



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΝ ΠΑΤΡΩΝ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ
ΑΠΟΝΕΜΕΙ ΕΙΣ ΤΟΝ

ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΝ ΙΩΑΝΝΗΝ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΝ ΤΟΥ
ΜΕΝΑΝΔΡΟΥ-ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ

ΓΕΝΝΗΘΕΝΤΑ ΕΝ ΑΜΑΡΟΥΣΙΩ ΕΝ ΕΤΕΙ 1985
ΕΚΠΑΙΡΩΣΑΝΤΑ ΠΑΣΑΣ ΤΑΣ ΕΙΣ ΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΑΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΤΟΥΤΟΥ ΕΠΙΒΑΛΛΟΜΕΝΑΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ
ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΑΝΤΑ ΕΠΙΤΥΧΩΣ ΤΗΝ ΝΟΜΙΜΟΝ ΔΟΚΙΜΑΣΙΑΝ
ΕΝ ΕΤΕΙ 2008 ΜΗΝΟΣ ΟΚΤΩΒΡΙΟΥ 24^Η
ΤΥΧΟΝΤΑ ΔΕ ΤΟΥ ΒΑΘΜΟΥ

ΑΡΙΣΤΑ

ΟΚΤΩ ΚΑΙ ΠΕΝΤΗΚΟΝΤΑ ΕΞ ΕΚΑΤΟΣΤΑ (8,56)

ΤΟ ΠΑΡΟΝ

ΔΙΠΛΩΜΑ

ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΚΑΙ ΤΟΝ ΤΙΤΛΟΝ ΤΟΥ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΕΝ ΠΑΤΡΑΙΣ ΤΗ 9^Η ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2008

Ο ΠΡΥΤΑΝΙΣ
ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΟΥΜΠΙΑΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΘΕΟΔΩΡΟΣ Σ. ΠΑΠΑΘΕΩΔΩΡΟΥ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΥΣ
ΖΩΗ Ι. ΚΑΝΕΛΛΟΠΟΥΛΟΥ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ - ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Αριθμός πρωτοκόλλου: 4041

Ακριβές αντίγραφο ελήφθη εν τω αρχείο πρωτοκόλλου

Εν Πάτραις, τη 22^Η ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΥ 2008.

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΥΣ




 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη - 26500 Ρίο Αχαΐας (τηλ:2610-996939, 2610-997557)

ΡΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 27/10/2009

Πληροφορίες: ΛΥΚΟΘΑΝΑΣΗ ΘΕΟΔΩΡΑ

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 3402

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Ο φοιτητής με τα παρακάτω στοιχεία και Αρ. Μητρ. Τμήματος 233097:

Επώνυμο	ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ	Όνομα	ΙΩΑΝΝΗΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
Όνομα Πατρός	MENANAROS-ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	Όνομα Μητρός	ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ
Τόπος γέννησης	ΑΜΑΡΟΥΣΙΟ , ΑΤΤΙΚΗΣ	Ημέρα γέννησης	16/09/1985
Μητρώο Αρρένων	ΖΩΓΡΑΦΟΥ	Αριθμ.Μητρ. Αρρένων	132
Δημοτολόγιο	ΖΩΓΡΑΦΟΥ	Αριθμ.Δημοτολογίου	24343/3
		Ημερ. Εγγραφής	18/09/2003
Τρόπος εγγραφής	ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ		
Εξάμηνο φοίτησης	- II -		

γράφηκε για πρώτη φορά στο 1ο εξάμηνο σπουδών του Τμήματός μας το ακαδημαϊκό έτος 2003-2004.

Ο ανωτέρω ανακηρύχθηκε διπλωματούχος την 24/10/2008, ορκίστηκε την 09/12/2008 και έλαβε το δίπλωμα ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ με Αριθμ. 2388, με βαθμό 8.56 (ΟΚΤΩ ΚΑΙ ΠΕΝΤΗΚΟΝΤΑ ΕΞ ΕΚΑΤΟΣΤΑ).

Για τη λήψη του διπλώματος απαιτείται φοίτηση 10 εξαμήνων.

Το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για κάθε νόμιμη χρήση.

Σχόλια - Παρατηρήσεις: Το ακαδημαϊκό έτος 2007-2008 στο 5ο (πέμπτο) έτος σπουδών ήσαν εγγεγραμμένοι 270 φοιτητές. Κατά την εξεταστική περίοδο Σεπτεμβρίου 2008 ολοκλήρωσαν τις σπουδές τους 28 φοιτητές μεταξύ των οποίων ο εν λόγω φοιτητής έφερε σειρά τέταρτη (4η).



Ο Γραμματέας του Τμήματος

ΣΠΗΛΙΟΣ ΡΟΔΟΠΟΥΛΟΣ

Σημείωση: Η ιδιότητα του φοιτητή αποκτάται με την εγγραφή του και αποβάλλεται με τη λήψη του διπλώματος ή τη διαγραφή.
 Το ακαδημαϊκό έτος διορθώνεται σε δύο (2) εξάμηνα και αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε χρόνου και λήγει την 31η Αυγούστου του επόμενου.



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**

Διεύθυνση: Πανεπιστημιούπολη - 26500 Ρίο (τηλ.2610-996939, 2610-997557)
Πληροφορίες: ΛΥΚΟΘΑΝΑΣΗ ΘΕΟΔΩΡΑ

ΡΙΟ ΠΑΤΡΩΝ 12/1/2009

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 157

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Ο φοιτητής με τα παρακάτω στοιχεία και Αρ. Μητρ. Τμήματος 233097:

Επώνυμο	ΘΕΟΔΩΡΙΑΔΗΣ	Όνομα	ΙΩΑΝΝΗΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
Όνομα Πατρός	ΜΕΝΑΝΔΡΟΣ-ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	Όνομα Μητρός	ΚΡΥΣΤΑΛΛΙΑ
Τόπος γέννησης	ΑΜΑΡΟΥΣΙΟ , ΑΤΤΙΚΗΣ	Ημ/νία γέννησης	16/09/1985
Μητρικό Αρρένων	ΖΩΓΡΑΦΟΥ	Αριθμ. Μητρ. Αρρένων	132
Δημοτολόγιο	ΖΩΓΡΑΦΟΥ	Αριθμ. Δημοτολογίου	24343/3
		Ημερ. Εγγραφής	18/09/2003

Τρόπος εγγραφής: ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

Εξάμηνο φοίτησης: II

γράφηκε για πρώτη φορά στο Iο εξάμηνο σπουδών του Τμήματός μας το ακαδημαϊκό έτος 2003-2004.

Ο ανωτέρω κατά τη φοίτησή του στο Τμήμα, έχει διδαχθεί τα παρακάτω μαθήματα με τις διδακτικές μονάδες που έχει το καθένα και έλαβε την αντίστοιχη βαθμολογία.

Ο ανωτέρω ανακηρύχθηκε διπλωματούχος την 24/10/2008, ορκίστηκε την 09/12/2008 και έλαβε το δίπλωμα του ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ με Αριθμ. 2388, με βαθμό 8,56 (ΟΚΤΩ ΚΑΙ ΠΕΝΤΗΚΟΝΤΑ ΕΞ ΕΚΑΤΟΣΤΑ).

Κατά τη φοίτησή του στο Τμήμα παρουσίασε με επιτυχία στις 24/10/2008 την Διπλωματική του Έργασία με τίτλο:

"Τεχνικές εξόρυξης γνώσης με χρήση σημασιολογικών από δεδομένα πλοήγησης χρηστών (web usage log mining) με σκοπό την εξατομίκευση δικτυακών τόπων".

Για τη λήψη του διπλώματος απαιτείται φοίτηση 10 εξαμήνων.

ΣΗΜ.: Όπου υπάρχει το γράμμα Ν σημαίνει ότι το μάθημα υπολογίζεται στο βαθμό πτυχίου.

Όπου υπάρχει το γράμμα Ο σημαίνει ότι το μάθημα δεν υπολογίζεται στο βαθμό πτυχίου.

Το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για κάθε νόμιμη χρήση.

Iο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπόλ.
23Y101	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I	0.ΥΠΟ	4	ΣΕΠΤ. 2004	Εξι	(6) Ν
23Y103	ΦΥΣΙΚΗ I	0.ΥΠΟ	4	ΦΕΒ 2004	Εντά	(9) Ν
23Y131	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ I (Γλώσσα C)	0.ΥΠΟ	3	ΦΕΒ 2004	Δέκα	(10) Ν
23131E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	0.ΥΠΟ	1	ΦΕΒ 2004	Δέκα	(10) Ν
23Y100	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	0.ΥΠΟ	3	ΣΕΠΤ. 2004	Επτά	(7) Ν

Σημειώνεται ότι η εγγραφή του φοιτητή επακτάται με την εγγραφή του και αποβάλλεται με τη λήξη του διπλώματος ή τη διαγραφή.
Το ακαδημαϊκό έτος διαρθρώνεται σε δύο (2) εξάμηνα και αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε χρόνου και λήγει την 31η Αυγούστου.

ΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	Α.Μ.Τ.
ΓΕΩΔΩΡΙΔΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	233097

1ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμίδες	Πτυχ. Υπολ.
23161E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	0.ΥΠΟ	1	ΣΕΠΤ. 2004	Εννέα	(9) Ν
23Υ163	ΛΟΓΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	0.ΥΠΟ	4	ΦΕΒ 2004	Επτά	(7) Ν
23Υ181	ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	2	ΦΕΒ 2004	Δέκα	(10) Ν
231Α1	ΑΓΓΛΙΚΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ I	0.ΞΓΛ	2	ΦΕΒ 2004	Επτάμισι	(7,5) Ο

2ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμίδες	Πτυχ. Υπολ.
23Υ102	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	0.ΥΠΟ	4	ΙΟΥΝ. 2005	Επτά	(7) Ν
23Υ104	ΦΥΣΙΚΗ II	0.ΥΠΟ	4	ΙΟΥΝ. 2004	Επτά	(7) Ν
23Υ110	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	0.ΥΠΟ	2	ΣΕΠΤ. 2004	Πέντε	(5) Ν
23Υ134	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ II (Γλώσσα Java)	0.ΥΠΟ	2	ΣΕΠΤ. 2004	Εννέα	(9) Ν
23Υ132	ΑΡΧΕΣ ΓΛΩΣΣΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΡΑΣΤΩΝ	0.ΥΠΟ	5	ΣΕΠΤ. 2004	Εννέα	(9) Ν
23Υ165	ΒΑΣΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	0.ΥΠΟ	3	ΙΟΥΝ. 2004	Πεντάμισι	(5,5) Ν
23163E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΛΟΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	0.ΥΠΟ	1	ΙΟΥΝ. 2004	Εννιάμισι	(9,5) Ν
23181E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΘΕΩΡΙΑΣ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	1	ΙΟΥΝ. 2004	Δέκα	(10) Ν
232Α2	ΑΓΓΛΙΚΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ II	0.ΞΓΛ	2	ΙΟΥΝ. 2004	Επτά	(7) Ο

3ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμίδες	Πτυχ. Υπολ.
23Υ201	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I	0.ΥΠΟ	3	ΦΕΒ 2005	Επτάμισι	(7,5) Ν
23Υ205	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΥΣ	0.ΥΠΟ	3	ΦΕΒ 2005	Οκτώμισι	(8,5) Ν
23Υ231	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	0.ΥΠΟ	2	ΦΕΒ 2005	Οκτώμισι	(8,5) Ν
23Υ233	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	0.ΥΠΟ	5	ΦΕΒ 2005	Επτάμισι	(7,5) Ν
23Υ166	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	0.ΥΠΟ	3	ΦΕΒ 2005	Οκτώ	(8) Ν
23165E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΑΣΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	0.ΥΠΟ	2	ΦΕΒ 2005	Εννιάμισι	(9,5) Ν
23Υ261	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	0.ΥΠΟ	4	ΦΕΒ 2005	Εξι	(6) Ν

4ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμίδες	Πτυχ. Υπολ.
23Υ204	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ	0.ΥΠΟ	3	ΣΕΠΤ. 2005	Επτά	(7) Ν
23Υ202	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	0.ΥΠΟ	3	ΣΕΠΤ. 2008	Οκτώ	(8) Ν
23Υ240	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	0.ΥΠΟ	5	ΣΕΠΤ. 2005	Επτάμισι	(7,5) Ν
23Υ232	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	0.ΥΠΟ	4	ΙΟΥΝ. 2005	Εννέα	(9) Ν
23166E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	0.ΥΠΟ	1	ΙΟΥΝ. 2005	Οκτώμισι	(8,5) Ν
23Υ203	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ	0.ΥΠΟ	3	ΣΕΠΤ. 2005	Οκτώμισι	(8,5) Ν

Σημειώσεις:
 - Γενική εξέταση: :Βαθμός μεγαλύτερος ή ίσος του 5 (Πέντε)
 - Ανέτηλη εξέταση: :Βαθμός μικρότερος του 5 (Πέντε)
 - Κλάδος: :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 5,0 και μικρότερος του 6,50
 - Άλλαν κλάδος: :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 6,50 και μικρότερος του 8,50
 - Άλλοτε: :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 8,50

ΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	Α.Μ.Τ.
ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	233097

4ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πρωγ. Υπολ.
23261E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	0.ΥΠΟ	1	ΙΟΥΝ. 2005	Οκτώ	(8) Ν
23Υ282	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	4	ΙΟΥΝ. 2007	Εξίμησι	(6,5) Ν

5ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πρωγ. Υπολ.
23Υ301	ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ	0.ΥΠΟ	3	ΦΕΒ 2006	Εξι	(6) Ν
23Υ330	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι	0.ΥΠΟ	4	ΦΕΒ 2006	Πεντέμησι	(5,5) Ν
23Υ334	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	0.ΥΠΟ	3	ΦΕΒ 2007	Εννιάμησι	(9,5) Ν
23334E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	0.ΥΠΟ	1	ΣΕΠΤ. 2007	Εννιάμησι	(9,5) Ν
23Υ343	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ Ι	0.ΥΠΟ	5	ΦΕΒ 2008	Επτά	(7) Ν
23Υ361	ΜΙΚΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ	0.ΥΠΟ	3	ΦΕΒ 2006	Εννέα	(9) Ν

6ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πρωγ. Υπολ.
23Υ302	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	0.ΥΠΟ	3	ΙΟΥΝ. 2008	Οκτώ	(8) Ν
23330E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	2	ΣΕΠΤ. 2007	Οκτώ	(8) Ν
23361E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΙΚΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΤΩΝ	0.ΥΠΟ	2	ΣΕΠΤ. 2006	Οκτώμησι	(8,5) Ν
23Υ381	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ	0.ΥΠΟ	4	ΣΕΠΤ. 2007	Εξι	(6) Ν
234128	ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ	1.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΣΕΠΤ. 2006	Οκτώ	(8) Ο
234168	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ	1.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΙΟΥΝ. 2006	Εννέα	(9) Ν
234878	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	3.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΙΟΥΝ. 2008	Δέκα	(10) Ν

7ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πρωγ. Υπολ.
23Υ387	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	0.ΥΠΟ	4	ΦΕΒ 2007	Οκτώ	(8) Ν
23387E	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	0.ΥΠΟ	1	ΦΕΒ 2007	Εννέα	(9) Ν
23Υ384	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΘΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	0.ΥΠΟ	4	ΦΕΒ 2008	Εξίμησι	(6,5) Ν
234117	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι	1.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΦΕΒ 2007	Δέκα	(10) Ν
234157	ΔΙΚΤΥΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΔΥΝΑΨΗ ΔΙΚΤΥΩΝ	1.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΦΕΒ 2007	Εννέα	(9) Ο
234217	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Ι	1.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΦΕΒ 2007	Δέκα	(10) Ν
235127	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	1.ΕΠΙ.ΕΕΠ	3	ΦΕΒ 2008	Εννιάμησι	(9,5) Ν
234357	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι	2.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΣΕΠΤ. 2007	Δέκα	(10) Ν
235367	ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	2.ΕΠΙ.ΕΕΠ	3	ΦΕΒ 2007	Εννιάμησι	(9,5) Ν



Συμπλήρωση: Ολοκλήρωση εξέταση
 Ανεπιτυχής εξέταση
 Κλάση
 Αίτιον κλάσης
 Αρμόδια

:Βαθμός μεγαλύτερος ή ίσος του 5 (Πέντε)
 :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

ΩΝΥΜΟ	ΟΝΟΜΑ	Α.Μ.Τ.
ΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ	ΙΩΑΝΝΗΣ-ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	233097

8ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
234348	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ II	2.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΙΟΥΝ. 2007	Εννιάμισι	(9,5) Ν
235358	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II	2.ΕΠΙ.ΕΠΙ	3	ΙΟΥΝ. 2007	Δέκα	(10) Ν
235908	ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΕΣ ΠΛΕΥΡΕΣ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	2.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΙΟΥΝ. 2007	Δέκα	(10) Ν
235568	ΑΛΛΗΛΕΠΑΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ	2.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΙΟΥΝ. 2007	Εννιάμισι	(9,5) Ν
23565	ΓΛΩΣΣΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	2.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΣΕΠΤ. 2007	Εννιάμισι	(9,5) Ν
23552	ΕΥΦΥΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	2.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΣΕΠΤ. 2008	Εννιάμισι	(9,5) Ν
234628	ΜΙΚΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	3.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΣΕΠΤ. 2007	Επτά	(7) Ο

9ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
23509	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ	1.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΦΕΒ 2008	Εννιάμισι	(9,5) Ν
235917	ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ	1.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΦΕΒ 2008	Εννιάμισι	(9,5) Ν
235948	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	1.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΣΕΠΤ. 2008	Εννιάμισι	(9,5) Ν
235387	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ	2.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΣΕΠΤ. 2008	Εννέα	(9) Ν
235577	ΞΕΛΕΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΤΥΠΑ	2.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΦΕΒ 2008	Εννιάμισι	(9,5) Ν
235597	ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	2.ΕΠΙ.ΕΠ	3	ΦΕΒ 2008	Δέκα	(10) Ν
234617	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ	3.ΕΠΙ.ΒΕ	3	ΣΕΠΤ. 2008	Οκτώμισι	(8,5) Ο

10ο Εξάμηνο

Κωδικός	Μάθημα	Ομάδα Μαθ.	Διδ. Μονάδ.	Περίοδος	Βαθμός	Πτυχ. Υπολ.
23548	ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	0.ΥΠΟ	28	ΣΕΠΤ. 2008	Δέκα	(10) Ν

Σχόλια - Παρατηρήσεις :

Η Γραμματέας του Τμήματος

ΖΩΗ ΚΑΝΕΛΟΠΟΥΛΟΥ



Ο Αντιπρόεδρος Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Προσωπικού

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΟΥΓΕΝΙΣ

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
 Άριστα :Μέσος όρος μεγαλύτερος ή ίσος του 8,50