



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ - 5/9/2023 – ΙΑΤΡΙΚΗ - ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ

Θέμα: Εξετάσεις Σεπτεμβρίου του Εργαστηρίου Ιατρικής Πληροφορικής για τα Τμήματα Ιατρικής και Οδοντιατρικής.

Μαθήματα ΙΑΤΡΙΚΗΣ :	Σύνδεση στο elearning στο μάθημα:
Ιατρική Πληροφορική (ΙΑ1008)	ΙΑ1008_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Ιατρική Πληροφορική_ΙΑΤΡΙΚΗ
Ιατρική Πληροφορική I (ΙΑ0276)	ΙΑ0276_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Ιατρική Πληροφορική I_ΙΑΤΡΙΚΗ
Ιατρική Πληροφορική II (ΙΑ0277)	ΙΑ0277_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Ιατρική Πληροφορική II_ΙΑΤΡΙΚΗ
Τεχνολογίες Μηχανικής και Πληροφορικής στις επιστήμες υγείας- Ψηφιακή υγεία (ΙΑ2010)	ΙΑ2010_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Τεχνολογίες Μηχανικής και Πληροφορικής στις Επιστήμες της Υγείας - Ψηφιακή Υγεία (ΙΑ2010)
Τεχνητή Νοημοσύνη στις Επιστήμες Υγείας (ΙΑ2062_ή_ΙΑ0435)	ΙΑ2062_ή_ΙΑ0435 ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Τεχνητή Νοημοσύνη στις Επιστήμες Υγείας ΙΑΤΡΙΚΗ

Μαθήματα ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ :	Σύνδεση στο elearning στο μάθημα:
Ιατρική Πληροφορική (100209C)	100209C_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Ιατρική Πληροφορική_ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ
Ιατρική Πληροφορική I (100103C) ή Εισαγωγή στην οδοντιατρική Πληροφορική» (154)	100103C_Η_154_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Ιατρική Πληροφορική I_ή Εισαγωγή στην Οδοντιατρική_Πληροφορική_ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ
Εφαρμογές Οδοντιατρικής Πληροφορικής» (100202S, ή 202 ή 155)	100202S_Η_202_Η_155_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Εφαρμογές Οδοντιατρικής Πληροφορικής_ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ
Τεχνολογίες Μηχανικής και Πληροφορικής στις επιστήμες υγείας- Ψηφιακή υγεία (100304S)	100304S_ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - Τεχνολογίες Μηχανικής και Πληροφορικής στις Επιστήμες της Υγείας - Ψηφιακή Υγεία_ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ
Τεχνητή Νοημοσύνη στις Επιστήμες Υγείας (100504S)	100504S ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ Τεχνητή Νοημοσύνη στις Επιστήμες Υγείας ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ

Σχετικά με την εξέταση των παραπάνω μαθημάτων, που θα πραγματοποιηθεί δια ζώσης στο αμφιθέατρο Α, την Τετάρτη, 13/9/23 και ώρα από 16:00-17:30 σας ενημερώνουμε ότι:

1. Θα πραγματοποιηθεί ηλεκτρονικά με τη χρήση των tablets του Τμήματος Ιατρικής. **Δεν πρέπει** να φέρει κανένας εξεταζόμενος δική του ηλεκτρονική συσκευή για τις εξετάσεις.
2. Ο κάθε εξεταζόμενος θα πρέπει να γνωρίζει τον **κωδικό του μαθήματος** στο οποίο θα εξεταστεί, έτσι όπως είναι δηλωμένο στο sis και αναφέρεται στη λίστα στην αρχή αυτής της ανακοίνωσης.

Ισχύουν οι οδηγίες που έχουν δοθεί στο Τμήμα και ακολουθούν:

1. Πριν την εξέταση

- a. Βεβαιωθείτε ότι γνωρίζετε τους κωδικούς login/password του ιδρυματικού λογαριασμού σας και δοκιμάστε τους στο elearning
- b. Βεβαιωθείτε ότι θα έχετε την ακαδημαϊκή σας ταυτότητα κατά την εξέταση

2. Είσοδος στο αμφιθέατρο.

- a. Κάθεστε στα έδρανα του αμφιθεάτρου σε θέσεις που ορίζουν οι επιτηρητές.
- b. Συνδέετε τα tablet στις υποδοχές USB που υπάρχουν κάτω από τα έδρανα.
- c. Βάζετε την ακαδημαϊκή ταυτότητα πάνω στο έδρανο.

3. Έναρξη εξέτασης.

- a. Άνοιγμα των tablet πατώντας το πάνω μικρό κουμπί που βρίσκεται στο πλάι του tablet.
- b. Επιλογή Google Chrome .
- c. Το Google chrome ανοίγει στην αρχική σελίδα του elearning.
- d. Login με τα στοιχεία του ιδρυματικού λογαριασμού σας. Στο πεδίο Username βάζετε μόνο το όνομα χρήστη, δηλαδή το πρώτο συνθετικό του email, και όχι όλο το email. Σε περίπτωση που δεν γνωρίζετε, δεν θυμάστε, έχετε κάνει λάθος στα στοιχεία δεν μπορείτε να εξεταστείτε με tablet.
- e. Tablet που δεν δουλεύουν αντικαθίστανται από άλλα δηλ. δεν γίνεται προσπάθεια να λυθεί το πρόβλημα του tablet κατά την εξέταση!
- f. Για το άνοιγμα του quiz θα δοθεί **quiz password** ακριβώς πριν την έναρξη της εξέτασης.
- g. Ο χρόνος εξέτασης ξεκινάει από τη στιγμή που θα εισάγετε τον κωδικό του κουίζ που θα σας δώσουν οι επιτηρητές.
- h. Η διάρκεια εξέτασης θα είναι 30' , οι ερωτήσεις θα είναι κλειστού τύπου, το σύνολο των ερωτήσεων 30 ή 32 (αναφέρεται στην αρχή του quiz του κάθε μαθήματος) και ΔΕΝ θα είναι δυνατή η μετακίνηση μπρος-πίσω στις ερωτήσεις.
- i. Αναπάντητα κουίζ βαθμολογούνται με μηδέν.

4. Έλεγχος ταυτοπροσωπίας.

- a. Γίνεται **μετά** την είσοδό σας στο elearning με την ακαδημαϊκή ταυτότητα από τους επιτηρητές.

5. Τέλος εξέτασης.

- a. Υποβολή κουίζ, αποσύνδεση από το elearning (logout) και power off.
- b. Τα tablet συλλέγονται από τους επιτηρητές.
- c. Μπορείτε να βγείτε από την αίθουσα