



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εθνικόν και Καποδιστριακόν  
Πανεπιστήμιον Αθηνών  
ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια Τ.Κ. 15701

ΑΘΗΝΑ 1/7/2025

Πληροφορίες: ΜΙΧΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΑ

Τηλέφωνα επικοινωνίας: 210 727 4279, 4186

Αρ. Ηλ/κού Πρωτοκόλλου: 7738

Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας Πτυχιούχου

Ο φοιτητής με τα παρακάτω στοιχεία:

Επώνυμο **ΛΙΑΣΚΟΣ**  
Όνομα Πατέρα **ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**  
Τόπος γέννησης **ΧΟΛΑΡΓΟΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ**  
Μητρώο Αρρένων  
Δημοτολόγιο  
Αρ. Μητρώου **1114201800054**  
Τρόπος εισαγωγής **ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ**

Όνομα **ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ**  
Όνομα Μητέρας **ΓΕΩΡΓΙΑ**  
Ημ/νία γέννησης **15/06/2000**  
Αριθμ. Μητρ. Αρρένων  
Αριθμ. Δημοτολογίου  
Ημερ. Α' Εγγραφής **19/09/2018**

γράφτηκε για πρώτη φορά στο 1ο εξάμηνο σπουδών του Τμήματος μας το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019.  
Για τη λήψη του πτυχίου απαιτείται φοίτηση 8 εξαμήνων.

Ο ανωτέρω ανακηρύχθηκε πτυχιούχος την 17/02/2025, ορκίστηκε την 01/07/2025 και έλαβε πτυχίο με βαθμό 7,40 (ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ), "ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ" (Αρ.Πρωτοκόλλου 3157).  
Η αναλυτική βαθμολογία αναγράφεται στις επόμενες σελίδες και η βαθμολογική κλίμακα εμφανίζεται στις σημειώσεις.  
Το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για κάθε νόμιμη χρήση.

ΕΠΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	A.M.
ΛΙΑΣΚΟΣ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	1114201800054

1ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ. ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14Υ1201	ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	0.ΥΠΟ	6/6	ΕΞ(Σ) 2018-2019	Εννεα	(9) Ν
14Υ1202	ΦΥΣΙΚΗ	0.ΥΠΟ	5/6	ΕΞ(Χ) 2018-2019	Εξι	(6) Ν
14Υ1203	ΧΗΜΕΙΑ	0.ΥΠΟ	5/6	ΕΞ(Χ) 2019-2020	Πεντε	(5) Ν
14Υ1204	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΟ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	0.ΥΠΟ	6/5	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Οκτώ	(8) Ν
14Υ1205	ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ-ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΓΡΑΦΙΑ	0.ΥΠΟ	5/7	ΕΞ(Σ) 2018-2019	Πεντε	(5) Ν

Σημείωση: Η ιδιότητα του φοιτητή αποκτάται με την εγγραφή του και αποβάλλεται με τη λήψη του πτυχίου, την αποφοίτηση, ποινή ή διαγραφή.  
Το ακαδημαϊκό έτος διαρθρώνεται σε δύο (2) εξάμηνα και αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε χρόνου και λήγει την 31η Αυγούστου του επομένου.

**2ο Εξάμηνο**

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ. / ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14Y2201	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	8 / 6	ΕΞ(Ε) 2019-2020	Οκτώ	(8) N
14Y2202	ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ-ΟΡΥΚΤΟΔΙΑΓΝΩΣΤΗ	0.ΥΠΟ	7 / 6	ΕΞ(Ε) 2018-2019	Εξι	(6) N
14Y2203	ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ	0.ΥΠΟ	5 / 6	ΕΞ(Ε) 2018-2019	Οκτώ	(8) N
14Y2204	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΕΣ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Ε) 2018-2019	Οκτώ	(8) N
14Y2205	ΜΑΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Ε) 2020-2021	Εξι	(6) N

**3ο Εξάμηνο**

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ. / ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14Y3202	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΙΖΗΜΑΤΟΓΕΝΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	4 / 6	ΕΞ(Σ) 2019-2020	Πέντε	(5) N
14Y3203	ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Σ) 2019-2020	Οκτώ	(8) N
14Y3204	ΜΙΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	4 / 6	ΕΞ(Χ) 2019-2020	Πέντε	(5) N
14Y3201	ΠΥΡΙΓΕΝΗ ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ-ΜΑΓΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	0.ΥΠΟ	5 / 6	ΕΞ(Σ) 2022-2023	Εξι	(6) N
14Y3205	ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Χ) 2022-2023	Εξι	(6) N

**4ο Εξάμηνο**

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ. / ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14Y4202	ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ	0.ΥΠΟ	7 / 6	ΕΞ(Ε) 2019-2020	Εξι και εβδομήντα	(6,7) N
14Y4203	ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Ε) 2020-2021	Εξι	(6) N
14Y4204	ΙΖΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Ε) 2019-2020	Εννεα	(9) N
14Y4205	ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	0.ΥΠΟ	5 / 6	ΕΞ(Ε) 2019-2020	Εξι	(6) N
14E4202	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ΕΠΙ	4 / 4	ΕΞ(Ε) 2019-2020	Εννεα	(9) N
14Y4201	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	4 / 6	ΕΞ(Χ) 2024-2025	Εξι	(6) N

**5ο Εξάμηνο**

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ. / ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14Y5201	ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Οκτώ	(8) N
14Y5202	ΣΤΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ	0.ΥΠΟ	8 / 7	ΕΞ(Χ) 2020-2021	Επτα και πενήντα	(7,5) N
14Y5203	ΤΕΧΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	6 / 6	ΕΞ(Χ) 2020-2021	Εννεα	(9) N
14E5202	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΤΕΤΑΡΤΟΓΕΝΟΥΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	0.ΕΠΙ	4 / 4	ΕΞ(Χ) 2020-2021	Δεκα	(10) N
14E5208	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ	0.ΕΠΙ	4 / 4	ΕΞ(Χ) 2020-2021	Οκτώ	(8) N
14Y5204	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΕΛΛΑΔΟΣ	0.ΥΠΟ	7 / 6	ΕΞ(Χ) 2023-2024	Εξι	(6) N



**Σημείωση:** Επιτυχής εξέταση :Βαθμός μεγαλύτερος ή ίσος του 5 (Πέντε)  
 Ανεπιτυχής εξέταση :Βαθμός μικρότερος του 5 (Πέντε)  
 Καλώς :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 5,0 και μικρότερος του 6,50  
 Λίαν καλώς :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 6,50 και μικρότερος του 8,50  
 Αριστα :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 8,50



## 6ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ./ ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14Y6201	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	4 / 6	ΕΞ(Ε) 2020-2021	Εννεα	(9) Ν
14Y6202	ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	8 / 7	ΕΞ(Ε) 2020-2021	Εξι	(6) Ν
14Y6203	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ	0.ΥΠΟ	5 / 6	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Εννεα	(9) Ν
14Y6204	ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	5 / 7	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Εννεα	(9) Ν
14E6201	ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ:ΗΛΙΑΚΗ ΚΑΙ ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ-ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ	0.ΕΠΙ	4 / 4	ΕΞ(Ε) 2020-2021	Δεκα	(10) Ν
14E6205	ΤΗΛΕΑΝΙΧΝΕΥΣΗ-ΦΩΤΟΓΕΩΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	0.ΕΠΙ	4 / 4	ΕΞ(Ε) 2020-2021	Οκτώ	(8) Ν

## 7ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ./ ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14Y7201	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	0.ΥΠΟ	4 / 6	ΕΞ(Χ) 2022-2023	Επτα	(7) Ν
14Y7203	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ	0.ΥΠΟ	5 / 6	ΕΞ(Σ) 2022-2023	Πέντε	(5) Ν
14Y7204	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΙΖΗΜΑΤΟΓΕΝΩΝ ΚΑΙ ΥΠΕΡΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	4 / 6	ΕΞ(Χ) 2021-2022	Πέντε	(5) Ν
14E7202	ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΙΣ ΓΕΩΕΠΙΣΤΗΜΕΣ	0.ΕΠΙ	3 / 4	ΕΞ(Χ) 2021-2022	Εξι	(6) Ν
14E7219	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	0.ΕΠΙ	3 / 4	ΕΞ(Χ) 2021-2022	Εννεα	(9) Ν

## 8ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ./ ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
14E8206	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	0.ΥΠΟ.ΠΔΕ	4 / 6	ΕΞ(Ε) 2022-2023	Δεκα	(10) Ν
14Y8202	ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ-ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ	0.ΔΠΛ	9 / 20	ΕΞ(Σ) 2023-2024	Δεκα	(10) Ν

Σχόλια - Παρατηρήσεις :



Σημείωση: Επιτυχής εξέταση :Βαθμός μεγαλύτερος ή ίσος του 5 (Πέντε)  
 Ανεπιτυχής εξέταση :Βαθμός μικρότερος του 5 (Πέντε)  
 Καλώς :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 5,0 και μικρότερος του 6,50  
 Λιαν καλώς :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 6,50 και μικρότερος του 8,50  
 Αριστα :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 8,50