



Πρόγραμμα εξετάσεων Σεπτεμβρίου 2021

	1ο Εξάμηνο	2ο Εξάμηνο	3ο Εξάμηνο	4ο Εξάμηνο	5ο Εξάμηνο	6ο Εξάμηνο	7ο Εξάμηνο	8ο Εξάμηνο	9ο Εξάμηνο
Δευτέρα 6/9			ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ Ι (μ)		ΕΦΑΡΜ. ΣΤΑΤΙΚΗ ΥΠΕΡΣΤ/ΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ (α)		ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΠΡΟΓΡ/ΣΜΟΣ ΕΡΓΩΝ (π)		
Τρίτη 7/9		ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ & ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ Ι (α)		ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (μ)		ΣΙΔΗΡΟΠΑΓΕΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ Ι (π)			
Τετάρτη 8/9	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (π)							8.4 (μ)	9.10 (α)
Πέμπτη 9/9			ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ Ι (α)		ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι (μ)		7.1 (π)		
Παρασκευή 10/9		ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΛ. ΜΗΧ. (α)				ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (π)		8.1 (μ)	9.8 (α)
Σάββατο 11/9									
Κυριακή 12/9									
Δευτέρα 13/9						ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ (π)		8.6 (μ)	9.6 (α)
Τρίτη 14/9	ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Ι (π)		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ (μ)		ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΙΙ (α)				
Τετάρτη 15/9							ΣΙΔΗΡΟΠΑΓΕΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΙΙ (π)	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ (μ)	9.3 (α)
Πέμπτη 16/9		ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΙΙ (α)		ΕΦΑΡΜ. ΣΤΑΤΙΚΗ ΙΣΟΣΤΑΤΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ (μ)		ΜΕΤΑΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Ι (π)			
Παρασκευή 17/9	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΕΙΣ (π)							8.2 (μ)	9.7 (α)
Σάββατο 18/9									
Κυριακή 19/9									
Δευτέρα 20/9		ΠΕΡΙΦ. ΑΝΑΠΤΥΞΗ & ΠΟΛ/ΔΟΜΙΑ-ΧΩΡ/ΞΙΑ (α)		ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ Ι (π)				ΘΕΜ/ΣΕΙΣ-ΑΝΤΙ/ΞΕΙΣ & ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ (μ)	9.5 (α)
Τρίτη 21/9			ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (μ)			ΟΔΟΠΟΙΑ ΙΙ (α)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ (π)		
Τετάρτη 22/9	ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (π)							8.5 (μ)	9.4 (α)
Πέμπτη 23/9			ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙΙ (μ)		ΥΠΟΓΕΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ & ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (α)		7.2 (π)		
Παρασκευή 24/9				ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ ΙΙ (μ)		ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ Ι (π)		8.7 (μ)	9.1 (α)
Σάββατο 25/9									
Κυριακή 26/9									
Δευτέρα 27/9							ΜΕΤΑΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΙΙ (π)	8.3 (μ)	9.2 (α)
Τρίτη 28/9	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (π)			ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ (μ)	ΥΔΡΕΥΣΕΙΣ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΙΣ (α)				
Τετάρτη 29/9			ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ & ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΙΙ (π)					ΣΙΔΗΡΟΠΑΓΕΣ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΙΙΙ (μ)	9.9 (α)
Πέμπτη 30/9		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (α)			ΟΔΟΠΟΙΑ Ι (μ)		ΑΚΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΛΙΜΕΝΙΚΑ ΕΡΓΑ (π)		
Παρασκευή 1/10									
Σάββατο 2/10									
Κυριακή 3/10									

(π): 10:30-13:15 (μ): 14:30-17:15 (α): 18:30-21:15  
 (π): 10:30-13:15 (μ): 14:30-17:15 (α): 18:30-21:15

για εξ αποστάσεως εξετάσεις (Τα πρώτα 45 λεπτά αξιοποιούνται για ταυτοποίηση. Η πλατφόρμα elearning χρησιμοποιείται υποχρεωτικά μετά την παρέλευσή τους)  
 για δια ζώσης εξετάσεις