



**ΕΘΝΙΚΟ & ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΚΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
Α' Καρδιολογική Κλινική και Ομώνυμο
(Α' Καρδιολογικό - Αιμοδυναμικό) Εργαστήριο**

ΘΕΟΔΩΡΟΣ Γ. ΠΑΠΑΪΩΑΝΝΟΥ
Αναπληρωτής Καθηγητής
Υπεύθυνος Μονάδας
Βιοϊατρικής Τεχνολογίας
«Ιπποκράτειο» Γ.Ν.Α.

*Βασ. Σοφίας 114, Αθήνα 115 28
Τηλ. 213 2088286, Fax: 213-2088676
e-mail: thepap@med.uoa.gr*

Προσ: Πρόεδρο Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.,
Καθηγητή Π. Σφηκάκη

Κοιν: Γραμματέα Ιατρικής Σχολής Ε.Κ.Π.Α.,
Δρ. Ε. Βασιλοπούλου

Θέμα: Αξιολόγηση φοιτητών για το επιλεγόμενο μάθημα «Βιοϊατρική Τεχνολογία»

Αθήνα, 3 Νοεμβρίου 2017

Αξιότιμε κύριε Πρόεδρε,

Σας αποστέλλω συνημμένα το συγκεντρωτικό Δελτίο Εκτίμησης Μαθήματος / Διδασκαλίας από τους φοιτητές και τις φοιτήτριες που παρακολούθησαν το κατ' επιλογή υποχρεωτικό μάθημα «Βιοϊατρική Τεχνολογία» (κωδικός 676).

Τα Δελτία διανεμήθηκαν στο τελευταίο μάθημα αλλά και μέσω του e-class και παραδόθηκαν από τους/τις φοιτητές/τριες την ημέρα των εξετάσεων (πριν την εξέταση).

Δυστυχώς, στην αξιολόγηση συμμετείχε μικρό δείγμα φοιτητών/τριών ($n=59$), κάτω από το 10% όσων δήλωσαν το μάθημα.

Παραμένω στη διάδεσή σας για οποιαδήποτε περαιτέρω διευκρίνιση.

Μετά τιμής,

Ο Υπεύθυνος του Μαθήματος

(υπογραφή)

Θεόδωρος Παπαϊωάννου

ΔΕΛΤΙΟ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ / ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ

Όνομασία και κωδικός μαθήματος: **ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ**

6 7 6

Υπεύθυνος Διδάσκων (ονοματεπώνυμο): Θεόδωρος Παπαϊωάννου

Ημερομηνία: 3/11/2017

Επικουρικό Διδακτικό Προσωπικό: Α. Μπώλος (Πάντειο Παν/μιο), Δ. Σούλης, Δ. Βραχάτης, Μ. Καραμάνου, Κ. Λουκάς, Ε. Παντελής, Α. Μπίμπας, Ι. Μαλαμίτη (Ιατρική Σχολή ΕΚΠΑ).

Βαθμολογική Κλίμακα

Καθόλου	Λίγο	Μέτρια	Πολύ	Πάρα πολύ
1	2	3	4	5
Πολύ κακή	Μη ικανοποιητική	Μέτρια	Ικανοποιητική	Πολύ καλή

A. Το μάθημα:

1	2	3	4	5
1. Οι στόχοι του μαθήματος ήταν σαφείς;			x	
2. Η ύλη που καλύφθηκε ανταποκρινόταν στους στόχους του μαθήματος;			x	
3. Η ύλη που διδάχθηκε ήταν καλά οργανωμένη;			x	
4. Το εκπαιδευτικό υλικό που χρησιμοποιήθηκε βοήθησε στην καλύτερη κατανόηση του θέματος;		x		
5. Τα εκπαιδευτικά βοηθήματα («σύγγραμμα», σημειώσεις, πρόσθετη βιβλιογραφία) χορηγήθηκαν εγκαίρως;		x		
6. Πόσο ικανοποιητικές βρίσκετε τις σημειώσεις;	x			
8. Χρήση γνώσεων από / σύνδεση με άλλα μαθήματα.		x		
9. Πώς κρίνετε το επίπεδο δυσκολίας του μαθήματος για το έτος του;	x			

B. Ο υπεύθυνος διδάσκων:

10. Οργανώνει καλά την παρουσίαση της ύλης στα μαθήματα;	x
11. Επιτυγχάνει να διεγέρει το ενδιαφέρον για το αντικείμενο του μαθήματος;	x
12. Αναλύει και παρουσιάζει τις έννοιες με τρόπο απλό και ενδιαφέροντα χρησιμοποιώντας παραδείγματα;	x
13. Ενθαρρύνει τους φοιτητές να διατυπώνουν απορίες και ερωτήσεις και να για να αναπτύξουν την κρίση τους;	x
14. Ήταν συνεπής στις υποχρεώσεις του/της (παρουσία στα μαθήματα, έγκαιρη διόρθωση εργασιών ή εργαστηριακών αναφορών, ώρες συνεργασίας με τους φοιτητές);	x
15. Είναι γενικά προσιτός στους φοιτητές;	x

C. Το επικουρικό διδακτικό προσωπικό:

16. Πώς κρίνετε τη συμβολή του στην καλύτερη κατανόηση της ύλης;	x
--	---

D. Εγώ ο/η φοιτητής/τρια:

17. Παρακολουθώ τακτικά τις διαλέξεις	x
18. Ανταποκρίνομαι συστηματικά στις γραπτές εργασίες / ασκήσεις	x
19. Μελετώ συστηματικά την ύλη.	x
20. Αφιερώνω εβδομαδιαία για μελέτη του συγκεκριμένου μαθήματος: 1= <2 Ώρες, 2=2-4 Ώρες, 3=4-6 Ώρες, 4=6-8 Ώρες, 5= >8 Ώρες	x

Παρατηρήσεις και σχόλια

Τα προτεινόμενα βιβλία του μαθήματος είναι πολύ τεχνικά.

To e-class του μαθήματος είναι από τα πιο οργανωμένα.