



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εθνικόν και Καποδιστριακόν  
Πανεπιστήμιον Αθηνών  
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ  
ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

# ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2023-2024

- ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
- ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Έκδοση 28.02.2024

Αγαπητοί συνάδελφοι, αγαπητοί φοιτητές και φοιτήτριες,

Και στο εαρινό εξάμηνο 2023-2024 πρωταρχική επιδίωξη αποτελεί η παροχή των βασικών γνώσεων στα γνωστικά αντικείμενα των γεωεπιστημών του ΠΠΣ, με πνεύμα δημιουργικής συνεργασίας και ομαδικότητας.

Η κατάρτιση του ακαδημαϊκού ημερολογίου και του ωρολογίου προγράμματος, που πραγματοποιήθηκε από την Επιτροπή Προγράμματος, σε συνεργασία με το προσωπικό της Γραμματείας του Τμήματος, αποτελεί μια σύνθετη εργασία η οποία προϋποθέτει την οργάνωση των εργαστηριακών τμημάτων, τον καταμερισμό των αμφιθεάτρων, των αιθουσών, των ειδικών εργαστηριακών χώρων, των αιθουσών πολυμέσων, λαμβάνοντας υπόψη και το πρόγραμμα των υποχρεωτικών εκπαιδευτικών ασκήσεων υπαίθρου.

Ευχόμαστε σε όλους ένα γόνιμο εξάμηνο και ομαλή ολοκλήρωση του ακαδημαϊκού έτους.

Η Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών Α κύκλου του Τμήματος

Αντωνάρακου Ασημίνα, Αλεξόπουλος Ιωάννης, Κούλη Αικατερίνη, Κράνης  
Χαράλαμπος, Κατή Μαριάννα, Χατζάκη Μαρία, Κελεπερτζής Ευστράτιος

Ακαδημαϊκό Ημερολόγιο ΕΑΡΙΝΟΥ εξαμήνου 2023-2024

	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ	ΜΑΡΤΙΟΣ	ΑΠΡΙΛΙΟΣ	ΜΑΪΟΣ	ΙΟΥΝΙΟΣ	ΙΟΥΛΙΟΣ	ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ					
Σάββατο					1			Σάββατο				
Κυριακή					2			Κυριακή				
Δευτέρα			1	5		3	1	Δευτέρα				
Τρίτη			2			4		2	Τρίτη			
Τετάρτη			3		1	ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΠΑΣΧΑ		5	3	Τετάρτη		
Πέμπτη	1		4		2			6		4	Πέμπτη	
Παρασκευή	2	1	5	3	7	5	3	Παρασκευή				
Σάββατο	3	2	6	4	8	6	3	Σάββατο				
Κυριακή	4	3	7	5	9	7	4	Κυριακή				
Δευτέρα	5	4	8	6	ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΠΑΣΧΑ	10	8	Δευτέρα				
Τρίτη	6	5	9	7		11		9	Τρίτη			
Τετάρτη	7	6	10	8		13		10	7	Τετάρτη		
Πέμπτη	8	7	11	9				13		11	Πέμπτη	
Παρασκευή	9	8	12	10	14	12	9	Παρασκευή				
Σάββατο	10	9	13	11	15	13	10	Σάββατο				
Κυριακή	11	10	14	12	16	14	11	Κυριακή				
Δευτέρα	12	1	15	7	9	17	15	Δευτέρα				
Τρίτη	13		12					16	14	18	16	Τρίτη
Τετάρτη	14		13					17	15	19	17	Τετάρτη
Πέμπτη	15		14					18	16	20	18	Πέμπτη
Παρασκευή	16	15	19	17	21	19	16	Παρασκευή				
Σάββατο	17	16	20	18	22	20	17	Σάββατο				
Κυριακή	18	17	21	19	23	21	18	Κυριακή				
Δευτέρα	19	2	18 Καθ Δευτέρα	8	10	24 Αγ Πνεύματος	22	Δευτέρα				
Τρίτη	20		19			23		21	25	23	Τρίτη	
Τετάρτη	21		20			24		22	26	24	Τετάρτη	
Πέμπτη	22		21			25		23	27	25	Πέμπτη	
Παρασκευή	23	22	26	24	28	26	23	Παρασκευή				
Σάββατο	24	23	27	25	29	27	24	Σάββατο				
Κυριακή	25	24	28	26	30	28	25	Κυριακή				
Δευτέρα	26	3	25 Εθνική Εορτή	ΔΙΑΚΟΠΕΣ ΠΑΣΧΑ	27	29	29	Δευτέρα				
Τρίτη	27		26					30	28	30	27	Τρίτη
Τετάρτη	28		27					29	29	31	28	Τετάρτη
Πέμπτη	29		28					30	30		29	Πέμπτη
Παρασκευή		29	31	31		30	30	Παρασκευή				
Σάββατο		30					31	Σάββατο				
Κυριακή		31						Κυριακή				

Οικονομικό Έτος 2024 →

- Διδακτική Εβδομάδα
- Ασκήσεις Υπαιθρου
- Εξεταστική Περίοδος
- Επίσημες αργίες/Διακοπές

**Υποχρεωτικές εκπαιδευτικές ασκήσεις υπαίθρου**  
**ΕΑΡΙΝΟΥ εξαμήνου 2023-2024**

	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	
Σαβ, 25 Μαΐ 2024 Κυρ, 26 Μαΐ 2024				Σαβ, 25 Μαΐ 2024 Κυρ, 26 Μαΐ 2024
Δευ, 27 Μαΐ 2024		ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ (Υ4201) Γ.2_Διόνυσος - Αττική	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ (Υ6203) Γ.1_Άνω Δολιανά Αρκαδίας & Υμητός	Δευ, 27 Μαΐ 2024
Τρι, 28 Μαΐ 2024	ΜΑΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ (Υ2205) Γ.3_Πικέρμι - Ραφήνα			Τρι, 28 Μαΐ 2024
Τετ, 29 Μαΐ 2024		ΙΖΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (Υ4204) Γ.4_Αλεποχώρι		Τετ, 29 Μαΐ 2024
Πεμ, 30 Μαΐ 2024	ΜΑΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ (Υ2205) Βοτανικός Κήπος			Πεμ, 30 Μαΐ 2024
Παρ, 31 Μαΐ 2024		ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ (Υ4205) Γ.5_Χαλκίδα		Παρ, 31 Μαΐ 2024
Σαβ, 1 Ιουν 2024 Κυρ, 2 Ιουν 2024				Σαβ, 1 Ιουν 2024 Κυρ, 2 Ιουν 2024
Δευ, 3 Ιουν 2024	ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ (Υ2203) - ΕΜΥ	ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ (Υ4203) Γ.6_Λαύριο		Δευ, 3 Ιουν 2024
Τρι, 4 Ιουν 2024			ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΜΑΓΜΑΤΙΚΩΝ & ΥΔΡΟΘΕΡΜΙΚΩΝ ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΩΝ (Υ6205) Γ.7_Πλάκα Λαυρίου	Τρι, 4 Ιουν 2024
Τετ, 5 Ιουν 2024	ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ - ΟΡΥΚΤΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΗ (Υ2202) Γ.8_Καμάριζα			Τετ, 5 Ιουν 2024
Πεμ, 6 Ιουν 2024			ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ (Υ6202) Γ.9_Κάψια - Κεφαλάρι	Πεμ, 6 Ιουν 2024
Παρ, 7 Ιουν 2024	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ (Υ2201) Γ.10_Υπάτο			Παρ, 7 Ιουν 2024
Σαβ, 1 Ιουν 2024 Κυρ, 2 Ιουν 2024				Σαβ, 1 Ιουν 2024 Κυρ, 2 Ιουν 2024

## ΕΝΑΡΞΗ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ:

ΔΕΥΤΕΡΑ, 4 ΜΑΡΤΙΟΥ

Το Ωρολόγιο Πρόγραμμα καταρτίστηκε λαμβάνοντας υπόψη:

- 1 Την υιοθέτηση εκπαιδευτικού ωραρίου 09:00-17:00 (κάθε Τετάρτη 13:00-15:00 'κενό' ωράριο για «διοικητικές και εκπαιδευτικές Δράσεις του Τμήματος»)
- 2 Τους ενεργούς φοιτητές τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους (μείωση αριθμού νεοεισαχθέντων στο Β, Δ και ΣΤ εξάμηνο).
- 3 Το 3<sup>ο</sup> έτος εφαρμογής του αναμορφωμένου Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών με 15 ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ, 25 ΕΠΙΛΟΓΗΣ μαθήματα με τα αντίστοιχα ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ τους ΤΜΗΜΑΤΑ (συνολικά 40 ΜΑΘΗΜΑΤΑ) και 2 Σεμινάρια Μαθήματα [αντιστοιχούν σε 205 ώρες διδασκαλίας εβδομαδιαίως].
- 4 Την αναγκαιότητα για τη μη σύμπτωση διδακτικών ωρών σε μαθήματα Επιλογής με συναφή γνωστικά πεδία.

Η συνεχής μας προσπάθεια έχει ως γνώμονα την ομαλή λειτουργία του Τμήματος και ευχόμαστε σε όλα τα μέλη της ακαδημαϊκής μας μονάδας, υγεία και ένα δημιουργικό ακαδημαϊκό εξάμηνο.

Η Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών Α Κύκλου

ΥΠΕΝΘΥΜΙΣΕΙΣ - ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

- [1] Τα μαθήματα Επιλογής για να διδαχθούν πρέπει να έχουν δηλωθεί (και τελικά αξιολογηθεί) από τουλάχιστον πέντε (5) φοιτητές (για το Β-Δ-ΣΤ εξάμηνο). Οι διδάσκοντες οφείλουν να ελέγχουν τις ηλεκτρονικές δηλώσεις των φοιτητών (survey.uoa.gr) του μαθήματός τους (ή/και σε συνεργασία με τη Γραμματεία του Τμήματος).
- [2] Η εύρυθμη λειτουργία κάθε Ακαδημαϊκού Εξαμήνου, βασίζεται και στην έγκαιρη κατάθεση των βαθμολογιών. Έτσι, παρέχεται η δυνατότητα για την άμεση έναρξη των ΔΗΛΩΣΕΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ των φοιτητών.

**Β ΕΞΑΜΗΝΟ**

	<b>ΔΕΥΤΕΡΑ*</b>	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00 - 10:00	<b>Υ2205 (M) Γ19</b>	<b>Υ2204 (M) Γ19</b>		<b>Υ2201 (M) Γ19</b>	
10:00 - 11:00	<b>Υ2205 (M) Γ19</b>	<b>Υ2204 (M) Γ19</b>	Υ2205 (E) Γ1* Υ2204 (E) Γ16*	<b>Υ2201 (M) Γ19</b>	Υ2205 (E) Γ1* Υ2204 (E) Γ16*
11:00 - 12:00	<b>Υ2205 (M) Γ19</b>	<b>Υ2204 (M) Γ19</b>	Υ2205 (E) Γ1* Υ2204 (E) Γ16*	Υ2202 (E) Γ3*, Γ4* Υ2203 (E) Γ8	Υ2205 (E) Γ1* Υ2204 (E) Γ16*
12:00 - 13:00	<b>Υ2203 (M) Γ9</b>	Υ2201 (E) Γ14, Γ15	Υ2205 (E) Γ1* Υ2204 (E) Γ16*	Υ2202 (E) Γ3*, Γ4* Υ2203 (E) Γ8	Υ2205 (E) Γ1* Υ2204 (E) Γ16*
13:00 - 14:00	<b>Υ2203 (M) Γ9</b>	Υ2201 (E) Γ14, Γ15	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	Υ2202 (E) Γ3*, Γ4*	<b>Υ2202 (M) Γ12</b>
14:00 - 15:00	<b>Υ2203 (M) Γ9</b>	Υ2201 (E) Γ14, Γ15	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	Υ2202 (E) Γ3*, Γ4* Υ2203 (E) Γ8	<b>Υ2202 (M) Γ12</b>
15:00 - 16:00	<b>Υ2201 (M) Γ19</b>	E4201 Γ8	E4201 Γ8	Υ2202 (E) Γ3*, Γ4* Υ2203 (E) Γ8	<b>Υ2202 (M) Γ12</b>
16:00 - 17:00	<b>Υ2201 (M) Γ19</b>	E4201 Γ8	E4201 Γ8	Υ2202 (E) Γ3*, Γ4*	

- Υ2201** Εισαγωγή στη Γεωλογία
- Υ2202** Συστηματική Ορυκτολογία – Ορυκτοδιαγνωστική
- Υ2203** Κλιματολογία και Κλιματικές Μεταβολές
- Υ2204** Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών και Αρχές Τηλεπισκόπησης
- Υ2205** Μακροπαλαιοντολογία

E4201 Μαθηματικές Μέθοδοι στις Γεωεπιστήμες

Γ1\*, Γ2\*, Γ3\*, Γ4\*, Γ16\*, Γεωχημείο\*: ειδικές αίθουσες Τμήματος

\*Το πρόγραμμα των αναπληρώσεων των ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΩΝ μαθημάτων της Δευτέρας 18 Μαρτίου (Καθαρά Δευτέρα) και της Δευτέρας 25 Μαρτίου (Εθν Εορτή) θα ανακοινωθεί μετά την έναρξη του εαρινού εξαμήνου.

Δ ΕΞΑΜΗΝΟ

	ΔΕΥΤΕΡΑ*	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00 - 10:00	Y4201 (E) Γ3* Y4203 (E) Γ16*, Γεωχ*	Y4202 (M) Γ11		Y4206 (M+E) Γ1, Γ11	Y4202 (M) Γ11
10:00 - 11:00	Y4201 (E) Γ3* Y4203 (E) Γ16*, Γεωχ*	Y4202 (M) Γ11	Y4205 (M) Γ9	Y4206 (E) Γ1, Γ11	Y4202 (M) Γ11
11:00 - 12:00	Y4201 (E) Γ3* Y4203 (E) Γ16*, Γεωχ*	Y4203 (M) Γ11	Y4205 (M) Γ9	Y4206 (E) Γ1, Γ11	Y4201 (M) Γ12
12:00 - 13:00	Y4201 (E) Γ3* Y4203 (E) Γ16*, Γεωχ*	Y4203 (M) Γ11	Y4205 (M) Γ9	Y4203 (M) Γ11	Y4201 (M) Γ12
13:00 - 14:00	Y4206 (M) Γ11	Y4202 (E) Γ11 Y4205 (E) Γ8	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	Y4203 (M) Γ11	Y4202 (E) Γ11 Y4205 (E) Γ8
14:00 - 15:00	Y4206 (M) Γ11	Y4202 (E) Γ11 Y4205 (E) Γ8	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	E4202 Γ14	Y4202 (E) Γ11 Y4205 (E) Γ8
15:00 - 16:00	ΣΜ004 Γ1, Γ16*	E4203 Γ11	ΣΜ003 Γ11	E4202 Γ14	
16:00 - 17:00	ΣΜ004 Γ1, Γ16*	E4203 Γ11	ΣΜ003 Γ11	E4202 Γ14	
17:00 - 18:00		E4203 Γ11			

Y4201 Πετρολογία  
Μεταμορφωμένων  
Πετρωμάτων

Y4202 Γεωφυσική

Y4203 Γεωχημεία

Y4205 Ωκεανογραφία

Y4206 Ιζηματογενή  
Περιβάλλοντα και  
διεργασίες

E4202 Δυναμική Γεωλογία

E4203 Διερεύνηση του εσωτερικού της  
γης

ΣΜ003 Προγραμματισμός-Εφαρμογές  
στις Γεωεπιστήμες

ΣΜ004 Συγγραφή Εργασιών

Γ1\*, Γ2\*, Γ3\*, Γ4\*, Γ16\*, Γεωχημείο\*: ειδικές αίθουσες Τμήματος

\*Το πρόγραμμα των αναπληρώσεων των ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΩΝ μαθημάτων & εργασιών της Δευτέρας 18 Μαρτίου (Καθαρά Δευτέρα) και της Δευτέρας 25 Μαρτίου (Εθν Εορτή) θα ανακοινωθεί μετά την έναρξη του εαρινού εξαμήνου.

ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ

	ΔΕΥΤΕΡΑ*	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00 - 10:00	E6206 Γ6 E6204 Γ8	<b>Υ6203 (M+E) Γ19</b>	<b>Υ6202 (M) Γ19</b>	<b>Υ6201 (M) Γ19</b>	E6201 Γ9 E6209 Γ4*
10:00 - 11:00	E6206 Γ6 E6204 Γ8	<b>Υ6203 (M+E) Γ19</b>	<b>Υ6202 (M) Γ19</b>	<b>Υ6201 (M) Γ19</b>	E6201 Γ9 E6209 Γ4*
11:00 - 12:00	E6206 Γ6 E6204 Γ8	Υ6201 (E) Γ16* Υ6205 (E) Γ6	<b>Υ6205 (M) Γ6</b>	Υ6201 (E) Γ16* Υ6205 (E) Γ6	E6201 Γ9 E6209 Γ4*
12:00 - 13:00	<b>Υ6202 (M) Γ19</b>	Υ6201 (E) Γ16* Υ6205 (E) Γ6	<b>Υ6205 (M) Γ6</b>	Υ6201 (E) Γ16* Υ6205 (E) Γ6	Υ6202 (E) Γ14, Γ15, Γ19
13:00 - 14:00	<b>Υ6202 (M) Γ19</b>	E6202 Γ10 E6210 Γ4*, Γ19	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	Υ6201 (E) Γ16* Υ6205 (E) Γ6	Υ6202 (E) Γ14, Γ15, Γ19
14:00 - 15:00	E6203 Γ8 E5205 Γ14 E6214 Γ4*	E6202 Γ10 E6210 Γ4*, Γ19	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	Υ6201 (E) Γ16* Υ6205 (E) Γ6	E6205 Γ16* E6213 Γεωχημ*
15:00 - 16:00	E6203 Γ8 E5205 Γ14 E6214 Γ4*	E6202 Γ10 E6210 Γ4*, Γ19		<b>Υ6203 (M+E) Γ19</b>	E6205 Γ16* E6213 Γεωχημ*
16:00 - 17:00	E6203 Γ8 E5205 Γ14 E6214 Γ4*			<b>Υ6203 (M+E) Γ19</b>	E6205 Γ16* E6213 Γεωχημ*

Γ1\*, Γ2\*, Γ3\*, Γ4\*, Γ16\*, Γεωχημείο\*: ειδικές αίθουσες Τμήματος

\*Το πρόγραμμα των αναπληρώσεων των ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΩΝ μαθημάτων της Δευτέρας 18 Μαρτίου (Καθαρά Δευτέρα) και της Δευτέρας 25 Μαρτίου (Εθν Εορτή) θα ανακοινωθεί μετά την έναρξη του εαρινού εξαμήνου.

\*Το πρόγραμμα των αναπληρώσεων των ΕΠΙΛΟΓΗΣ μαθημάτων της Δευτέρας 18 Μαρτίου (Καθαρά Δευτέρα) και της Δευτέρας 25 Μαρτίου (Εθν Εορτή) θα πραγματοποιηθεί με ευθύνη των διδασκόντων, μετά την έναρξη του εαρινού εξαμήνου.

- Υ6201** Εφαρμοσμένη και Τεχνική Σεισμολογία
- Υ6202** Υδρογεωλογία
- Υ6203** Γεωλογική Χαρτογράφηση
- Υ6205** Γεωλογία Μαγματικών και Υδροθερμικών κοιτασμάτων

- E6201 Ήπιες Μορφές Ενέργειας: Ηλιακή και Αιολική Ενέργεια – Γεωθερμία
- E6202 Μακροσεισμική
- E6203 Παράκτια και Υποθαλάσσια Γεωμορφολογία και Διαχείριση Ακτών
- E6204 Εφαρμοσμένη Γεωμορφολογία – Αστική Γεωμορφολογία
- E6205 Τηλεανίχνευση – Φωτογεωλογία και Μαθηματική Γεωγραφία
- E6206 Βιομηχανικά Ορυκτά
- E6209 Πετρογένεση Πυριγενών Πετρωμάτων και Οφιολιθικών Συμπλεγμάτων
- E6210 Μικροτεκτονική – Τεκτονική Ανάλυση
- E6213 Αναλυτική και Ισοτοπική Γεωχημεία
- E6214 Πετρογένεση Ιζηματογενών Πετρωμάτων
- E5205 Εδαφομηχανική-Βραχομηχανική

ΠΑ001 Πρακτική Άσκηση (ΣΤ και Ζ εξάμηνο)



Η ΕΞΑΜΗΝΟ

	ΔΕΥΤΕΡΑ*	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00 - 10:00	E8216 Γ11 E8220 Γ1	<b>E8206 (M) A13</b>	E8206 (E) αιθ.Διδκτ	E8206 (E) αιθ.Διδκτ	E8206 (E) αιθ.Διδκτ
10:00 - 11:00	E8216 Γ11 E8220 Γ1	<b>E8206 (M) A13</b>	E8206 (E) αιθ.Διδκτ	E8206 (E) αιθ.Διδκτ	E8206 (E) αιθ.Διδκτ
11:00 - 12:00	E8216 Γ11 E8220 Γ1	E8206 (E) αιθ.Διδκτ	E8218 Γ2 E8222 Γ14	Y8202 / Y8203	E8201 Γ18 E8221 Γ6
12:00 - 13:00	E8203 Γ1 E8211 Γ15	E8206 (E) αιθ.Διδκτ	E8218 Γ2 E8222 Γ14	E8219 Γ1 E8222 Γ14	E8201 Γ18 E8221 Γ6
13:00 - 14:00	E8203 Γ1 E8211 Γ15	Y8202 / Y8203	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	E8219 Γ1 E8222 Γ14	E8201 Γ18 E8221 Γ6
14:00 - 15:00	E8203 Γ1 E8211 Γ15	Y8202 / Y8203	δράσεις ΤΜΗΜΑΤΟΣ/εξαμήνου	E8219 Γ1	E8215 Γ11
15:00 - 16:00	Y8202 / Y8203	Y8202 / Y8203	E8218 Γ2	Y8202 / Y8203	E8215 Γ11 E8217**
16:00 - 17:00	Y8202 / Y8203	Y8202 / Y8203	E8218 Γ2	Y8202 / Y8203	E8215 Γ11 E8217**
17:00 - 18:00					E8217**

**Y8202 Διπλωματική Εργασία - Ερευνητική**  
**Y8203 Διπλωματική Εργασία - Βιβλιογραφική**  
**E8206 Διδακτική των Γεωλογικών και**  
**Περιβαλλοντικών Επιστημών**

E8201 Τεχνική και Περιβαλλοντική Γεωφυσική  
E8203 Στρωματογραφία – Παλαιογεωγραφία  
Ελλάδος  
E8211 Γεωλογία Ευρώπης  
E8215 Εφαρμοσμένη Γεωφυσική στη Γεωλογία  
E8216 Ηφαιστειακή Σεισμολογία  
E8217\*\* Δημιουργία Νέας Επιχείρησης  
E8218 Παλαιοοικολογία  
E8219 Έρευνα Πετρελαίων-Ιζηματογενείς Λεκάνες και  
Πετρελαϊκά Συστήματα  
E8220 Γεωλογική Κληρονομιά και (Γεω)διατήρηση  
E8221 Μέθοδοι έρευνας εντοπισμού ορυκτών  
πρώτων υλών  
E8222 Διαχείριση υδάτινων πόρων-τρωτότητα

Γ1\*, Γ2\*, Γ3\*, Γ4\*, Γ16\*, Γεωχημείο\*, αιθ.Διδακτικής: ειδικές αίθουσες Τμήματος

\*\*Διατμηματικό Μάθημα Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων & Οργανισμών (αίθουσα 15 του Μεγάρου Θεωρητικών Επιστημών, Νομική)

\*Το πρόγραμμα των αναπληρώσεων των ΕΠΙΛΟΓΗΣ μαθημάτων της Δευτέρας 18 Μαρτίου (Καθαρά Δευτέρα) και της Δευτέρας 25 Μαρτίου (Εθν Εορτή) θα πραγματοποιηθεί με ευθύνη των διδασκόντων, μετά την έναρξη του εαρινού εξαμήνου.