

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ

1^{ου} Εξαμήνου

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
17:00 – 20:30	17:00 – 21:00	17:00 – 21:00	17:00 – 21:00	
Αιολικά Συστήματα	Ενεργειακή Διαχείριση και Εξοικονόμηση σε Κτίρια	Φωτοβολταϊκά & Ηλιακά Συστήματα	Ενεργειακή Οικονομία	
Κώστας Κονταξάκης	Γιώργος Σταυρακάκης	Φώτης Μαυροματάκης	Εμμανουήλ Καραπιδάκης	
			Ιωάννης Κατσιγιάννης	
Αίθουσα CAD\CAM (Ισόγειο Παλιάς ΣΤΕΦ)	Αίθουσα Γ2 (Πολυόροφο)	Αίθουσα Διαλέξεων (Φωτοβολταϊκό Πάρκο)	Εργαστήριο ΣΗΕ & Αίθουσα Διαλέξεων Φωτοβολταϊκού Πάρκου	

Πίνακας 1. Πρόγραμμα μαθημάτων και αναθέσεις του 1^{ου} εξαμήνου 2024-2025.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ

3^{ου} Εξαμήνου

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
17:00 – 21:00		17:00 – 21:00 (από 6/11/2024)	17:00 – 21:00	17:00 – 21:00 (μέχρι 1/11/2024)
Προσομοίωση Ενεργειακών Κυκλωμάτων		Μέτρηση Ηλεκτρικής Ενέργειας – Ποιότητα Ηλεκτρικής Ισχύος	Έξυπνα Κτίρια και Δίκτυα	Μέτρηση Ηλεκτρικής Ενέργειας – Ποιότητα Ηλεκτρικής Ισχύος
Εμμανουήλ Δρακάκης		Γιώργος Ορφανουδάκης	Αντώνης Τσικαλάκης	Αντώνης Τσικαλάκης
Εργαστήριο 4 (1 ^{ος} όροφος κτηρίου πρώην ΣΕΥΠ)		Εργαστήριο Η/Υ (1 ^{ος} όροφος Παλιάς ΣΤΕΦ)	Αίθουσα Γ2 (Πολυόροφο)	Εργαστήριο ΣΗΕ

Πίνακας 2. Πρόγραμμα μαθημάτων και αναθέσεις του 3^{ου} εξαμήνου 2024-2025.

Έναρξη μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου 2024-2025:
Δευτέρα 7 Οκτώβρη