

		ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Ε						ΜΕΚ 1/ Ε		Μηχανουργική Τεχνολογία II	
	Ομάδα	1						3		1	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ						Εργ. ΜΕΚ		Εργαστήριο	
8.00-9.00	Διδάσκων	Κρίκκης						Κρίκκης			
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Ε		Συσκευές Θερμικών Διεργασιών		ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	Συσκευές Θερ. Διεργασιών	ΜΕΚ 1/ Ε		Μηχανουργική Τεχνολογία II	
	Ομάδα	1		Θεωρία		Ασκήσεις Πράξης	Ασκήσεις Πράξης	3		1	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ		M2		M2	M2	Εργ. ΜΕΚ		Εργαστήριο	
9.00-10.00	Διδάσκων	Κρίκκης		Βλαχογιάνης		Μουζάκης	Βλαχογιάνης	Κρίκκης			
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Ε		Συσκευές Θερμικών Διεργασιών		ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ	Συσκευές Θερ. Διεργασιών	ΜΕΚ 1/ Ε		Μηχανουργική Τεχνολογία II	
	Ομάδα	1		Θεωρία		Ασκήσεις Πράξης	Ασκήσεις Πράξης	3		2	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ		M2		M2	M2	Εργ. ΜΕΚ		Εργαστήριο	
10.00-11.00	Διδάσκων	Κρίκκης		Βλαχογιάνης		Μουζάκης	Βλαχογιάνης	Κρίκκης			
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Ε		Συσκευές Θερμικών Διεργασιών		Κλιματισμός	Μηχανουργική Τεχνολογία II			Μηχανουργική Τεχνολογία II	
	Ομάδα	2		Θεωρία		Θεωρία	Θεωρία			2	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ		M2		M2	M1			Εργαστήριο	
11.00-12.00	Διδάσκων	Κρίκκης		Βλαχογιάνης		Τσιμπούκης	Κεχαγιάς				
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Ε				Κλιματισμός	Μηχανουργική Τεχνολογία II			Μηχανουργική Τεχνολογία II	
	Ομάδα	2				Θεωρία	Θεωρία			3	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ				M2	M1			Εργαστήριο	
12.00-13.00	Διδάσκων	Κρίκκης				Τσιμπούκης	Κεχαγιάς				
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Ε				Κλιματισμός	Μηχανουργική Τεχνολογία II	ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ		Μηχανουργική Τεχνολογία II	
	Ομάδα	2				Θεωρία	Θεωρία	Θεωρία		3	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ				M2	M1	M2		Εργαστήριο	
13.00-14.00	Διδάσκων	Κρίκκης				Τσιμπούκης	Κεχαγιάς				
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα			ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ		Κλιματισμός / Ε		ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ		Σχεδιασμός Κατασκευών	
	Ομάδα			Θεωρία		1		Θεωρία		Ασκήσεις Πράξης	
	Αίθουσα			M2		Εργ. ΘΨΚ		M2		M2	
14.00-15.00	Διδάσκων			Μουζάκης		Τσιμπούκης					
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα			ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ		Κλιματισμός / Ε		ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ		Σχεδιασμός Κατασκευών	
	Ομάδα			Θεωρία		1		Ασκήσεις Πράξης		Ασκήσεις Πράξης	
	Αίθουσα			M2		Εργ. ΘΨΚ		M2		M2	
15.00-16.00	Διδάσκων			Μουζάκης		Τσιμπούκης					
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα			ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΙΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ		Κλιματισμός / Ε		ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ		Σχεδιασμός Κατασκευών	
	Ομάδα			Θεωρία		2		Ασκήσεις Πράξης		Θεωρία	
	Αίθουσα			M2		Εργ. ΘΨΚ		M2		M2	
16.00-17.00	Διδάσκων			Μουζάκης		Τσιμπούκης					
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Θ				Κλιματισμός / Ε				Σχεδιασμός Κατασκευών	
	Ομάδα					2				Θεωρία	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ				Εργ. ΘΨΚ				M2	
17.00-18.00	Διδάσκων	Χασιώτης				Τσιμπούκης					
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Θ				Κλιματισμός / Ε				Σχεδιασμός Κατασκευών	
	Ομάδα					3				Θεωρία	
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ				Εργ. ΘΨΚ				M2	
18.00-19.00	Διδάσκων	Χασιώτης				Καμπούρας					
	ΕΤΠ										
ΩΡΑ	Μάθημα	ΜΕΚ 1/ Θ				Κλιματισμός / Ε					
	Ομάδα					3					
	Αίθουσα	Εργ. ΜΕΚ				Εργ. ΘΨΚ					
19.00-20.00	Διδάσκων	Χασιώτης				Καμπούρας					
	ΕΤΠ										