

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ Α.Ε. 2023 - 2024
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Η΄

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
09-10	Δασική Οικονομική	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ ΠΑΠΑΔΟ ΠΟΥΛΟΣ					Περιβαλλοντική Ηθική	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	Δασική & Περιβαλλοντική Νομοθεσία	Θ	Α2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ
10-11	Δασική Οικονομική	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ ΠΑΠΑΔΟ ΠΟΥΛΟΣ	Περιβαλλοντική Εκπαίδευση	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ	Περιβαλλοντική Ηθική	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	Δασική & Περιβαλλοντική Νομοθεσία	Θ	Α2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ
11-12	Δασική Οικονομική	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ ΠΑΠΑΔΟ ΠΟΥΛΟΣ	Περιβαλλοντική Εκπαίδευση	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ	Περιβαλλοντική Ηθική	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	Δασική & Περιβαλλοντική Νομοθεσία	Θ	Α2.2 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΜΠΙΡΤΣΑΣ
12-13					Περιβαλλοντική Εκπαίδευση	Θ	ΑΙΘ. Β ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΑΣΠΡΙΔΗΣ					Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Ε	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ				
13-14					Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών στο Φυσικό Περιβάλλον	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ					Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Ε	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ				
14-15					Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών στο Φυσικό Περιβάλλον	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ	Βιώσιμη Ανάπτυξη Ορεινών Περιοχών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ								
15-16					Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών στο Φυσικό Περιβάλλον	Ε1	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ	Βιώσιμη Ανάπτυξη Ορεινών Περιοχών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΙΝΙΚΑΣ	Δασική Φυτοκοινωνιολογία	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ
16-17					Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών στο Φυσικό Περιβάλλον	Ε2	Α2.6 ΚΤΙΡΙΟ Α	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ	Βιώσιμη Ανάπτυξη Ορεινών Περιοχών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΤΡΙΓΚΑΣ	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΙΝΙΚΑΣ	Δασική Φυτοκοινωνιολογία	Θ	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ
17-18													Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	Α	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΙΝΙΚΑΣ	Δασική Φυτοκοινωνιολογία	Α	Μ.Α. ΚΤΙΡΙΟ Α	ΣΑΜΑΡΑΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ Α.Ε. 2023 - 2024
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΞΥΛΟΥ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΕΞΑΜΗΝΟ: Η΄

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ/Ε	ΑΙΘ.	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
09-10									Βιομηχανική Παραγωγή Προϊόντων Ξύλου & Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ	Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ				
10-11	Κοστολόγηση Παραγωγής Προϊόντων Ξύλου & Υπηρεσιών	Α	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΠΑΠΑΔΟ ΠΟΥΛΟΣ ΤΡΙΓΚΑΣ					Βιομηχανική Παραγωγή Προϊόντων Ξύλου & Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ	Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ				
11-12	Κοστολόγηση Παραγωγής Προϊόντων Ξύλου & Υπηρεσιών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΠΑΠΑΔΟ ΠΟΥΛΟΣ ΤΡΙΓΚΑΣ					Βιομηχανική Παραγωγή Προϊόντων Ξύλου & Επίπλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ	Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ				
12-13	Κοστολόγηση Παραγωγής Προϊόντων Ξύλου & Υπηρεσιών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΠΑΠΑΔΟ ΠΟΥΛΟΣ ΤΡΙΓΚΑΣ	Χημική Τεχνολογία Ξύλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΤΑΝΗΣ					Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Ε	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	Ψηφιακές Τεχνολογίες & Ευφυή Συστήματα	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΛΑΛΛΑΣ
13-14					Χημική Τεχνολογία Ξύλου	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΤΑΝΗΣ					Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων	Ε	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΚΟΥΝΗ ΤΡΙΓΚΑΣ	Ψηφιακές Τεχνολογίες & Ευφυή Συστήματα	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΛΑΛΛΑΣ
14-15	Σχεδιασμός & Τεχνολογία Ξύλινων Συσκευασιών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ	Χημική Τεχνολογία Ξύλου	Α	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΑΝΤΑΝΗΣ					Εργονομία & Αισθητική Ξύλινων Κατασκευών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΤΑΛΟΣ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Ψηφιακές Τεχνολογίες & Ευφυή Συστήματα	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ ΛΑΛΛΑΣ
15-16	Σχεδιασμός & Τεχνολογία Ξύλινων Συσκευασιών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ	Συστήματα Ψηφιακής Κατασκευής	Θ	ΑΙΘ. 2 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΚΕΧΑΓΙΑΣ	Δομικές Κατασκευές Ξύλου	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Εργονομία & Αισθητική Ξύλινων Κατασκευών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΤΑΛΟΣ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Μεταλλικά, Πολυμερή & Σύνθετα Υλικά	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ
16-17	Σχεδιασμός & Τεχνολογία Ξύλινων Συσκευασιών	Θ	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ	Συστήματα Ψηφιακής Κατασκευής	Θ	ΑΙΘ. 2 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΚΕΧΑΓΙΑΣ	Δομικές Κατασκευές Ξύλου	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Εργονομία & Αισθητική Ξύλινων Κατασκευών	Α	ΑΙΘ. Α ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΝΤΑΛΟΣ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ	Μεταλλικά, Πολυμερή & Σύνθετα Υλικά	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ
17-18					Συστήματα Ψηφιακής Κατασκευής	Α	ΑΙΘ. 2 ΚΤΙΡΙΟ Β	ΚΕΧΑΓΙΑΣ	Δομικές Κατασκευές Ξύλου	Ε	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΚΑΡΒΕΛΗΣ ΓΑΛΑΓΓΑΛΑΣ					Μεταλλικά, Πολυμερή & Σύνθετα Υλικά	Θ	ΑΜΦ. ΚΤΙΡΙΟ Γ	ΜΗΤΑΝΗ