



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Διεύθυνση : ΖΕΑΣ 80-82
Πληροφορίες : ΑΝΝΑ ΠΛΕΥΡΙΤΑΚΗ-ΣΟΦΙΑ ΣΚΟΥΝΤΖΟΥ
Τηλ. : 2104142076, 2104142373
email : tex-secr@unipi.gr

ΠΕΙΡΑΙΑΣ : 21/04/2021
Αρ. Πρωτ. : 20210438

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Ο φοιτητής με τα παρακάτω στοιχεία :

ΟΝΟΜΑ..... : ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΟΝΟΜ. ΠΑΤΕΡΑ : ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ : 22/01/1998
ΗΜΕΡ. Α. ΕΓΓΡΑΦΗΣ : 05/09/2016

ΕΠΩΝΥΜΟ : ΓΙΑΜΟΥΡΙΔΗΣ
ΑΡΙΘ. ΜΗΤΡΩΟΥ : Ε16024
ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ ... : ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΤΡΟΠΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ : Πανελλήνιες
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ..... : ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ-(ΔΚ) ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

ανακηρύχθηκε Πτυχιούχος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων (κατεύθυνση ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ-(ΔΚ) ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ) της Σχολής Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών στις 10/07/2020 με βαθμό

ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΕΞΗΝΤΑ ΕΞΙ ΕΚΑΤΟΣΤΑ (7.66)

χωρίς να έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία ορκωμοσίας του.

Η φοίτηση στο Τμήμα διαρκεί 8 εξάμηνα και το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για κάθε νόμιμη χρήση.



Σημείωση: Το ακαδημαϊκό έτος αποτελείται από (2) εξάμηνα, με έναρξη την 1η Σεπτεμβρίου και λήξη την 31η Αυγούστου του επόμενου έτους.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Διεύθυνση : ΖΕΑΣ 80-82
 Πληροφορίες : ANNA ΠΛΕΥΡΙΤΑΚΗ, ΣΟΦΙΑ ΣΚΟΥΝΤΖΟΥ
 Τηλ. : 2104142076, 2104142373
 email : tex-secr@unipi.gr

ΠΕΙΡΑΙΑΣ : 21/04/2021

Αρ. Πρωτ. : 20210438

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Ο φοιτητής με τα παρακάτω στοιχεία :

ΟΝΟΜΑ : ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΟΝΟΜ. ΠΑΤΕΡΑ : ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
 ΕΤΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ : 22/01/1998
 ΗΜΕΡ. Α. ΕΓΓΡΑΦΗΣ : 05/09/2016

ΕΠΩΝΥΜΟ : ΓΙΑΜΟΥΡΙΔΗΣ
 ΑΡΙΘ. ΜΗΤΡΩΟΥ : Ε16024
 ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ ... : ΝΕΑ ΙΩΝΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ
 ΤΡΟΠΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ : Πανελλήνιες
 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ : ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ
 ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ-(ΔΚ) ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ

ανακηρύχθηκε Πτυχιούχος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων (κατεύθυνση ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΚΑΙ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ-(ΔΚ) ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ) της Σχολής Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών στις 10/07/2020 με βαθμό

ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ ΕΠΤΑ ΚΑΙ ΕΞΗΝΤΑ ΕΞΙ ΕΚΑΤΟΣΤΑ (7.66)

χωρίς να έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία ορκωμοσίας του.

Κατά τη διάρκεια της φοίτησής του εξετάστηκε στα παρακάτω μαθήματα και έλαβε την αντίστοιχη βαθμολογία:

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΠΙΣΤ.ΜΟΝ. ECTS	ΠΕΡΙΟΔΟΣ	ΒΑΘΜΟΣ
1ο ΕΞΑΜΗΝΟ			
ΨΣ-005 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ	Υ	6.00	ΦΕΒΡ. 17 ΠΕΝΤΕ (5)
ΨΣ-006 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ - ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΡΑΜΜΙΚΗΣ ΑΛΓΕΒΡΑΣ	Υ	6.00	ΣΕΠΤ. 19 ΟΚΤΩ (8)
ΨΣ-010 ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ	Υ	6.00	ΦΕΒΡ. 20 ΕΠΤΑ (7)
ΨΣ-201 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Υ	6.00	ΦΕΒΡ. 17 ΔΕΚΑ (10)
ΨΣ-501 ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ C	Υ	6.00	ΦΕΒΡ. 17 ΕΠΤΑ (7)
2ο ΕΞΑΜΗΝΟ			
ΨΣ-002 ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II	Υ	6.00	ΙΟΥΝ. 20 ΕΠΤΑ (7)
ΨΣ-004 ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	Υ	6.00	ΙΟΥΝ. 19 ΠΕΝΤΕ (5)
ΨΣ-011 ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	Υ	6.00	ΙΟΥΝ. 19 ΟΚΤΩ (8)
ΨΣ-012 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΕΛΙΞΕΙΣ	Υ	6.00	ΣΕΠΤ. 18 ΠΕΝΤΕ (5)
ΨΣ-502 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	Υ	6.00	ΙΟΥΝ. 17 ΔΕΚΑ (10)
3ο ΕΞΑΜΗΝΟ			
ΨΣ-301 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 18 ΕΞΙ (6)



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Αρ. Πρωτ. : 20210438

ΕΠΩΝΥΜΟ: ΓΙΑΜΟΥΡΙΔΗΣ

ΟΝΟΜΑ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Α.Μ.: Ε16024

ΨΣ-307	ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 18	ΕΠΤΑ	(7)
ΨΣ-503	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 19	ΕΞΙ	(6)
ΨΣ-507	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 18	ΟΚΤΩ	(8)
ΨΣ-708-ΠΔΙ	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 18	ΟΚΤΩ	(8)
ΨΣ-805	ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ	Υ	5.00	ΣΕΠΤ. 18	ΕΠΤΑ	(7)

4ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΨΣ-101	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ	Υ	5.00	ΣΕΠΤ. 18	ΠΕΝΤΕ	(5)
ΨΣ-210	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - UNIX	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 18	ΟΚΤΩ	(8)
ΨΣ-320	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ι	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 18	ΟΚΤΩ	(8)
ΨΣ-504	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 18	ΕΠΤΑ	(7)
ΨΣ-529	ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 18	ΕΞΙ	(6)
ΨΣ-710	ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 18	ΕΠΤΑ	(7)

5ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΨΣ-305	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 19	ΕΠΤΑ	(7)
ΨΣ-505	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 19	ΕΞΙ	(6)
ΨΣ-518	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 20	ΕΠΤΑ	(7)
ΨΣ-530	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΩΝ	Υ	5.00	ΣΕΠΤ. 19	ΟΚΤΩ	(8)
ΨΣ-801	ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 19	ΕΠΤΑ	(7)
ΨΣ-803	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ	Ε	5.00	ΦΕΒΡ. 19	ΔΕΚΑ	(10)

6ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΨΣ-326	ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΑ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 20	ΠΕΝΤΕ	(5)
ΨΣ-406	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 19	ΕΠΤΑ	(7)
ΨΣ-512	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Υ	5.00	ΣΕΠΤ. 19	ΕΞΙ	(6)
ΨΣ-531	ΔΟΜΗΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 19	ΔΕΚΑ	(10)
ΨΣ-802	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 19	ΟΚΤΩ	(8)
ΨΣ-807	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Ε	5.00	ΙΟΥΝ. 19	ΔΕΚΑ	(10)

7ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΨΣ-513	ΔΙΚΤΥΟΚΕΝΤΡΙΚΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	Υ	5.00	ΦΕΒΡ. 20	ΟΚΤΩ	(8)
--------	---------------------------------------	---	------	----------	------	-----



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Αρ. Πρωτ. : 20210438

ΕΠΩΝΥΜΟ: ΓΙΑΜΟΥΡΙΔΗΣ

ΟΝΟΜΑ: ΓΕΩΡΓΙΟΣ

Α.Μ.: Ε16024

ΨΣ-906	ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	Υ	10.00	ΦΕΒΡ. 20	ΔΕΚΑ	(10)
ΨΣ-208	ΔΙΑΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Ε	5.00	ΦΕΒΡ. 20	ΕΝΝΕΑ	(9)
ΨΣ-735	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	Ε	5.00	ΦΕΒΡ. 20	ΕΞΙ	(6)
ΨΣ-806	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ	Ε	5.00	ΦΕΒΡ. 20	ΔΕΚΑ	(10)

8ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΨΣ-535	ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	Υ	5.00	ΙΟΥΝ. 20	ΔΕΚΑ	(10)
ΨΣ-907	ΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ	Υ	10.00	ΙΟΥΝ. 20	ΔΕΚΑ	(10)
ΨΣ-720	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΥΓΕΙΑΣ	Ε	5.00	ΙΟΥΝ. 20	ΔΕΚΑ	(10)
ΨΣ-804	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	Ε	5.00	ΙΟΥΝ. 20	ΕΝΝΕΑ	(9)
ΨΣ-809	ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ	Ε	5.00	ΙΟΥΝ. 20	ΕΝΝΕΑ	(9)

Η φοίτηση στο Τμήμα διαρκεί 8 εξάμηνα και το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για κάθε νόμιμη χρήση.

Η βαθμολογία σε όλα τα μαθήματα εκφράζεται με κλίμακα 0-10 και με βάση επιτυχίας τον βαθμό πέντε (5) με την αξιολόγηση:

Άριστα : 8.50 - 10.00 Λίαν Καλώς : 6.50 - 8.49 Καλώς : 5.00 - 6.49

-Τα μαθήματα τα οποία εμφανίζονται με (i) δεν λαμβάνονται υπόψη στο γενικό βαθμό πτυχίου αλλά αποτελούν προϋπόθεση για την απόκτησή του. Οι μονάδες ECTS του μαθήματος προσμετρώνται στο σύνολο.

-Τα μαθήματα τα οποία εμφανίζονται με (ii) δεν λαμβάνονται υπόψη στο γενικό βαθμό πτυχίου, ούτε και αποτελούν προϋπόθεση για την απόκτησή του. Οι μονάδες ECTS του μαθήματος δεν προσμετρώνται στο σύνολο.

-Τα μαθήματα τα οποία εμφανίζονται με (iii) δεν λαμβάνονται υπόψη στο γενικό βαθμό πτυχίου αλλά αποτελούν προϋπόθεση για την απόκτησή του. Οι μονάδες ECTS του μαθήματος δεν προσμετρώνται στο σύνολο.

Για τη λήψη του Πτυχίου απαιτείται η επιτυχής εξέταση σε 44 μαθήματα.



Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΑΝΤΩΝΙΟΥ

Σημείωση: Το ακαδημαϊκό έτος αποτελείται από (2) εξάμηνα, με έναρξη την 1η Σεπτεμβρίου και λήξη την 31η Αυγούστου του επομένου.