

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ

1^ο 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	Νίκος Σακκάς	Φώτης Μαυροματάκης	Εμμανουήλ Καραπιδάκης	
			Ιωάννης Κατσίγιαννης	
Αίθουσα Μηχανολογικού Σχεδίου II – (Ισόγειο Παλιάς ΣΤΕΦ)	Αίθουσα Γ2 (Πολυώροφο)	Αίθουσα Διαλέξεων (Φωτοβολταϊκό Πάρκο)	Εργαστήριο ΣΗΕ & Αίθουσα Διαλέξεων Φωτοβολταϊκού Πάρκου	

Πίνακας 1. Πρόγραμμα μαθημάτων και αναθέσεις του 1^{ου} εξαμήνου 2023-2024.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΑΛΕΞΕΩΝ

3^ο Εξαμήνου

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
17:00 – 21:00		17:00 – 21:00 (από 4 Νοέμβρη)	17:00 – 21:00	17:00 – 21:00 (μέχρι 29 Οκτώβρη)
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 (1ος όροφος πρώην κτηρίου ΣΕΥΠ)		Εργαστήριο Η/Υ (1 ^{ος} όροφος Παλιάς ΣΤΕΦ)	Αίθουσα Γ2 (Πολυώροφο)	Εργαστήριο ΣΗΕ

Πίνακας 2. Πρόγραμμα μαθημάτων και αναθέσεις του 3^{ου} εξαμήνου 2023-2024.

**Έναρξη μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου 2023-2024:
Τρίτη 10 Οκτώβρη.**