

601. ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΑΡ. ΔΙΔ. ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021

1. Προγραμματισμός διδασκαλίας

Κατά το εαρινό διδακτικό εξάμηνο 2020-2021, το μάθημα 601 «Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί» περιλαμβάνει δύο μέρη:

(α) διαλέξεις (παραδόσεις θεωρίας). Πρώτη (εισαγωγική) διάλεξη του μαθήματος η Τρίτη 02 Μαρτίου,

(β) ασκήσεις πράξης (επίλυση ασκήσεων, και έλεγχος της προόδου και καθοδήγηση της εκπόνησης εργασιών). Πρώτη (εναρκτήρια) εβδομάδα των συναντήσεων υποστήριξης η εβδομάδα 07-12 Μαρτίου.

2. Υποστήριξη μέσω e-Class

Η διδασκαλία του μαθήματος υποστηρίζεται από τη σελίδα του μαθήματος στο σύστημα eClass (διεύθυνση <https://eclass.uniwa.gr/courses/MECH130/>). Το μάθημα στο σύστημα eClass είναι «κλειστό»: για προσθήκη στους χρήστες του μαθήματος απαιτείται αίτημα και αποδοχή του αιτήματος.

Η επικοινωνία για θέματα του μαθήματος γίνεται μέσω της λειτουργίας «Μηνύματα» στο σύστημα eClass, και αποκλειστικά με χρήση ιδρυματικού λογαριασμού @uniwa.gr. Επίσης, η πληροφόρηση για τα θέματα του μαθήματος διατίθεται μέσω της λειτουργίας «Ανακοινώσεις» στο σύστημα eClass.

Ειδικότερα, μέσω σχετικών ανακοινώσεων στο σύστημα eClass, θα καθοριστούν προσεχώς:

- το ωράριο και το πρόγραμμα των διαλέξεων και των ασκήσεων πράξης,
- εφόσον συντρέχει, η κατανομή των φοιτητών σε τμήματα,
- η ύλη και το αντικείμενο της γραπτής εξέτασης και των εργασιών,
- η συμμετοχή της εξέτασης και των εργασιών στη βαθμολόγηση,
- ο τρόπος σχηματισμού του τελικού βαθμού,
- γενικότερα, όλα τα οργανωτικά και λοιπά ζητήματα του μαθήματος.

3. Διδασκαλία μέσω MS-Teams

Το σύνολο της διδασκαλίας του μαθήματος (διαλέξεις, διδακτική υποστήριξη) γίνεται μέσω συσκέψεων (meeting) στο σύστημα MS-Teams, και στο πλαίσιο σχετικής ομάδας με κωδικό άμεσης σύνδεσης (λειτουργία «Join a team with a code»)

h4q7e4f.

