		3
18	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΠΙΜΕΤΑΛΛΩΤΗΡΙΟΥ							2		2			
19	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ-ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ-ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ							2		2			
20	ΠΟΙΟΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΠΙΜΕΤΑΛΛΩΣΕΩΝ							2	2	4			
21	ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ							2		2			
22	ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ							1		1			
23	ΕΙΔΙΚΕΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ										2	2	4
24	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ											9	9
ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ		14	9	23	15	11	26	19	7	26	9	14	23

Θ = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΑ

Ε = ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ

Σ = ΣΥΝΟΛΟ ΩΡΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ