

Εξάμηνο 1°			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0110	Μαθηματική Ανάλυση & Γραμμική Άλγεβρα	ΜΓΥ	5	6
2	CE0120	Μηχανική του Στερεού Σώματος	ΜΓΥ	4	6
3	CE0130	Δομικά Υλικά	ΜΓΥ	4	5
4	CE0140	Γεωλογία Μηχανικού	ΜΓΥ	5	5
5	CE0150	Τεχνικό Σχέδιο	ΜΓΥ	4	5
6	CE0160	Αγγλική Γλώσσα (Υποχρεωτικό - Μη βαθμολογούμενο)	ΜΓΥ	3	3
Σύνολα εξαμήνου:				25	30

Εξάμηνο 2°			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0210	Λογισμός Πολλών Μεταβλητών	ΜΓΥ	3	4
2	CE0220	Μηχανική του Παραμορφώσιμου Σώματος	ΜΕΥ	4	6
3	CE0230	Πληροφορική και Προγραμματισμός Η/Υ	ΜΓΥ	5	5
4	CE0240	Πιθανότητες & Στατιστική	ΜΓΥ	3	4
5	CE0250	Φυσική	ΜΓΥ	4	4
6	CE0260	Παραστατική Γεωμετρία	ΜΕΥ	4	4
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά 2 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
7	CE0270	Οικολογία και Περιβαλλοντική Χημεία	ΜΓΥ	3	3
	CE0280	Εισαγωγή στον Αρχιτεκτονικό Σχεδιασμό	ΜΕΥ	3	3
Σύνολα εξαμήνου:				26	30

Εξάμηνο 3°			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0310	Διαφορικές Εξισώσεις	ΜΓΥ	4	5
2	CE0320	Αντοχή Υλικών	ΜΕΥ	4	6
3	CE0330	Δυναμική του Στερεού Σώματος	ΜΕΥ	4	5
4	CE0340	Γεωδαισία	ΜΕΥ	5	5
5	CE0350	Οικοδομική	ΜΕΥ	5	5
6	CE0360	Μέθοδοι CAD σε Τεχνικά Έργα	ΜΕΥ	3	4
Σύνολα εξαμήνου:				25	30

Εξάμηνο 4 ^ο			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0410	Αριθμητική Ανάλυση	ΜΓΥ	4	4
2	CE0420	Στατική Ανάλυση Ισοστατικών Φορέων	ΜΕ	4	6
3	CE0430	Μηχανική των Ρευστών	ΜΕΥ	4	5
4	CE0440	Κυκλοφοριακή Τεχνική	ΜΕ	4	4
5	CE0450	Γεωδαιτικές Εφαρμογές	ΜΕΥ	5	4
6	CE0460	Οικονομοτεχνική Ανάλυση Έργων και Επιχειρησιακή Έρευνα	ΜΕΥ	4	4
7	CE0470	Αγγλική Τεχνική Ορολογία (Υποχρεωτικό - Μη βαθμολογούμενο)	ΜΕΥ	2	3
Σύνολα εξαμήνου:				27	30

Εξάμηνο 5 ^ο			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0510	Στατική Ανάλυση Υπερστατικών Φορέων	ΜΕ	5	6
2	CE0520	Υδραυλική	ΜΕΥ	4	4
3	CE0530	Γεωμετρικός Σχεδιασμός Οδών	ΜΕ	4	5
4	CE0540	Εδαφομηχανική	ΜΕΥ	4	4
5	CE0550	Μεταλλικές Κατασκευές Ι	ΜΕ	4	4
6	CE0560	Περιβαλλοντική Διαχείριση Έργων Πολιτικού Μηχανικού	ΜΕΥ	3	3
7	CE0570	Μέθοδοι Επίλυσης με Η/Υ	ΜΕΥ	3	4
Σύνολα εξαμήνου:				27	30

Εξάμηνο 6 ^ο			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0610	Στατική Ανάλυση με Μητρώα - Πεπερασμένα Στοιχεία για Ραβδωτούς Φορείς	ΜΕ	5	6
2	CE0620	Γεωτεχνικά Έργα	ΜΕ	4	5
3	CE0630	Τεχνική Υδρολογία	ΜΕ	4	4
4	CE0640	Οπλισμένο Σκυρόδεμα	ΜΕ	4	4
5	CE0650	Δομικές Μηχανές και Οργάνωση Εργοταξίου	ΜΕ	3	3
6	CE0660	Μεταλλικές Κατασκευές ΙΙ	ΜΕ	4	5
7	CE0670	Πολεοδομία και Στοιχεία Πολεοδομικού Δικαίου	ΜΕΥ	3	3
Σύνολα εξαμήνου:				27	30

Εξάμηνο 7 ^ο			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0710	Αντισεισμικός Σχεδιασμός	ME	4	4
2	CE0720	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος	ME	4	4
3	CE0730	Θεμελιώσεις	ME	4	4
4	CE0740	Προγραμματισμός και Διαχείριση Τεχνικών Έργων	MEY	3	3
5	CE0750	Εργαστηριακοί Έλεγχοι Οπλισμένου Σκυροδέματος	ME	2	2
Σύνολα κορμού:				17	17

Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 7 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
6α	CE0711	Δυναμική των Κατασκευών	ME	4	5
7α	CE0721	Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός & Κτηριολογία	MEY	3	4
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Δομοστατικών Έργων 7^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
8α	CE0731	Ειδικά Θέματα Οικοδομικής	MEY	4	4
	CE0712	Τεχνική Γεωλογία & Εισαγωγή στη Βραχομηχανική	ME	3	4
	CE0734	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS)	MEY	4	4
Σύνολα κατεύθυνσης:				10	13
Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 7^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	27	30

Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 7 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
6β	CE0712	Τεχνική Γεωλογία & Εισαγωγή στη Βραχομηχανική	ME	3	4
7β	CE0711	Δυναμική των Κατασκευών	ME	4	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Γεωτεχνικών Έργων 7^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
8β	CE0722	Περιβαλλοντική Γεωτεχνική	MEY	3	4
	CE0714	Οδοστρώματα Οδών και Αεροδρομίων & Εργαστηριακοί Έλεγχοι	ME	4	4
	CE0724	Σχεδιασμός των Μεταφορών	ME	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				10	13
Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 7^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	27	30

Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 7 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
6γ	CE0713	Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών	ME	4	4
7γ	CE0723	Υπόγεια Υδραυλική	ME	3	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Υδραυλικών Έργων 7^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
8γ	CE0733	Εισαγωγή στην Υπολογιστική Υδραυλική	ME	3	4
	CE0712	Τεχνική Γεωλογία & Εισαγωγή στη Βραχομηχανική	ME	3	4
	CE0734	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS)	MEY	4	4
Σύνολα κατεύθυνσης:				10	13
Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 7^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	27	30

Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 7 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες	
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)				
6δ	CE0714	Οδοστρώματα Οδών και Αεροδρομίων & Εργαστηριακοί Έλεγχοι	ΜΕ	4	4	
7δ	CE0724	Σχεδιασμός των Μεταφορών	ΜΕ	4	5	
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Συγκοινωνιακών Έργων 7^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)						
8δ	CE0734	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS)	ΜΕΥ	4	4	
	CE0712	Τεχνική Γεωλογία & Εισαγωγή στη Βραχομηχανική	ΜΕ	3	4	
	CE0721	Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός & Κτηριολογία	ΜΕΥ	3	4	
				Σύνολα κατεύθυνσης:	11	13
Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 7^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	28	30	

Εξάμηνο 8 ^ο			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες	
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)				
1	CE0810	Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	ΜΕ	4	5	
2	CE0820	Αστικά Υδραυλικά Έργα	ΜΕ	4	4	
		Πρακτική Άσκηση (προαιρετική)*		—	8	
				Σύνολα κορμού:	8	9

* προαιρετική, διάρκειας 4 μηνών, με αναγνώριση 8 ECTS και απαλλαγή από τα κατ' επιλογή μαθήματα κατεύθυνσης του 8^{ου} και 9^{ου} εξαμήνου (2 μαθήματα)

Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 8 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες	
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)				
3α	CE0811	Εισαγωγή στη Μέθοδο των Πεπερασμένων Στοιχείων	ΜΕΥ	4	5	
4α	CE0821	Πλαστική Ανάλυση Φορέων	ΜΕ	4	5	
5α	CE0831	Σύμμικτες Κατασκευές	ΜΕ	3	4	
6α	CE0841	Πειραματική Αντοχή Υλικών	ΜΕ	2	3	
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Δομοστατικών Έργων 8^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)						
7α	CE0851	Κατασκευές από Φέρουσα Τοιχοποιία	ΜΕ	3	4	
	CE0832	Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική	ΜΕΥ	3	4	
	CE0812	Βραχομηχανική – Σήραγγες	ΜΕ	4	5	
	CE0861	Ειδικά Θέματα CAD	ΜΕΥ	3	4	
				Σύνολα κατεύθυνσης:	16	21
Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 8^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	24	30	

Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 8 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες	
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)				
3β	CE0812	Βραχομηχανική – Σήραγγες	ΜΕ	4	5	
4β	CE0822	Βαθιές Εκσκαφές και Αντιστηρίξεις	ΜΕ	4	5	
5β	CE0832	Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική	ΜΕΥ	3	4	
6β	CE0842	Πειραματική Εδαφομηχανική	ΜΕ	2	3	
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Γεωτεχνικών Έργων 8^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)						
7β	CE0811	Εισαγωγή στη Μέθοδο των Πεπερασμένων Στοιχείων	ΜΕΥ	4	5	
	CE0823	Φράγματα – Υδροδυναμικά Έργα	ΜΕ	4	5	
	CE0831	Σύμμικτες Κατασκευές	ΜΕ	3	4	
	CE0814	Οδοποιία (Σχεδιασμός με Η/Υ – Κόμβοι)	ΜΕ	4	5	
				Σύνολα κατεύθυνσης:	16	21
Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 8^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	24	30	

Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 8 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
3γ	CE0813	Ποτάμια Υδραυλική – Αντιπλημμυρικά Έργα	ΜΕ	3	5
4γ	CE0823	Φράγματα – Υδροδυναμικά Έργα	ΜΕ	4	5
5γ	CE0833	Υγειονομική Τεχνολογία	ΜΕ	4	4
6γ	CE0843	Πειραματική Υδραυλική	ΜΕ	2	3
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Υδραυλικών Έργων 8 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
7γ	CE0853	Περιβαλλοντική Υδραυλική	ΜΕ	3	5
	CE0811	Εισαγωγή στη Μέθοδο των Πεπερασμένων Στοιχείων	ΜΕΥ	4	5
	CE0832	Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική	ΜΕΥ	3	4
	CE0814	Οδοποιία (Σχεδιασμός με Η/Υ – Κόμβοι)	ΜΕ	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				16	21
Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 8 ^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	24	30

Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 8 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
3δ	CE0814	Οδοποιία (Σχεδιασμός με Η/Υ – Κόμβοι)	ΜΕ	4	5
4δ	CE0824	Σιδηροδρομική Τεχνική	ΜΕ	3	4
5δ	CE0834	Δίκτυα Μέσων Μαζικής Μεταφοράς	ΜΕ	4	5
6δ	CE0844	Κυκλοφοριακός Έλεγχος	ΜΕ	2	3
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Συγκοινωνιακών Έργων 8 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
7δ	CE0832	Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική	ΜΕΥ	3	4
	CE0831	Σύμμικτες Κατασκευές	ΜΕ	3	4
	CE0812	Βραχομηχανική – Σήραγγες	ΜΕ	4	5
	CE0851	Κατασκευές από Φέρουσα Τοιχοποιία	ΜΕ	3	4
Σύνολα κατεύθυνσης:				16	21
Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 8 ^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	24	30

Εξάμηνο 9 ^ο			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
1	CE0910	Τεχνικά Έργα Οδοποιίας	ΜΕ	4	6
	CE0920	Διπλωματική Εργασία Ι		—	10
Σύνολα κορμού:				4	16

Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 9 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω- τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
2α	CE0911	Αντισεισμικός Σχεδιασμός ΙΙ	ΜΕ	4	5
3α	CE0921	Προεντεταμένο Σκυρόδεμα	ΜΕ	4	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Δομοστατικών Έργων 9 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
4α	CE0931	Επιφανειακοί Φορείς - Εφαρμογές Πεπερασμένων Στοιχείων	ΜΕ	3	4
	CE0734	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS)	ΜΕΥ	4	4
	CE0941	Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτηρίων	ΜΕΥ	3	4
	CE0724	Σχεδιασμός των Μεταφορών	ΜΕ	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				11	14
Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 9 ^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	15	30

Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 9 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
2β	CE0912	Ορύγματα – Επιχώματα	ΜΕ	3	5
3β	CE0723	Υπόγεια Υδραυλική	ΜΕ	3	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Γεωτεχνικών Έργων 9^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
4β	CE0734	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS)	ΜΕΥ	4	4
	CE0714	Οδοστρώματα Οδών και Αεροδρομίων & Εργαστηριακοί Έλεγχοι	ΜΕ	4	4
	CE0913	Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα	ΜΕ	4	5
	CE0911	Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	ΜΕ	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				10	14
Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 9^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	14	30

Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 9 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
2γ	CE0913	Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα	ΜΕ	4	5
3γ	CE0923	Διαχείριση Υδατικών Πόρων	ΜΕ	3	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Υδραυλικών Έργων 9^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
4γ	CE0733	Εισαγωγή στην Υπολογιστική Υδραυλική	ΜΕ	3	4
	CE0712	Τεχνική Γεωλογία & Εισαγωγή στη Βραχομηχανική	ΜΕ	3	4
	CE0734	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS)	ΜΕΥ	4	4
	CE0912	Ορύγματα – Επιχώματα	ΜΕ	3	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				10	14
Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 9^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	14	30

Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 9 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
2δ	CE0914	Ανάλυση Συστημάτων Μεταφορών	ΜΕ	3	5
3δ	CE0924	Σχεδιασμός Αεροδρομίων	ΜΕ	3	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Συγκοινωνιακών Έργων 9^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
4δ	CE0734	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS)	ΜΕΥ	4	4
	CE0912	Ορύγματα – Επιχώματα	ΜΕ	3	5
	CE0923	Διαχείριση Υδατικών Πόρων	ΜΕ	3	5
	CE0911	Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	ΜΕ	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				10	14
Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 9^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	14	30

Εξάμηνο 10 ^ο			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά)			
	CE1010	Διπλωματική Εργασία II		—	20
Σύνολα κορμού:				0	20

Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
1α	CE1011	Επισκευές και Ενισχύσεις Κατασκευών	ΜΕ	4	6
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Δομοστατικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
2α	CE1021	Γεφυροποιία	ΜΕ	4	5
	CE0851	Κατασκευές από Φέρουσα Τοιχοποιία	ΜΕ	3	4
	CE0832	Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική	ΜΕΥ	3	4
	CE0822	Βαθιές Εκσκαφές και Αντιστηρίξεις	ΜΕ	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				7	10
Κατεύθυνση Δομοστατικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	7	30

Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
1β	CE1012	Αντισεισμικός Σχεδιασμός Γεωτεχνικών Έργων	ΜΕ	3	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Γεωτεχνικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
2β	CE1013	Εγγειοβελτιωτικά Έργα – Αρδεύσεις	ΜΕ	3	5
	CE0811	Εισαγωγή στη Μέθοδο των Πεπερασμένων Στοιχείων	ΜΕΥ	4	5
	CE1011	Επισκευές και Ενισχύσεις Κατασκευών	ΜΕ	4	6
	CE0814	Οδοποιία (Σχεδιασμός με Η/Υ – Κόμβοι)	ΜΕ	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				6	10
Κατεύθυνση Γεωτεχνικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	6	30

Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
1γ	CE1013	Εγγειοβελτιωτικά Έργα – Αρδεύσεις	ΜΕ	3	5
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Υδραυλικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
2γ	CE0853	Περιβαλλοντική Υδραυλική	ΜΕ	3	5
	CE0822	Βαθιές Εκσκαφές και Αντιστηρίξεις	ΜΕ	4	5
	CE1012	Αντισεισμικός Σχεδιασμός Γεωτεχνικών Έργων	ΜΕ	3	5
	CE0814	Οδοποιία (Σχεδιασμός με Η/Υ – Κόμβοι)	ΜΕ	4	5
Σύνολα κατεύθυνσης:				6	10
Κατεύθυνση Υδραυλικών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	6	30

Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Κατηγορία Μαθή-ματος	Ώρες Μαθή-ματος	Πιστω-τικές Μονάδες
α/α	Κωδικός	ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης)			
1δ	CE1014	Ευφυή Συστήματα Μεταφορών & Οδική Ασφάλεια	ΜΕ	3	6
Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικά Κατεύθυνσης Συγκοινωνιακών Έργων 10 ^{ου} Εξαμ. (επιλογή 1 μαθήματος)					
2δ	CE0832	Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική	ΜΕΥ	3	4
	CE0831	Σύμμικτες Κατασκευές	ΜΕ	3	4
	CE0812	Βραχομηχανική – Σήραγγες	ΜΕ	4	5
	CE1011	Επισκευές και Ενισχύσεις Κατασκευών	ΜΕ	4	6
Σύνολα κατεύθυνσης:				6	10
Κατεύθυνση Συγκοινωνιακών Έργων 10 ^{ου} Εξαμήνου			Συν. Εξαμ.:	6	30