

ΤΕΛΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2016

Παρατηρήσεις:

- α) Στα παρακάτω μαθήματα δικαίωμα εξέτασης έχουν μόνο φοιτητές οι οποίοι τα είχαν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το εαρινό ή χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2015-2016.
- 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 Σεπτεμβρίου 2015.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Δευτέρα 22 Αυγούστου	9-12	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΙΙ	102 (13)	Αμφ.Α,Β,.	ΚΟΜΙΝΗΣ, Πατεράκης, Βιτάλης, Τσατραφύλλης.
	12-4	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι	426 (84)	Αμφ.Α,Β,Αιθ.1,3.	ΚΥΡΙΤΣΗΣ, Τάσσης, Τσάμης, Ζέζας, Αγγελίνος, Πετρακάκης, Παπαδάκη, Μαραγκουδάκης.
	1-4	ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	181 (16)	Αιθ. Υπολ. 2,3	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΨΥΛΛΑΚΗ
	5-8	ΧΡΗΣΕΙΣ ΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ			ΤΖΟΥΡΟΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΨΥΛΛΑΚΗ
	5-8	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΜΙΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	207 (25)	Αμφ.Α,Β.	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ, Πατεράκης, Παυλής, Γεωργάκης.
Τρίτη 23 Αυγούστου	9-12	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (FORTRAN)	228 (60)	Αιθ. Υπολ. 2,3	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΨΥΛΛΑΚΗ
	9-12	ΚΛΑΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι	412 (84)	Αμφ.Α,Β,Αιθ.1,3	ΤΑΣΣΗΣ, Τσάμης, Κυριακίδης,

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	1-4	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (FORTRAN)		Αίθ. Υπολ. 2,3	Χατζόπουλος, Πανοπούλου, Καζάζης, Αρχοντάκης, Μπουρνέλης.
	1-4	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ, ΑΓΓΛΙΚΑ ΙV	172 (38) 6 (1)	Αμφ.Α,Β, Αίθ.1.	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΨΥΛΛΑΚΗ ΒΑΡΔΑΒΑ, Αθανασίου, Χαραλαμπίδης, Κουρουμπατζάκης, Σταυρακάκη, Ζερβός.
	5-8	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	30 (8)	Αμφ.Α	ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ, Πετανίδου.
Τετάρτη 24 Αυγούστου	9-12	ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (FORTRAN)		Αίθ. Υπολ. 2,3	ΤΖΟΥΡΟΣ-ΤΣΑΜΠΟΣ-ΨΥΛΛΑΚΗ
	1-4	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι, ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ	204 (35) 13 (0)	Αμφ.Α,Β,.	ΒΑΡΔΑΒΑ, Παλαιολόγου, Δεμερίδου, Δουνδουλάκης, Επιτροπάκης.
	5-8	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	235 (64)	Αμφ.Α,Β.	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ, Γεωργακίλας, Βασιλείου, Κόκκινος.
Πέμπτη 25 Αυγούστου	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	60 (3)	Αμφ.Α	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Πατεράκης.
Παρασκευή 26 Αυγούστου	9-12	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ Ι (ΘΕΩΡΙΑ)	35 (31)	Αμφ.Α	ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ-ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ-ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ
	1-4	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ Ι	270 (55)	Αμφ.Α,Β,.	ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ-ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ .
	5-8	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	232 (57)	Αμφ.Α,Β,.	ΖΕΖΑΣ, Παλαιολόγου, Κουρουμπατζάκης, Μαραγκουδάκης, Ευτύχης.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Σάββατο 27 Αυγούστου					
Κυριακή 28 Αυγούστου					
Δευτέρα 29 Αυγούστου	9-12	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	413 (80)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1.	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Παυλίδου, Γεωργακίλας, Λαμπρόπουλος, Θυρής, Ζερβός, Κόμης.
	1-4	ΑΤΟΜΙΚΗ, ΜΟΡΙΑΚΗ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	86 (10)	Αμφ.Α.,	ΡΑΚΙΤΖΗΣ, Σπηλιώτης, Αλεξανδράκη.
	5-8	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ I (ΘΕΩΡΙΑ)	68 (10)	Αμφ.Α,Β,	ΖΕΖΑΣ-ΚΟΜΙΝΗΣ-ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ
Τρίτη 30 Αυγούστου	9-12	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ III (ΘΕΩΡΙΑ)	38 (10)	Αμφ.Α.	ΡΑΚΙΤΖΗΣ-ΤΖΟΥΡΟΣ, Τσαμπουράκης.
	1-4	ΦΥΣΙΚΗ ΤΟΥ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΤΗΣ ΓΗΣ	61 (17)	Αμφ.Α.	ΒΑΛΛΙΑΝΑΤΟΣ, Μουλουδάκης.
Τετάρτη 31 Αυγούστου	9-12	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ	181 (35)	Αμφ.Α,Β,	ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ-ΜΠΙΝΑΣ, Μπαχαρίδης, Μελισσινάκη, Παπαδομανωλάκη.
Πέμπτη 1 Σεπτεμβρίου	9-12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ II	379 (40)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ-ΤΣΑΜΗΣ, Κομίνης, Ζέζας, Χατζηαθανασίου, Τρίτσης, Αντωνίου, Κατερινοπούλου.
Παρασκευή 2 Σεπτεμβρίου	1-4	ΑΠΟ ΤΑ QUARKS ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΣΥΜΠΑΝ	263 (41)	Αίθ. Υπολογ.	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ-ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ, Τσάμπος, Ψυλλάκη
Σάββατο 3 Σεπτεμβρίου					
Κυριακή 4 Σεπτεμβρίου					
Δευτέρα 5 Σεπτεμβρίου	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΤΕΧΝΗΤΑ ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	12 (0)		ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ
	5-8	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΙΑΚΗ	67 (29)	Αμφ.Α,Β	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Μπαχαρίδης,

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
		ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ			Λεκοσιώτης, Λεμονάκη.
Τρίτη 6 Σεπτεμβρίου	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	357 (109)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Παπαδάκης, Τζούρος, Ψαλτάκης, Αγγελάκη, Γεωργόπουλος, Πανοπούλου, Παυλής.
	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	185 (47)	Αίθ. Υπολογ.	ΤΡΑΧΑΝΑΣ, Παπαδάκης, Ψυλλάκη, Τσάμπος.
Τετάρτη 7 Σεπτεμβρίου	9-12	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	285 (78)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1.	ΤΣΙΡΩΝΗΣ, Χαραλαμπίδης, Ηλιόπουλος, Πετρακάκης, Τσαμπουράκης, Γεωργάκης.
Πέμπτη 8 Σεπτεμβρίου	1-4	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	107 (26)	Αιθ.3	ΒΑΡΔΑΒΑΣ, Σταυρακάκη.
Παρασκευή 9 Σεπτεμβρίου	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	361 (50)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ-ΤΣΙΡΩΝΗΣ-ΠΑΥΛΙΔΟΥ, Χατζόπουλος, Ηλιόπουλος, Αγγελάκη, Αντωνίου, Μελισσινάκη, Μπουρνέλης.
	1-4	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΛΙΚΩΝ	96 (38)	Αμφ.Α,Β	ΚΥΡΙΑΚΙΔΗΣ, Βαρδαβά, Κατερινοπούλου, Θυρή.
Σάββατο 10 Σεπτεμβρίου					
Κυριακή 11 Σεπτεμβρίου					
Δευτέρα 12 Σεπτεμβρίου	1-4	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	(127)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΚΥΛΑΦΗΣ, Ψαλτάκης, Ρακιτζής, Τάσσης, Γκαγκαουδάκης, Αρχοντάκης, Γεωργόπουλος, Μπελενιώτης.
	5-8	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	90	Αμφ.Α,Β.	ΠΑΠΑΜΑΣΤΟΡΑΚΗΣ, Αθανασίου, Βιτάλης,Καζάζης.
Τρίτη 13 Σεπτεμβρίου	1-4	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ Ι	274 (44)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΠΑΥΛΙΔΟΥ, Βαρδαβά, Τζούρος,Παλαιολόγου, Καρανικολόπουλος, Shena,

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΑΡ. ΦΟΙΤ.	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
					Αγγελίνος, Δεμερίδου.
Τετάρτη 14 Σεπτεμβρίου	9-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ II	343 (84)	Αίθ. Υπολογ.	ΤΟΜΑΡΑΣ, Ψυλλάκη, Τσάμπος.
	5-8	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΩΝ ΜΕΣΩΝ	30 (0)	Αιθ.3	ΦΛΥΤΖΑΝΗΣ, Σάββα.
Πέμπτη 15 Σεπτεμβρίου	9-12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ I	378 (101)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,3	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Κομίνης, Πατεράκης, Μπαχαρίδης, Ρακιτζής, Γκαγκαουδάκης, Παραδεισανός, Κόμης.
	1-4	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ II	83 (23)	Αίθ. Υπολογ.	ΤΡΑΧΑΝΑΣ-ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ, Ψυλλάκη, Τσάμπος, Αναστασοπούλου.
	5-8	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	84 (0)	Αμφ.Α,	ΧΑΛΔΟΥΠΗΣ, Σερπετζόγλου.
Παρασκευή 16 Σεπτεμβρίου	9-12	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ I	342 (80)	Αμφ.Α,Β,Αίθ.1,	ΨΑΛΤΑΚΗΣ-ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ, Παυλίδου, Αναστασοπούλου, Αλεξανδράκη, Κόκκινος.
	1-4	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ II	71 (-)	Αμφ.Α.	ΔΗΤΣΑΣ, Χατζαράκης.
	5-8	ΒΑΡΥΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	81 (21)	Αμφ.Α.	ΤΟΜΑΡΑΣ, Μπελενιώτης.
Δευτέρα 19 Σεπτεμβρίου		ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2016-17			

Σημειώσεις:

1. Στα παραπάνω μαθήματα δικαίωμα εξέτασης έχουν μόνο φοιτητές οι οποίοι τα είχαν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το χειμερινό ή εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2015-2016.
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.