

Βήματα διεξαγωγής και διευκρινήσεις σχετικά με τις εξετάσεις των μαθημάτων Φαρμακευτική Ανάλυση I & II

1) Οι φοιτητές που σκοπεύουν να δώσουν το μάθημα θα πρέπει να το έχουν δηλώσει στη γραμματεία και μια εβδομάδα πριν την ημερομηνία εξέτασης του μαθήματος θα επιβεβαιώσουν τη συμμετοχή τους στο e-mail: pharm_analysis.auth@gmail.com Στο μήνυμα θα γράφουν τα στοιχεία τους (εξάμηνο, όνομα ΑΕΜ), ότι επιθυμούν να συμμετάσχουν στις εξετάσεις του μαθήματος πχ Ανάλυση II και οι επί πτυχίο φοιτητές να αναφέρουν τον αριθμό των μαθημάτων που χρωστάνε. **Επιπλέον θα έχετε σκανάρει τη φοιτητική σας ταυτότητα (από τη μεριά της φωτογραφίας) και θα την επισυνάψετε στο μήνυμα.** Θα λάβετε επιβεβαιωτικό μήνυμα επιτυχούς αποστολής.

ΠΡΟΣΟΧΗ : Η εξέταση θα πραγματοποιηθεί μόνο σε αυτούς που έχουν στείλει μήνυμα ότι θα συμμετέχουν.

2) Δεδομένου των συνθηκών θα εξεταστούν στα προφορικά των εργαστηρίων μόνο οι φοιτητές του 4^{ου} εξαμήνου που πρόκειται να εξεταστούν στην Φαρμ. Ανάλυση II.

3) Οι **επί πτυχίο** φοιτητές θα εξεταστούν στη **Φαρμ. Ανάλυση I** στις 6/6/2020 έως 8/6/2020 ανάλογα με τον αριθμό των φοιτητών. Στις προσεχείς ημέρες, θα σας κοινοποιηθεί η ημέρα και η ώρα εξέτασης. Η ύλη αφορά τα κεφ 1 έως και 8 από το βιβλίο του D. Watson.

4) Στις 22/7/2020, θα πραγματοποιηθούν οι εξετάσεις (γραπτές + προφορικές) της **Φαρμ. Ανάλυση II (επί πτυχίο και όσοι το έχουν δηλώσει)**. Οι παλαιοί φοιτητές, για την τρέχουσα εξεταστική περίοδο **και μόνο**, θα εξεταστούν μόνο στην ύλη της κα Μαρκοπούλου.

5) Οι εξετάσεις θα γίνουν και γραπτά (περιορισμένου χρόνου εξέτασης) και προφορικά. Σχετικά με τα γραπτά, συγκεκριμένη ώρα (θα αναρτηθεί στο site της ανάλυσης, <http://www.pharm-analysis.gr>, για κάθε μάθημα ξεχωριστά η ώρα και το link) θα απαντήσετε όλοι ταυτόχρονα σε μια σειρά ερωτήσεων (σε συγκεκριμένο χρόνο) που κυρίως θα είναι ασκήσεις. Σημ. οι ασκήσεις θα είναι διαφορετικές για τους εξεταζόμενους. Στις γραπτές εξετάσεις επίσης θα υπάρχει μια υπο-ενότητα ερωτήσεων που θα συμπληρώνουν μόνο αυτοί που δεν έχουν περάσει τα προφορικά των εργαστηριακών ασκήσεων. Δεδομένου των συνθηκών, αν κάποιος δεν περάσει το εργαστήριο αλλά περάσει το μάθημα, θα κρατηθεί ο βαθμός του και θα αναρτηθεί στο sis όταν θα περάσει και τα εργαστήρια.

6) Σχετικά με τα προφορικά θα δοθεί προσωπικό ραντεβού στον εξεταζόμενο, ο οποίος θα εξετάζεται με απαραίτητα ανοιχτή την κάμερα και με την προσωπική του ταυτότητα για τυχόν περεταίρω ταυτοπροσωπία. Ο εξεταστής (κ. Μαρκοπούλου ή ο κ. Ζαχαρής) δεν θα ανακοινώνει τον βαθμό εξέτασης άμεσα, αλλά στο σύστημα sis ή πιθανόν στο site. Η εξέταση θα διαρκεί το μέγιστο 15 λεπτά και θα την πραγματοποιεί ο ένας από τους δύο εξεταστές.

Σημ. : Η συνομιλία θα μαγνητοφωνείται για την πιθανή επανεξέταση της βαθμολογίας.

Σε κάθε περίπτωση, επικαιροποιημένες οδηγίες θα αναρτώνται on-line στο site (<http://www.pharm-analysis.gr>)

Οι διδάσκοντες:

κα Μαρκοπούλου Αικατερίνη

κ. Κων/νος Ζαχαρής

Καλή επιτυχία