



# Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα στις Ευέλικτες Μεθόδους Διοίκησης

*Ευέλικτες Μέθοδοι Διοίκησης*

*Πληροφορίες Μαθήματος*

# Διδάσκοντες

**Φιτσιλής Παναγιώτης**, Καθηγητής Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων  
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

email: [fitsilis@uth.gr](mailto:fitsilis@uth.gr)

τηλ. 2410.684588

Γραφείο 5, κτήριο Διοίκησης Επιχειρήσεων και Ψηφιακών Συστημάτων

**Καζαντζή Βασιλική**, Καθηγήτρια Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων  
Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

email: [vkazantzi@uth.gr](mailto:vkazantzi@uth.gr)

τηλ. 2410.684545

Γραφείο 10, κτήριο Διοίκησης Επιχειρήσεων και Ψηφιακών Συστημάτων

# Πλατφόρμες

**eclass:**

**[https://eclass.uth.gr/courses/DE\\_P\\_101/](https://eclass.uth.gr/courses/DE_P_101/)**

**MS Teams: M0234.101\_Ευέλικτες  
Μέθοδοι Διοίκησης**

# Σκοπός του Μαθήματος

- Κατανόηση και εμπέδωση των εννοιών, μεθοδολογιών, πρακτικών και τεχνικών που αφορούν στην ευέλικτη προσέγγιση στη Διοίκηση
- Απόκτηση και βελτίωση δεξιοτήτων προσέγγισης σύγχρονων επιχειρησιακών προβλημάτων που απαιτούν ευέλικτες μεθόδους διοίκησης
- Κατανόηση της έννοιας των λιτών συστημάτων και της φιλοσοφίας Just in Time, και αναγνώριση της συνεισφοράς τους στην επίτευξη υψηλής προστιθέμενης αξίας και ευελιξίας
- Ανάπτυξη ικανοτήτων εφαρμογής των ευέλικτων μεθόδων σε πραγματικά προβλήματα σε όλο το φάσμα της Διοικητικής Επιστήμης, συμπεριλαμβανομένης της διαχείρισης αβεβαιότητας
- Εξοικείωση με τα εργαλεία ευέλικτης διαχείρισης έργων και λειτουργιών

# Ενδεικτικό Περιεχόμενο Μαθήματος – Εργασία και Εξέταση

Μάθημα	Περιεχόμενο	Εργασία
1 <sup>ο</sup> 25/ 10 /2023 (εξ αποστάσεως)	Εισαγωγή στο μάθημα – Εισαγωγή στις Ευέλικτες Μεθόδους Διοίκησης	Ανάθεση υποχρεωτικής <u>ατομικής</u> εργασίας
2 <sup>ο</sup> 1/11/2023 (δια ζώσης)	Το ευέλικτο πλαίσιο, αρχές, αξίες και μεθοδολογίες. Ο ευέλικτος κύκλος ζωής στα έργα	
3 <sup>ο</sup> 8/11/2023 (εξ αποστάσεως)	Ευέλικτα συστήματα και μέθοδοι – Εφαρμογές	Ανάθεση υποχρεωτικής <u>ομαδικής</u> εργασίας
4 <sup>ο</sup> 15/11/2023 (δια ζώσης)	<b>Παρουσιάσεις 1<sup>ης</sup> Εργασίας (ατομικής) με συντελεστή βαρύτητας 40%</b>	<b>Παρουσιάσεις</b>
5 <sup>ο</sup> 22/11/2023 (εξ αποστάσεως)	Λιτά συστήματα –Η μέθοδος Kanban – Η φιλοσοφία του Just in Time - Εφαρμογές	
6 <sup>ο</sup> 29/11/2023 (δια ζώσης)	Ευελιξία και αβεβαιότητα. Τεχνικές προσομοίωσης.	
7 <sup>ο</sup> 4/12/2023	<b>Παρουσιάσεις 2<sup>ης</sup> Εργασίας (ομαδικής) με συντελεστή βαρύτητας 60%</b>	<b>Παρουσιάσεις</b>