



ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΛΛΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ – ΣΧΟΛΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ – ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ  
ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ – ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2021-22

Εξάμηνο	Κωδικός	Μάθημα	ECTS
7 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 421	Βιοανόργανη Χημεία	6
7 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 057	Ανόργανα Βιοϋλικά	6
7 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 056	Χημεία προηγμένων υλικών	6
7 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 402	Ανόργανη Χημεία II	6
5 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 307	Οργανική III <sup>1</sup>	6
7 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 515	Χημεία Τροφίμων <sup>2</sup>	6
5 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 060	Ενζυμική Βιοτεχνολογία <sup>2</sup>	6
7 <sup>ο</sup>	ΧΗΜ - 404	Χημεία Περιβάλλοντος II (Ατμοσφαιρική Χημεία)	6
5 <sup>ο</sup>	ΒΙΟΛ - 307	Μ - Ανοσοβιολογία	6
3 <sup>ο</sup>	ΒΙΟΛ - 205	Κ - Γενετική I	6
3 <sup>ο</sup>	ΒΙΟΛ - 207	Κ - Μοριακή Βιολογία	6
3 <sup>ο</sup>	ΒΙΟΛ - 201	Κ - Μικροβιολογία	6
3 <sup>ο</sup>	ΒΙΟΛ - 403	Ειδικές Τεχνικές Βιοαπεικόνισης	4
5 <sup>ο</sup>	ΗΥ - 330	Εισαγωγή στη Θεωρία των Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων	6
3 <sup>ο</sup>	ΗΥ - 100	Εισαγωγή στην επιστήμη των Υπολογιστών	8
3 <sup>ο</sup>	ΗΥ - 120	Ψηφιακή Σχεδίαση	8
5 <sup>ο</sup>	ΗΥ - 280	Θεωρία Υπολογισμού	6
3 <sup>ο</sup>	ΦΥΣ - 230	Αστροφυσική I	6



5°	ΦΥΣ - 333	Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον	6
3°	ΦΥΣ - 277Γ	Ηλεκτρονική Μικροσκοπία	6
3°	ΦΥΣ - 273B	Εισαγωγή στις Ημιαγωγικές Διατάξεις	6
5°	ΙΑΤΡΙΚΗ 4.4	Φαρμακολογία Α <sup>1</sup>	4
3°	ΙΑΤΡΙΚΗ 3.1	Βασική Ανοσολογία	2

Για τα μαθήματα του **Βιολογικού & Τμήματος Επιστήμης  
Υπολογιστών**

η παρακολούθηση γίνεται

**κατόπιν συνεννόησης με το διδάσκοντα του κάθε μαθήματος.**

<sup>1</sup> Μέχρι 5 φοιτητές με επιλογή

<sup>2</sup> Μέχρι 10 φοιτητές με επιλογή

Η δήλωση των μαθημάτων που έχουν περιορισμό ως προς τον αριθμό φοιτητών θα γίνεται μέσω της γραμματείας του Τμήματος μας.

ΑΠΟ ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ