

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ
ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2022-2023

Οι δηλώσεις μαθημάτων θα γίνουν ηλεκτρονικά από το σύστημα ηλεκτρονικής γραμματείας μέσω του συνδέσμου <https://my-uni.uoa.gr> από 6/12/2022 έως και 24/12/2022 όλο το εικοσιτετράρο.

Στη δήλωση μαθημάτων οι φοιτητές καλούνται να δηλώσουν:

Α) Μαθήματα του 1^{ου}, 3^{ου}, 5^{ου}, 7^{ου} εξαμήνου του Προγράμματος Σπουδών Μηχανικών Αυτοματισμού ΤΕ

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

i) τα μαθήματα χειμερινού 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:

Tίτλος	ECTS
Διοίκηση καινοτομίας και τεχνολογίας	4
Διοίκηση και λήψη αποφάσεων	4
Διοίκηση ανθρωπίνων πόρων	4
Βιομηχανική οργάνωση	4
Διοίκηση ποιότητας	4
Επικοινωνία Ανθρώπου μηχανής	4
Διαδίκτυο των Πραγμάτων (IoT)	4

Επισημαίνεται ότι τα μαθήματα του Τμήματος Τεχνολογιών Ψηφιακής Βιομηχανίας που μπορούν να πάρουν οι φοιτητές αντί πτυχιακής εργασίας είναι κατανεμημένα στη δήλωση μαθημάτων του 3^{ου}, 5^{ου}, 7^{ου} ή 8^{ου} εξαμήνου σπουδών. Οι φοιτητές μπορούν να δηλώσουν τα μαθήματα του προαναφερόμενου καταλόγου, ακόμα και αν αυτά εμφανίζονται κατανεμημένα στο 8^ο τυπικό εξάμηνο σπουδών, δεδομένου ότι πραγματοποιούνται και θα εξεταστούν κατά το τρέχον χειμερινό εξάμηνο.

Γ) Μαθήματα του 2^{ου}, 4^{ου}, 6^{ου} εξαμήνου του Προγράμματος Σπουδών Μηχανικών Αυτοματισμού ΤΕ, τα οποία τυχόν οφείλουν και για τα οποία θα πραγματοποιηθεί εμβόλιμη εξεταστική, κατά την εξεταστική περίοδο του χειμερινού εξαμήνου. **Όμως ενημερώνονται οι φοιτητές ότι η εμβόλιμη εξεταστική στα εργαστηριακά μαθήματα του εαρινού 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 εαρινού 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 δεν θα πραγματοποιηθεί εμβόλιμη εξεταστική για τα μαθήματα του Τμήματος Τεχνολογιών Ψηφιακής Βιομηχανίας.

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 επίδοση 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.