

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εθνικόν και Καποδιστριακόν Πανεπιστήμιον Αδηνών

ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη Ιλίσια Τ.Κ. 15701

A@HNA 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

Ονομα Πατέρα

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Τόπος γέννησης

ΧΟΛΑΡΓΟΣ, ΑΤΤΙΚΗΣ

Μητρώο Αρρένων

Δημοτολόγιο

Αρ. Μητρώου

1114201800054

Τρόπος εισαγωγής

ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

Ονομα

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ

Ονομα 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.

ΛΙΑΣΚΟΣ	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ	1114201800054
ΕΠΩΝΥΜΟ	ONOMA	A.M.

1ο Εξάμηνο

<u>Κωδικός</u> 14Υ1201	<u>Μάθημα</u> ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	<u>Ομάδα Μαθ.</u> 0.ΥΠΟ	Διδ. Μονάδ./ ΕCTS Περίοδος 6/6 ΕΞ(Σ) 2018-2019	<u>Βαθμός</u> Εννεα	<u>Πτυχ.</u> <u>Υπολ.</u> (9) N
14Y1202 14Y1203 14Y1204	ΦΥΣΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΔΙΑΦΟΡΙΚΌ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΤΙΚΌ ΛΟΓΙΣΜΌ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	0.ҮПО 0.ҮПО 0.ҮПО	5/6 EΞ(X) 2018-2019 5/6 EΞ(X) 2019-2020 6/5 ΕΞ(Σ) 2020-2021	Εξι Πεντε Οκτω	(6) N (5) N (8) N
14Y1205	ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ-ΚΡΥΣΤΑΛΛΟΓΡΑΦΙ/	0.ҮПО	5 / 7 EΞ(Σ) 2018-2019	Πεντε	(5) N

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

1/4-		DNOMA		Maria Managara	Δ Μ	
30.	ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ			A.M. 1114201800054		
ο Εξάμηνο					1114201000054	
Κωδικός	Μάθημα		<u>Λιδ.</u> Μονάδ. /			Птох.
14Y2201	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	Ομάδα Μαθ.	ECTS	Περίοδος	Βαθμός	Υπολ.
14Y2202	ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΉ	0.ҮПО	8/6	EE(E) 2019-2020	Οκτω	(8)
14Y2203	ΟΡΥΚΤΟΛΟΓΙΑ-ΟΡΥΚΤΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙ	0.ҮПО	7/6	EE(E) 2018-2019	Εξι	(6)
1412203	ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ	0.ҮПО	5/6	EE/E) 2019 2010	0	
14Y2204	METABONEZ		370	EE(E) 2018-2019	Οκτω	(8)
	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΕΣ	0.ҮПО	6/6	EE(E) 2018-2019	Οκτω	(8)
	ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗΣ			(-)	Okto	(0)
14Y2205	ΜΑΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	0.1000				
	I I I I I I I I I I I I I I I I I I	0.ҮПО	6/6	EE(E) 2020-2021	Εξι	(6)
Εξάμην	0					
			Διδ.			
Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Movάδ. / ECTS			Πτυχ.
4Y3202	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΙΖΗΜΑΤΟΓΕΝΟΝ	0.ҮПО	Name of Street	Περίοδος	<u>Βαθμός</u>	Υπολ.
	ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ	0.1110	4/6	ΕΞ(Σ) 2019-2020	Πεντε	(5)
4Y3203	ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ	0.ҮПО	6/6	ΕΞ(Σ) 2019-2020	Οκτω	(9)
4Y3204	ΜΙΚΡΟΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	0.ҮПО	4/6	EE(X) 2019-2020	Пеуте	(8)
4Y3201	ПҮРІГЕМН	0.ҮПО	5/6	EΞ(Σ) 2022-2023	Εξι	(6)
	ΠΕΤΡΩΜΑΤΑ-ΜΑΓΜΑΤΙΚΈΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΈΣ			11(1) 1011 1025	Ligi	(0)
14Y3205	ΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ҮПО	6/6	EE(X) 2022-2023	Eξι	(6)
Εξάμην	0					
			Διδ.			
Κωδικός	Μάθημα	0-48-14-0	Μονάδ. /			Πτυχ
4Y4202	ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ	Ομάδα Μαθ.	ECTS	Περίοδος	<u>Βαθμός</u>	Υπολ.
	ΓΕΩΧΗΜΕΙΑ	0.YПО 0.YПО	7/6	EE(E) 2019-2020	Εξι και εβδομηντα	(6,7)
4Y4204	ΙΖΗΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	0.1110	6/6	EE(E) 2020-2021	Еξι	(6)
4Y4205	ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ		6/6	EE(E) 2019-2020	Εννεα	(9)
4E4202	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ΥΠΟ	5/6	EE(E) 2019-2020	Εξι	(6)
4Y4201	ΠΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ	0.ЕПІ 0.ҮПО	4/4	EE(E) 2019-2020	Εννεα	(9)
	ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ	0.1110	4/6	EE(X) 2024-2025	Eξι	(6)
Εξάμην	<u>o</u>					
	65	CPI 3	<u>Διδ.</u> Μονάδ. /			
Κωδικός	Μάθημα (2)	Ομάδα Μαθ.	ECTS	Περίοδος	Βαθμός	<u>Πτυχ</u> Υπολ
4Y5201	ΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	0.ҮПО	6/6	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Οκτω	(8)
4Y5202	ΣΤΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ	0. УПО	8/7	EE(X) 2020-2021	Επτα και πενηντα	
4Y5203	TEXNIKH ΓΕΩΛΟΓΙΑ	0, УПО	6/6	EE(X) 2020-2021	Εννεα	(7,5)
4E5202	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΤΕΤΑΡΤΟΓΕΝΟΥΣ ΚΑΙ	0.EIII	4/4	EE(X) 2020-2021	Δεκα	(9) (10)
	ΑΡΧΑΙΟΓΕΩΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ	Tree mas They			Licku	(10)
4E5208	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ	0.EIII	4/4	EE(X) 2020-2021	Οκτω	(8)
	TIEPIBAAAONTIKH				-,	(0)
	ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ					
4Y5204	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΕΛΛΑΔΟΣ	0.ҮПО	7/6	EE(X) 2023-2024	Εξι	

Σημείωση: Επιτυχής εξέταση

Καλώς Λίαν καλώς Αριστα

:Βαθμός μεγαλύτερος ή ίσος του 5 (Πέντε)

Ανεπιτυχής εξέταση :Βαθμός μικρότερος του 5 (Πέντε)

:Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 5,0 και μικρότερος του 6,50 :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 6,50 και μικρότερος του 8,50 :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 8,50

6		ONOMA			A.M.	
.οΣ		ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ			1114201800054	1
ο Εξάμην	0		<u>Λιδ.</u> Μονάδ.			<u>Πτυχ.</u> Υπολ-
Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	ECTS	<u>Περίοδος</u>	<u>Βαθμός</u>	The state of the s
14Y6201	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΣΕΙΣΜΟΛΟΓΙΑ	0.ҮПО	4/6	EE(E) 2020-2021	Εννεα	(9) N
14Y6202	ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ	0.ҮПО	8/7	EE(E) 2020-2021	Εξι	(6) N
14Y6203	ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ	0.ҮПО	5/6	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Εννεα	(9) N
14Y6204	ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	0.ҮПО	5/7	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Εννεα	(9) N
14E6201	ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ:ΗΛΙΑΚΗ ΚΑΙ ΑΙΟΛΙΚΗ	0.ЕПІ	4/4	EE(E) 2020-2021	Δεκα	(10) N
14E6205	ΕΝΕΡΓΕΙΑ-ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ ΤΗΛΕΑΝΙΧΝΕΥΣΗ-ΦΩΤΟΓΕΩΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ	0.ЕПІ	4/4	EE(E) 2020-2021	Οκτω	(8) N
7ο Εξάμην	<u>o</u>					
			<u>Διδ.</u> Μονάδ. /			Πτυχ.
	34.40	Ομάδα Μαθ.	ECTS	Περίοδος	<u>Βαθμός</u>	Υπολ.
Κωδικός	Μάθημα	0.ҮПО	4/6	EE(X) 2022-2023	Επτα	(7) N
14Y7201	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	0.ҮПО	5/6	EΞ(Σ) 2022-2023	Πεντε	(5) N
14Y7203	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΓΕΩΦΥΣΙΚΗ	0.ҮПО	4/6	EE(X) 2021-2022	Πεντε	(5) N
14Y7204	ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΙΖΗΜΑΤΟΓΕΝΩΝ ΚΑΙ ΥΠΕΡΓΕΝΕΤΙΚΩΝ ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΩΝ	0.1110	.,,			
14E7202	ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΙΣ	0.EIII	3/4	EΞ(X) 2021-2022	Εξι	(6) N
1.455010	ΓΕΩΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ	0.ЕПІ	3/4	EE(X) 2021-2022	Εννεα	(9) N
14E7219	EWAPMOZMENH KAIMATOAOTTA	UILIII				

Σχόλια - Παρατηρήσεις:

Μάθημα

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΓΕΩΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΙ

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ

ΕΡΓΑΣΙΑ-ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ

8ο Εξάμηνο

Κωδικός

14E8206

14Y8202

Ομάδα Μαθ.

0.ΥΠΟ.ΠΔΕ

0.ΔΠΛ

Διδ.

Μονάδ. /

ECTS

4/6

9/20

Περίοδος

EE(E) 2022-2023

ΕΞ(Σ) 2023-2024

Πτυχ.

Υπολ.

(10) N

(10) N

Βαθμός

Δεκα

Δεκα

Σημείωση: Επιτυχής εξέταση

Καλώς Λίαν καλώς Αριστα

:Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 5,0 και μικρότερος του 6,50 :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 6,50 και μικρότερος του 8,50

:Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 8,50