

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΧΕΙΡΟΠΟΙΗΤΟΥ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ Δ ΕΞΑΜΗΝΟ																																								
ΩΡΕΣ: 0η (14:45-15:30), 1η (15:30-16:15), 2η (16:20-17:05), 3η (17:10-17:55), 4η (18:05-18:50), 5η (18:55-19:40), 6η (19:45-20:30)																																								
Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡ.	ΑΙΘ.	ΕΚΠΑΙΔ.	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ							
					0	1	2	3	4	5	6	7	0	1	2	3	4	5	6	7	0	1	2	3	4	5	6	7	0	1	2	3	4	5	6	7	0	1	2	3
1	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ	E2	17										E	E																										
2	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΟΝΤΕΛΩΝ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ	E2	9		E	E																																		
3	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ	E2	9				E	E																																
		Θ1						Θ																																
4	ΓΕΜΟΛΟΓΙΑ	Θ2	17												Θ	Θ																								
5	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΡΓΥΡΟΧΡΥΣΟΧΟΟΙΑΣ II I.(ΔΕΣΙΜΟ ΠΕΤΡΑΣ-ΚΛΑΣΣΙΚΟ-FILIGREE-ΓΙΑΝΝΙΩΤΙΚΟ Α') II.(ΓΙΑΝΝΙΩΤΙΚΟ Β'-GRANULATION-RETICULATION-ΜΟΚΥΜΕ)	E7	ΕΡΓ ΚΟΣΜ ΗΜΑΤ ΟΣ																						E	E	E	E	E	E	E	E								
6	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	E3																					E	E	E															
7	ΠΡΟΩΘΗΣΗ ΠΩΛΗΣΕΩΝ	Θ1	17													Θ																								
	ΑΝΑΠΛΗΡΩΣΕΙΣ																																							

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΘΕΡΜΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ Β ΕΞΑΜΗΝΟ
ΩΡΕΣ: 0ή (14:45-15:30), 1η (15:30-16:15), 2η (16:20-17:05), 3η (17:10-17:55), 4η (18:05-18:50), 5η (18:55-19:40), 6η (19:45-20:30)

Α/Α	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡ.	ΑΙΘ.	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ									
					0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6	0	1	2	3	4	5	6			
1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ & ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤΩΝ	Θ4	15										Θ	Θ	Θ	Θ																										
2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	Θ2	15																																							
		Ε4	6οΕΚ																																							
3	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Θ1	15																																							
4	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Θ3	15																					Θ	Θ	Θ																
		Ε3	5οΕΚ				Ε	Ε	Ε																																	
5	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Ε3	6οΕΚ																					Ε	Ε	Ε																
	ΑΝΑΠΛΗΡΩΣΕΙΣ																																									

