

		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Μηχ. Σχέδιο I 1		Μηχ. Σχέδιο I 3	Φυσική/Ε 3	Μηχ. Σχέδιο I 5	Φυσική / Ε 6	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο ΠΡΟΒΙΔΑΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 6	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΧΑΤΖΗΑΒΡΑΑΜ ΜΠΛΙΟΣ	
8.00-9.00	Αίθουσα Διδάσκων	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ		Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	Εργ. Φυσικής	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Φυσικής				
	Διδάσκων			ΛΙΛΗ							
	ΕΤΕΠ	ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Μηχ. Σχέδιο I 1		Μηχ. Σχέδιο I 3	Φυσική/Ε 3	Μηχ. Σχέδιο I 5	Φυσική / Ε 6	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο ΠΡΟΒΙΔΑΣ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 6	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΧΑΤΖΗΑΒΡΑΑΜ ΜΠΛΙΟΣ	
9.00-10.00	Αίθουσα Διδάσκων	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ		Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	Εργ. Φυσικής	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Φυσικής				
	Διδάσκων			ΛΙΛΗ							
	ΕΤΕΠ	ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Μηχ. Σχέδιο I 1		Μηχ. Σχέδιο I 3	Φυσική/Ε 4	Μηχ. Σχέδιο I 5	Φυσική / Ε 7	Τεχνολ. Υλικών / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο Παπατολυμέρου	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 7	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΧΑΤΖΗΑΒΡΑΑΜ ΜΠΛΙΟΣ	
10.00-11.00	Αίθουσα Διδάσκων	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ		Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	Εργ. Φυσικής	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Φυσικής				
	Διδάσκων			ΛΙΛΗ							
	ΕΤΕΠ	ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Μηχ. Σχέδιο I 2	Τεχνολ. Υλικών/Ε 1	Μηχ. Σχέδιο I 4	Φυσική/Ε 4	Μηχ. Σχέδιο I 6	Φυσική / Ε 7	Τεχνολ. Υλικών / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο Παπατολυμέρου	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 7	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΧΑΤΖΗΑΒΡΑΑΜ ΜΠΛΙΟΣ	
11.00-12.00	Αίθουσα Διδάσκων	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Χημείας	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Φυσικής	Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	Εργ. Φυσικής				
	Διδάσκων					ΚΕΧΑΓΙΑΣ					
	ΕΤΕΠ	ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Μηχ. Σχέδιο I 2	Τεχνολ. Υλικών/Ε 1	Μηχ. Σχέδιο I 4	Φυσική/Ε 5	Μηχ. Σχέδιο I 6	Φυσική / Ε 8	Μηχ. Σχέδιο I / Ε ΑΣΚΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ M2 ΠΕΤΡΟΥ	Μαθηματικά I / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο		
12.00-13.00	Αίθουσα Διδάσκων	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Χημείας	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Φυσικής	Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	Εργ. Φυσικής				
	Διδάσκων					ΚΕΧΑΓΙΑΣ					
	ΕΤΕΠ	ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Μηχ. Σχέδιο I 2		Μηχ. Σχέδιο I 4	Φυσική/Ε 5	Μηχ. Σχέδιο I 6	Φυσική / Ε 8	Μηχ. Σχέδιο I 8	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 3	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΡΟΒΙΔΑΣ ΦΑΛΑΡΑ	Μαθηματικά I / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο
13.00-14.00	Αίθουσα Διδάσκων	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ		Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	Εργ. Φυσικής	Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	Εργ. Φυσικής				
	Διδάσκων					ΚΕΧΑΓΙΑΣ					
	ΕΤΕΠ	ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ		ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Φυσική / Θ Ασκήσεις Πράξης II Αμφιθέατρο Γεν. Τμήμ.		Φυσική / Θ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ Ζάχος		Φυσική / Ε 9		Τεχνολ. Υλικών/Ε 5	Μηχ. Σχέδιο I 8	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 3	Μαθηματικά I / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο
14.00-15.00	Αίθουσα Διδάσκων					Εργ. Φυσικής		Εργ. Χημείας	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΠΡΟΒΙΔΑΣ ΦΑΛΑΡΑ	
	Διδάσκων								ΑΡΧΟΝΤΗ		
	ΕΤΕΠ								ΦΑΛΑΡΑ		
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Φυσική / Θ Ασκήσεις Πράξης II Αμφιθέατρο Γεν. Τμήμ. Ζάχος		Φυσική / Θ ΣΥΝΕΔΡΙΑΚΟ Ζάχος		Φυσική / Ε 9		Τεχνολ. Υλικών/Ε 5	Μηχ. Σχέδιο I 8	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 4	Μαθηματικά I / Θ Ασκήσεις Πράξης Μεγάλο Αμφιθέατρο
15.00-16.00	Αίθουσα Διδάσκων					Εργ. Φυσικής		Εργ. Χημείας	Σχεδιαστήριο ΠΕΤΡΟΥ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΔΟΞΑΡΙΩΤΗΣ ΦΑΛΑΡΑ	
	Διδάσκων								ΑΡΧΟΝΤΗ		
	ΕΤΕΠ								ΦΑΛΑΡΑ		
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Φυσική / Ε 1	Τεχνολ. Υλικών/Ε 2	Τεχν. Μηχανική / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο Μουζάκης		Μηχ. Σχέδιο I 7	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 1	Τεχνολ. Υλικών/Ε 6	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 4		
16.00-17.00	Αίθουσα Διδάσκων	Εργ. Φυσικής	Εργ. Χημείας			Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΛΙΑΚΟΣ	Εργ. Χημείας	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΔΟΞΑΡΙΩΤΗΣ ΦΑΛΑΡΑ		
	Διδάσκων										
	ΕΤΕΠ					ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Φυσική / Ε 1	Τεχνολ. Υλικών/Ε 2	Τεχν. Μηχανική / Θ Μεγάλο Αμφιθέατρο Μουζάκης		Μηχ. Σχέδιο I 7	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 1	Τεχνολ. Υλικών/Ε 6	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 5		
17.00-18.00	Αίθουσα Διδάσκων	Εργ. Φυσικής	Εργ. Χημείας			Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΛΙΑΚΟΣ	Εργ. Χημείας	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΔΟΞΑΡΙΩΤΗΣ		
	Διδάσκων										
	ΕΤΕΠ					ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Φυσική / Ε 2	Τεχνολ. Υλικών/Ε 3	Τεχν. Μηχανική / Θ Ασκήσεις Μεγάλο Αμφιθέατρο Μουζάκης		Μηχ. Σχέδιο I 7	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 2	Τεχνολ. Υλικών/Ε 7	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 5		
18.00-19.00	Αίθουσα Διδάσκων	Εργ. Φυσικής	Εργ. Χημείας			Σχεδιαστήριο ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΛΙΑΚΟΣ	Εργ. Χημείας	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΔΟΞΑΡΙΩΤΗΣ		
	Διδάσκων										
	ΕΤΕΠ					ΦΑΛΑΡΑ					
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα	Φυσική / Ε 2	Τεχνολ. Υλικών/Ε 3	Τεχν. Μηχανική / Θ Ασκήσεις Μεγάλο Αμφιθέατρο Μουζάκης		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ / Ε 2		Τεχνολ. Υλικών/Ε 7			
19.00-20.00	Αίθουσα Διδάσκων	Εργ. Φυσικής	Εργ. Χημείας			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΛΙΑΚΟΣ		Εργ. Χημείας			
	Διδάσκων										
	ΕΤΕΠ										



		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ				
ΩΡΑ	Μάθημα	Θέρμανση - Ψύξη / Θ Μ2 ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Θ Σούλης				
	Ομάδα			1		10		3		1						
8.00-9.00	Αίθουσα			Εργ. ΘΨΚ		Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ		Εργαστήριο ΣΑΕ						
	Διδάσκων			ΖΙΩΓΑΣ		ΔΡΙΤΣΕΛΗΣ		ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ								
	ΕΤΠ			ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ								
ΩΡΑ	Μάθημα	Θέρμανση - Ψύξη / Θ Μ2 ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε				
	Ομάδα			1		10		3		1		4				
9.00-10.00	Αίθουσα			Εργ. ΘΨΚ		Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ		Εργαστήριο ΣΑΕ		Εργ. Οργ. Παραγωγής				
	Διδάσκων			ΖΙΩΓΑΣ		ΔΡΙΤΣΕΛΗΣ		ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		ΠΟΥΛΙΟΣ						
	ΕΤΠ			ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ				ΗΛΙΟΥΔΗΣ				
ΩΡΑ	Μάθημα	Θέρμανση - Ψύξη / Θ Μ2 ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε		Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε		
	Ομάδα			2		1		5		4		6		2		4
10.00-11.00	Αίθουσα			Εργ. ΘΨΚ		Εργ. Οργ. Παραγωγής		Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ		Εργ. ΘΨΚ		Εργαστήριο ΣΑΕ		Εργ. Οργ. Παραγωγής
	Διδάσκων			ΖΙΩΓΑΣ		ΠΟΥΛΙΟΣ		ΔΡΙΤΣΕΛΗΣ		ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		ΠΟΔΗΜΑΤΑΣ		ΠΟΥΛΙΟΣ		
	ΕΤΠ			ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		
ΩΡΑ	Μάθημα	Θέρμανση - Ψύξη / Θ Ασκήσιες Πράξης Μ2 ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε		Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε		
	Ομάδα			2		1		5		4		2		6		5
11.00-12.00	Αίθουσα			Εργ. ΘΨΚ		Εργ. Οργ. Παραγωγής		Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ		Εργ. Οργ. Παραγωγής		Εργαστήριο ΣΑΕ		Εργ. Οργ. Παραγωγής
	Διδάσκων			ΖΙΩΓΑΣ		ΠΟΥΛΙΟΣ		ΔΡΙΤΣΕΛΗΣ		ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		ΠΟΥΛΙΟΣ		ΠΟΔΗΜΑΤΑΣ		
	ΕΤΠ			ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Οργ. Παραγωγής / Θ Αμφιθέατρο ΓΤΘΕ Πούλιος		Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε		
	Ομάδα	1		9				6		5		2		7		3
12.00-13.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ				Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ		Εργ. Οργ. Παραγωγής		Εργ. ΘΨΚ		Εργαστήριο ΣΑΕ
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ		ΠΟΔΗΜΑΤΑΣ		ΓΕΩΡΓΑΝΤΑΚΗ		ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		ΠΟΥΛΙΟΣ		ΠΟΔΗΜΑΤΑΣ		ΤΣΑΝΤΟΣ		
	ΕΤΠ	ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Οργ. Παραγωγής / Θ Αμφιθέατρο ΓΤΘΕ Πούλιος		Ρευστ. Μηχανές / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		
	Ομάδα	1		9				6		5		3		7		3
13.00-14.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ				Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. ΘΨΚ		Εργ. Οργ. Παραγωγής		Εργ. ΘΨΚ		Εργαστήριο ΣΑΕ
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ		ΠΟΔΗΜΑΤΑΣ		ΓΕΩΡΓΑΝΤΑΚΗ		ΚΑΜΠΟΥΡΑΣ		ΠΟΥΛΙΟΣ		ΠΟΔΗΜΑΤΑΣ		ΤΣΑΝΤΟΣ		
	ΕΤΠ	ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΜΠΛΙΟΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε						Ρευστ. Μηχανές / Ε		Οργ. Παραγωγής / Ε		Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε		
	Ομάδα	2						7		3		8		4		
14.00-15.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές						Εργ. Ρευστ. Μηχανές		Εργ. Οργ. Παραγωγής		Εργ. ΘΨΚ		Εργαστήριο ΣΑΕ		
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ				ΓΕΩΡΓΑΝΤΑΚΗ		ΠΟΥΛΙΟΣ		ΖΙΩΓΑΣ						
	ΕΤΠ	ΜΠΛΙΟΣ				ΜΠΛΙΟΣ		ΗΛΙΟΥΔΗΣ		ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ						
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε						Ρευστ. Μηχανές / Ε				Θέρμανση - Ψύξη / Ε		Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε		
	Ομάδα	2						7				8		4		
15.00-16.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές						Εργ. Ρευστ. Μηχανές				Εργ. ΘΨΚ		Εργαστήριο ΣΑΕ		
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ				ΓΕΩΡΓΑΝΤΑΚΗ		ΜΠΛΙΟΣ				ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ				
	ΕΤΠ	ΜΠΛΙΟΣ				ΜΠΛΙΟΣ						ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ				
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε						Ρευστ. Μηχανές / Ε				Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε				
	Ομάδα	3						8				5				
16.00-17.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές						Εργ. Ρευστ. Μηχανές				Εργαστήριο ΣΑΕ				
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ						ΝΑΡΗΣ								
	ΕΤΠ															
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε						Ρευστ. Μηχανές / Ε				Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε				
	Ομάδα	3						8				5				
17.00-18.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές						Εργ. Ρευστ. Μηχανές				Εργαστήριο ΣΑΕ				
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ						ΝΑΡΗΣ								
	ΕΤΠ															
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε						Ρευστ. Μηχανές / Ε				Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε				
	Ομάδα	4						9				5				
18.00-19.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές						Εργ. Ρευστ. Μηχανές				Εργαστήριο ΣΑΕ				
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ						ΝΑΡΗΣ								
	ΕΤΠ							ΜΠΛΙΟΣ								
ΩΡΑ	Μάθημα	Ρευστ. Μηχανές / Ε						Ρευστ. Μηχανές / Ε				Βιομ.Αυτοματισμοί/Ε				
	Ομάδα	4						9				5				
19.00-20.00	Αίθουσα	Εργ. Ρευστ. Μηχανές						Εργ. Ρευστ. Μηχανές				Εργαστήριο ΣΑΕ				
	Διδάσκων	ΝΑΡΗΣ						ΝΑΡΗΣ								
	ΕΤΠ							ΜΠΛΙΟΣ								
										Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα Μ1						
										Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα Μ1						

		ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 8.00-9.00	Ηπ.Μ. Ενέργειας / Θ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΓΤΘΕ ΤΖΑΧΑΝΗΣ	Διασφάλιση Ποιότητας & Ποιοτικός Έλεγχος Θεωρία Μ1 ΜΠΑΞΕΒΑΝΗ			ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΘΕΩΡΙΑ Μ1 Μουζάκης	
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 9.00-10.00	Ηπ.Μ. Ενέργειας / Θ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΓΤΘΕ ΤΖΑΧΑΝΗΣ	Διασφάλιση Ποιότητας & Ποιοτικός Έλεγχος Θεωρία Μ1 ΜΠΑΞΕΒΑΝΗ	Ψηφ. Καθ. Εργ/νών (CNC) Θεωρία Μ1 ΚΕΧΑΓΙΑΣ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΦΑΙΝ. ΜΕΤΑΦΟΡΑ Θεωρία Μ1 ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΘΕΩΡΙΑ Μ1 Μουζάκης	ΜΕΚ ΙΙ / Ε 1 Εργ. ΜΕΚ ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 10.00-11.00	ΜΕΚ ΙΙ / Θ Εργ. ΜΕΚ ΧΑΣΙΩΤΗΣ	Διασφάλιση Ποιότητας & Ποιοτικός Έλεγχος Ασκήσεις Πράξης Μ1 ΜΠΑΞΕΒΑΝΗ	Ψηφ. Καθ. Εργ/νών (CNC) Θεωρία Μ1 ΚΕΧΑΓΙΑΣ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΦΑΙΝ. ΜΕΤΑΦΟΡΑ Θεωρία Μ1 ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Ασκήσεις Πράξης Μ1 Μουζάκης	ΜΕΚ ΙΙ / Ε 1 Εργ. ΜΕΚ ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 11.00-12.00	ΜΕΚ ΙΙ / Θ Εργ. ΜΕΚ ΧΑΣΙΩΤΗΣ	Διασφάλιση Ποιότητας & Ποιοτικός Έλεγχος Ασκήσεις Πράξης Μ1 ΜΠΑΞΕΒΑΝΗ	Ψηφ. Καθ. Εργ/νών (CNC) Θεωρία Μ1 ΚΕΧΑΓΙΑΣ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΦΑΙΝ. ΜΕΤΑΦΟΡΑ 1 Εργ. Μετ. Θερμότητας ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Ασκήσεις Πράξης Μ1 Μουζάκης	ΜΕΚ ΙΙ / Ε 1 Εργ. ΜΕΚ ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΑΚΡΙΒΟΥΛΗΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 12.00-13.00	ΜΕΚ ΙΙ / Θ Εργ. ΜΕΚ ΧΑΣΙΩΤΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 3 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 1 Εργαστ. ΗΜΕ ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ ΜΠΛΙΟΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 2 Εργαστ. ΗΜΕ ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΦΑΙΝ. ΜΕΤΑΦΟΡΑ 1 Εργ. Μετ. Θερμότητας ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	Ψηφ. Καθ. Εργ. (CNC) 3 Εργαστήριο CNC ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΜΠΛΙΟΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 13.00-14.00	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 3 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 1 Εργαστ. ΗΜΕ ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ ΜΠΛΙΟΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 2 Εργαστ. ΗΜΕ ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΦΑΙΝ. ΜΕΤΑΦΟΡΑ 2 Εργ. Μετ. Θερμότητας ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	Ψηφ. Καθ. Εργ. (CNC) 3 Εργαστήριο CNC ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΜΠΛΙΟΣ	ΜΕΚ ΙΙ / Ε 1 Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 7 ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΦΑΙΝ. ΜΕΤΑΦΟΡΑ 3 Εργ. Ατμολεβήτων Εργ. Μετ. Θερμότητας ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 14.00-15.00	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 1 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 3 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ψηφ. Καθ. Εργ. (CNC) 1 Εργαστήριο CNC ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΜΠΛΙΟΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 3 Εργαστ. ΗΜΕ ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ	Ατμολ.-Ατμοστρ. / Ε 5 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΦΑΙΝ. ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ 2 Εργ. Μετ. Θερμότητας ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 15.00-16.00	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 1 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 4 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ψηφ. Καθ. Εργ. (CNC) 1 Εργαστήριο CNC ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΜΠΛΙΟΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 3 Εργαστ. ΗΜΕ ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ	Ατμολ.-Ατμοστρ. / Ε 5 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ψηφ. Καθ. Εργ. (CNC) Ασκήσεις Πράξης Μ1 ΚΕΧΑΓΙΑΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 16.00-17.00	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 1 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 4 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ψηφ. Καθ. Εργ. (CNC) 2 Εργαστήριο CNC ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΜΠΛΙΟΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 4 Εργαστ. ΗΜΕ ΤΟΡΤΟΠΙΔΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ. / Ε 5 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ. / Θ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΓΤΘΕ ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 17.00-18.00	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 2 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 4 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ψηφ. Καθ. Εργ. (CNC) 2 Εργαστήριο CNC ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΜΠΛΙΟΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας/Ε 4 Εργαστ. ΗΜΕ ΤΟΡΤΟΠΙΔΗΣ	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 6 Εργ. Ατμολεβήτων	Ατμολ.-Ατμοστρ. / Θ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΓΤΘΕ ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 18.00-19.00	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 2 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας / Θ Ασκήσεις Πράξης ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΓΤΘΕ ΤΖΑΧΑΝΗΣ			Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 6 Εργ. Ατμολεβήτων	Ατμολ.-Ατμοστρ. / Θ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΓΤΘΕ ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ
ΩΡΑ	Μάθημα Ομάδα Αίθουσα 19.00-20.00	Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 2 Εργ. Ατμολεβήτων ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΣ ΗΛΙΟΥΔΗΣ	Ηπ.Μ. Ενέργειας / Θ Ασκήσεις Πράξης ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΓΤΘΕ ΤΖΑΧΑΝΗΣ			Ατμολ.-Ατμοστρ./Ε 6 Εργ. Ατμολεβήτων	