



Εθνικό και Καποδιστριακό
Πανεπιστήμιο Αθηνών
Σχολή Επιστημών Υγείας
Τμήμα Φαρμακευτικής

Υπηρεσίες Γραμματείας μέσω Web

<http://my-uni.uoa.gr>

**Παράταση Δηλώσεων Μαθημάτων εαρινού εξαμήνου
ακαδ. έτους 2025-2026
Προγράμματος Σπουδών Ενιαίου και Αδιάσπαστου
Τίτλου Σπουδών Μεταπτυχιακού Επιπέδου
(Integrated Master)**

Καλούνται οι φοιτητές των Β', Δ', ΣΤ', Η', Ι' εξαμήνων καθώς και οι επί πτυχίω φοιτητές να υποβάλουν δήλωση μαθημάτων μέσω web, στην ιστοσελίδα <http://my-uni.uoa.gr>

**από τις 24 Μαρτίου 2026
έως και τις 26 Απριλίου 2026**

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> 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.

- Οι φοιτητές μπορούν να δηλώσουν μέσω web για αναβαθμολόγηση έως 10 μαθήματα, με την προϋπόθεση ότι βρίσκονται στο Γ' έτος σπουδών και άνω.
Επισημαίνεται ότι θα καταχωρείται ο μεγαλύτερος βαθμός.
- Ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων που μπορούν να δηλώσουν οι φοιτητές εξαρτάται από το εξάμηνο στο οποίο βρίσκονται, ως ακολούθως:
 - του Β' εξαμήνου μπορούν να δηλώσουν μέχρι έξι (6) μαθήματα.
 - του Δ' εξαμήνου μπορούν να δηλώσουν μέχρι εννέα (9) μαθήματα
 - του ΣΤ' εξαμήνου μπορούν να δηλώσουν μέχρι εννέα (9) μαθήματα, η δήλωση των εργαστηρίων του ΣΤ' εξαμήνου είναι πλέον των εννέα (9) μαθημάτων.
 - του Η' εξαμήνου μπορούν να δηλώσουν μέχρι δώδεκα (12) μαθήματα.
 - Οι Επί Πτυχίω φοιτητές, πέραν του Ι' εξαμήνου, θα μπορούν να δηλώσουν μέχρι 12 μαθήματα, ως εξής: υποχρεωτικά και επιλογής ανεξαρτήτως εξαμήνου, χειμερινά και εαρινά.
- ΠΡΟΣΟΧΗ: Δεκτοί στις εξετάσεις θα γίνονται μόνο όσοι έχουν δηλώσει το αντίστοιχο μάθημα και εμφανίζεται το όνομα τους στις καταστάσεις των βαθμολογιών.
 - Οι φοιτητές μπορούν να μεταβάλλουν τη δήλωσή τους όσες φορές επιθυμούν μέχρι τη λήξη της περιόδου των δηλώσεων.
 - Ενημερώνουμε τους φοιτητές του Τμήματός μας ότι τροποποιούν όσες φορές θέλουν την δήλωσή τους ΚΑΙ ΤΕΛΟΣ ΥΠΟΒΑΛΟΥΝ.
2. Μετά την οριστικοποίηση απο την γραμματεία οι φοιτητές ΔΕΝ μπορούν πλέον να (υποβάλλουν) δηλώσουν συμπληρωματικά μαθήματα ΟΥΤΕ να τροποποιήσουν τα οριστικοποιημένα μαθήματα.
3. Οι φοιτητές μπορούν να δηλώσουν συγγράμματα στον ΕΥΔΟΞΟ ΜΟΝΟ για μαθήματα που έχουν ΟΡΙΣΤΙΚΟΙΗΘΕΙ διότι έχει αλλάξει η διαδικασία.
- **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Όλοι οι φοιτητές πρέπει να εκτυπώσουν τη δήλωση των μαθημάτων τους προκειμένου να είναι βέβαιοι ότι η διαδικασία έχει ολοκληρωθεί επιτυχώς.

Σε περίπτωση οποιουδήποτε προβλήματος θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τη Γραμματεία του Τμήματος στα τηλέφωνα: 210 727 4351 και 210 727 4141 και 210 727 4058

Σημείωση:

Καμία δήλωση μαθημάτων δεν θα υποβληθεί στη Γραμματεία του Τμήματος χειρόγραφα.

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 ΝΑ ΔΗΛΩΣΟΥΝ ΤΟ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΣΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ «ΕΥΔΟΞΟΣ» ΣΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.eudoxus.gr> ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟ ΙΔΙΟ user name και password ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΓΙΑ ΤΟ <http://my-uni.uoa.gr>

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

ΕΘΝΙΚΟ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

Ι. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

α/α	Κωδ.	Μαθήματα	ECTS
1.	A102	Ανόργανη Χημεία Ι	5
2.	A103	Γενικά Μαθηματικά	5

3.	A106	Ανατομία του Ανθρώπου	5
4.	A107	Γενική Φυσική	6
5.	A1110	Ιστορία της Φαρμακευτικής, Στοιχεία Εθνοφαρμακολογίας και Εισαγωγή στις Φαρμακευτικές Επιστήμες	4
6.	B201	Οργανική Χημεία I	6
7.	A109E	Εισαγωγή στις Εργαστηριακές Πρακτικές	-
8.	A105	Βιολογία(μάθημα και εργαστήριο)	5
9.	B202	Ανόργανη Χημεία II	5
10.	B205	Γενική Βοτανική (μάθημα και εργαστήριο)	5
11.	B206	Στατιστικές Μέθοδοι	5
12.	Γ301	Οργανική Χημεία II	6
13.	Γ310	Φυσιολογία	5
14.	Γ304	Βιοχημεία(μάθημα και εργαστήριο)	6
15.	Γ307	Αναλυτική Χημεία I(μάθημα και εργαστήριο)	12
16.	Δ410	Παθοφυσιολογία των Νόσων	5
17.	Δ403	Φαρμακευτική Μικροβιολογία (μάθημα και εργαστήριο)	6
18.	Δ404	Ραδιοφαρμακευτική Χημεία	4
19.	Δ405	Φυσικοχημεία (μάθημα και εργαστήριο)	5
20.	Δ406	Αναλυτική Χημεία II(μάθημα και εργαστήριο)	9
21.	E501	Φαρμακευτική Χημεία I	6
22.	E505	Φαρμακογνωσία I	6
23.	E503	Φαρμακευτική Τεχνολογία I	4
24.	E504	Φαρμακολογία I	6
25.	E510	Βιοφαρμακευτική – Φαρμακοκινητική I	6
26.	Σ607	Φαρμακευτική Χημεία II	6
27.	Σ603	Τοξικολογία I	5
28.	Σ604	Φαρμακολογία II	6
29.	Z708	Φαρμακογνωσία II	6
30. 31.	Σ607E	Εργαστήριο Φαρμακευτικής Χημείας	6
32.	E505E	Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας I	2
33.	Z708E	Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας II	2
34.	H807E	Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας III	2
35.	E510E	Εργαστήριο Βιοφαρμακευτικής – Φαρμακοκινητικής	3
36.	Z701	Φαρμακευτική Χημεία III	6
37.	Z702	Φαρμακευτική Ανάλυση I	5

38	Z703	Φαρμακευτική Τεχνολογία II	4
39	Z704	Τοξικολογία II	5
40	H806	Φαρμακευτική Χημεία IV	6
41	H805	Φαρμακευτική Ανάλυση II	5
42	H807	Φαρμακογνωσία III	6
43	H808	Φαρμακευτική Τεχνολογία III	4
44	H805E	Εργαστήριο Φαρμακευτικής Ανάλυσης	4
45	H808E	Εργαστήριο Φαρμακευτικής Τεχνολογίας και Ελέγχου Ποιότητας Φαρμακοτεχνικών μορφών	3
46	B203	Φαρμακευτική Νομοθεσία και Λεοντολογία	4
47	Z710	Πρώτες Βοήθειες – Στοιχεία Θεραπευτικής	3
48	ΔΕ 1	Διπλωματική Εργασία (μέρος α΄)	13
49	ΔΕ 2	Διπλωματική Εργασία (μέρος β΄)	17
50	III2	Φαρμακευτική Φροντίδα	3

Επισημαίνεται ότι:

Η Πρακτική Άσκηση σε Φαρμακείο και Νοσοκομείο κατανέμεται σε δύο (2) εξάμηνα Θ΄ και Ι΄ (συνολικής διάρκειας έξι (6) μήνες , συνολικά ects 20

2. ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

α/α	Κωδ.	Μαθήματα	ECTS
1	B210	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό και στις Υπολογιστικές Εφαρμογές	4
2	Γ350	Ειδικά Μαθήματα Οργανικής Χημείας	4
3	Σ657	Κλινική Χημεία	4
4	Δ407	Φαρμακευτική Βοτανική (μάθημα και εργαστήριο)	5
5	Σ651	Χημεία Τροφίμων-Διατροφή	3
6	Σ653	Τεχνολογία Καλλυντικών-Κοσμητολογία	3
7	H870	Μοριακή Φαρμακολογία	3
8	Σ660	Βιοφαρμακευτική – Φαρμακοκινητική ΙΙ	3
9	Z760	Ειδικά Μαθήματα Φαρμακογνωσίας	4
10	Σ652	Μεταβολισμός Φαρμάκων	3
11	Z761	Εισαγωγή στην Κλινική Φαρμακευτική	3
12	E552	Βασικές Αρχές Σχεδιασμού Φαρμάκων	3
13	Z762	Έλεγχος και Αξιολόγηση Καλλυντικών και Ιατροτεχνολογικών Προϊόντων τοπικής Χρήσεως	3
14	H851	Σταθερότητα Φαρμακευτικών Προϊόντων	3
15	H854	Νεώτερα Φαρμ/κά Συστήματα	3
16	H857	Μαθήματα Σχεδιασμού Φαρμακοτεχνικών Μορφών	3
17	H858	Ιδιότητες και Εφαρμογές Εκδόχων	3
18	H871	Φαρμακευτική Βιοτεχνολογία	4
19	Π112	Φαρμακευτική Φροντίδα	3
20	Γ352	Διοίκηση Επιχειρήσεων-Marketing	3
21	Γ353	Υγιεινή – Επιδημιολογία (θα διδαχθεί μόνο στο χειμερινό Εξάμηνο)	4

22	I110	Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία στον κλάδο της Φαρμακευτικής (θα διδαχθεί στο Εαρινό Εξάμηνο)	3
----	------	---	---

Ακολουθεί σχέδιο δήλωσης Μαθημάτων Εαρινού εξαμήνου 2025-2026 προς ενημέρωση των φοιτητών.

ΔΗΛΩΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2025-2026

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

ECTS

A105	Βιολογία (μάθημα και εργαστήριο)	5	Υποχρεωτικό
B202	Ανόργανη Χημεία II	5	Υποχρεωτικό
B205	Γενική Βοτανική (μάθημα και εργαστήριο)	5	Υποχρεωτικό
B206	Στατιστικές Μέθοδοι	5	Υποχρεωτικό
Γ301	Οργανική Χημεία II	6	Υποχρεωτικό

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ECTS

Δ410	Παθοφυσιολογία των Νόσων	5	Υποχρεωτικό
Δ403	Φαρμακευτική Μικροβιολογία (μάθημα και εργαστήριο)	6	Υποχρεωτικό
Δ404	Ραδιοφαρμακευτική Χημεία	4	Υποχρεωτικό
Δ405	Φυσικοχημεία (μάθημα και εργαστήριο)	5	Υποχρεωτικό
Δ406	Αναλυτική Χημεία II (μάθημα και εργαστήριο)	9	Υποχρεωτικό

ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ECTS

Σ607	Φαρμακευτική Χημεία II	6	Υποχρεωτικό
Σ603	Τοξικολογία I	5	Υποχρεωτικό
Σ604	Φαρμακολογία II	6	Υποχρεωτικό
Z708	Φαρμακογνωσία II	6	Υποχρεωτικό
Σ607E	Εργαστήριο Φαρμακευτικής Χημείας	6	Υποχρεωτικό
Z708E	Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας II	2	Υποχρεωτικό
H807E	Εργαστήριο Φαρμακογνωσίας III	2	Υποχρεωτικό

E510E	Εργαστήριο Βιοφαρμακευτικής-Φαρμακοκινητικής	3	Υποχρεωτικό
-------	--	---	-------------

Η' ΕΞΑΜΗΝΟ

ECTS

H806	Φαρμακευτική Χημεία IV	6	Υποχρεωτικό
H805	Φαρμακευτική Ανάλυση II	5	Υποχρεωτικό
H807	Φαρμακογνωσία III	6	Υποχρεωτικό
H808	Φαρμακευτική Τεχνολογία III	4	Υποχρεωτικό
H805E	Εργαστήριο Φαρμακευτικής Ανάλυσης	4	Υποχρεωτικό
H808E	Εργαστήριο Φαρμακευτικής Τεχνολογίας και Ελέγχου Ποιότητας Φαρμακοτεχνικών Μορφών	3	Υποχρεωτικό

Ι' ΕΞΑΜΗΝΟ

ECTS

52Π12	Φαρμακευτική Φροντίδα	3	Υποχρεωτικό
52ΠΡΑ	Πρακτική Άσκηση σε Φαρμακείο (συνολική διάρκεια έξι (6) μήνες, συνολικά ects 20, κατανέμεται σε δύο εξάμηνα Θ' και Ι')	10	Υποχρεωτικό
ΔΕ2	Διπλωματική Εργασία (μέρος β')	13	Υποχρεωτικό