

28/1/2020

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ – ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ «ΔΕΑΛ»**  
**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2019-2020**

A/A	Μάθημα / Διδάσκων	Υποχρεωτικά Μαθήματα	Ημέρα και Ώρα
1	Εφαρμογές Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics (Γ. Σαχαρίδης, Επ. Καθηγητής)	ΠΜΣ Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics	Δευτέρα: 18.00-21.00 (Αίθουσα Συνεδριάσεων)
2	Αλγόριθμοι Δικτύων Μεταφορών - Logistics (Αθ. Ζηλιασκόπουλος, Καθηγητής)	ΠΜΣ Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics	Τρίτη: 18.00-21.00 (Αίθουσα Προκάτ Α3)
3	Προσομοίωση Εφοδιαστικών Αλυσίδων (Σ. Κουκούμιαλος, Αν. Καθηγητής Π.Θ.)	ΠΜΣ Διοίκηση Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Logistics	Πέμπτη: 18.00-21.00 (Αίθουσα Η/Υ)

Σας ενημερώνουμε ότι τα ανωτέρω μαθήματα είναι υποχρεωτικά για τη λήψη διπλώματος μεταπτυχιακών σπουδών.

Σύμφωνα με τον κανονισμό μεταπτυχιακών σπουδών του ΔΕΑΛ κατά το Β' εξάμηνο δύνασθε να επιλέξετε και ένα μάθημα επιλογής από τα ακόλουθα:

A/A	Μάθημα	Μαθήματα Επιλογής από άλλα ΠΜΣ	Πιθανή Ημέρα και Ώρα
1	Ενέργεια και Περιβάλλον	ΠΜΣ Ανάλυση & Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών	Τρίτη: 18.00-21.00 (Αίθουσα Συνεδριάσεων)
2	Ηλιακά Θερμικά Συστήματα	ΠΜΣ Ανάλυση & Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών	Τετάρτη: 18.00-21.00 (Αίθουσα Συνεδριάσεων)
3	Διαχείριση Ενέργειας σε Κτήρια και Βιομηχανία	ΠΜΣ Ανάλυση & Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών	Τετάρτη: 15.00-18.00 (Αίθουσα Συνεδριάσεων)
4	Υλικά για Ενεργειακές Υποδομές	ΠΜΣ Ανάλυση & Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών	Πέμπτη: 18.00-21.00 (Αίθουσα Συνεδριάσεων)
5	Εργασιακές Σχέσεις	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Οικονομική του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών	Θα ανακοινωθεί
6	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά για Οικονομολόγους	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Οικονομική του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών	Θα ανακοινωθεί
7	Διοίκηση και Διαχείριση Έργων	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Οικονομική του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών	Θα ανακοινωθεί

8	Εφοδιαστική Αλυσίδα – Αποθέματα	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Οικονομική του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών	Θα ανακοινωθεί
9	Μέτρηση Παραγωγικότητας Οικονομικών Μονάδων	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Οικονομική του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών	Θα ανακοινωθεί
10	Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Οικονομική του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών	Θα ανακοινωθεί
11	Συστήματα Βάσεων Δεδομένων	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Πληροφορική του Τμήματος Ηλ/γων Μηχ/κων & Μηχ/κων Η/Υ	Θα ανακοινωθεί
12	Εξόρυξη και Ανάλυση Δεδομένων	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Πληροφορική του Τμήματος Ηλ/γων Μηχ/κων & Μηχ/κων Η/Υ	Θα ανακοινωθεί
13	Ανάπτυξη Κινητών Εφαρμογών	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Πληροφορική του Τμήματος Ηλ/γων Μηχ/κων & Μηχ/κων Η/Υ	Θα ανακοινωθεί
14	Δομές Δεδομένων και Αλγόριθμοι	ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Πληροφορική του Τμήματος Ηλ/γων Μηχ/κων & Μηχ/κων Η/Υ	Θα ανακοινωθεί

Το μάθημα επιλογής δηλώνεται υπ' ευθύνη σας στη Γραμματεία του Τμήματος μέχρι 28/2/2020. Σε περίπτωση που επιλεγεί μάθημα που δεν συμπεριλαμβάνεται στην ανωτέρω λίστα μαθημάτων θα πρέπει να εγκριθεί από τη Συντονιστική Επιτροπή του ΠΜΣ «ΔΕΑΛ».

**Η έναρξη των μαθημάτων του ΠΜΣ «ΔΕΑΛ» θα πραγματοποιηθεί την 3<sup>η</sup> Φεβρουαρίου 2020.**