

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ Α.Ε. 2022 - 2023

ΕΞΑΜΗΝΟ: Α΄

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
09-10									Βιολογία Άγριας Πανίδας	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ					Οικολογία Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ
10-11					Ελεύθερο Σχέδιο	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΠΛΑΤΣΑΣ	Βιολογία Άγριας Πανίδας	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ	Εισαγωγή στην Πληροφορική	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΧΑΡΙΤΟΥ	Οικολογία Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ
11-12	Μορφολογία - Φυσιολογία Φυτών	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Ελεύθερο Σχέδιο	Ε	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΠΛΑΤΣΑΣ	Βιολογία Άγριας Πανίδας	Ε1	Α1.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ	Εισαγωγή στην Πληροφορική	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΧΑΡΙΤΟΥ	Οικολογία Χερσαίων Οικοσυστημάτων	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ
12-13	Μορφολογία - Φυσιολογία Φυτών	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Ελεύθερο Σχέδιο	Ε	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΠΛΑΤΣΑΣ					Εισαγωγή στην Πληροφορική	Ε1	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΧΑΡΙΤΟΥ				
13-14													Εισαγωγή στην Πληροφορική	Ε2	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΧΑΡΙΤΟΥ				
14-15	Μορφολογία - Φυσιολογία Φυτών	Ε1	Α2.8 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Μορφολογία - Φυσιολογία Φυτών	Ε3	Α2.8 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ					Εισαγωγή στην Πληροφορική	Ε3	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΧΑΡΙΤΟΥ				
15-16	Μορφολογία - Φυσιολογία Φυτών	Ε2	Α2.8 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Μορφολογία - Φυσιολογία Φυτών	Ε4	Α2.8 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Βιολογία Άγριας Πανίδας	Ε2	Α1.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ	Εισαγωγή στην Πληροφορική	Ε4	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΧΑΡΙΤΟΥ	Ξένη Γλώσσα Ι	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΝΤΩΝΙΟΥ
16-17									Βιολογία Άγριας Πανίδας	Ε3	Α1.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ					Ξένη Γλώσσα Ι	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΝΤΩΝΙΟΥ
17-18									Βιολογία Άγριας Πανίδας	Ε4	Α1.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ					Ξένη Γλώσσα Ι	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΝΤΩΝΙΟΥ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ Α.Ε. 2022 - 2023

ΕΞΑΜΗΝΟ: Γ΄

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
09-10									Δασική Εδαφολογία	Θ	ΑΙΘ. 2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΟΚΚΟΡΑ					Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ
10-11					Διοίκηση Δασικών Οργανισμών & Επιχειρήσεων	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΑΣΠΡΙΔΗΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	Δασική Εδαφολογία	Θ	ΑΙΘ. 2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΟΚΚΟΡΑ					Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ
11-12					Διοίκηση Δασικών Οργανισμών & Επιχειρήσεων	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΑΣΠΡΙΔΗΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	Δασική Εδαφολογία	Ε1	Α1.15 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΟΚΚΟΡΑ	Τεχνολογία Ξύλου	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ	Ε1	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΧΑΪΔΑΣ
12-13	Ιδιότητες Ξύλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΤΑΝΗΣ	Διοίκηση Δασικών Οργανισμών & Επιχειρήσεων	Α	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΑΣΠΡΙΔΗΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	Δασική Εδαφολογία	Ε2	Α1.15 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΟΚΚΟΡΑ	Τεχνολογία Ξύλου	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ	Ε2	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΧΑΪΔΑΣ
13-14	Ιδιότητες Ξύλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΤΑΝΗΣ	Ιδιότητες Ξύλου	Ε1	ΑΙΘ. 4 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΜΑΝΤΑΝΗΣ ΡΑΜΜΟΥ	Δασική Εδαφολογία	Ε3	Α1.15 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΟΚΚΟΡΑ	Τεχνολογία Ξύλου	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ	Ε3	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΧΑΪΔΑΣ
14-15					Ιδιότητες Ξύλου	Ε2	ΑΙΘ. 4 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΜΑΝΤΑΝΗΣ ΡΑΜΜΟΥ	Δασική Εδαφολογία	Ε4	Α1.15 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΟΚΚΟΡΑ					Τρισδιάστατη Σχεδίαση με Η/Υ	Ε4	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΧΑΪΔΑΣ
15-16					Ιδιότητες Ξύλου	Ε3	ΑΙΘ. 4 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΜΑΝΤΑΝΗΣ ΡΑΜΜΟΥ									Οικοτουρισμός - Δασική Αναψυχή	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΖΟΓΛΟΥ
16-17					Ιδιότητες Ξύλου	Ε4	ΑΙΘ. 4 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΜΑΝΤΑΝΗΣ ΡΑΜΜΟΥ									Οικοτουρισμός - Δασική Αναψυχή	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΖΟΓΛΟΥ
17-18																	Οικοτουρισμός - Δασική Αναψυχή	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΖΟΓΛΟΥ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ Α.Ε. 2022 - 2023

ΕΞΑΜΗΝΟ: Ε΄

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
09-10	Οικονομική Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ					Υδρολογία - Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΑΚΟΥ	Συστήματα CAD-CAM-CAE	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΝΙΝΙΚΑΣ				
10-11	Οικονομική Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ					Υδρολογία - Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΑΚΟΥ	Συστήματα CAD-CAM-CAE	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΝΙΝΙΚΑΣ				
11-12	Οικονομική Περιβάλλοντος & Φυσικών Πόρων	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ					Υδρολογία - Διαχείριση Υδάτινων Πόρων	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΑΚΟΥ	Συστήματα CAD-CAM-CAE	Ε1	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΝΙΝΙΚΑΣ				
12-13													Συστήματα CAD-CAM-CAE	Ε2	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΝΙΝΙΚΑΣ				
13-14					Σύνθετα Προϊόντα Ξύλου	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ					Συστήματα CAD-CAM-CAE	Ε3	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΝΙΝΙΚΑΣ				
14-15					Σύνθετα Προϊόντα Ξύλου	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ					Συστήματα CAD-CAM-CAE	Ε4	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ ΝΙΝΙΚΑΣ				
15-16					Σύνθετα Προϊόντα Ξύλου	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ	Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ ΚΑΖΟΓΛΟΥ	Δενδρομετρία	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ ΝΤΑΛΟΣ				
16-17									Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ ΚΑΖΟΓΛΟΥ	Δενδρομετρία	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ ΝΤΑΛΟΣ				
17-18									Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ ΚΑΖΟΓΛΟΥ	Δενδρομετρία	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ ΝΤΑΛΟΣ				

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ Α.Ε. 2022 - 2023
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Ζ΄

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
09-10					Αστικό - Περιαστικό Πράσινο	Θ	ΑΙΘ. 2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Δημογραφία & Φυσικοί Πόροι	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ								
10-11					Αστικό - Περιαστικό Πράσινο	Θ	ΑΙΘ. 2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Δημογραφία & Φυσικοί Πόροι	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ	Διευθετήσεις Ορεινών Υδάτων	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΣΤΡΙΔΗΣ				
11-12					Αστικό - Περιαστικό Πράσινο	Θ	ΑΙΘ. 2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ	Δημογραφία & Φυσικοί Πόροι	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ	Διευθετήσεις Ορεινών Υδάτων	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΣΤΡΙΔΗΣ				
12-13													Διευθετήσεις Ορεινών Υδάτων	Α	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΣΤΡΙΔΗΣ	Αγροδοασπονία	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ
13-14																	Αγροδοασπονία	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ
14-15									Τηλεπισκόπηση & Τηλεμετρία	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΛΑΛΛΑΣ	Διαχείριση Υδροτοπικών Οικοσυστημάτων	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΖΟΓΛΟΥ	Αγροδοασπονία	Α	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ
15-16									Τηλεπισκόπηση & Τηλεμετρία	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΛΑΛΛΑΣ	Διαχείριση Υδροτοπικών Οικοσυστημάτων	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΖΟΓΛΟΥ	Κλιματική Αλλαγή & Δάση	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΑΜΑΡΑΣ
16-17									Τηλεπισκόπηση & Τηλεμετρία	Ε1	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΛΑΛΛΑΣ	Διαχείριση Υδροτοπικών Οικοσυστημάτων	Α	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΖΟΓΛΟΥ	Κλιματική Αλλαγή & Δάση	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΑΜΑΡΑΣ
17-18									Τηλεπισκόπηση & Τηλεμετρία	Ε2	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΛΑΛΛΑΣ					Κλιματική Αλλαγή & Δάση	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΑΜΑΡΑΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ Α.Ε. 2022 - 2023
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Ζ΄

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Δ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
09-10					Σχεδιαστικά Προγράμματα Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΙΝΙΚΑΣ	Οργάνωση Συστημάτων Παραγωγής & Υπηρεσιών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ	Εισαγωγή στην Επιχειρηματικότητα	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	4 ^η Βιομηχανική Επανάσταση στη Βιομηχανία Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ
10-11					Σχεδιαστικά Προγράμματα Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΙΝΙΚΑΣ	Οργάνωση Συστημάτων Παραγωγής & Υπηρεσιών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ	Εισαγωγή στην Επιχειρηματικότητα	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	4 ^η Βιομηχανική Επανάσταση στη Βιομηχανία Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ
11-12					Σχεδιαστικά Προγράμματα Επίπλου	Ε	ΑΙΘ. Β. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΙΝΙΚΑΣ	Οργάνωση Συστημάτων Παραγωγής & Υπηρεσιών	Α	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ	Εισαγωγή στην Επιχειρηματικότητα	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	4 ^η Βιομηχανική Επανάσταση στη Βιομηχανία Επίπλου	Α	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ
12-13																				
13-14																	Αναγνώριση Ξύλου	Θ	ΑΙΘ. 4 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΜΑΝΤΑΝΗΣ
14-15	Προστασία & Συντήρηση Ξύλινων Κατασκευών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ					Τεχνολογία Παραγωγής Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Κατεργασία Ξύλου με Μηχανές CNC	Ε1	ΚΤΙΡΙΟ Β	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΓΑΛΑΓΑΛΑΣ	Αναγνώριση Ξύλου	Θ	ΑΙΘ. 4 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΜΑΝΤΑΝΗΣ
15-16	Προστασία & Συντήρηση Ξύλινων Κατασκευών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ					Τεχνολογία Παραγωγής Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Κατεργασία Ξύλου με Μηχανές CNC	Ε2	ΚΤΙΡΙΟ Β	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΓΑΛΑΓΑΛΑΣ	Αναγνώριση Ξύλου	Α	ΑΙΘ. 4 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΜΑΝΤΑΝΗΣ
16-17	Προστασία & Συντήρηση Ξύλινων Κατασκευών	Ε	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ	Κατεργασία Ξύλου με Μηχανές CNC	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ	Τεχνολογία Παραγωγής Επίπλου	Ε	ΚΤΙΡΙΟ Β	ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ								
17-18					Κατεργασία Ξύλου με Μηχανές CNC	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ												

Μ.Α.: Μεγάλο Αμφιθέατρο (Κτίριο Α΄)
ΑΜΦ: Αμφιθέατρο (Κτίριο Γ΄)

Καρδίτσα, 05.10.2022
Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ιωάννης Παπαδόπουλος
Καθηγητής