

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2016-2017

Έναρξη: 12 Δεκεμβρίου 2016

Λήξη: 20 Ιανουαρίου 2017

Αγαπητοί φοιτητές,

Βασικός στόχος της διαδικασίας αξιολόγησης των μαθημάτων του εξαμήνου σας είναι η καταγραφή της δικής σας άποψης σχετικά με τα θετικά και αρνητικά στοιχεία που παρουσιάζουν αυτά και η διατύπωση προτάσεων βελτίωσης.

Η μαζική συμμετοχή σας στη διαδικασία της αξιολόγησης είναι η μόνη εγγύηση ότι τα αποτελέσματα που θα προκύψουν από αυτήν θα είναι αξιόπιστα και συνεπώς, αξιοποιήσιμα.

Η συμπλήρωση του ερωτηματολογίου γίνεται ξεχωριστά για **κάθε ένα μάθημα** που παρακολουθείτε και έχετε συμπεριλάβει στη δήλωση μαθημάτων σας. **Στον παρακάτω πίνακα θα βρείτε συγκεντρωμένα τα μαθήματα και κάνοντας κλικ σε καθένα ανοίγει και το αντίστοιχο ερωτηματολόγιο.**

Σας επισημαίνουμε ότι το ερωτηματολόγιο αυτό είναι **ΑΝΩΝΥΜΟ**. Η συμμετοχή σας γίνεται με το username και το password που χρησιμοποιείτε στο my-studies και σας παρέχουμε την απόλυτη διαβεβαίωση ότι **δεν καταγράφεται κανένα στοιχείο** που να σας προσδιορίζει. Η μόνη πληροφορία που καταγράφεται είναι αν το συγκεκριμένο αναγνωριστικό (username) έχει συμμετάσχει στην έρευνα ή όχι.

Στο παρόν εξάμηνο, πέραν της δυνατότητας που έχετε να κάνετε την αξιολόγηση από οποιονδήποτε Η/Υ, οποιαδήποτε ώρα μέσα στο χρονικό διάστημα που αναφέρεται παραπάνω, θα σας δοθεί η τεχνική δυνατότητα και ο χρόνος, κατά τη διάρκεια συγκεκριμένων μαθημάτων να πραγματοποιήσετε την αξιολόγηση. Για να διευκολυνθεί αυτή η διαδικασία τα μαθήματα κάθε εξαμήνου έχουν χωριστεί σε ομάδες, όπως βλέπετε στη συνέχεια.

Ευχαριστούμε, προκαταβολικά, που συμβάλλετε στη βελτίωση του εκπαιδευτικού έργου της Οδοντιατρικής Σχολής.

Από την Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης Οδοντιατρικής

Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης

Πρόεδρος: Καθ. Α. Κακάμπουρα Μέλη: Καθ. Κ. Τσιχλάκης, Καθ. Ε. Κιπράκη, Καθ. Δ. Χαλαζωνίτης, Αν. Καθ. Ν. Νικητάκης, Επ. Καθ. Η. Γούσιας, Επ. Καθ. Χρ. Ραχιώτης

Μαθήματα 1ου Εξαμήνου

1^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΒΙΟΛΟΓΙΑ \(51253\)](#)

[ΓΕΝΕΤΙΚΗ \(51254\)](#)

[ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ & ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗΣ \(51054\)](#)

2^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι \(51060\)](#)

[ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ \(51202\)](#)

[ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ \(51047\)](#)

[ΙΑΤΡΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ \(51247\)](#)

Μαθήματα 3ου Εξαμήνου

1^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟΜΑΤΟΣ Ι \(51203\)](#)

[ΚΛΙΝΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΣΥΝΟΛΙΚΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΑΣΘΕΝΩΝ \(51252Α\)](#)

[ΠΑΘΟΛΟΓΙΑ ΣΚΛΗΡΩΝ ΟΔΟΝΤΙΚΩΝ ΙΣΤΩΝ \(51067\)](#)

2^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΙΙ \(51249\)](#)

[ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ-ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ \(51190\)](#)

[ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ \(51259\)](#)

ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

[ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ \(51305\) \(ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ\)](#)

Μαθήματα 5ου Εξαμήνου

1^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ Ι \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51085B\)](#)

[ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑ Ι \(51182\)](#)

[ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ Ι \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51077B\)](#)

2^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51218A\)](#)

[ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ Ι \(51211\)](#)

[ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟΜ/ΓΝΑΘΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51187A\)](#)

3^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ \(51186\)](#)

[ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΑΝΑΙΣΘΗΣΙΑ \(51160\)](#)

[ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ Ι \(51256\)](#)

Μαθήματα 7ου Εξαμήνου

1^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51095A\)](#)

[ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51215B\)](#)

[ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51219A\)](#)

[ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51218B\)](#)

[ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51213B\)](#)

2^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΓΕΝΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ \(51194\)](#)

[ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51207B\)](#)

[ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51208A\)](#)

[ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ Ι \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51173A\)](#)

3^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ Ι \(51069\)](#)

[ΠΑΙΔΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ Ι \(51177\)](#)

[ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ \(51308\) \(ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ\)](#)

Μαθήματα 9ου Εξαμήνου

1^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΑΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51095Γ\)](#)

[ΕΝΔΟΔΟΝΤΙΑ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51215Δ\)](#)

[ΚΙΝΗΤΗ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51219Γ\)](#)

[ΟΔΟΝΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51218Δ\)](#)

[ΠΕΡΙΟΔΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51213Δ\)](#)

2^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΓΝΑΘΟΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51209Α\)](#)

[ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑ ΣΤΟΜΑΤΟΣ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51207Γ\)](#)

[ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΑΚΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51205Α\)](#)

[ΣΤΟΜΑΤΙΚΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51208Γ\)](#)

[ΣΤΟΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΙΙ \(ΚΛΙΝΙΚΗ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ\) \(51094Α\)](#)

3^η ΟΜΑΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

[ΕΜΦΥΤΕΥΜΑΤΑ ΙΙ \(51258\)](#)

[ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΩΝ ΒΙΟΪΛΙΚΩΝ \(51221\)](#)

[ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΟΔΟΝΤΙΑΤΡΕΙΟΥ \(51304\)](#)

[ΟΡΘΟΔΟΝΤΙΚΗ ΙΙ \(51255\)](#)

[ΠΑΙΔΟΔΟΝΤΙΑΤΡΙΚΗ ΙΙ \(51260\)](#)

ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

[ΑΚΤΙΝΕΣ LASER ΣΤΗΝ ΟΔΟΝΤ/ΚΗ \(51302\) \(ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ\)](#)

[ΙΑΤΡΟΔΙΚΑΣΤΙΚΗ ΤΟΥ ΣΤΟΜΑΤΟΣ \(51307\) \(ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ\)](#)