

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ**  
**ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2024-2025**

Οι δηλώσεις μαθημάτων θα γίνουν ηλεκτρονικά από το σύστημα ηλεκτρονικής γραμματείας μέσω του συνδέσμου <https://my-uni.uoa.gr> από **14/4/2025** έως και **31/5/2025** **όλο το εικοσιτετράωρο**.

Στη δήλωση μαθημάτων οι φοιτητές καλούνται να δηλώσουν:

A) Μαθήματα του 2<sup>ου</sup>, 4<sup>ου</sup>, 6<sup>ου</sup> εξαμήνου του Προγράμματος Σπουδών Μηχανικών Αυτοματισμού ΤΕ

B) Μαθήματα τα οποία επιλέγουν να παρακολουθήσουν αντί πτυχιακής εργασίας (για όσους επιθυμούν να ακολουθήσουν αυτή την επιλογή). Επισημαίνεται ότι κατά το τρέχον εαρινό εξάμηνο οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν αντί πτυχιακής:

i) τα μαθήματα εαρινού εξαμήνου σπουδών του Προγράμματος Σπουδών Μηχανικών Αυτοματισμού ΤΕ, που περιλαμβάνονται στον σχετικό κατάλογο μαθημάτων που μπορούν να δηλωθούν αντί πτυχιακής (βλέπε προηγούμενες σχετικές ανακοινώσεις του Συμβουλίου Ένταξης) και

ii) τα παρακάτω μαθήματα του Τμήματος Τεχνολογιών Ψηφιακής Βιομηχανίας:

Τίτλος	ECTS
Διαχείριση έργων	4
Τεχνολογίες Εφαρμογών Διαδικτύου	4
Συστήματα υποστήριξης αποφάσεων	3
Διοίκηση Ποιότητας	4

Επισημαίνεται ότι τα μαθήματα του Τμήματος Τεχνολογιών Ψηφιακής Βιομηχανίας που μπορούν να πάρουν οι φοιτητές αντί πτυχιακής εργασίας είναι καταναμεμένα στη δήλωση μαθημάτων του 8<sup>ου</sup> εξαμήνου σπουδών.

Γ) Μαθήματα του 1<sup>ου</sup>, 3<sup>ου</sup>, 5<sup>ου</sup>, 7<sup>ου</sup> εξαμήνου του Προγράμματος Σπουδών Μηχανικών Αυτοματισμού ΤΕ, τα οποία τυχόν οφείλουν και για τα οποία θα πραγματοποιηθεί εμβόλιμη εξεταστική, κατά την εξεταστική περίοδο του εαρινού εξαμήνου. **Όμως ενημερώνονται οι φοιτητές ότι η εμβόλιμη εξεταστική στα εργαστηριακά μαθήματα του χειμερινού εξαμήνου θα πραγματοποιηθεί μόνο εφόσον ο διδάσκων κρίνει ότι είναι εφικτή ανάλογα με τη φύση του μαθήματος και τον τρόπο εξέτασής του. Οι φοιτητές θα ενημερωθούν σχετικά με το ποια συγκεκριμένα εργαστηριακά μαθήματα χειμερινού εξαμήνου θα εξεταστούν μέσω του e-class και ανακοινώσεων στην ιστοσελίδα του προγράμματος σπουδών ή του Συμβουλίου Ένταξης, όταν θα ανακοινωθεί το πρόγραμμα των εξετάσεων.**

Επιπλέον, επισημαίνεται ότι ενδέχεται να πραγματοποιηθεί εμβόλιμη εξεταστική και δικαίωμα εξέτασης για τα παρακάτω μαθήματα του Τμήματος Τεχνολογιών Ψηφιακής Βιομηχανίας.

(Οι φοιτητές θα ενημερωθούν σχετικά από το πρόγραμμα εξετάσεων του Τ.Τ.Ψ.Β.)

Τίτλος	ECTS
Διοίκηση Καινοτομίας και Τεχνολογίας	4
Διοίκηση και Λήψη Αποφάσεων	4
Βιομηχανική Οργάνωση	4
Επικοινωνία Ανθρώπου Μηχανής	4
Διαδίκτυο των Πραγμάτων (IOT)	4
Διοίκηση Ανθρωπίνων Πόρων	4

**Η δήλωση των μαθημάτων, για όλες τις παραπάνω κατηγορίες, δεν υπόκειται σε κανένα περιορισμό πιστωτικών μονάδων και προαπαιτούμενων μαθημάτων.**

Ο φοιτητής δικαιούται να εξεταστεί μόνο σε μαθήματα που έχουν δηλωθεί, σύμφωνα με τα ανωτέρω, κατά το συγκεκριμένο εξάμηνο. Οι φοιτητές που δεν έχουν υποβάλει δήλωση μαθημάτων ή έχουν υποβάλει εκπρόθεσμες δηλώσεις δεν γίνονται δεκτοί στις εξετάσεις του οικείου εξαμήνου και, εάν παρά ταύτα συμμετείχαν σε αυτές, η επίδοσή τους δεν βαθμολογείται και, εάν παρά ταύτα βαθμολογήθηκαν, ο βαθμός που τυχόν έλαβαν δεν λαμβάνεται υπόψη και δεν καταχωρείται σε καμία εξεταστική περίοδο.

#### **ΥΠΟΒΟΛΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΔΗΛΩΣΗΣ**

**Όταν ολοκληρώσετε την δήλωση θα την αποθηκεύσετε και θα κάνετε αποστολή για να καταχωρηθεί στο σύστημα μηχανογράφησης. Εάν παραλείψετε το βήμα της αποστολής η δήλωση δεν καταχωρείται, το οποίο ισοδυναμεί με το να μην έχετε δηλώσει κανένα απολύτως μάθημα.**

Η υποβολή της δήλωσης μαθημάτων θα γίνει μόνο ηλεκτρονικά.

Η Γραμματεία θα κάνει τον σχετικό έλεγχο ως προς την εφαρμογή των παραπάνω.

**Δηλώσεις μαθημάτων που δεν πληρούν τις προϋποθέσεις των παραπάνω οδηγιών δεν είναι έγκυρες.**

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Η Γραμματεία δεν θα δεχθεί υποβολή δηλώσεων πέραν των παραπάνω ημερομηνιών. Για το λόγο αυτό, οι φοιτητές θα πρέπει να επιβεβαιώσουν από το μηχανογραφικό σύστημα ότι η δήλωσή τους έχει πράγματι καταχωρηθεί.