

ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΛΗΡΟΥΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

		ΠΡΩΤΟ ΕΤΟΣ	ΔΕΥΤΕΡΟ ΕΤΟΣ	ΤΡΙΤΟ ΕΤΟΣ	ΤΕΤΑΡΤΟ ΕΤΟΣ	ΠΕΜΠΤΟ ΕΤΟΣ
Δευτέρα	19-Ιουν	12:00 - 15:00 ARC_222 Παραστατική & Προβολική Γεωμετρία 2 & ARC_211(A) Παραστατική & Προβολική Γεωμετρία 1 Σ5	12:00 - 14:00 ARC_330(A) Ιστορία Αρχιτεκτονικής 3 (γραφτώως εξεταζόμενο) ARC_340 Ιστορία Αρχιτεκτονικής 4 (Παράδοση εργασίας) αμφιθέατρο	15:00 - 15:30 ARC_420 Θεωρία Αρχιτεκτονικής 2 15:30 - 16:00 ARC_410 Θεωρία Αρχιτεκτονικής 1 Σ5		
Τρίτη	20-Ιουν	ARC_551 Οπτική επικοινωνία 1 ARC_562 Οπτική επικοινωνία 2 (παράδοση εργασίας)Σ1	ARC_173(A) Οπτική επικοινωνία 3 ARC_176(A) Οπτική επικοινωνία 4 (παράδοση εργασίας) Σ2			
Τετάρτη	21-Ιουν	10:00 - 13:00 ARC_224 Μαθηματικά 2 13:00 - 16:00ARC_213 Μαθηματικά 1 Σ5	13:00 - 15:00ARC_175 Εικαστικές τέχνες (Παράδοση εργασίας) 96+			
Πέμπτη	22-Ιουν			11:00 -ARC_750A Αστικός & Πολεοδομικός Σχεδιασμός 1 ARC_760A Αστικός & Πολεοδομικός Σχεδιασμός 2 Σ5		
Παρασκευή	23-Ιουν	10:00 - 12:00 ARC_312 Ιστορία Αρχιτεκτονικής 2 Σ1-Σ5 12:00 - 14:00 ARC_311 Ιστορία Αρχιτεκτονικής 1	14:00 17:00 ARC_884 Τοπίο & Πόλη (Παράδοση εργασίας 96+)		10:00 ARC_080 Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός 8 12:00 ARC_301 Αειφορικός Σχεδιασμός Σ5	
Σάββατο-Κυριακή						
Δευτέρα	26-Ιουν		11:00 - 14:00 ARC_620 Οικοδομ.Τεχνολογία 2 & ARC_610 Οικοδομ. Τεχνολογία 1 Σ5	14:00 - 17:00 ARC_640 Οικοδομική τεχνολογία 4 & ARC_630 Οικοδομική τεχνολογία 3 Σ5		
Τρίτη	27-Ιουν	10:00 ARC_020 Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός 2 Σ1 Μπαμπασιάκας,Σμυρλής,Στράτου, Παυλάκου	10:00 ARC_040 Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός 4 Σ2			
Τετάρτη	28-Ιουν	10:00 ARC_020 Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός 2 Σ1 Κωνσταντόπουλος, Ραυτόπουλος, Ζαγορήσιος, Κιούρτη		10:00 ARC_060 Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός 6 (Σ3)		
Πέμπτη	29-Ιουν				ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ Σ5	ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ Σ5
Παρασκευή	30-Ιουν	14:00 - 17:00ARC_240 Δομική Μηχανική 2 & ARC_230 Δομική Μηχανική 1 Σ5				
Σάββατο-Κυριακή						
Δευτέρα	3-Ιουλ	ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ 26 ΕΩΣ 30 ΙΟΥΝΙΟΥ ΚΑΠΟΙΑ ΜΕΛΗ ΔΕΠ/ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ ΛΟΓΩ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΘΑ ΑΠΟΥΣΙΑΖΟΥΝ. Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥΣ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΣΕ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΟΥ ΘΑ ΟΡΙΣΕΙ Ο ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑΣ. Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΣΕ ΣΥΝΕΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΤΕΣ				

Ο πρόεδρος του τμήματος



