

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ - ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΕΑΡΙΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2015-16
ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 2

1η	ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
	1ο-2ο	3ο-4ο	5ο-6ο		7ο-8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 18/1/2016	8:30-11:30	ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι (ΣΤΑΤΙΚΗ) ΑΜΦ.1,2,3,4						
	12:00-15:00							
	15:00-18:00			ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. 3, ΑΜΦ. ΦΥΣ.				
	18:00-21:00							
ΤΡΙΤΗ 19/1/2016	8:30-11:30							
	12:00-15:00	ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΜΦ. 3,4						
	15:00-18:00							ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ & ΕΡΓΑΣΤ. ΙΙ ΑΜΦ.3, ΑΜΦ. ΦΥΣ.
	18:00-21:00		ΑΡΧΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΜΦ. 4					
ΤΕΤΑΡΤΗ 20/1/2016	8:30-11:30							ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ & ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
	12:00-15:00				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΑΜΦ. 2	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ Ι ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	15:00-18:00		ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΜΦ. 2, 3					
	18:00-21:00							
ΠΕΜΠΤΗ 21/1/2016	8:30-11:30							
	12:00-15:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΑΜΦ. 2						
	15:00-18:00							
	18:00-21:00							
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 22/1/2016	8:30-11:30						ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΡΙΘΜΩΝ & ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΙΘ. 101, 103 κτ. ΣΕΜΦΕ	
	12:00-15:00		ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ Η/Υ ΑΜΦ. 3, 4				ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ V ΑΜΦ. 2	
	15:00-18:00	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙΙ ΑΜΦ. 2,3,4						
	18:00-21:00				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ 201, ΑΝΤ. ΥΛΙΚ.			

3η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο-2ο	3ο-4ο	5ο-6ο		7ο-8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 1/2/2016	8:30-11:30	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ & ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΑΜΦ. 2, 3, 4							
	12:00-15:00			ΘΕΜΕΛΙΩΔΗ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ Η/Υ 1.1.29, ΚΤ. ΣΗΜΜΥ			ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ, ΟΠΤΙΚΕΣ, ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΑΜΦ.2, 3		
	15:00-18:00							ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΙΘ. 101 κτ. ΣΕΜΦΕ	ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
	18:00-21:00		ΦΥΣΙΚΗ IV ΑΜΦ. 2						
ΤΡΙΤΗ 2/2/2016	8:30-11:30				ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ II ΑΜΦ.2, 3				ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΜΦ. 2, 3
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00						ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΑΙΘ. 103, κτ. ΣΕΜΦΕ		
ΤΕΤΑΡΤΗ 3/2/2016	8:30-11:30			ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ & ΚΩΔΙΚΩΝ ΑΜΦ. 2, 3			ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΙΘ. 103 κτ. ΣΕΜΦΕ		
	12:00-15:00		ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΜΦ. 3,4						
	15:00-18:00	ΦΥΣΙΚΗ II ΑΜΦ. 2						ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΙΘ.101, 103, κτ. ΣΕΜΦΕ	
	18:00-21:00			ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ	ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΚΑΜΠΥΛΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΑΜΦ. 3, 4				
ΠΕΜΠΤΗ 4	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00								
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 5/2/2016	8:30-11:30			ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΣΟΥ ΑΜΦ. 3,4			ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΣΟΥ ΑΜΦ. 3,4		
	12:00-15:00		ΜΙΓΑΔΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΜΦ. 4						ΕΦΑΡΜ. ΤΩΝ ΛΕΙΪΕΡ ΣΤΗ ΒΙΟ. & ΣΤΟ ΠΕΡΙΒ. ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
	15:00-18:00					ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ III ΑΜΦ. 2			
	18:00-21:00							ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ ΑΙΘ. 201κτ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚ.	
ΣΑΒΒΑΤΟ 6/2/2016	9:00-12:00								
	12:00-15:00						ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ----- ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ		

4η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο-2ο	3ο-4ο	5ο-6ο		7ο-8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 8/2/2016	8:30-11:30							ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΙΘ. 103 κτ. ΣΕΜΦΕ	
	12:00-15:00			ΑΛΓΕΒΡΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. 2,3	ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ ΑΜΦ. 4				
	15:00-18:00					ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΙΘΛ 103 κτ. ΣΕΜΦΕ			
	18:00-21:00	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II ΑΜΦ. 2							
ΤΡΙΤΗ 9/2/2016	8:30-11:30		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Κ.Η/Υ ΕΜΠ, ΩΡΑ 9.00-11.00					ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΑΙΘ. 101, 103, κτ. ΣΕΜΦΕ	
	12:00-15:00	ΦΥΣΙΚΗ I (ΜΗΧΑΝΙΚΗ) ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΜΦ. 2, 3, 4							
	15:00-18:00			ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΜΦ. 2	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΜΦ.4				
	18:00-21:00					ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΑΜΦ. 2			ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
ΤΕΤΑΡΤΗ 10/2/2016	8:30-11:30					ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ & ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ ΑΜΦ. 2			
	12:00-15:00		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙΙ (ΑΝΤΟΧΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ) ΑΜΦ. 2,3,4 ----- ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΤ. ΠΟΛ. ΜΗΧ. 01ΑΒ, 02Α, 02Β ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ ΚΤ. ΠΟΛ. ΜΗΧ. 03ΑΒ, 04Β						
	15:00-18:00			ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΟΛΩΝ ΑΜΦ. 4			ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΜΦ. 3		
	18:00-21:00								ΝΕΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ
ΠΕΜΠΤΗ 11/2/2016	8:30-11:30	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. 4		ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΑΜΦ. 4		ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II ΑΜΦ. 2, 3			
	12:00-15:00					ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΜΦ. 2	ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ		
	15:00-18:00				ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II ΑΜΦ.2, 3		ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΚΑΙ ΝΑΝΟΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ ΑΙΘ. 105 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ		
	18:00-21:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΑΜΦ. 2						

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12/2/2016	8:30-11:30		ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ (ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΚΥΜΑΤΑ) ΑΜΦ.2,3,4, ΑΜΦ. ΦΥΣ.					
	12:00-15:00	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΑΜΦ. 2,3,4				ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ ΑΙΘ. 105 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ		
	15:00-18:00					ΘΕΩΡΙΑ ΜΕΤΡΟΥ & ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΑΜΦ. 4		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ ΑΜΦ. 2, 3
	18:00-21:00			ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΑΙΘ. 103 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ	ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ ΛΕΙΖΕΡ ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ			
ΣΑΒΒΑΤΟ 13/2/2016	8:30-11:30		ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΜΦ. 1			ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΑΜΦ. 2, 3		
	12:00-15:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΑΜΦ. 1,2,3,4						
	15:00-18:00							
	18:00-21:00							

5η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο-2ο	3ο-4ο	5ο-6ο		7ο-8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 15/2/2016	8:30-11:30					ΘΕΩΡΙΑ ΤΕΛΕΣΤΩΝ ΑΙΘ. 105	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΙΘ. 001 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ		
	12:00-15:00			ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΙΘ. 201, 202 ΚΤ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ					
	15:00-18:00	ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΙΑ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΤΗ ΦΥΣΙΚΗ PC LAB ΤΟΜΕΑ ΜΑΘ/ΚΩΝ							
	18:00-21:00						ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΤΗΣ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ - ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ ΑΙΘ. 105 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ		
ΤΡΙΤΗ 16/2/2016	8:30-11:30					ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ IV (ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ) ΑΙΘ. 108 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ			
	12:00-15:00					ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ I ΑΙΘ. 108 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ			
	15:00-18:00			ΑΡΧΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ - ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΙΘ. 108 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ					
	18:00-21:00								
ΤΕΤΑΡΤΗ 17/2/2016	8:30-11:30					ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΜΟΙ ΑΙΘ. 107 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ	ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΙΘ. 108 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ		
	12:45-15:30	ΜΗΧΑΝΙΚΗ II ΑΜΦ. 2, 3							
	15:00-18:00			ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΙΘ. 107 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ			ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ ΑΙΘ. 107 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ		
	18:00-21:00				ΑΡΧΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑΣ-ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΜΦ. 2				
ΠΕΜΠΤΗ 18/2/2016	8:30-11:30			ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II (ΜΑΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ) ΑΜΦ. 4					
	12:00-15:00		ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΑΙΘ. 106 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ ----- ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I (ΜΙΚΡΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ) ΑΙΘ. 108 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ			ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΑΙΘ. 001 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ	ΑΡΧΕΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΟΠΤΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ ΑΜΦ. 4		
	15:00-18:00			ΘΕΩΡΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΑΙΘ. 106 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ					
	18:00-21:00								
Η 19/2/20	8:30-11:30			ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΤΟΥ 19ΟΥ-20ΟΥ ΑΙΩΝΑ ΑΜΦ. 4					
	12:00-15:00				ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ ΑΙΘ. 106 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ				

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	15:00-18:00							
	18:00-21:00							
ΣΑΒΒΑΤΟ 20/2/2016	9:00-12:00				ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ ΑΜΦ. 2, 3			
	12:00-15:00							
	15:00-18:00							
	18:00-21:00							

6η	ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
	1ο-2ο	3ο-4ο	5ο-6ο		7ο-8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/2/2016	8:30-11:30		ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ II ΑΙΘ. 107 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ	ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΑΔΩΝ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ -ΣΥΝΕΧΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ ΑΙΘ. 108 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ				
	12:00-15:00	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΑΙΘ. 108 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ						
	15:00-18:00		ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ ΑΜΦ. 3					
	18:00-21:00							
ΤΡΙΤΗ 23/2/2016	8:30-11:30							
	12:00-15:00				ΒΕΛΤΙΣΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΙΘ. 001 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ			
	15:00-18:00	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΑΜΦ. 3						
	18:00-21:00							
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/2/2016	8:30-11:30							
	12:00-15:00				ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΙΣ ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΑΙΘ. 105 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ			
	15:00-18:00		ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΜΦ. 2	ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΗΜΑΤΟΣ ΑΜΦ. 3				
	18:00-21:00							
016	8:30-11:30							

ΠΕΜΠΤΗ 25/2/21	12:00-15:00							
	15:00-18:00				ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΑΙΘ. 101 ΚΤ. ΣΕΜΦΕ			
	18:00-21:00							
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/2/2016	8:30-11:30							
	12:00-15:00							
	15:00-18:00							
	18:00-21:00							

(*) Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ, ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ

1. ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
2. ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
3. ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ
4. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ
5. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ Ι
6. ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ
7. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
8. ΦΥΣΙΚΗ ΠΟΛΛΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ
9. ΧΗΜΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
10. ΝΕΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
11. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΦΡΑΥΣΕΩΝ - ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ
12. ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ
13. ΥΠΟΛΟΓΙΣΙΜΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ
14. ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ ΙΙ
15. ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΖΕΥΓΜΕΝΩΝ ΠΕΔΙΩΝ
16. ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ
17. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ - ΚΕΝΤΡΟ ΞΕΝΩΝ ΓΛΩΣΣΩΝ
18. ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
19. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ
20. ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΑΚΡΙΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ
21. ΜΙΓΑΔΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ

() ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ, ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΗΜΜΥ**

1. ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
2. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΕΝΗΣ ΘΕΡΜΟΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΞΗΣ
3. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ (29/2, ΩΡΑ 12.00-3.00, ΑΙΘ. 3 ΚΤ. ΗΛ/ΓΩΝ)