

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2019-2020**

ΗΜ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο/2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο/4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο/6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο/8ο/9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>1/6/2020</b>								
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>2/6/2020</b>								
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> <b>3/6/2020</b>								
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>4/6/2020</b>							11.00	Μηχανικής της Τοιχοποιίας (A5)
							15.00	Γεφυροποιία II (A3)
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>5/6/2020</b>	11.00	Μαθηματική Ανάλυση & Γραμμική Αλγεβρα (A3)					11.00	Προεντεταμένο Σκυρόδεμα (A1)
ΗΜ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο/2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο/4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο/6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο/8ο/9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> <b>8/6/2020</b>		<b>ΑΓ. ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ</b>						
<b>ΤΡΙΤΗ</b> <b>9/6/2020</b>	11.00 15.00	Φυσική (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2 μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 217)					18.00	Σχεδιασμός Αστικών Συγκοινωνιών
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> <b>10/6/2020</b>			11.00 15.00	Οργάνωση & Ασφάλεια Εργοταξίων - Δομικές Μηχανές (A1, A2, A3, A7, A12, A15, A17 και Αμφ. 1/2)				
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>11/6/2020</b>	11.00 15.00	Στοιχεία Αρχιτεκτονικής & Αρχιτεκτονική Σύνθεση (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της A14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 202)					18.00	Βραχομηχανική - Σήραγγες
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> <b>12/6/2020</b>					11.00	Θεμελιώσεις (Μ-Ω) (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της A14, μέγιστη χωρητικότητα περιόδου 202)	18.00	Υπολογιστική Ρευστοδυναμική
					11.00	Θεμελιώσεις (Α-Λ)	8.30	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών
							18.00	Ανανέωσιμη Ενέργεια και Υδροηλεκτρικά Έργα
							18.00	Τεχνικά Υλικά II

ΗΜ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο/2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο/4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο/6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο/8ο/9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΔΕΥΤΕΡΑ 15/6/2020	8.30	Διαφορικές Εξισώσεις			11.00 15.00	Μητρική Στατική - Πεπερασμένα Στοιχεία για Ραβδωτούς Φορείς (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2 μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 217)		
ΤΡΙΤΗ 16/6/2020			11.00 15.00	Πιθανότητες και Στατιστική (I, II) (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 202)			18.00	Αξιολόγηση και Συντήρηση Οδοστρωμάτων
ΤΕΤΑΡΤΗ 17/6/2020			15.00	Πιθανότητες και Στατιστική (III) (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α7 και Α14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 182)			11.00 15.00 15.00	Γεφυροποιία I Αντισεισμική Τεχνολογία I (Α7) Αντισεισμική Τεχνολογία II (Α7)
ΠΕΜΠΤΗ 18/6/2020					11.00 15.00	Σχεδιασμός Μεταφορικών Συστημάτων (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 202)	18.00	Αξιοπιστία και Ανάλυση Διακινδύνευσης Κατασκευών
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19/6/2020							11.00	Υπόγεια Ύδατα (Α1, Α5, Α7, Α12, Α17)
ΗΜ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο/2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο/4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο/6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο/8ο/9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/6/2020	11.00 15.00	Τεχνικά Υλικά I (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 202)					8.30	Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα
ΤΡΙΤΗ 23/6/2020					11.00	Κατασκευή Οδών	15.00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα III (Α1, Α3, Α7)
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/6/2020			11.00 15.00	Στατική Ανάλυση Ισοστατικών Φορέων (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 217)				
ΠΕΜΠΤΗ 25/6/2020	15.00	Μηχανική του Παραμορφωσίμου Σώματος (III) (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 202)					8.30 11.00	Υδραυλικές Κατασκευές και Φράγματα Εγγειοβελτιωτικά Έργα (Α1, Α7, Α12)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/6/2020	1.00 15.00	Μηχανική του Παραμορφωσίμου Σώματος (I, II) (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 202)						

ΗΜ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο/2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο/4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο/6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο/8ο/9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>ΔΕΥΤΕΡΑ</b> 29/6/2020	11.00	Λογισμός Πολλών Μεταβλητών (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 202)	18.00	Γαλλική Γλώσσα 4				
	15.00		18.00	Αγγλική Γλώσσα 4				
<b>ΤΡΙΤΗ</b> 30/6/2020							11.00	Σύμμικτες Κατασκευές (Α1, Α7, Α12, Α17, Αμφ. 1/2)
							15.00	Αστικά Οδικά Δίκτυα (Α1, Α3, Α5, Α7)
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> 1/7/2020			8.30	Μηχανική των Ρευστών			15.00	Υγειονομική Τεχνολογία (Α1, Α3, Α7, Α12, Α17)
							11.00	Δυναμική των Κατασκευών (Α3)
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> 2/7/2020					11.00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 217)		
					15.00			
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ</b> 3/7/2020					15.00	Στατική Ανάλυση Υπερστατικών Φορέων (Αμφ. 1/2)	11.00	Πλαστική Ανάλυση Φορέων (Α1, Α7, Α12, Α17, Αμφ. 1/2)

ΗΜ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο/2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο/4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο/6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο/8ο/9ο ΕΞΑΜΗΝΟ	
ΔΕΥΤΕΡΑ 6/7/2020			11.00	Εδαφομηχανική Ι (Α-Λ) (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα περιόδου 202)				15.00	Διαχείριση Πλημμυρικού Κινδύνου (Α1, Α7)
			11.00	Εδαφομηχανική Ι (Μ-Ω)					
ΤΡΙΤΗ 7/7/2020					11.00			15.00	Σιδηρές Κατασκευές Ι (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, μέγιστη χωρητικότητα κάθε περιόδου 217), 2η βάρδια (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α1, Α7, Α12, Α17)
					15.00			Σιδηροδρομική Τεχνική (Α1, Α7, Α12, Α17)	
ΤΕΤΑΡΤΗ 8/7/2020			15.00	Εφαρμοσμένη Οικονομική (Όλες οι αίθουσες και το Αμφ. 1/2, εκτός της Α14, μέγιστη χωρητικότητα περιόδου 202)				11.00	Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα (Α1, Α7, Α12, Α17)
			15.00	Γεωδαπικές Εφαρμογές (Α14)				18.00	Μιγαδική Ανάλυση
			15.00	Προγραμματισμός Η/Υ					
			15.00	Μέθοδοι Επίλυσης με Η/Υ					
ΠΕΜΠΤΗ 9/7/2020								15.00	Ανάλυση Φορέων με Πεπερασμένα Στοιχεία
								15.00	Ξύλινες Κατασκευές (Α17)
								15.00	Ελαφρές Μεταλλικές Κατασκευές (Α1, Α7)
								15.00	Τεχνική Σεισμολογία (Αμφ. 1/2)
								15.00	Σιδηρές Κατασκευές ΙΙΙ (Α12)
								11.00	Ειδικά Κεφάλαια Γεωμετρικού Σχεδιασμού Οδών
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/7/2020								15.00	Διαχείριση Τεχνικών Έργων (Α1)
								11.00	Όπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙ (Α1, Α4, Α12)
								12.00	Υπολογιστική Γεωτεχνική
Μάθημα 1	Θα διαξαχθεί με ηλεκτρονικά μέσα εξέτασης (οδηγίες στο mycourses του μαθήματος)								
Μάθημα 2	Θα διαξαχθεί δια ζώσης γραπτή εξέταση								
Μιγαδική Ανάλυση	Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την εξέταση θα ανακοινωθούν από την ΣΕΜΦΕ								
Μάθημα 3	Μάθημα έκτακτης εξεταστικής								
Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ									
Ν. ΛΑΓΑΡΟΣ									