



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

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ
ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
Πανεπιστημιόπολη, Ζωγράφου

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
από 3.11.2020 έως και 30.11.2020

(ΦΕΚ 4829, Β, 02.11.2020)

Αγαπητοί συνάδελφοι, αγαπητοί φοιτητές και φοιτήτριες,

Το επισυναπτόμενο Ωρολόγιο Πρόγραμμα καταρτίστηκε κατόπιν της από 2/11/2020 Κοινής Υπουργικής Απόφασης με θέμα «Έκτακτα μέτρα προστασίας της δημόσιας υγείας από τον κίνδυνο περαιτέρω διασποράς του κορωνοϊού COVID-19», για το χρονικό διάστημα από 3.11.2020 έως και 30.11.2020 (ΦΕΚ 4829-B 2.11.2020).

Το πρόγραμμα εφαρμόζεται από αύριο, Τετάρτη 4/11/2020 για εξ αποστάσεως εκπαίδευση και οι διδάσκοντες θα ενημερώσουν τους φοιτητές και τις φοιτήτριες σχετικά με τη λειτουργία των Εργαστηριακών Τμημάτων τους, μέσω της πλατφόρμας e-class του μαθήματός τους.

Ευχόμαστε μια ομαλή εκπαιδευτική λειτουργία και σε επιστροφή στην κανονικότητα το συντομότερο.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος, Καθηγ. Ευθύμης Λέκκας

Η Επιτροπή Ωρολογίου Προγράμματος

Α ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00-10:00	Y1202 (E)	Y1201 (M)	Y1203 (E)	Y1204	Y1201 (E) [1-2-3]
10:00-11:00	Y1202 (E)	Y1201 (M)	Y1203 (E)	Y1204	Y1201 (E) [1-2-3]
11:00-12:00	Y1202 (E)	Y1201 (M)	Y1202 (M)	Y1202 (M)	
12:00-13:00	Y1202 (E)	Y1203 (E)		Y1202 (M)	Y1205 (E) [2]
13:00-14:00		Y1204 (M)	Y1203 (E)	Y1203 (M)	Y1205 (E) [2]
14:00-15:00		Y1204 (M)	Y1203 (E)	Y1203 (M)	Y1205 (E) [3]
15:00-16:00	Y1205 (E) [1]	Y1204 (M)	Y1202 (E)	Y1205 (M)	Y1205 (E) [3]
16:00-17:00	Y1205 (E) [1]	Y1204 (M)	Y1202 (E)	Y1205 (M)	
17:00-18:00				Y1205 (M)	

Y1201 Φυσική Γεωγραφία και Περιβάλλον

Y1202 Φυσική

Y1203 Χημεία

Y1204 Εισαγωγή στο διαφορικό & ολοκληρωτικό λογισμό & Στατιστική

Y1205 Ορυκτολογία – Κρυσταλλογραφία

Γ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00-10:00	Y3205 (M)	Y3201 (E) Y3202 (E) [1] Y3204 (E)	Y3201 (M)	Y3205 (E) [1-2-3]	Y3203 (M)
10:00-11:00	Y3205 (M)	Y3201 (E) Y3202 (E) [1] Y3204 (E)	Y3201 (M)	Y3205 (E) [1-2-3]	Y3203 (M)
11:00-12:00	Y3202 (M)	Y3201 (E) Y3202 (E) [2] Y3204 (E)	Y3201 (M)	Y3203 (E) [1-2]	Y3203 (M)
12:00-13:00	Y3202 (M)	Y3201 (E) Y3202 (E) [2] Y3204 (E)	Y3204 (M)	Y3203 (E) [1-2]	Y3205 (M)
13:00-14:00		Y3201 (E) Y3202 (E) [3] Y3204 (E)	Y3204 (M)	Y3203 (E) [3-4-5]	Y3205 (M)
14:00-15:00	Y3205 (E) [1-2-3]	Y3201 (E) Y3202 (E) [3] Y3204 (E)		Y3203 (E) [3-4-5]	Y3203 (E) [1-2-3-4-5]
15:00-16:00	Y3205 (E) [1-2-3]		E3201 (M)	E3201 (E)	
16:00-17:00			E3201 (M)	E3201 (E)	

Y3201 Πυριγενή Πετρώματα –
Μαγματικές διεργασίες

Y3202 Πετρολογία
Ιζηματογενών
Πετρωμάτων

Y3203 Σεισμολογία

Y3204 Μικρο-
Παλαιοντολογία

Y3205 Τεκτονική Γεωλογία

E3201 Πετρογενετικά ορυκτά και
διεργασίες κρυστάλλωσης

Ε ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00-10:00	Y5202 (E) [1-2-3-4]	Y5201 (M)	Y5204 (E) [1]	E5208 (M) E5204 (M)	Y5202 (M)
10:00-11:00	Y5202 (E) [1-2-3-4]	Y5201 (M)	Y5204 (E) [1]	E5208 (M) E5204 (M)	Y5202 (M)
11:00-12:00	Y5204 (E) [1]	Y5201 (M)	Y5201 (E) [3-4-5]	E5208 (E) E5204 (E)	Y5204 (M)
12:00-13:00	Y5204 (E) [1]	Y5203 (M / E)	Y5201 (E) [3-4-5]	E5208 (E) E5204 (E)	Y5204 (M)
13:00-14:00	Y5201 (E) [1-2]	Y5203 (M / E)	E5207 (M) E5206 (M)	E5202 (M) E5205 (M)	Y5203 (M / E)
14:00-15:00	Y5201 (E) [1-2]	Y5204 (M)	E5207 (M) E5206 (M)	E5202 (M) E5205 (M)	Y5203 (M / E)
15:00-16:00	E5201 (M) E5209 (M)	Y5204 (M)	E5207 (E) E5206 (E)	E5202 (E) E5205 (E)	Y5202 (E) [1-2-3-4]
16:00-17:00	E5201 (M) E5209 (M)	Y5202 (M)	E5207 (E) E5206 (E)	E5202 (E) E5205 (E)	Y5202 (E) [1-2-3-4]
17:00-18:00	E5201 (E) E5209 (E)	Y5202 (M)	E5203 (M / E)	E5203 (M / E)	Y5203 (M / E)
18:00-19:00	E5201 (E) E5209 (E)	Y5201 (E)	E5203 (M / E)	E5203 (M / E)	Y5203 (M / E)

Y5201 Γεωμορφολογία
 Y5202 Στρωματογραφία
 Y5203 Τεχνική Γεωλογία
 Y5204 Γεωλογία Ελλάδος

 E5201 Σεισμολογία Ελλάδος –
 Τεκτονική Λιθοσφαιρικών
 πλακών
 E5202 Γεωλογία Τεταρτογενούς
 και Αρχαιογεωμορφολογία
 E5203 Ηφαιστειολογία
 E5204 Εφαρμοσμένη, Αναλυτική
 και Περιβαλλοντική
 Ορυκτολογία και
 Πετρολογία
 E5205 Εδαφομηχανική –
 Βραχομηχανική
 E5206 Πετρογραφία Ιζηματογενών
 Πετρωμάτων
 E5207 Καρστική Γεωμορφολογία –
 Αρχές Σπηλαιολογίας
 E5208 Εφαρμοσμένη
 Περιβαλλοντική
 Ωκεανογραφία
 E5209 Περιβαλλοντική Γεωχημεία

Ζ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00-09:00	E7201 (M)		E7201 (E)	Y7201 (M / E)	
09:00-10:00	E7201 (M) E7214 (M)	E7204 (M) E8207 (M)	E7206 (M) E7201 (E)	Y7201 (M / E)	E7212 (M) E7210 (M) E7209 (M)
10:00-11:00	E7201 (M) E7214 (M)	E7204 (M) E8207 (M)	E7206 (M) E7201 (E)	Y7201 (M / E)	E7212 (M) E7210 (M) E7209 (M)
11:00-12:00	E7207 (M) E7202 (M)	E7204 (E) E8207 (E)	Y7203 (E) [1-2]	Y7203 (M)	E7212 (E) E7210 (M) E7209 (E)
12:00-13:00	E7207 (M) E7202 (M)	E7204 (E) E8207 (E)	Y7203 (E) [1-2]	Y7203 (M)	E7212 (E) E7210 (M) E7209 (E)
13:00-14:00	E7207 (E) E7202 (E)			Y7203 (M)	Y7203 (E) [3-4]
14:00-15:00	E7207 (E) E7202 (E)			Y7203 (E) [1-2-3-4]	Y7203 (E) [3-4]
15:00-16:00	E7208 (M) E7203 (M) E7213 (M)		E7205 (M) E7211 (M) E8208 (M)	Y7202 (M / E)	
16:00-17:00	E7208 (M) E7203 (M) E7213 (M)	Y7201 (M / E)	E7205 (M) E7211 (M) E8208 (M)	Y7202 (M / E)	
17:00-18:00	E7206 (E) E7203 (E) E7213 (E)	Y7201 (M / E)	E7205 (E) E7211 (E) E8208 (E)	Y7202 (M / E)	E7208 (E) E7210 (E) E7214 (E)
18:00-19:00	E7206 (E) E7203 (E) E7213 (E)	Y7201 (M / E)	E7205 (E) E7211 (E) E8208 (E)	Y7202 (M / E)	E7208 (E) E7210 (E) E7214 (E)

Y7201 Γεωλογία Περιβάλλοντος

Y7202 Γένεση κοιτασμάτων

Y7203 Εφαρμοσμένη Γεωφυσική

E7204 Εφαρμοσμένη Κλιματολογία-
Ρύπανση ατμοσφαιρικού
Περιβάλλοντος-
Παλιοκλιματολογία

E7205 Εφαρμοσμένη και
Περιβαλλοντική
Μικροπαλιοντολογία

E7206 Εξελικτική Παλιοντολογία -
Παλαιoανθρωπολογία

E7207 Παλιοντολογία Σπονδυλωτών

E7208 Θαλάσσια Γεωλογία

E7209 Πετρογένεση Μεταμορφωμένων
Πετρωμάτων και Στοιχεία
Θερμοδυναμικής

E7210 Νεοτεκτονική

E7211 Γεωτεχνικές Κατασκευές

E7212 Παλαιοβοτανική

E7213 Υπόγεια Υδραυλική

E7214 Γεωφυσική των ρευστών και
επαγόμενη σεισμικότητα E8207
Ορυκτές Πρώτες Ύλες και
Περιβάλλον

E8208 Θαλάσσια Γεωχημεία και
Μεταλλογένεση