

## Ανακοίνωση για την εξέταση στο μάθημα Φαρμακευτική Ανάλυση Ι

1. Στις εξετάσεις μπορούν να συμμετέχουν **μόνο** οι φοιτητές που βρίσκονται στο πτυχίο (12<sup>ο</sup> εξάμηνο και άνω).
2. Η ύλη του μαθήματος είναι : α) από το βιβλίο του Watson, 3<sup>η</sup> έκδοση, κεφ. 1- 8 (και το 8) β) οι αντίστοιχες αναρτημένες ανακοινώσεις/σημειώσεις για τα συγκεκριμένα κεφάλαια του κ. Ζαχαρή και της κ. Μαρκοπούλου.
3. Οι φοιτητές που θα δώσουν το μάθημα θα πρέπει να είναι εγγεγραμμένοι στο **SIS** και να έχουν συμπληρώσει ότι σχετικά έγγραφα τους έχουν αποσταλεί από τη γραμματεία προκειμένου να είναι ενεργοί στο σύστημα
4. Οι φοιτητές που προκειται να εξεταστούν στο μάθημα θα πρέπει να έχουν στείλει στο mail: [pharm.analysis.auth@gmail.com](mailto:pharm.analysis.auth@gmail.com) τη δήλωση συμμετοχής, ΑΕΜ, εξάμηνο, σκαναρισμένο το πάσο τους ή την αστυν. Ταυτότητα ή το βιβλιάριο σπουδών (από την πλευρά της φωτογραφίας) καθώς **επίσης σκαναρισμένη την σφραγίδα εργαστηρίου (από το βιβλιάριο σπουδών)** ώστε να επιβεβαιωθεί η ολοκλήρωση των εργασιών. ΠΡΟΣΟΧΗ πριν να σκανάρετε κάτω από τη σφραγίδα θα πρέπει να γράψετε με στυλό το όνομά σας, Σημ. Αυτοί που έχουν στείλει ήδη τα στοιχεία τους και εκκρεμεί η σφραγίδα μπορούν να τη στείλουν εφόσον δουν ότι περνάνε το μάθημα. Αν καθυστερήσουν δεν θα βγει ο βαθμός τους στο sis.
5. Οι **γραπτές εξετάσεις**, πρόκειται να διεξαχθούν το πρωί του Σαββάτου, με έναρξη πιθανόν στις 10:00 πμ (θα ακολουθήσει νεότερη ανακοίνωση για την ακριβή ώρα). Θα πρέπει σε αυτές να συμμετέχετε όλοι οι εξεταζόμενοι, την ίδια ώρα. Για τη διάρκειά τους θα ενημερωθείτε από το site [pharm-analysis.gr](http://pharm-analysis.gr) την προηγούμενη μέρα, ή την ίδια μέρα των εξετάσεων μέσα στην πλατφόρμα.
  - Οι γραπτές εξετάσεις θα πραγματοποιηθούν μέσω της πλατφόρμας e-learning, οπότε θα πρέπει να εγγραφείτε στο μάθημα **Φαρμακευτική Ανάλυση Ι**. Στην συνέχεια θα επιλέξετε την κατηγορία «**Τεστ και κουίζ**»
  - Η γραπτή εξέταση περιλαμβάνει **2 tests** των πέντε ερωτήσεων (TEST A και TEST B)
  - Κατά την εκτέλεση του κουίζ:
    - ο Συνιστάται η χρήση **Mozilla Firefox ή Google Chrome**. Αποφύγετε τη χρήση Internet Explorer.
    - ο Μην απενεργοποιείτε τη χρήση cookies για το δικτυακό τόπο [elearning.auth.gr](http://elearning.auth.gr)
    - ο Μην απενεργοποιείτε τη javascript στον browser

Οι ερωτήσεις θα είναι διαφορετικές για τον καθένα σας και θα περιλαμβάνουν ασκήσεις (θα πρέπει να υπολογίσετε με κομπιουτεράκι τη σωστή απάντηση) αλλά και θεωρία (σωστό/λάθος, αντιστοίχιση, πολλαπλές επιλογές). Μετά το πέρας των TEST A & B θα αναρτηθεί στο site ([pharm-analysis.gr](http://pharm-analysis.gr)) η κατάσταση των φοιτητών που έχουν προβιβάσιμο βαθμό (>5) και περίπου την ώρα που θα εξεταστούν προφορικά.

6. Η **προφορική εξέταση** θα γίνεται σε μικρά group π.χ. /τετράδες και ο χρόνος εξέτασης της κάθε ομάδας θα είναι περίπου 1 ώρα. Η προφορική εξέταση θα διεξαχθεί με το **skype for business** στο link:

<https://meet.lync.com/aristotleuniversity-office365/amarkopo/PUSGGOZN>

Παρακαλείστε να συνδέεστε στην ηλεκτρονική πλατφόρμα του μαθήματος στο link τουλάχιστον 15 λεπτά πριν την έναρξη του μαθήματος ώστε να λύνονται τυχόν τεχνικές δυσκολίες. Η χρήση κάμερας είναι **ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ** για τις προφορικές εξετάσεις.

**Οδηγίες:**

Το παραπάνω link θα ανοίξει μία σελίδα στην οποία θα έχετε 2 επιλογές. Εσείς θα πατήσετε την πάνω επιλογή δηλαδή: Install and join with Skype Meetings App (web). Κατά την πρώτη μόνο είσοδο θα κατέβει ένα μικρό αρχείο το οποίο θα κάνετε εγκατάσταση. Μόλις ολοκληρωθεί η εγκατάσταση κάντε ανανέωση στη σελίδα και λογικά θα σας φορτώσει την εφαρμογή. Θα σας ανοίξει ένα περιβάλλον παρόμοιο με του skype. Εισάγετε το **ονοματεπώνυμό σας** και πατήστε «σύνδεση». Θα σας βγάλει σε ένα περιβάλλον αναμονής όπου θα περιμένετε .Περίπου την ώρα που σας δόθηκε το ραντεβού για την εξέταση, ο εξεταστής θα σας επιτρέψει να μπείτε στο χώρο εξέτασης. Με το που θα συνδεθείτε παρακαλείστε να ελέγξετε ότι έχετε ανοιχτό το μικρόφωνό σας. Θα **ΠΡΕΠΕΙ** να έχετε μαζί σας και κάποια ταυτότητα για ταυτοπροσωπία.

7. Πρόσθετες οδηγίες (αν υπάρξουν) για τον τρόπο που θα διεξαχθεί η συνέντευξη θα αναρτηθούν στο site προσεχώς. Η συνομιλία **δεν θα** μαγνητοφωνείται.

Σε κάθε περίπτωση επικαιροποιημένες οδηγίες θα αναρτώνται on-line στο site pharm-analysis.gr

Οι διδάσκοντες:

Κ. Μαρκοπούλου Αικατερίνη

Κ. Κων/νος Ζαχαρής

**Καλή επιτυχία**