

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Αρ. Πρωτ.: 929

Καρλόβασι, 19-5-2016

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

Στοιχεία Φοιτητή

Επώνυμο: ΦΟΥΡΤΟΥΝΗΣ Αριθμός Μητρώου: 321/2013195
Όνομα: ΝΙΚΟΛΑΟΣ Ημ. Εγγραφής: 20-09-2013
Πατρώνυμο: ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Μητρώνυμο: ΑΡΙΣΤΕΑ Τρόπος Εισαγωγής: ΕΙΣΙΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
Τόπος Γέννησης: ΣΕΡΡΕΣ

Ο ανωτέρω έκανε εγγραφή για πρώτη φορά την 20-09-2013, για το ακαδημαϊκό έτος 2013-2014.

Τρόπος αρχικής εγγραφής: ΕΙΣΙΤΗΡΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

Σύνολο ετών φοίτησης: 5

Διάρκεια: 10 Εξάμηνα

Πιστωτικές Μονάδες (ECTS): 300 ECTS

Για την απόκτηση του Διπλώματος του Τμήματος απαιτείται η φοίτηση επί 10 εξάμηνα σπουδών η επιτυχής εξέταση σε όλα τα υποχρεωτικά μαθήματα, η επιτυχής εξέταση σε συνολικά πενήντα τέσσερα (54) μαθήματα (πλην των Αγγλικών και της Διπλωματικής Εργασίας), η επιτυχής εξέταση σε τουλάχιστον δεκαοχτώ (18) μαθήματα Κύκλου, η επιτυχής εξέταση του μαθήματος των Αγγλικών, η υποβολή και επιτυχής εξέταση διπλωματικής εργασίας.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

Κωδικός Τίτλος	Τύπος	Π.Μ (ECTS)	Περίοδος	Βαθμός	Ολογράφως
Εξάμηνο 1					
321-2353 ΦΥΣΙΚΗ Ι	Υ	5	Φεβρ. 2013 - 2014	5	ΠΕΝΤΕ
321-2003 Λογική Σχεδίαση	Υ	5	Φεβρ. 2013 - 2014	8.5	ΟΚΤΩ&ΜΙΣΟ

Κωδικός	Τίτλος	Τύπος	Περίοδος	Π.Μ (ECTS)	Βαθμός	Ολογράφως
321-1406	Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών & Επικοινωνιών	Υ	Σεπ. 2013 - 2014	3	7	ΕΠΤΑ
321-1203	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	Υ	Φεβρ. 2013 - 2014	5	5	ΠΕΝΤΕ
321-1105	Μαθηματικός Λογισμός	Υ	Φεβρ. 2014 - 2015	5	5	ΠΕΝΤΕ

Εξάμηνο 2

321-0131	Αγγλικά 2 (*)	Υ	Σεπ. 2013 - 2014	1	6	ΕΞΙ
321-2103	Μεθοδολογίες & Γλώσσες Προγραμματισμού Ι	Υ	Ιουν. 2014 - 2015	5	6	ΕΞΙ
321-2051	Φυσική ΙΙ	Υ	Ιουν. 2013 - 2014	5	5	ΠΕΝΤΕ
321-2551	Θεωρία Κυκλωμάτων	Υ	Ιουν. 2013 - 2014	5	7	ΕΠΤΑ
321-2402	Πιθανότητες και Στατιστική	Υ	Ιουν. 2014 - 2015	5	6	ΕΞΙ

Εξάμηνο 3

321-3652	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός ΙΙ	Υ	Φεβρ. 2015 - 2016	5	6	ΕΞΙ
----------	---------------------------------------	---	-------------------	---	---	-----

Εξάμηνο 4

321-3302	Επικοινωνίες Υπολογιστών	Υ	Ιουν. 2014 - 2015	5	5	ΠΕΝΤΕ
321-3104	Ανάλυση και Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων	Υ	Ιουν. 2014 - 2015	5	7	ΕΠΤΑ
321-4201	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	Υ	Ιουν. 2014 - 2015	5	6	ΕΞΙ

Εξάμηνο 5

321-4002	Τεχνολογία Λογισμικού	Υ	Φεβρ. 2015 - 2016	5	7	ΕΠΤΑ
321-3703	Βάσεις Δεδομένων ΙΙ	Υ	Φεβρ. 2015 - 2016	5	9	ΕΝΝΙΑ
321-6702	Θεωρία Υπολογισμού	Υ	Φεβρ. 2015 - 2016	5	6.5	ΕΞΙ&ΜΙΣΟ
321-6451	Δίκτυα Υπολογιστών	Υ	Φεβρ. 2015 - 2016	5	8.5	ΟΚΤΩ&ΜΙΣΟ
321-2304	Λειτουργία των Επιχειρήσεων & Πληροφορ Συστήματα	Υ	Φεβρ. 2015 - 2016	5	7	ΕΠΤΑ

Η στήλη «ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (Υ/Κ)» χαρακτηρίζει το μάθημα ως:

(Υ) υποχρεωτικό, (Κ) Κύκλου

Τα μαθήματα που εμφανίζονται με αστερίσκο (*) δε λαμβάνονται υπόψη στις προϋποθέσεις λήψης πτυχίου.

Η στήλη «Π.Μ. (ECTS)» απεικονίζει τις πιστωτικές μονάδες σύμφωνα με το σύστημα Μεταφοράς και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων που αντιστοιχούν σε κάθε μάθημα.

Η βεβαίωση εκδίδεται για κάθε νόμιμη χρήση

Η Γραμματέας του Τμήματος

Ειρήνη Γραμματικό

