

Graduate Studies Program:
Academic Year 2016 - 17

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

Master of Science (M.Sc.):

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

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ



Τέταρτος Κύκλος Σπουδών:

Οκτώβριος 2016 - Ιανουάριος 2018

Χειμερινό Εξάμηνο 2016 - 17

1^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 6 Φεβρ. 2017	Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική
Τρίτη, 7 Φεβρ. 2017	
Τετάρτη, 8 Φεβρ. 2017	Υπολογιστική Μηχανική
Πέμπτη, 9 Φεβρ. 2017	
Παρασκευή, 10 Φεβρ. 2017	Ειδικά Θέματα Μετάδοσης Θερμότητας

2^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 13 Φεβρ. 2017	Επιστήμη & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών
Τρίτη, 14 Φεβρ. 2017	
Τετάρτη, 15 Φεβρ. 2017	Οικονομοτεχνική Ανάλυση για Μηχανικούς
Πέμπτη, 16 Φεβρ. 2017	
Παρασκευή, 17 Φεβρ. 2017	

Εαρινό Εξάμηνο 2016 - 17

1^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 19 Ιουν. 2017	Μηχανολ. Σχεδιασμός & Βελτιστοποίηση
Τρίτη, 20 Ιουν. 2017	Υπολογιστική Ρευστοδυναμική
Τετάρτη, 21 Ιουν. 2017	Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας
Πέμπτη, 22 Ιουν. 2017	Συστήματα Αξιοποίησης Αιολικής Ενέργειας
Παρασκευή, 23 Ιουν. 2017	

2^η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

	18:00 - 21:00
Δευτέρα, 26 Ιουν. 2017	Συστήματα Αξιοποίησης Ηλιακής Ενέργειας
Τρίτη, 27 Ιουν. 2017	Συστήμ. Αξιοποίησης Γεωθερμικής Ενέργειας
Τετάρτη, 28 Ιουν. 2017	Συστήματα Αξιοποίησης Βιομάζας
Πέμπτη, 29 Ιουν. 2017	Η Απελευθέρωση των Σερρών
Παρασκευή, 30 Ιουν. 2017	Τεχνολογία Υδρογόνου και Εφαρμογές

Εξεταστική Περίοδος Αυγούστου

Δευτέρα, 21 Αυγούστου 2017	09:00 – 12:00 – Εφαρμοσμένη Θερμο/μική 13:00 – 16:00 – Επιστήμη & Τεχνολογία Προηγμένων Υλικών
Τρίτη, 22 Αυγούστου 2017	09:00 – 12:00 – Υπολογιστική Μηχανική 13:00 – 16:00 – Οικονομοτεχνική Ανάλυση για Μηχανικούς 17:00 – 20:00 – Ειδικά Θέματα Μετάδοσης Θερμότητας
Τετάρτη, 23 Αυγούστου 2017	09:00 – 12:00 – Μηχανολογικός Σχεδιασμός και Βελτιστοποίηση 13:00 – 16:00 – Συστήματα Αξιοποίησης Αιολικής Ενέργειας 17:00 – 20:00 – Συστήματα Αξιοποίησης Βιομάζας
Πέμπτη, 24 Αυγούστου 2017	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., 25 Αυγούστου 2017	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