

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2017

Παρατηρήσεις:

- α) Στα παρακάτω μαθήματα δικαίωμα εξέτασης έχουν μόνο φοιτητές οι οποίοι τα είχαν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2016-2017.
- β) Απαραίτητη προϋπόθεση για να εξεταστεί ένας φοιτητής είναι να φέρει μαζί του την φοιτητική ταυτότητα, ή διαβατήριο.
- γ) Μέσα σε παρένθεση (κόκκινο χρώμα) δίνεται ο αριθμός των φοιτητών που προσήλθαν στις εξετάσεις του Ιανουαρίου 2016.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Δευτέρα 09 Ιανουαρίου	9-12	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	(103) 374	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ. Β, Αιθ.1,3.	ΜΑΚΡΗΣ, Γεωργακίλας, Κομίνης, Κατσοπρινάκης, Αγγελάκη, Αναστασοπούλου, Γκαγκαουδάκης, Δεμερίδου.
ΑΝΑΒΟΛΗ ΜΕ ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΗΣ ΠΡΥΤΑΝΙΑΣ ΛΟΓΩ ΕΝΤΟΝΩΝ ΚΑΙΡΙΚΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ					
	5-8	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	(215) 409	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΚΥΛΑΦΗΣ, Παπαδάκης, Χαραλαμπίδης Χατζόπουλος, Σοφικίτης, Δουνδουλάκης, Επιτροπάκης, Ζερβός, Καζάζης, Καρανικολόπουλος.
Τρίτη 10 Ιανουαρίου	9-12	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ Ι	(207) 327	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ, Παπαδάκης, Τάσσης, Μπίνας, Κοβλακάς, Κουρουμπατζάκης, Μάκος, Μαραγκουδάκης.
	1-4	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑΣ LASER	111	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ. Β, Αιθ.1.	ΣΟΦΙΚΙΤΗΣ, Γεωργακίλας, Μελισσινάκη, Παπαδομανωλάκη.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Τετάρτη 11 Ιανουαρίου	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	(73) 307	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Τζούρος, Ρακιτζής, Παλαιολόγου, Παυλής, Σάββα, Σερπετζόγλου, Τσατραφύλλης.
	1 – 4 1-4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΕΔΙΩΝ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ & ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	(3) 6	Αιθ.1.	ΤΟΜΑΡΑΣ, Μουλουδάκης Κ.
Πέμπτη 12 Ιανουαρίου	9-12	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	(47) 156	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β.	ΒΑΡΔΑΒΑΣ, Πατεράκης, Χατζηθανασίου, Βασιλείου.
	1-4	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ ΜΕ ΑΓΓΛΙΚΑ Ι	(119) 290 (9) 17 (-) 3	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΒΑΡΔΑΒΑ, Χαραλαμπίδης, Κατσοπρινάκης, Μακρής, Αθανασίου, Βέλλη, Γκαμπρισίτζε, Ζαμπετάκης, Κάννης.
Παρασκευή 13 Ιανουαρίου	9-12	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	(81) 330	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Ρακιτζής, Ψαλτάκης, Τομαράς, Παυλίδου, Κόκκινος, Κοκολάκης, Κούσβος, Μαραγκάκης.
	1-4 1-4	ΚΛΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	(11) 16	Αιθ.1.	ΤΑΣΣΗΣ, Πανοπούλου.
	5-8	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΙΙ	(32) 191	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β.	ΚΟΜΙΝΗΣ, Σοφικίτης, Μαθθαϊακάκης, Μουλουδάκης Γ.
Σάββατο 14 Ιανουαρίου					
Κυριακή 15 Ιανουαρίου					
Δευτέρα 16 Ιανουαρίου	9-12	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	(41) 55	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β.	ΤΖΟΥΡΟΣ, Μπαχαρίδης, Μπακιρλής.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	1-4	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΛΕΠΤΩΝ ΥΜΕΝΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	(5) 6	Αιθ.1.	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ, Ευτύχης.
Τρίτη 17 Ιανουαρίου	9-12	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ Ι	(198) 414	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΨΑΛΤΑΚΗΣ, Αθανασίου, Χρηστάκης, Βαρδαβά, Μπουρνέλης, Πατατούκος, Πετρακάκης, Τσιάτσιου, Χατζηφλεβάρη.
	1-4	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΕΙΣ	34	Αιθ.1.	ΤΟΜΑΡΑΣ, Τσαφάς.
Τετάρτη 18 Ιανουαρίου	9-12	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Ι (ΘΕΩΡΙΑ)	(30) 74	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β.	ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ – ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Μπαχαρίδης, Γεωργάκης.
Πέμπτη 19 Ιανουαρίου	9-12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ Ι	(142) 435	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Τάσσης, Αδικημενάκης, Τζούρος, Λαμπρόπουλος, Παπαδάκη, Αρχοντάκης, Γεωργόπουλος, Θυρής.
	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	114	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β.	ΚΑΤΣΟΠΡΙΝΑΚΗΣ, Βασιλάκης, Κεφαλογιάννη, Λαδίκια.
Παρασκευή 20 Ιανουαρίου	9-5	ΧΡΗΣΕΙΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	(158) 285	Αιθ. Υπολ. 2,3.	ΤΖΟΥΡΟΣ – ΤΣΑΜΠΟΣ – ΨΥΛΛΑΚΗ, Λεμονάκη, Μαυροτσουπάκης, Μίζιου, Μοσχογιαννάκη, Νταλόπουλος.
	1-4	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ	(7) 8	Αιθ.1.	ΠΑΥΛΙΔΟΥ, Λιοδάκης.
	1-4	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΑΣ LASER			
Σάββατο 21 Ιανουαρίου					
Κυριακή 22 Ιανουαρίου					
Δευτέρα 23 Ιανουαρίου	9-12	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ – ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ	(9) 8	Αιθ.1.	ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ – ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ, Βιτάλης.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	1-4	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι	(145) 528	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΡΑΚΙΤΖΗΣ, Ηλιοπούλος, Χατζόπουλος, Μακρής, Μπαχαρίδης, Σπηλιώτης, Παπανικολάου, Χατζαράκης, Κάννης, Κούσβος, Κοκολάκης.
Τρίτη 24 Ιανουαρίου	9-12	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ Ι			
	1-4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	(35) 77	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β.	ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, Μπαχαρίδης, Γκαμπρισίτζε.
Τετάρτη 25 Ιανουαρίου	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	(165) 453	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1,3.	ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ, ΠΑΥΛΙΔΟΥ, Τσάμης, Ψαλτάκης, Βέλλη, Μαραγκάκης, Ματθαϊακάκης, Μουλουδάκης Γ, Μπακιρλής.
	1-4	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ	(9) 19	Αιθ.1.	ΤΣΑΜΗΣ, Παραδεισανός.
	5-8	ΤΕΧΝΗΤΑ ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	(-) 13	Αιθ.1.	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ
Πέμπτη 26 Ιανουαρίου	9-12	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ	(83) 130	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1.	ΜΠΙΝΑΣ, Τσάμης, Παλαιολόγου, Πατατούκος, Χατζηφλεβάρη, Μίζιου, Μοσχογιαννάκη.
	1-3	ΑΠΟ ΤΑ QUARKS ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΣΥΜΠΑΝ	(95) 323	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Ζέζας, Σοφικίτης, Νταλόπουλος, Παπανικολάου, Κεφαλογιάννη, Λαδίκια.
	&			&	&
	3-5			Αιθ. Υπολ. 2,3.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Τσάμπος, Ψυλλάκη,

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	5-8	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΙΑΚΗ ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	(29) 52	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α).	Μουλουδάκης Κ, Μάκος. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Παυλίδου, Λεκοσιώτης.
Παρασκευή 27 Ιανουαρίου	9-12	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Ι	(7) 14	Αιθ.1.	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ, Ορφανός.
	11-8	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	(186) 303	Αιθ. Υπολ. 2,3.	ΤΡΑΧΑΝΑΣ, Τσάμπος , Ψυλλάκη, Αρχοντάκης, Λεκοσιώτης, Μαυροτσουπάκης, Λεμονάκη, Χατζαράκης, Γεωργόπουλος.
	5-8	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	131	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1.	ΖΕΖΑΣ, Βαρδαβά, Κομίνης, Κοβλακάς, Κουρουμπατζάκης, Μαραγκουδάκης, Μπουρνέλης.
Σάββατο 28 Ιανουαρίου					
Κυριακή 29 Ιανουαρίου					
Δευτέρα 30 Ιανουαρίου Των Τριών Ιεραρχών					
Τρίτη 31 Ιανουαρίου	9-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΜΙΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	(98) 257	Αμφ. Ξανθόπουλου – Πνευματικού (Α) Αμφ Β, Αιθ.1.	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ, Αδικημενάκης, Μπίνας, Πετρακάκης, Γεωργάκης, Λαμπρόπουλος, Θυρής.
	4-7	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	(11) 13	Αιθ.1.	ΦΛΥΤΖΑΝΗΣ, Τρίτσης.
Παρασκευή 3 Φεβρουαρίου	9-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΓΛΩΣΣΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ C ΚΑΙ C++	(11) 51	Αιθ. Υπολ. 2,3	ΣΤΑΜΑΤΙΑΔΗΣ.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Δευτέρα 6 Φεβρουαρίου		<i>Έναρξη Μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου 2016-2017</i>			

Σημειώσεις:

1. Στα παραπάνω μαθήματα δικαίωμα εξέτασης έχουν μόνο φοιτητές οι οποίοι τα είχαν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2016-2017.
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.