

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ & ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2014-15
(ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 4)

1η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο - 2ο	3ο - 4ο	5ο - 6ο		7ο - 8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 15/6/2015	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00								
ΤΡΙΤΗ 16/6/2015	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00					ΑΛΓΕΒΡΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. 2,3			ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ II ΑΜΦ. 3, 4
ΤΕΤΑΡΤΗ 17/6/2015	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00			ΘΕΜΕΛΙΩΔΗ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ Η/Υ 1.1.29 κτ. ΣΗΜΜΥ	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ II ΑΜΦ. 2, 4				
	18:00-21:00					ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ & ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ ΑΙΘ. 001, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
ΠΕΜΠΤΗ 18/6/2015	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00					ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ Α301, Α302			
	18:00-21:00					ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΣΟΥ ΑΜΦ. 4			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19/6/2015	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00							ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	
	18:00-21:00					ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΤΙΚΩΝ & ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΜΦ. ΦΥΣ.		ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	

2η		ΚΟΡΜΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο - 2ο	3ο - 4ο	5ο - 6ο	7ο - 8ο	9ο		
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/6/2015	8:30-11:30	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. 2, 3,4						
	12:00-15:00				ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΙΣ ΜΔΕ Α301	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	15:00-18:00			ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΜΦ. 2				
	18:00-21:00						ΜΟΝΤΕΛΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑΣ & ΕΠΙΒΙΩΣΗΣ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΦΥΣΙΚΗ ΠΟΛΛΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
ΤΡΙΤΗ 23/6/2015	8:30-11:30			ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΜΦ. 3, 4	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΑΜΦ. ΦΥΣ.			
	12:00-15:00		ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ Α 301, 302					
	15:00-18:00				ΓΡΑΜΜΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ & ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΙ ΑΙΘ. 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
	18:00-21:00	ΦΥΣΙΚΗ I ΑΜΦ. 2, 3,4						
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/6/2015	8:30-11:30				ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Α301, 302		
	12:00-15:00	ΕΙΔΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΑΜΦ. 2,3, ΦΥΣ.						
	15:00-18:00			ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΝΟΛΩΝ ΑΙΘ. 103, 104	ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ Α301			
	18:00-21:00		ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΑΜΦ. 2,3,4					
ΠΕΜΠΤΗ 25/6/2015	8:30-11:30		ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΜΦ. 2, 3,4					
	12:00-15:00				ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΑΔΩΝ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΝΕΧΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ Α302, Α303	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ ΑΙΘ. 001, v.κτ. ΣΕΜΦΕ		
	15:00-18:00						ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΑΜΦ. 4	
	18:00-21:00	ΦΥΣΙΚΗ III ΑΜΦ. 2,3,4, ΦΥΣ.						
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/6/2015	8:30-11:30	ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΙΑ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ & ΤΗ ΦΥΣΙΚΗ PC Lab ΤΟΜ. ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ						
	12:00-15:00					ΑΛΓΕΒΡΑ II ΑΙΘ. 101, 102 v. κτ. ΣΕΜΦΕ	ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ - ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ ΑΙΘ. 105, 106 v.κτ. ΣΕΜΦΕ	
	15:00-18:00			ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. 2			ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ, ΟΠΤΙΚΕΣ, ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΑΜΦ. ΦΥΣ.	
	18:00-21:00		ΑΓΓΛΙΚΑ - ΓΑΛΛΙΚΑ ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΑΜΦ. 2,3					

3η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο - 2ο	3ο - 4ο	5ο - 6ο		7ο - 8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 29/6/2015	8:30-11:30			ΑΥΤΟΜΑΤΑ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ 1.1.29 κτ. ΣΗΜΜΥ	ΑΤΟΜΙΚΗ & ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. ΦΥΣ., Α301				
	12:00-15:00	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ ΑΜΦ. 2, 3, 4, ΦΥΣ.							
	15:00-18:00		ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΜΦ. 3,4						
	18:00-21:00			ΘΕΩΡΙΑ ΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ Α301, Α302					
ΤΡΙΤΗ 30/6/2015	8:30-11:30		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΜΔΕ ΑΜΦ. 2, 3, 4						
	12:00-15:00					ΒΕΛΤΙΣΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΜΦ. 2			
	15:00-18:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΑΜΦ. 2,3, Α301							
	18:00-21:00			ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ					
ΤΕΤΑΡΤΗ 1/7/2015	8:30-11:30				ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΗΜΑΤΟΣ ΑΙΘ.001, 106, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΑΜΦ. 4			
	12:00-15:00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. 2, 3, ΦΥΣ.							
	15:00-18:00					ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ & ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ ΑΜΦ. 2	ΠΟΛΥΜΕΡΗ ΚΑΙ ΝΑΝΟΣΥΝΘΕΤΑ ΑΙΘ. 001, v.κτ. ΣΕΜΦΕ		
	18:00-21:00		ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΜΦ. 3,4						
ΠΕΜΠΤΗ 2/7/2015	8:30-11:30			ΜΔΕ ΙΙ ΑΙΘ.102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. 3, ΦΥΣ.				
	12:00-15:00		ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Α301, 302, 303						
	15:00-18:00			ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΑΜΦ. 4	ΧΗΜΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Α301				
	18:00-21:00	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΑΜΦ. 2,3,4							
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3/7/2015	8:30-11:30					ΘΕΩΡΙΑ ΤΕΛΕΣΤΩΝ ΑΙΘ. 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	12:00-15:00				ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ ΑΜΦ. 2, 3				
	15:00-18:00	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ ΑΜΦ. 2,3,4,ΦΥΣΙ							
	18:00-21:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ & ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΑΜΦ. 2						

4η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο - 2ο	3ο - 4ο	5ο - 6ο		7ο - 8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 6/7/2015	8:30-11:30	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II ΑΜΦ. 2, 3, 4							
	12:00-15:00			ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΜΦ. 2					
	15:00-18:00			ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΜΦ. 2,3			ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. ΦΥΣ., Α301		
	18:00-21:00								ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
ΤΡΙΤΗ 7/7/2015	8:30-11:30		ΦΥΣΙΚΗ IV ΑΜΦ. 3, 4, ΦΥΣ.						
	12:00-15:00					ΜΗΧΑΝ. ΘΡΑΥΣΕΩΝ - ΠΕΙΡΑΜ. ΑΝΤΟ.ΥΛ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΤΟΧΗΣ ΥΛΙΚΩΝ			
	15:00-18:00				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΜΦ. 2, 3	ΔΙΑΦΟΡΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΚΑΜΠΥΛΩΝ & ΕΠΙΦΑΝΕΙΩΝ ΑΜΦ. 4, Α301			
	18:00-21:00	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ & ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΑΜΦ. 2,3, Α301							
ΤΕΤΑΡΤΗ 8/7/2015	8:30-11:30	ΜΗΧΑΝΙΚΗ III ΑΜΦ. 2,3,4,ΦΥΣ.							
	12:00-15:00			ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I ΑΜΦ. 2, 4	ΦΥΣΙΚΗ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΩΝ LASER ΑΜΦ. ΦΥΣ., Α301				
	15:00-18:00					ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
	18:00-21:00			ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ Α 301, 302					ΝΕΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
ΠΕΜΠΤΗ 9/7/2015	8:30-11:30		ΜΙΓΑΔΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I ΑΜΦ. 2, 3, 4						
	12:00-15:00					ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΑΙΘ. 105, 106, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΑΡΧΕΣ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΩΝ & ΟΠΤΙΚΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	15:00-18:00			ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΜΕ Η/Υ Α301, 302			ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ II ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	18:00-21:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΑΜΦ. 2							
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/7/2015	8:30-11:30	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I ΑΜΦ. 2, 3, 4							
	12:00-15:00			ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΙΘ. 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΟΠΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΜΦ. 2, 3				
	15:00-18:00					ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ I ΑΙΘ. 201, ΕΡΓΑΣΤ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ			
	18:00-21:00								ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Laser ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΑΜΦ. ΦΥΣ.

5η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο - 2ο	3ο - 4ο	5ο - 6ο		7ο - 8ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 13/7/2015	8:30-11:30		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΗΥ-ΕΜΠ						
	12:00-15:00				ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΑΜΦ. ΦΥΣ., Α301	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ ΑΜΦ. 2,3,4			
	15:00-18:00					ΙΣΤΟΡΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ 19ου-20ου ΑΙ., ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
	18:00-21:00		ΙΣΤΟΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΘΕΩΡΙΩΝ ΑΙΘ.101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ						
ΤΡΙΤΗ 14/7/2015	8:30-11:30						ΦΥΣΙΚΗ ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	12:00-15:00			ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΜΦ. 2, 4					ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ ΑΜΦ. 2,3
	15:00-18:00		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙΙ ΑΜΦ. 2,3,4						
	18:00-21:00					ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙΙ ΑΜΦ. 2			
ΤΕΤΑΡΤΗ 15/7/2015	8:30-11:30	ΣΧΕΔΙΑΣΗ - ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΑΜΦ. 2,3,4							
	12:00-15:00				ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΑΜΦ. 4	ΜΙΓΑΔΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ Α301			
	15:00-18:00		ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΑΙΘ.101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ						
	18:00-21:00					ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΑΙΘ. 103, 104, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
ΠΕΜΠΤΗ 16/7/2015	8:30-11:30					ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ ΑΙΘ. 106, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Ι ΑΜΦ. ΦΥΣ., Α301		
	12:00-15:00		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙV ΑΜΦ.2,3, 4						
	15:00-18:00			ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ					ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ
	18:00-21:00								ΕΙΣΑΓΩΓΗ στις ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17/7/2015	8:30-11:30	ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι ΑΜΦ. 2,3,4,ΦΥΣ.							
	12:00-15:00			ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ Ι ΑΜΦ. ΦΥΣ.				
	15:00-18:00					ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙV ΑΙΘ. 102, 104, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
	18:00-21:00					ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΖΕΥΓΜΕΝΩΝ ΠΕΔΙΩΝ ΑΙΘ.201, ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ			

6η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο - 2ο	3ο - 4ο	5ο - 6ο		7ο - 8ο		9ο	
ΥΤΕΡΑ 20/7/2015	8:30-11:30					ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ Α301, Α302			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
	12:00-15:00					ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ Α 301, 302, 303			
	15:00-18:00				ΑΡΧΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΜΦ. 2				

ΔΕ	18:00-21:00							ΔΙΚΑΙΟ ΑΜΦ. 4	
ΤΡΙΤΗ 21/7/2015	8:30-11:30					ΘΕΩΡΙΑ ΜΕΤΡΟΥ & ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ ΑΙΘ. 103, 104, v. κτ. ΣΕΜΦΕ		ΦΥΣΙΚΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΑΙΘ. 001, v. κτ. ΣΕΜΦΕ	
	12:00-15:00						ΤΟΠΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Α301, 302		
	15:00-18:00						ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΙΘ. 101, 102. v. κτ. ΣΕΜΦΕ		
	18:00-21:00						ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ Α301, 302		
ΤΕΤΑΡΤΗ 22/7/2015	8:30-11:30							ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ Α301	ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΚΑΙ ΝΕΥΡΩΝΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΑΜΦ. ΦΥΣ.
	12:00-15:00					ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Α301, 302			
	15:00-18:00			ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Α302, 303					
	18:00-21:00								
ΠΕΜΠΤΗ 23/7/2015	8:30-11:30							ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ Α301, Α302	
	12:00-15:00			ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ & ΚΩΔΙΚΩΝ Α301, Α302					
	15:00-18:00						ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΙΘ. 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ		
	18:00-21:00								
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24/7/2015	8:30-11:30								
	12:00-15:00			ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Α301, 302		ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Α301, 302			
	15:00-18:00								
	18:00-21:00								

(*) Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ, ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ
ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΟΥ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΟΥ
ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II
ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ II
ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ
ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ
ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

(**) ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ, ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΗΜΜΥ
1. ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
2. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗΣ ΘΕΡΜΟΠΥΡΝΙΚΗΣ ΣΥΝΤΗΣΗΣ
3. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ
4. ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ
5. ΜΟΝΤΕΛΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ

ΑΘΗΝΑ 17 ΙΟΥΝΙΟΥ 2015

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Ε.Μ.Φ.Ε.
Κ. ΦΑΡΑΚΟΣ