

		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΩΡΑ	Μάθημα	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι		Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Μετ. Θερμότητας / Ε	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση		
	Ομάδα	1	1	2		3	1	4	3		
	Αίθουσα	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας		Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Μετ. Θερμότητας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας		
8.00-9.00	Διδάσκων	Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης	Χαραλάμπους	Χαμπηλομάτης			
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι		Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Μετ. Θερμότητας / Ε	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση		
	Ομάδα	1	1	2		3	1	4	3		
	Αίθουσα	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας		Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Μετ. Θερμότητας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας		
9.00-10.00	Διδάσκων	Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης	Χαραλάμπους	Χαμπηλομάτης			
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι		Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Μετ. Θερμότητας / Ε	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση		
	Ομάδα	1	2	2		3	2	4	4		
	Αίθουσα	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας		Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Μετ. Θερμότητας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας		
10.00-11.0	Διδάσκων	Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης	Πούλιος		
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι		Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Μετ. Θερμότητας / Ε	Μηχ/γική Τεχνολογία Ι	Τριβολογία & Λίπανση	Μηχανουργική Τεχνολογία Ι / Θ	
	Ομάδα	1	2	2		3	2	4	4		
	Αίθουσα	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας		Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Μετ. Θερμότητας	Εργ. Μηχ. Τεχνολογίας	Εργ. Τριβολογίας	M2 Κεχαγιάς	
11.00-12.0	Διδάσκων	Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης		Χαμπηλομάτης	Πούλιος		
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα					Δυναμική-Ταλαντ./Θ Αμφ. Γεν. Τμήματος		Ασφάλεια Εργασίας / Θ		Μηχανουργική Τεχνολογία Ι / Θ	
	Ομάδα										
	Αίθουσα					Ζάχος		M2 Πούλιος		M2 Κεχαγιάς	
12.00-13.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα					Δυναμική-Ταλαντ./Θ Αμφ. Γεν. Τμήματος		Ασφάλεια Εργασίας / Θ			
	Ομάδα										
	Αίθουσα					Ζάχος		M2 Πούλιος			
13.00-14.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα					Δυναμική-Ταλαντ./Θ Αμφ. Γεν. Τμήματος ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΗΣ					
	Ομάδα										
	Αίθουσα					Ζάχος					
14.00-15.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα			Στοιχεία Μηχ. ΙΙ / Θ		Δυναμική-Ταλαντ./Θ Αμφ. Γεν. Τμήματος ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΗΣ					
	Ομάδα										
	Αίθουσα			M4 Ιακωβάκης							
15.00-16.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα			Στοιχεία Μηχ. ΙΙ / Θ		Μετ. Θερμότητας / Ε					
	Ομάδα										
	Αίθουσα			M4 Ιακωβάκης		Εργ. Μετ. Θερμότητας					
16.00-17.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	Μετάδοση Θερμότητας / Θ		Στοιχεία Μηχ. ΙΙ / Θ		Μετ. Θερμότητας / Ε					
	Ομάδα										
	Αίθουσα	M2 Χαραλάμπους		M4 Ιακωβάκης		Εργ. Μετ. Θερμότητας					
17.00-18.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	Μετάδοση Θερμότητας / Θ		Στοιχεία Μηχ. ΙΙ / Θ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΗΣ		Μετ. Θερμότητας / Ε					
	Ομάδα										
	Αίθουσα	M2 Χαραλάμπους		M4 Ιακωβάκης		Εργ. Μετ. Θερμότητας					
18.00-19.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	Μετάδοση Θερμότητας / Θ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΗΣ		Στοιχεία Μηχ. ΙΙ / Θ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΠΡΑΞΗΣ		Μετ. Θερμότητας / Ε					
	Ομάδα										
	Αίθουσα	M2 Χαραλάμπους		M4 Ιακωβάκης		Εργ. Μετ. Θερμότητας					
19.00-20.0	Διδάσκων										
	ΕΤΠ										