

Graduate Studies Program:
Academic Year 2017 - 18

**"Renewable Energy Systems: Design,
Development and Optimization"**

Master of Science (M.Sc.):

**"Renewable Energy Systems: Design, Development and
Optimization"**

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ



Πέμπτος Κύκλος Σπουδών:

Οκτώβριος 2017 - Ιανουάριος 2019

Χειμερινό Εξάμηνο 2017 - 18

1^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 5 Φεβρ. 2018	Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική
Τρίτη, 6 Φεβρ. 2018	
Τετάρτη, 7 Φεβρ. 2018	Υπολογιστική Μηχανική
Πέμπτη, 8 Φεβρ. 2018	
Παρασκευή, 9 Φεβρ. 2018	Ειδικά Θέματα Μετάδοσης Θερμότητας

2^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 12 Φεβρ. 2018	Επιστήμη & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών
Τρίτη, 13 Φεβρ. 2018	
Τετάρτη, 14 Φεβρ. 2018	Οικονομοτεχνική Ανάλυση για Μηχανικούς
Πέμπτη, 15 Φεβρ. 2018	
Παρασκευή, 16 Φεβρ. 2018	

Εαρινό Εξάμηνο 2017 - 18

1^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 18 Ιουν. 2018	Μηχανολ. Σχεδιασμός & Βελτιστοποίηση
Τρίτη, 19 Ιουν. 2018	Υπολογιστική Ρευστοδυναμική
Τετάρτη, 20 Ιουν. 2018	Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας
Πέμπτη, 21 Ιουν. 2018	Συστήματα Αξιοποίησης Αιολικής Ενέργειας
Παρασκευή, 22 Ιουν. 2018	

2^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 25 Ιουν. 2018	Συστήματα Αξιοποίησης Ηλιακής Ενέργειας
Τρίτη, 26 Ιουν. 2018	Συστήμ. Αξιοποίησης Γεωθερμικής Ενέργειας
Τετάρτη, 27 Ιουν. 2018	Συστήματα Αξιοποίησης Βιομάζας
Πέμπτη, 28 Ιουν. 2017	Τεχνολογία Υδρογόνου και Εφαρμογές
Παρασκευή, 29 Ιουν. 2018	Η Απελευθέρωση των Σερρών

Εξεταστική Περίοδος Αυγούστου 2018

Δευτέρα, 27 Αυγούστου 2018	09:00 – 12:00 – Εφαρμοσμένη Θερμο/μική 13:00 – 16:00 – Επιστήμη & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών
Τρίτη, 28 Αυγούστου 2018	09:00 – 12:00 – Υπολογιστική Μηχανική 13:00 – 16:00 – Οικονομοτεχνική Ανάλυση για Μηχανικούς 17:00 – 20:00 – Ειδικά Θέματα Μετάδοσης Θερμότητας
Τετάρτη, 29 Αυγούστου 2018	09:00 – 12:00 – Μηχανολογικός Σχεδιασμός και Βελτιστοποίηση 13:00 – 16:00 – Συστήματα Αξιοποίησης Αιολικής Ενέργειας 17:00 – 20:00 – Συστήματα Αξιοποίησης Βιομάζας
Πέμπτη, 30 Αυγούστου 2018	09:00 – 12:00 – Υπολογιστική Ρευστ/ναμική 13:00 – 16:00 – Συστήματα Αξιοποίησης Ηλιακής Ενέργειας 17:00 – 20:00 – Συστήμ. Αξιοποίησης Γεω- θερμικής Ενέργειας
Παρασκ., 31 Αυγούστου 2018	09:00 – 12:00 – Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας 13:00 – 16:00 – Τεχνολογία Υδρογόνου και Εφαρμογές

ΧΡΗΣΙΜΟΣ ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ

Ακολουθώντας τον παρακάτω σύνδεσμο, μπορείτε να βρείτε:

- [Το Πρόγραμμα Εξετάσεων του 4ου Κύκλου Σπουδών](#) (στα Ελληνικά).

Ο Διευθυντής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών,

Αναστάσιος ΜΩΥΣΙΑΔΗΣ

Καθηγητής