| athina-head-white-bg-shadow-2 | **Πανεπιστήμιο ΑθηνώνΤμήμα Φαρμακευτικής**Υπηρεσίες Γραμματείας μέσω Web**http://my-studies.uoa.gr** |
| --- | --- |

Δηλώσεις Μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2015-2016

Καλούνται οι φοιτητές του Τμήματος Φαρμακευτικής των **Α**΄, **Γ**΄ ,**Ε΄**, **Ζ΄** εξαμήνων και **οι φοιτητές** που έχουν περατώσει και το **Θ΄** εξάμηνο σπουδών τους να υποβάλουν δήλωση μαθημάτων μέσω web, από την ιστοσελίδα [http://my-studies.uoa.gr](http://my-studies.uoa.gr/)

**από 4/12/2015 μέχρι και 13/12/2015**

**(οι δηλώσεις χειμερινού εξαμήνου θα ενεργοποιηθούν ξανά κατά το τελευταίο δεκαήμερο του Δεκεμβρίου. Θα υπάρξει νεότερη ανακοίνωση για τις ημερομηνίες.)**

Προκειμένου οι φοιτητές να αποκτήσουν πρόσβαση σε αυτή την υπηρεσία, θα πρέπει σύμφωνα με προηγούμενη ανακοίνωση της Γραμματείας, να αποκτήσουν το σχετικό λογαριασμό (username και password), από τη διεύθυνση [http://webadm.uoa.gr](http://webadm.uoa.gr/) και ακολουθώντας τους συνδέσμους “Αίτηση Νέου Χρήστη” 🡪 “Προπτυχιακοί φοιτητές”.

Διευκρινήσεις

* Όλοι οι φοιτητές **υποχρεούνται να δηλώνουν μέσω web** όλα τα μαθήματα του χειμερινού εξαμήνου τα οποία θέλουν να παρακολουθήσουν και να εξεταστούν καθώς και τα αντίστοιχα συγγράμματα που έχουν δηλώσει στο πληροφοριακό σύστημα «Εύδοξος».
* **Οι φοιτητές του Α΄ εξαμήνου θα υποβάλουν δήλωση των μαθημάτων μέσω WEB διότι διαφορετικά δεν θα υπάρχει η δυνατότητα να παραλάβουν τα συγγράμματα. Για να γίνει αυτό θα πρέπει οι φοιτητές να αποκτήσουν πρόσβαση στην υπηρεσία** [**http://my-studies.uoa.gr**](http://my-studies.uoa.gr/) **και το σχετικό λογαριασμό (username και password), από τη διεύθυνση** [**http://webadm.uoa.gr**](http://webadm.uoa.gr/) **και ακολουθώντας τους συνδέσμους “Αίτηση Νέου Χρήστη” 🡪 “Προπτυχιακοί φοιτητές”.**
* Οι φοιτητές που βρίσκονται στο **Α΄** εξάμηνο σπουδών δηλώνουν μόνο τα επτά (7) μαθήματα του Α΄ εξαμήνου μαζί με το σύγγραμμα του κάθε μαθήματος που έχουν δηλώσει στο πληροφοριακό σύστημα «Εύδοξος».
* Ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων που μπορούν να δηλώσουν οι φοιτητές που βρίσκονται στο **Γ΄**, **Ε΄** και **Ζ΄** εξάμηνο είναι **εννέα (9).**
* Για τους φοιτητές οι οποίοι έχουν περατώσει και το **Η΄** εξάμηνο σπουδών τους ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων που μπορούν να δηλώσουν είναι **δώδεκα (12),** ως εξής:

Α) Υποχρεωτικά μαθήματα χειμερινών και εαρινών εξαμήνων και β) Μαθήματα Επιλογής μόνο χειμερινών εξαμήνων.

* **ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεκτοί στις εξετάσεις θα γίνονται μόνο όσοι έχουν δηλώσει το αντίστοιχο μάθημα και εμφανίζεται το όνομα τους στις καταστάσεις των βαθμολογίων.**
* Οι φοιτητές **μπορούν να μεταβάλλουν τη δήλωσή τους όσες φορές επιθυμούν μέχρι τη λήξη της περιόδου των δηλώσεων**.
* **Μετά τη λήξη της ημερομηνίας των δηλώσεων οι φοιτητές πρέπει να προσέλθουν για να ελέγξουν εάν η δήλωσή τους πραγματοποιήθηκε με επιτυχία στις καταστάσεις που θα βρίσκονται έξω από τη Γραμματεία του Τμήματος (οι ημερομηνίες για το σκοπό αυτό, θα συμπεριλαμβάνονται σε νεότερη ανακοίνωση σχετική με τις δηλώσεις χειμερινού εξαμήνου).**

**Σε περίπτωση οποιουδήποτε προβλήματος θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τη Γραμματεία του Τμήματος στα τηλέφωνα: 210 727 4093, 210 727 4351 και 210 727 4666**

Σημείωση: Οι φοιτητές οι οποίοι δεν διαθέτουν Ηλεκτρονικό Υπολογιστή θα μπορούν στις ίδιες ημερομηνίες υποβολής δηλώσεων μαθημάτων να προσέρχονται στην αίθουσα πολυμέσων του Τμήματος και να υποβάλλουν εκεί τη δήλωσή τους.

Καμία δήλωση μαθημάτων δεν θα υποβληθεί στη Γραμματεία του Τμήματος.

Μετά από τις παραπάνω ημερομηνίες καμία δήλωση μαθημάτων δεν θα γίνεται δεκτή μέσω web.

ΠΡΟΣΟΧΗ

ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΕΣΟΥΝ ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΝΑ ΠΑΡΑΛΑΒΟΥΝ ΤΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΠΟΥ ΤΟΥΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ:

Α) ΝΑ ΔΗΛΩΣΟΥΝ ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑ ΜΕΣΩ WEB

Β) ΝΑ ΔΗΛΩΣΟΥΝ ΤΟ ΙΔΙΟ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΙ ΣΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ «ΕΥΔΟΞΟΣ» ΣΤΗΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: http://www.eudoxus.gr ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ ΙΔΙΟ user name και password ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΓΙΑ ΤΟ <http://my-studies.uoa.gr>

ΚΑΘΕ ΦΟΙΤΗΤΗΣ ΔΙΚΑΙΟΥΤΑΙ ΤΟΣΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΟΣΟΣ ΕΙΝΑΙ Ο ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΤΗΣΗ ΤΟΥ ΠΤΥΧΙΟΥ ΤΟΥ.

ΙΔΙΑΙΤΕΡΗ ΠΡΟΣΟΧΗ ΠΡΕΠΕΙ ΕΠΙΣΗΣ ΝΑ ΔΟΘΕΙ ΣΤΙΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΛΟΓΩ ΤΗΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2015-2016, ΣΥΜΦΩΝΑ ΚΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΑΠΟ 3-12-2015 ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ Η ΟΠΟΙΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΤΑΙ ΑΥΤΟΥΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΕΥΚΟΛΥΝΣΗ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΜΑΣ.

«…

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

Υπενθυμίζουμε στους προπτυχιακούς φοιτητές του Τμήματός μας ότι **από το τρέχον ακαδημαϊκό έτος (2015-2016) ισχύει μερικώς τροποποιημένο Πρόγραμμα Σπουδών** με τις εξής αλλαγές:

1. Τα υποχρεωτικά μαθήματα «Φυσιολογία Ι» και «Φυσιολογία ΙΙ» αντικαταστάθηκαν από τα υποχρεωτικά μαθήματα **«Φυσιολογία»** και **«Παθοφυσιολογία των Νόσων»**.
2. Το μάθημα επιλογής «Παθογενετικοί Μηχανισμοί Νόσων» καταργήθηκε.
3. Οι πιστωτικές μονάδες του μαθήματος «Φαρμακευτική Χημεία ΙΙ» άλλαξαν από πέντε (5) σε έξι (6) και του «Εργαστηρίου Φαρμακευτικής Χημείας» από επτά (7) σε έξι (6).

Ενημερώνουμε λοιπόν τους προπτυχιακούς φοιτητές μας ότι λόγω των παραπάνω τροποποιήσεων, και κατόπιν της από **30-11-2015 απόφασης της Συνέλευσης** **του Τμήματος**:

**Α]** Για τους **προπτυχιακούς φοιτητές με έτη εισαγωγής πριν το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016** ισχύουν τα εξής:

**1.** Όσοι έχουν εξεταστεί επιτυχώς στη «Φυσιολογία Ι» και χρωστούν τη «Φυσιολογία ΙΙ» ή το αντίστροφο (έχουν εξεταστεί επιτυχώς στη Φυσιολογία ΙΙ και χρωστούν τη Φυσιολογία Ι), έχουν τη δυνατότητα να δώσουν το μάθημα που χρωστούν (κατά περίπτωση) στις εξεταστικές περιόδους Φεβρουαρίου 2016, Ιουνίου 2016 και Σεπτεμβρίου 2016 και μόνο για να το περάσουν. Εάν δεν επιτύχουν, κατοχυρώνεται το μάθημα που έχουν ήδη περάσει και από την εξεταστική Φεβρουαρίου 2017 εντάσσονται στο νέο Πρόγραμμα Σπουδών και δίνουν το υποχρεωτικό μάθημα «Παθοφυσιολογία των Νόσων».

Τα ανωτέρω εφαρμόζονται αναλόγως για όσους χρωστούν και τα δύο μαθήματα.

**2.** Όσοι έχουν εξεταστεί επιτυχώς στο μάθημα επιλογής «Παθογενετικοί Μηχανισμοί Νόσων» που καταργείται, το μάθημα παραμένει κατοχυρωμένο και σε περίπτωση που μετά την εξεταστική του Σεπτεμβρίου 2016 χρωστούν ακόμη ένα εκ των δύο μαθημάτων «Φυσιολογία Ι» ή «Φυσιολογία ΙΙ», δίνουν κανονικά το νέο υποχρεωτικό μάθημα «Παθοφυσιολογία των Νόσων».

**3.** Όσοι έχουν εξεταστεί επιτυχώς στο «Εργαστήριο Φαρμακευτικής Χημείας» (με 7 πιστωτικές μονάδες), αυτό κατοχυρώνεται ως έχει και σε περίπτωση που χρωστούν το Μάθημα «Φαρμακευτική Χημεία ΙΙ», το δίνουν κανονικά με τις νέες πιστωτικές μονάδες (6).

**4.** Όσοι έχουν εξεταστεί επιτυχώς στο μάθημα «Φαρμακευτική Χημεία ΙΙ» (με 5 πιστωτικές μονάδες) και χρωστούν το «Εργαστήριο Φαρμακευτικής Χημείας», ο βαθμός του μαθήματος κατοχυρώνεται όμως πρέπει απαραιτήτως να δηλώσουν εκ νέου το μάθημα προκειμένου αυτό να προσμετρηθεί με τις νέες πιστωτικές μονάδες (6) και δίνουν κανονικά το Εργαστήριο με τις νέες πιστωτικές μονάδες (6).

**Β]** Για τους **προπτυχιακούς φοιτητές με έτη εισαγωγής από το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016** **και εφεξής** ισχύει το τροποποιημένο Πρόγραμμα Σπουδών όπως αναφέρεται στην αρχή της παρούσας ανακοίνωσης.

Εκ της Γραμματείας

3-12-2015 »

Ακολουθεί σχέδιο δήλωσης Μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου 2015-2016 προς ενημέρωση των φοιτητών που ανήκουν στo Α ΄ εξάμηνo.

**ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ**

# ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015-2016

# ΦΟΙΤΗΤΩΝ Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Α102 | Ανόργανη Χημεία Ι | Υποχρεωτικό |
| Α103 | Γενικά Μαθηματικά | Υποχρεωτικό |
| Α106 | Ανατομία του Ανθρώπου | Υποχρεωτικό |
| Α107 | Γενική Φυσική | Υποχρεωτικό |
| Α108 | Ιστορία της Φαρμακευτικής και Εισαγωγή στις Φαρμακευτικές Επιστήμες | Υποχρεωτικό |
| Β201 | Οργανική Χημεία Ι | Υποχρεωτικό |
| Α109 | Εισαγωγή στις Εργαστηριακές πρακτικές | Υποχρεωτικό |

Ακολουθεί σχέδιο δήλωσης Μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου 2015-2016 προς ενημέρωση των φοιτητών που ανήκουν στα Γ΄, Ε΄ και Ζ΄ εξάμηνα.

**ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ**

# ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015-2016

# ΦΟΙΤΗΤΩΝ Γ΄, Ε΄ ΚΑΙ Ζ΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Α102 | Ανόργανη Χημεία Ι | Υποχρεωτικό |
| Α103 | Γενικά Μαθηματικά | Υποχρεωτικό |
| Α106 | Ανατομία του Ανθρώπου | Υποχρεωτικό |
| Α107 | Γενική Φυσική | Υποχρεωτικό |
| Α108 | Ιστορία της Φαρμακευτικής και Εισαγωγή στις Φαρμακευτικές Επιστήμες | Υποχρεωτικό |
| Β201 | Οργανική Χημεία Ι | Υποχρεωτικό |
| Α109 | Εισαγωγή στις Εργαστηριακές πρακτικές | Υποχρεωτικό |
|  | **Β΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Α105  | Βιολογία | Υποχρεωτικό |
| Β202 | Ανόργανη Χημεία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Β205 | Γενική Βοτανική | Υποχρεωτικό |
| Β206 | Στατιστικές Μέθοδοι | Υποχρεωτικό |
| Γ301 | Οργανική Χημεία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
|  | **Γ΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Β207 | Φυσιολογία Ι | Υποχρεωτικό |
| Γ304 | Βιοχημεία | Υποχρεωτικό |
| Γ307 | Αναλυτική Χημεία Ι | Υποχρεωτικό |
| Γ310 | Φυσιολογία  | Υποχρεωτικό |
| Γ350 | Ειδικά Μαθήματα Οργανικής Χημείας | Επιλογή |
| Γ351 | Εισαγωγή στους Η/Υ - Προγραμματισμός | Επιλογή |
| Σ657 | Κλινική Χημεία | Επιλογή |
|  | **Δ΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Γ306 | Φυσιολογία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Δ403 | Φαρμακευτική Μικροβιολογία | Υποχρεωτικό |
| Δ404 | Ραδιοφαρμακευτική Χημεία | Υποχρεωτικό |
| Δ405 | Φυσικοχημεία | Υποχρεωτικό |
| Δ406 | Αναλυτική Χημεία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Δ407 | Φαρμακευτική Βοτανική | Επιλογή |
| Σ651 | Χημεία Τροφίμων - Διατροφή | Επιλογή |
|  | **Ε΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Ε501 | Φαρμακευτική Χημεία Ι | Υποχρεωτικό |
| Ε505 | Φαρμακογνωσία Ι  | Υποχρεωτικό |
| Ε503 | Φαρμακευτική Τεχνολογία Ι | Υποχρεωτικό |
| Ε504 | Φαρμακολογία Ι | Υποχρεωτικό |
| Ε510 | Βιοφαρμακευτική - Φαρμακοκινητική Ι | Υποχρεωτικό |
|  | **ΣΤ΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Σ603 | Τοξικολογία Ι | Υποχρεωτικό |
| Σ604 | Φαρμακολογία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Σ607 | Φαρμακευτική Χημεία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Ζ708 | Φαρμακογνωσία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Σ607Ε | Εργαστήριο Φαρμακευτικής Χημείας | Υποχρεωτικό |
| Ε505Ε | Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας Ι  | Υποχρεωτικό |
| Ζ708Ε | Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας ΙΙ  | Υποχρεωτικό |
| Η807Ε | Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας ΙΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Ε510Ε | Εργαστήριο Βιοφαρμακευτικής - Φαρμακοκινητικής | Υποχρεωτικό |
| Σ653 | Τεχνολογία Καλλυντικών – Κοσμητολογία | Επιλογή |
| Σ660 | Βιοφαρμακευτική – Φαρμακοκινητική ΙΙ | Επιλογή |
| Η870 | Μοριακή Φαρμακολογία | Επιλογή |
|  | **Ζ΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Ζ701 | Φαρμακευτική Χημεία ΙΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Ζ702 | Φαρμακευτική Ανάλυση Ι | Υποχρεωτικό |
| Ζ703 | Φαρμακευτική Τεχνολογία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Ζ704 | Τοξικολογία ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Ζ760 | Ειδικά Μαθήματα Φαρμακογνωσίας | Επιλογή |
| Ζ761 | Εισαγωγή στην Κλινική Φαρμακευτική | Επιλογή |
| Ε552 | Βασικές Αρχές Σχεδιασμού Φαρμάκων | Επιλογή |
| Ζ755 | Έλεγχος & Αξιολόγηση Καλλυντικών Προϊόντων | Επιλογή |
| Η851 | Σταθερότητα Φαρμακευτικών Προϊόντων | Επιλογή |
| Σ652 | Μεταβολισμός φαρμάκων | Επιλογή |
|  | **Η΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Η805 | Φαρμακευτική Ανάλυση ΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Η806 | Φαρμακευτική Χημεία IV | Υποχρεωτικό |
| Η807 | Φαρμακογνωσία ΙΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Η808 | Φαρμακευτική Τεχνολογία ΙΙΙ | Υποχρεωτικό |
| Η805Ε | Εργαστήριο Φαρμακευτικής Ανάλυσης | Υποχρεωτικό |
| Η808Ε | Εργαστήριο Φαρμακευτικής Τεχνολογίας | Υποχρεωτικό |
| Η854 | Νεώτερα Φαρμακευτικά Συστήματα | Επιλογή |
| Η857 | Μαθήματα Σχεδιασμού Φαρμακοτεχνικών Μορφών | Επιλογή |
| Η858 | Ιδιότητες και Εφαρμογές Εκδόχων | Επιλογή |
| Η871 | Φαρμακευτική Βιοτεχνολογία | Επιλογή |
|  | **Θ΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| Β203 | Φαρμακευτική Νομοθεσία και Δεοντολογία | Υποχρεωτικό |
| Ζ710 | Πρώτες Βοήθειες-Φαρμακευτική Φροντίδα | Υποχρεωτικό |
| Γ352 | Διοίκηση Επιχειρήσεων-Marketing | Επιλογή |
| Γ353 | Υγιεινή - Επιδημιολογία | Επιλογή |
|  | Πρακτική Άσκηση  | Επιλογή |
|  | Πτυχιακή Εργασία |  |
|  | **Ι΄ ΕΞΑΜΗΝΟ** |  |
| I110 | Επιχειρηματικότητα και καινοτομία στον κλάδο της Φαρμακευτικής | Επιλογή |
|  | Πρακτική Άσκηση  | Επιλογή |
|  | Πτυχιακή Εργασία |  |
|  |  |  |