

## ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

## Εθνικόν και Καποδιστριακόν Πανεπιστήμιον Αθηνών

——ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837——

## ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Διεύθυνση: ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΙΛΙΣΙΑ, 157 84 ΑΘΗΝΑ ΑΘΗΝΑ ΑΘΗΝΑ 19/1/2023

Πληροφορίες:

Τηλέφωνα επικοινωνίας: 210 7275338 Αρ. Ηλ/κού Πρωτοκόλλου: 10826

## Πιστοποιητικό Αναλυτικής βαθμολογίας (1)

Ο φοιτητής με τα παρακάτω στοιχεία:

Επώνυμο	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	Ονομα	ΡΗΓΙΝΟΣ
Ονομα Πατέρα	ΔΙΟΝΥΣΙΟΣ	Ονομα Μητέρας	ΒΑΣΙΛΙΚΗ
Τόπος γέννησης	MAPOYΣI, ATTIKHΣ	Ημ/νία γέννησης	09/12/2001
Μητρώο Αρρένων	ATTIKΗΣ, ΔΑΦΝΗΣ, ΔΑΦΝΗΣ	Αριθμ.Μητρ. Αρρένων	7/2001
Δημοτολόγιο	$\Delta$ ΑΦΝΗΣ - ΥΜΗΤΤΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ	Αριθμ.Δημοτολογίου	15520/5
Αρ. Μητρώου	1115201900019	Ημερ. Α' Εγγραφής	30/09/2019
Τρόπος εισαγωγής	ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	Εξάμηνο φοίτησης	7

γράφτηκε για πρώτη φορά στο 1ο εξάμηνο σπουδών του Τμήματός μας το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020.

Ο ανωτέρω διατηρεί την φοιτητική του ιδιότητα για το τρέχον ακαδημαϊκό έτος 2022-2023. Για τη λήψη του πτυχίου απαιτείται φοίτηση 8 εξαμήνων.

Η αναλυτική βαθμολογία αναγράφεται στις επόμενες σελίδες και η βαθμολογική κλίμακα εμφανίζεται στις σημειώσεις. Το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για κάθε νόμιμη χρήση.

ΕΠΩΝΥΜΟ		ONOMA			A.M.		
ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ		ΡΗΓΙΝΟΣ			1115201900019		
Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	<u>Διδ.</u> <u>Movάδ. /</u> <u>ECTS</u>	<u>Περίοδος</u>	Βαθμός	<u> </u>	
<u>Ακ. Ετος 2019-2020</u>							
15100010	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	0.ҮПО	5 / 7	EΞ(X) 2019-2020	Πεντε	(5)	N
15100084	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ	0.ҮПО	5 / 7	EΞ(X) 2019-2020	Επτα	(7)	N
15100430	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	0.ҮПО	4/6	EE(X) 2019-2020	Επτα	(7)	N
15100083	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ & ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	0.ΓΠ	2/2	EΞ(X) 2019-2020	Οκτω	(8)	N
15100001	ΑΝΑΛΥΣΗ Ι	0.ҮПО	6 / 8	EΞ(E) 2019-2020	Οκτω	(8)	N
15100088	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	0.ҮПО	5 / 7	EE(E) 2019-2020	Οκτω και πενηντα	(8,5)	N
15100202	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ι	0.ҮПО	5 / 7	EE(E) 2019-2020	Εξι	(6)	N
15100114	ГРАММІКН АЛГЕВРА	0.ҮПО	4 / 6	EΞ(Σ) 2019-2020	Πεντε	(5)	N

Σημείωση: Η ιδιότητα του φοιτητή αποκτάται με την εγγραφή του και αποβάλλεται με τη λήψη του πτυχίου, με αποφοίτηση και με 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.

ΕΠΩΝΥΜΟ		ONOMA			A.M.		
ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ		ΡΗΓΙΝΟΣ			1115201900019		
Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	<u>Διδ.</u> <u>Μονάδ. /</u> ECTS	Περίοδος	Βαθμός	<u>Πτυχ</u> Υπολ	
	Ακ. Ετος 2019-2020						
15100481	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ, ΟΠΤΙΚΗ, ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	0.ҮПО	6 / 8	ΕΞ(Σ) 2019-2020	Πεντε	(5)	N
<u>Ακ. Ετο</u>	ς 2020-2021						
15100006	ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ	0.ҮПО	6 / 8	EE(X) 2020-2021	Πεντε	(5)	N
15100126	ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	0.ҮПО	4/6	EE(X) 2020-2021	Εξι	(6)	N
15100090	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	0.ҮПО	6 / 8	EE(E) 2020-2021	Οκτω	(8)	N
15100472	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	0.ҮПО	5 / 7	EE(E) 2020-2021	Επτα και πενηντα	(7,5)	) N
15100471	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	0.ҮПО	5 / 7	EΞ(E) 2020-2021	Οκτω	(8)	N
15100405	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ι	0.ҮПО	4/6	EE(E) 2020-2021	Οκτω	(8)	N
15100429	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	0.ҮПО	6 / 8	ΕΞ(Σ) 2020-2021	Εννεα	(9)	N
<u>Ακ. Ετο</u>	ς 2021-2022						
15100431	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	0.ҮПО	4/6	EE(X) 2021-2022	Πεντε	(5)	N
15100408	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	0.ҮПО	4 / 8	EE(X) 2021-2022	Εξι και πενηντα εκατοσ	τα (6,5)	) N
15100406	ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	KA.KP	4 / 6	EΞ(X) 2021-2022	Εξι	(6)	N
15100065	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ	ΚΑ.ΕΙΔ3	6 / 6	EΞ(X) 2021-2022	Οκτω και πενηντα	(8,5)	) N
15100204	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ	0.ҮПО	4 / 8	EΞ(E) 2021-2022	Οκτω και πενηντα	(8,5)	) N
15100402	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	KA.KP	4/6	EΞ(Σ) 2021-2022	Επτα	(7)	N
15100138	ΑΝΑΛΎΣΗ/ΣΧΕΔΙΑΣΉ ΣΥΣΤΗΜΑΤΏΝ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΎ	ΚΑ.ΕΙΔ3	4 / 6	ΕΞ(Σ) 2021-2022	Οκτω	(8)	N

Σχόλια - Παρατηρήσεις :

ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

 $\Delta IA\Delta IKTYOY$ 

15100420

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ\*

ΚΑ.ΕΙΔ3

ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΛΟΥΠΑ

ПАНАГІОТА МПОУРОГІАННН

4/6

ΕΞ(Σ) 2021-2022

Οκτω και πενηντα

(8,5) N

:Βαθμός μεγαλύτερος ή ίσος του 5 (Πέντε)

:Βαθμός μικρότερος του 5 (Πέντε) Ανεπιτυχής εξέταση

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

Αριστα