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

 ΕΠΕΙΓΟΝ

Συμπληρωματικές Δηλώσεις Μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2014-2015

Σύμφωνα με το έγγραφο του Υπουργείου Παιδείας το οποίο αφορά Νομοθετικές Ρυθμίσεις του άρθρου **73** του **Ν.4316/2014(ΦΕΚ 270Α΄)** τέθηκε σε ισχύ η κάτωθι διάταξη:

Προστέθηκε **παράγραφος 24 στο άρθρο 80 του ν.4009/2011** σύμφωνα με την οποία **: «24. Για το ακαδ. Έτος 2014-2015 κάθε φοιτητής δικαιούται να εξεταστεί μετά το πέρας του χειμερινού εξαμήνου σε όλα τα μαθήματα που διδάχθηκε σε προηγούμενα εξάμηνα**. Καλούνται οι φοιτητές του Τμήματος Φαρμακευτικής όλων των εξαμήνων να και **οι επί πτυχίο φοιτητές** να υποβάλουν συμπληρωματική δήλωση μαθημάτων μέσω web, από την ιστοσελίδα [http://my-studies.uoa.gr](http://my-studies.uoa.gr/)

**από 13/1/2015 μέχρι και 20/1/2015**

* Οι φοιτητές του **Α**΄ εξαμήνου μπορούν να δηλώσουν τα μαθήματα του Α΄ εξαμήνου.
* Οι φοιτητές των **Γ΄** , **Ε΄,** **Ζ΄ ,Η΄ εξαμήνου και πέραν αυτού**  μπορούν να δηλώσουν ότι μαθήματα οφείλουν σε απεριόριστο αριθμό μαθημάτων από προηγούμενα εξάμηνα **Χειμερινά και** **Εαρινά** **(υποχρεωτικά και επιλογής)**

 Οι **Επί Πτυχίω** φοιτητές με Ακαδ. Έτος εγγραφής **2001-2002 και πριν**

* μπορούν να δηλώσουν απεριόριστο αριθμό μαθημάτων, ανεξαρτήτως εξαμήνου
* **Οι φοιτητές με έτος εισαγωγής έως και 2005-2006 θα πρέπει να δηλώνουν**

 **ξεχωριστά και τα εργαστήρια που οφείλουν προσφέρονται από το Τμήμα.**

* **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 από την Τρίτη 21/1/2015 για να ελέγξουν εάν η δήλωσή τους πραγματοποιήθηκε με επιτυχία στις καταστάσεις που θα βρίσκονται έξω από τη Γραμματεία του Τμήματος.

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

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 username 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.

ΟΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΕΓΓΡΑΦΕΙ ΜΕΧΡΙ ΚΑΙ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2009-2010 ΘΕΩΡΟΥΝΤΑΙ ΟΤΙ ΕΧΟΥΝ ΠΑΡΑΛΑΒΕΙ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΕΞΕΤΑΣΘΕΙ ΕΠΙΤΥΧΩΣ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΥΝΤΑΙ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΑ ΥΠΟΛΟΙΠΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ.

 Ακολουθεί λίστα με τα Μαθήματα του Τμήματος ανά εξάμηνο

**ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**

**ΤΜΗΜΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **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 |
| Α109Ε | 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 |
| 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 |  |
| 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 |
| Ι111 | Παθογενετικοί Μηχανισμοί νόσων |  |
|  | Πρακτική Άσκηση  | Επιλογή |
|  | Πτυχιακή Εργασία |  |