

## ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΙΟΥΝΙΟΥ 2012

### Παρατηρήσεις:

α) Στα παρακάτω μαθήματα δικαίωμα εξέτασης έχουν μόνο φοιτητές οι οποίοι τα είχαν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2011-2012

β) Απαραίτητη προϋπόθεση για να εξεταστεί ένας φοιτητής είναι να φέρει μαζί του την φοιτητική ταυτότητα, ή διαβατήριο.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Πέμπτη 24 Μαΐου	5-8	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (FORTRAN)	240	Αίθ. Υπολ.2,3	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΓΚΙΚΟΠΟΥΛΟΣ
Δευτέρα 28 Μαΐου	3-6	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (FORTRAN)	240	Αίθ. Υπολ.2,3	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΓΚΙΚΟΠΟΥΛΟΣ
Τρίτη 29 Μαΐου	12-15	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι – (ΘΕΩΡΙΑ)	114	Αμφ.Α,Β	ΖΕΖΑΣ-ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ-ΛΑΖΑΡΙΔΗΣ, Μπαχαρίδης, Μπιτσάκης, Μαραβέλιας
	5-8	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (FORTRAN) <sup>1</sup>	240	Αίθ. Υπολ.2,3	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΓΚΙΚΟΠΟΥΛΟΣ
Τετάρτη 30 Μαΐου	5-8	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (FORTRAN)	240	Αίθ. Υπολ.2,3	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΓΚΙΚΟΠΟΥΛΟΣ
Παρασκευή 1 Ιουνίου	9-12	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	20	Υπολ. 2	ΖΩΤΟΣ, Μαραβέλιας
	1-4	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	1	Αίθ.1	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ
	5-8	ΓΑΛΛΙΚΑ ΙΙ & ΙV	73+76	Αμφ.Α,Β	ΘΕΟΛΟΓΙΤΗΣ, Χαλδούπης, Διαλυνάς, Ιατράκης

<sup>1</sup> μόνο εφόσον συμπληρωθούν τα άλλα τμήματα

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	5-8	ΦΥΣΙΚΗ ΗΜΙΑΓΩΓΩΝ	1	Αίθ.1	ΤΖΑΝΕΤΑΚΗΣ
Σάββατο 2 Ιουνίου					
Κυριακή 3 Ιουνίου					
Δευτέρα 4 Ιουνίου		<b>ΑΡΓΙΑ ΑΓΙΟΥ ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ</b>			
Τρίτη 5 Ιουνίου	9-12	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	279	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΤΖΑΝΕΤΑΚΗΣ-ΒΑΡΔΑΒΑΣ, Τσάμης, Γεωργακίλας, Παπακώστας, Μαραγκουδάκης, Μελισσινάκη, Μοσχόβης, Μπακαίμη
	1-4	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ	77	Αμφ.Α,Β	ΤΡΑΧΑΝΑΣ, Χαλδούπης, Δελλής Ψαρουδάκη
	5-8	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΙΙ & ΙV	44+22	Αμφ.Α	ΙΕΡΩΝΥΜΙΔΗ, Λίγγος
Τετάρτη 6 Ιουνίου	1-4	ΚΒΑΝΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΛΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	5	Αίθ.1	ΨΑΛΤΑΚΗΣ, Συγλέτου
	5-8	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙV	5	Αίθ.1	ΠΙΤΣΑΚΗ, Τσερεβελάκης
Πέμπτη 7 Ιουνίου	<b>(9-12)</b>	<b>(ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ-ΒΙΟΛΟΓΙΑ)</b>	<b>(109)</b>	<b>(Αμφ.Α,Β)</b>	<b>(ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ)</b> , Καραδημητρίου, Κολλιόπουλος
	1-4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	101	Αμφ.Α,Β	ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, Ηλιόπουλος, Μπακαίμη, Μπαρμπέρογλου
Παρασκευή 8 Ιουνίου	1-4	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ Ι	231	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ, Τσάμης, Χαραλαμπίδης, Φωτάκης, Φλυτζάνης, Μπενάς, Μπιτσάκης, Μπουγάς, Μπόλτπαση
	5-8	ΦΥΣΙΚΗ ΗΜΙΑΓΩΓΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ	2	Αίθ.1	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ
Σάββατο 9 Ιουνίου	10-1	ΘΕΩΡΙΑ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ	3	Αίθ. 2	ΤΣΑΜΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Κυριακή 10 Ιουνίου					
Δευτέρα 11 Ιουνίου	9-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	376	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΤΟΜΑΡΑΣ, Ζώτος, Καραμπουρνιώτης, Κυριακίδης, Κυρίτσης, Νεοφώτιστος, Παναγιωτόπουλος, Συγγέτου, Ρωμανιά, Τσερεβελάκης, Ψαρουδάκη
	9-12	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	2	Αίθ.1	ΤΣΙΡΩΝΗΣ, Λαζαρίδης
	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΤΕΧΝΗΤΑ ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	6	Αίθ.1	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Δοσοπούλου
	5-8	ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΚΑΙ ΔΙΑΔΟΣΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑΣ	25	Αίθ.1	ΒΑΡΔΑΒΑΣ, Κυανίδης
Τρίτη 12 Ιουνίου	1-4	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι	37	Αίθ.1	ΠΑΠΑΜΑΣΤΟΡΑΚΗΣ Ε., Μάρκελλος
	5-8	ΠΑΓΚΟΣΜΙΕΣ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΕΣ ΑΛΛΑΓΕΣ	85	Αμφ.Α,Β	ΝΕΟΦΩΤΙΣΤΟΣ, Χρηστάκης, Ξυπάκης, Ρουμπεδάκης
Τετάρτη 13 Ιουνίου	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	147	Αμφ.Α,Β, Αίθ.1	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Πισάκη, Αθανασίου, Τάκη, Τρουλλινού, Τσατραφύλλης
	5-8	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	71	Αμφ.Α,Β	ΡΑΚΙΤΖΗΣ-ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ, Αλεξανδράκης, Αρβανιτάκης
Πέμπτη 14 Ιουνίου	1-4	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	358	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΚΥΡΙΤΣΗΣ, Παπανικολάου, Χατζόπουλος, Ψαλάκης, Ηλιόπουλος, Τσάμπος, Ιατράκης, Διαλυνάς, Καραδημητρίου, Κωνσταντίνου, Κολλιόπουλος
	5-8	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΩΝ ΜΕΣΩΝ	25	Αίθ.1	ΦΛΥΤΖΑΝΗΣ, Δασκαλάκη

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Παρασκευή 15 Ιουνίου	9-12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ II	388	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΠΕΤΚΟΥ-ΠΑΠΑΝΙΚΟΛΑΟΥ, Ρακιτζής, Τζανετάκης, Τζούρος, Ψαλτάκης, Μαραβέλιας, Μαραγκουδάκης, Μελισσινάκη, Ματθαϊάκης
	1-4	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ II	32	Αίθ.1	ΠΕΤΚΟΥ-ΔΗΤΣΑΣ, Κολιακουδάκης
	5-8	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ	58	Αίθ. Α	ΒΑΛΛΙΑΝΑΤΟΣ, Καραλάκη
Σαββάτο 16 Ιουνίου					
Κυριακή 17 Ιουνίου					
Δευτέρα 18 Ιουνίου	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	345	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ-ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ, Τσιρώνης, Φλυτζάνης, Φωτάκης, Μαραγκάκη, Μαυρή, Σάββα, Φράγκος, Χατζηαθανασίου
	1-4	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ I	307	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΠΕΡΑΚΗΣ, Τζανετάκης, Κυριακίδης, Γεωργακίλας, Ρακιτζής, Δοσσοπούλου, Κυανίδης, Μάρκελλος, Ξυπάκης, Μοσχόβης
Τρίτη 19 Ιουνίου	1-4	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	89	Αμφ.Α,Β	ΖΕΖΑΣ, Κυλάφης, Στειακάκη, Μπιτσάκης
Τετάρτη 20 Ιουνίου	9-12	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ I (ΘΕΩΡΙΑ)	76	Αμφ.Α,Β	ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ-ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Χριστινάκης, Ρούσσου
	1-4	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	28	Αίθ.1	ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ, Ρουμπεδάκης
	5-8	ΑΓΓΛΙΚΑ II	268	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΒΑΡΔΑΒΑ, Τζούρος, Βαρδαβάς, Θεολογίτης, Αρβανιτάκης, Τάκη, Τρουλλινού, Τσατραφύλλης
Πέμπτη 21 Ιουνίου	9-12	ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ I	283	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Τσιρώνης, Αθανασίου, Χαραλαμπίδης, Χριστινάκης,

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	1-4	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	171	Αμφ.Α,Β,Αιθ.1	Καραλάκη, Λίγγος, Μαραγκάκη ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ, Παπαδάκης, Χατζόπουλος, Τομαράς, Σάββα, Μαυρή, Δασκαλάκη
Παρασκευή 22 Ιουνίου	1-4	ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	25	Αιθ.1	ΨΑΛΤΑΚΗΣ, Φράγκος
	5-8	ΑΡΧΕΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΗΣ ΤΗΛΕΣΚΟΠΗΣΗΣ	22	Αιθ.1	ΧΡΥΣΟΥΛΑΚΗΣ, Χατζηαθανασίου
Σάββατο 23 Ιουνίου					
Κυριακή 24 Ιουνίου					

Σημειώσεις:

1. Στα παραπάνω μαθήματα δικαίωμα εξέτασης έχουν μόνο φοιτητές οι οποίοι τα είχαν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2011-2012
2. Απαραίτητη προϋπόθεση για να εξεταστεί ένας φοιτητής είναι να φέρει μαζί του την φοιτητική ταυτότητα, ή διαβατήριο.
3. Μαθήματα που δεν αναφέρονται στο παραπάνω πρόγραμμα θα εξεταστούν σε ημερομηνία που θα οριστεί κατόπιν συμφωνίας με τον διδάσκοντα.
4. Αλλαγές στις επιτηρήσεις παρακαλούμε να γίνονται άμεσα μεταξύ των επιτηρητών.