

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΕΑΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ & ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2014-15
(ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ 1)

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 ΑΙΘ. 001, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	15:00-18:00				ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΑΜΦ. 2				
	18:00-21:00							ΜΟΝΤΕΛΑ ΔΕΙΟΠΙΣΤΙΑΣ & 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				ΧΗΜΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ Α301	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			ΑΥΤΟΜΑΤΑ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ 1.1.29 κτ. ΣΗΜΜΥ	ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ Α301				
	18:00-21:00		ΣΥΝΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΑΜΦ. 2,3,4						
ΠΕΜΠΤΗ 25/6/2015	8:30-11:30		ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΜΦ. 2, 3						
	12:00-15:00				ΘΕΩΡΙΑ ΟΜΑΔΩΝ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΝΕΧΕΙΣ ΟΜΑΔΕΣ Α302, Α303	ΘΕΩΡΙΑ ΤΕΛΕΣΤΩΝ ΑΙΘ. 102, v.κτ.ΣΕΜΦΕ			
	15:00-18:00							ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΑΜΦ. 4	
	18:00-21:00	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙΙ 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 ΙΙ 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			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			ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΜΦ. 2, 3	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		ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛΟΓΙΑ			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				ΦΥΣΙΚΗ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ ΑΜΦ. 2, 3				
	12:00-15:00		ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Α301, 302, 303						
	15:00-18:00			ΜΔΕ ΙΙ ΑΙΘ.102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ					
	18:00-21:00	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΑΜΦ. 2,3,4							
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3/7/2015	8:30-11:30					ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ ΑΙΘ. 001, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΙΟΝΤΙΖΟΥΣΩΝ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΩΝ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΜΦ. ΦΥΣ.		
	12:00-15:00				ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΑΜΦ. 3, ΦΥΣ.				
	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			ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ Α301, 302			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	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ		
	18:00-21:00								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 ΑΙΘ. 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
	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	ΜΗΧΑΝΙΚΗ I ΑΜΦ. 2,3,4,ΦΥΣ.							
	18:00-21:00								
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 II Α301			
	15:00-18:00		ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΑΙΘ.101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ						
	18:00-21:00								
ΠΕΜΠΤΗ 16/7/2015	8:30-11:30					ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II ΑΙΘ. 106, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ I ΑΜΦ. ΦΥΣ., Α301		
	12:00-15:00		ΜΗΧΑΝΙΚΗ IV 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		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ III ΑΜΦ. 2,3,4						
	12:00-15:00			ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΙΘ. 101, 102, v.κτ. ΣΕΜΦΕ	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ I ΑΜΦ. ΦΥΣ.				
	15:00-18:00					ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ IV ΑΙΘ. 102, 104, v.κτ. ΣΕΜΦΕ			
	18:00-21:00					ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΖΕΥΓΜΕΝΩΝ ΠΕΔΙΩΝ ΑΙΘ.201, ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ			

(*) 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

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

(***) Ο ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΕΤΑ ΤΟ ΠΕΡΑΣ ΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΔΗΛΩΣΕΩΝ

ΑΘΗΝΑ 3 ΙΟΥΝΙΟΥ 2015

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