

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2019

### 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 2018-2019.
- 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 2018.

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ		ΜΑΘΗΜΑ		ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Δευτέρα 7 Ιανουαρίου	9-12	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	263(111)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1	ΜΑΚΡΗΣ, Αθανασίου, Γεωργακίλας, Παπαδάκης, Κορκίδης, Κυρίτσης, Μανδaráκας
	1-4	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	359(196)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΚΥΛΑΦΗΣ, Ηλιόπουλος, Κομίνης, Παυλίδου, Παλαιολόγου, Παπιγκιώτης, Τάκου, Πετρομιχελάκη, Σπανός, Τόλιας
	5-8	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ	190(-)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β	ΚΑΡΑΔΑΜΟΓΛΟΥ, Ρακιτζής, Χαραλαμπίδης, Ψυλλάκη, Χαραλαμπάκης, Βαρδάκης, Βερβελάκη, Καμπιτάκης
Τρίτη 8 Ιανουαρίου	9-12	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ Ι	424(173)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ, Τάσσης, Καραδάμογλου, Ηλιόπουλος, Χατζηαθανασίου, Βίλλια, Αυγουστάκης, Ξύγκης
	1-4	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΙΑΚΗ ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	66(10)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Κυπριωτάκης

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ		ΜΑΘΗΜΑ		ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
Τετάρτη 9 Ιανουαρίου					
Πέμπτη 10 Ιανουαρίου	9-12	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	214(97)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ. 1, 3	ΒΑΡΔΑΒΑΣ, Αθανασίου, Τσάμπος, Τσαγγαδούρα, Αναστασοπούλου, Δεμερίδου
	1-4	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι	263(93)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1	ΣΗΣΑΜΑΚΗΣ, Μακρής, Χατζόπουλος, Κάννης, Κυπριωτάκης, Κοφαχείλη, Σιαΐτανίδου
Παρασκευή 11 Ιανουαρίου	9-12	ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	302(112)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ, Γεωργακίλας, Ψαλτάκης, Παλαιολόγου,Λάμπρου, Ξύγκης, Σιαΐτανίδου, Ταμιωλάκης
	1-4	ΚΛΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	15(4)	Αίθ.1	ΤΑΣΣΗΣ
<b>Σάββατο 12 Ιανουαρίου</b>					
<b>Κυριακή 13 Ιανουαρίου</b>					
Δευτέρα 14 Ιανουαρίου	9-12	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ)	88 (31)	Αιθ. Υπολ. 2,3	ΚΟΜΙΝΗΣ-ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ, Μπαχαρίδης, Δεμερίδου
	1-4	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	249 (82)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1	ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ-ΠΑΥΛΙΔΟΥ, Ψαλτάκης, Καρανικολόπουλος, Κατερινοπούλου, Μπερτσιάς
	5-8	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΛΕΠΤΩΝ ΥΜΕΝΙΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	7 (6)	Αίθουσα 1	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ
Τρίτη 15 Ιανουαρίου	9-12	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥΣ Ι	371 (187)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΨΑΛΤΑΚΗΣ, Κομίνης, Παυλίδου, Ρακιτζής, Χαραλαμπίδης, Πατεράκης, Ψυλλάκη, Κουρουμπατζάκης, Κοβλακάς, Κόμης, Αυγουστάκης, Βίλλια

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ		ΜΑΘΗΜΑ		ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	1-4	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΑ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΕΙΣ	47 (2)	Αίθουσα 1	ΤΟΜΑΡΑΣ, Μάκος
Τετάρτη 16 Ιανουαρίου	9-12	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Ι (ΘΕΩΡΙΑ)	75 (29)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β	ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΣ-ΚΑΡΑΔΑΜΟΓΛΟΥ, Μπαχαρίδης
Πέμπτη 17 Ιανουαρίου	9-12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ Ι	438 (146)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ, Κορίνης, Ηλιόπουλος, Κατσοπρινάκης, Αδικημενάκης, Κυπριωτάκης, Χατζηαθανασίου, Μπερτσιάς
Παρασκευή 18 Ιανουαρίου	9-6	ΧΡΗΣΕΙΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	297 (177)	Αιθ. Υπολ. 2,3.	ΤΣΑΜΠΟΣ – ΨΥΛΛΑΚΗ (Παπαδάκης) 9-12: Λάμπρου, Καμπιτάκης 2-3: Σιαϊτανίδου, Ξύγκης 3-6: Τσαγγαδούρα, Ταμιωλάκης
	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	222 (83)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1	ΚΑΤΣΟΠΡΙΝΑΚΗΣ, Χαραλαμπίδης, Πατεράκης, Κορκίδης, Κυρίσης, Βαρδάκης
	5-8	ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ	14 (6)	Αίθουσα 1	ΠΑΥΛΙΔΟΥ
<b>Σάββατο 19 Ιανουαρίου</b>					
<b>Κυριακή 20 Ιανουαρίου</b>					
Δευτέρα 21 Ιανουαρίου	9-12	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι	448 (146)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΡΑΚΙΤΖΗΣ, Τάσσης, Καραδάμογλου, Χατζόπουλος, Μπίνας, Μανδαράκας, Παπαγκιώτης, Τάκου, Αφεντάκη, Αναστασοπούλου
	1-4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ – ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ	12(2)	Αίθουσα 1	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ -ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ
Τρίτη 22 Ιανουαρίου					
Τετάρτη 23 Ιανουαρίου	9-12	ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	386 (220)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΖΩΤΟΣ, Τσάμης, Χατζόπουλος, Ρακιτζής Παλαιολόγου, Δελτισίδης, Πετρομιχελάκη, Σπανός, Τόλιας, Ορφανός
	1-4	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ	20 (5)	Αίθουσα 1	ΤΣΑΜΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ		ΜΑΘΗΜΑ		ΑΙΘΟΥΣΑ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ
	5-8	ΤΕΧΝΗΤΑ ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ	14 (1)	Αίθουσα 1	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ
Πέμπτη 24 Ιανουαρίου	9-12	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΑ	197 (75)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΜΠΙΝΑΣ, Ψαλτάκης, Τσάμπος, Αυγουστάκης, Βίλλια, Κορκίδης,
	1-4	ΑΠΟ ΤΑ QUARKS ΜΕΧΡΙ ΤΟ ΣΥΜΠΑΝ	346 (130)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ, Τσάμης, Γεωργακίλας, Αθανασίου, Κατσοπρινάκης, Μαργιολάκης, Μουλουδάκης, Ορφανός, Παυλής, Σκαλίδης
	5-8	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	77 (36)	Αμφιθ. Ξ/Π	ΖΕΖΑΣ, Τσαφάς
Παρασκευή 25 Ιανουαρίου	9-12	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Ι	16 (9)	Αίθουσα 1	ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ, Σερπετζόγλου
	1-4	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι	291(146)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1,3	ΤΡΑΧΑΝΑΣ-ΧΑΡΜΑΝΔΑΡΗΣ,Παυλίδου, Μπίνας, Αδικημενάκης, Κουρουμπατζάκης, Χαραλαμπάκης, Βαρδάκης, Βερβελάκη
<b>Σάββατο 26 Ιανουαρίου</b>					
<b>Κυριακή 27 Ιανουαρίου</b>					
Δευτέρα 28 Ιανουαρίου	9-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΜΙΑΓΩΓΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ	296 (97)	Αμφιθ. Ξ/Π,Β, Αίθ.1	ΓΕΩΡΓΑΚΙΛΑΣ, Ζέζας, Χαρμανδάρης, Κυρίσης, Μανδaráκας, Τάκου
	1-4	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	17 (5)	Αίθουσα 1	ΦΛΥΤΖΑΝΗΣ, Παπιγκιώτης
Τρίτη 29 Ιανουαρίου	9-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΓΛΩΣΣΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ C ΚΑΙ C++	75 (12)	Αιθ. Υπολ. 2,3	ΣΤΑΜΑΤΙΑΔΗΣ(ΤΕΤΥ),Σπανός
	1-4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΕΔΙΩΝ	6 (-)	Αίθουσα 1	ΤΟΜΑΡΑΣ
Δευτέρα 4 Φεβρουαρίου		<b>Έναρξη Μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου 2018-19</b>			

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 2018-2019.
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.