



ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΛΛΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2010-11

Εξάμηνο	Κωδικός	Μάθημα	ΔΜ	ECTS
7 ^ο	ΧΗΜ - 421	Βιοανόργανη Χημεία	4	6
5 ^ο	ΧΗΜ - 050	Χημεία Βιομορίων	4	6
5 ^ο	ΧΗΜ - 402	Ανόργανη Χημεία II	4	6
7 ^ο	ΧΗΜ - 056	Χημεία Προηγμένων Υλικών	4	6
5 ^ο	ΧΗΜ - 162	Μεταλλικά Ιόντα στην Ιατρική	4	6
1 ^ο	ΤΕΥ - 120	Ψηφιακή Σχεδίαση	5	8
3 ^ο	ΦΥΣ - 230	Αστροφυσική I	3	6
5 ^ο	ΦΥΣ - 333	Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον	3	6
7 ^ο	ΦΥΣ - 461	Εργαστήρια Laser και Μοντέρνας Οπτική	5	7
1 ^ο	ΦΥΣ - 107	Εννοιοτριβεία Φυσικής I	4	6
5 ^ο	ΦΥΣ - 262	Αρχές Φυσικής Ιατρικής	3	6
3 ^ο	ΦΥΣ - 277	Ηλεκτρονική Μικροσκοπία	3	6
7 ^ο	ΦΥΣ - 457	Μαθηματικά Χρηματοοικονομικής Ανάλυσης I	4	6
7 ^ο	ΦΥΣ - 793	Πρακτική Άσκηση Διδακτικής	3	6
3 ^ο	ΒΙΟΛ - 201	Κ-Μικροβιολογία	4	5
3 ^ο	ΒΙΟΛ - 207	Κ- Μοριακή Βιολογία	4	5
5 ^ο	ΒΙΟΛ - 303	Κ-Εξέλιξη ¹	3+1	3+2
5 ^ο	ΒΙΟΛ - 305	Μ-Ενζυμική Βιοτεχνολογία ¹	3+1	4+2
5 ^ο	ΒΙΟΛ - 309	Π-Βιοστατιστική	4	5
7 ^ο	ΒΙΟΛ - 406	Κρυσταλλογραφική Ανάλυση Βιολογικών Μακρομορίων	2	3
3 ^ο	ΜΑΘ - 110	Άλγεβρα	5	7
3 ^ο	ΜΑΘ - 114	Θεωρία Πιθανοτήτων	4	6
5 ^ο	ΜΑΘ - 221	Θεωρία Ομάδων	4	7
5 ^ο	ΜΑΘ - 251	Διακριτά Μαθηματικά	3	6
5 ^ο	ΤΕΜ - 255	Θεωρία Ρευστών	5	8
7 ^ο	ΤΕΜ - 353	Κυμματική Διάδοση	5	8
1 ^ο	ΑΟΙΠΟ1	Εισαγωγή στην Παιδαγωγική Επιστήμη	3	4



Χημικό :

Καλό θα ήταν οι φοιτητές που θα δηλώσουν το μάθημα Ανόργανη Χημεία II, να έχουν περάσει την Ανόργανη Χημεία του Τμήματος.

Για το μάθημα Χημεία Βιομορίων θα γίνουν δεκτοί μόνο 10 φοιτητές.

Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών :

Για το μάθημα ΤΕΥ - 120, ανώτερο όριο φοιτητών εκτός Τμήματος: 10 (δέκα).
Σε συνεννόηση με τον Διδάσκοντα.

Βιολογικό :

Για τα μαθήματα του Βιολογικού η παρακολούθηση γίνεται κατόπιν συνεννόησης με το διδάσκοντα του κάθε μαθήματος.

¹ Στα σύνθετα μαθήματα (μαθήματα τα οποία απαρτίζονται από θεωρία και εργαστήριο) οι φοιτητές εκτός Τμήματος παρακολουθούν μόνο τη θεωρία και χρεώνονται τις αντίστοιχες ΔΜ, ECTS. Οι φοιτητές παρακολουθούν και το εργαστήριο του μαθήματος μόνο εφόσον υπάρχουν κενές εργαστηριακές θέσεις, κατόπιν συνεννόησης με το διδάσκοντα.

Για το μάθημα **ΒΙΟΛ - 309 Π-Βιοστατιστική**
Ανώτερο όριο φοιτητών εκτός Τμήματος: 5 (πέντε).
Τα Εργαστήρια είναι Υποχρεωτικά και για τους φοιτητές εκτός Τμήματος.

Τμήμα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών :

Σε συνεννόηση με τον Διδάσκοντα.

Τμήμα Μαθηματικών :

Για το ΜΑΘ - 221 προαπαιτούμενο μάθημα είναι το ΜΑΘ - 110.

ΑΠΟ ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ