

# Πρόοδος στο μάθημα Ηλεκτρομαγνητισμός

A. Δροσόπουλος

3 Δεκεμβρίου 2021

## 1 Πληροφορίες

- Την Πέμπτη 9-12-2021, ώρα 16:00 (κανονική ώρα μαθήματος) θα έχουμε Πρόοδο στο μάθημα Ηλεκτρομαγνητισμού όπου θα εξεταστείτε στην ύλη μέχρι και την Διάλεξη 7. Η εξέταση θα γίνει εξ αποστάσεως με τη σύνδεσή σας στο link της πλατφόρμας Microsoft Teams: **linki**. Μπορείτε να συνδεθείτε με το browser σας (συνιστάται Chrome) χωρίς να κατεβάσετε/εγκαταστήσετε άλλο λογισμικό αν δεν το επιθυμείτε.
- Το Σάββατο 4-12-2021, ώρα 17:00, μπορείτε να συνδεθείτε διαδικτυακά στο παραπάνω link για extra συνάντηση με απορίες, ερωτήσεις στην ύλη. Στο μάθημα της Τρίτης (κανονική μας ώρα) θα κάνω πάλι επανάληψη και μπορείτε να φέρετε τις απορίες, ερωτήσεις σας.
- Όσοι από σας σχεδιάζετε να συμμετάσχετε στην Πρόοδο, παρακαλώ εγγραφείτε άμεσα στην Ομάδα Χρηστών ΠΡΟΟΔΟΣ για να έχω έτοιμη κατάσταση για την ταυτοπροσωπία και να μην χάσουμε πολύ χρόνο εκεί. Προφανώς θα πρέπει να έχετε δηλώσει το μάθημα αυτό το εξάμηνο.
- Γράψετε με ανοικτές σημειώσεις, χειρόγραφα, σε δικό σας χαρτί, όπως θα γράφατε σε δια ζώσης εξέταση με ότι επιπλέον σας έχω πει στο μάθημα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε εφαρμογές κινητού όπως το camscanner ή το microsoft lens για να σκανάρετε το γραπτό σας σε ενιαίο ευδιάκριτο αρχείο (κατά προτίμηση pdf ή ζιπαρισμένο φάκελο με images). Αν δεν έχετε εμπειρία, συστήνεται να εξασκηθείτε με αυτές τις εφαρμογές πριν την εξέταση.
- Κατά την είσοδο σας στην εικονική αίθουσα θα πρέπει να εμφανίζεστε με όνομα της μορφής «Επώνυμο – Όνομα». Μην χρησιμοποιείτε ψευδώνυμα ή αρχικά γράμματα ώστε να είναι πιο εύκολη η διαδικασία ταυτοποίησης αλλά και να μπορεί να διευθετηθεί κάποιο ερώτημα.
- Θα ακολουθηθεί η εξής διαδικασία ταυτοποίησης, όπου:
  - Πριν την εξέταση, οι συμμετέχοντες φοιτητές πρέπει να απενεργοποιήσουν κάμερες και μικρόφωνα.
  - Ο υπεύθυνος της εξέτασης του μαθήματος καλεί αλφαβητικά κάθε συμμετέχοντα φοιτητή να ενεργοποιήσει μικρόφωνο και κάμερα, ώστε να γίνει η διαδικασία της ταυτοποίησης μέσω της επίδειξης της φοιτητικής του ταυτότητας εφόσον ζητηθεί.
  - Μετά την ταυτοποίηση κάθε φοιτητή, αυτός θα πρέπει να απενεργοποιεί κάμερα και μικρόφωνο ώστε να συνεχιστεί η διαδικασία με τον επόμενο φοιτητή.
- Τα θέματα θα είναι σε κωδικοποιημένο pdf στα Έγγραφα στο eclass του μαθήματος. Μπορείτε να τα κατεβάσετε κατά τη διάρκεια της ταυτοποίησης. Θα σας δοθεί ο κωδικός που τα ξεκλειδώνει όταν αρχίσει κανονικά η εξέταση.
- Στο τέλος χρόνου της εξέτασης θα έχετε ένα αυστηρό χρονικό περιθώριο να ανεβάσετε τις απαντήσεις σας στην αντίστοιχη Εργασία στο eclass. Εκπρόθεσμες απαντήσεις δεν είναι δεκτές. Άρα διαχειριστείτε το χρόνο σας σωστά.
- Η διάρκεια εξέτασης είναι 1 ώρα + 15 λεπτά + άλλα 15 λεπτά για την ανάρτηση απαντήσεων. Σύνολο για όλα 1 ώρα και 30 λεπτά + όσο χρόνο πάρει η ταυτοποίηση.