



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ

TRANSCRIPT OF RECORDS

Πιστοποιείται η ακρίβεια των εξής στοιχείων

This is to certify the accuracy of the following information

<u>Προσωπικά στοιχεία</u>				<u>Personal details</u>			
Επώνυμο	Μαντιού			Family Name	Mantiou		
Όνομα	Βασιλική			First Name	Vasiliki		
Πατρώνυμο	Δημήτριος			Father's Name	Dimitrios		
Μητρώνυμο	Αναστασία			Mother's Name	Anastasia		
Τόπος Γέννησης	Αχαρνές			Place of Birth	Acharnes		
Ημ. Γέννησης	11/01/1993			Date of Birth	11/01/1993		
<u>Στοιχεία εγγραφής</u>				<u>Enrollment details</u>			
Ημερομηνία	25/10/2022			Date	25/10/2022		
Εξάμηνο	1ο	Ακαδ. Έτος	2022-2023	Semester	1st	Academic Year	2022-2023
Αρ. Ειδ. Μητρώου	3			School Reg. Nr.	3		
Αρ. Παν. Μητρώου	1130185075253722			University Reg. Nr.	1130185075253722		

Η εγγραφή ισχύει αναδρομικά από 1/9/2022.

Enrollment with retroactive effect as of 1/9/2022.

Η ελάχιστη διάρκεια φοίτησης είναι 2 (ΔΥΟ) εξάμηνα.

The minimum duration of studies is 2 (TWO) semesters.

Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει την 1η Σεπτεμβρίου κάθε έτους και λήγει την 31η Αυγούστου του επομένου.

The academic year starts on the 1st of September each year and ends on the 31st of August of the following year.

Η ανωτέρω ολοκλήρωσε με επιτυχία όλες τις υποχρεώσεις της σύμφωνα με το πρόγραμμα σπουδών και στις 27/02/2024 έλαβε το Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με βαθμό 9,41 (ΕΝΝΕΑ ΚΑΙ ΣΑΡΑΝΤΑ ΕΝΑ ΕΚΑΤΟΣΤΑ) "Άριστα".

The student successfully fulfilled all requirements according to the program of studies and received the Degree of Postgraduate studies on the 27/02/2024 with the grade of 9,41 (NINE AND FORTY-ONE HUNDREDTHS) "Excellent".

Εξετάστηκε επιτυχώς στη Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία στις: 31/01/2024.

She was successfully examined on the Master Thesis on: 31/01/2024.

Ημερομηνία κτήσης διπλώματος (ημερομηνία επιτυχούς περάτωσης των σπουδών): 31/01/2024

Date of graduation (date of successful completion of studies): 31/01/2024

Επιτυχίες πτυχιούχου ανά εξάμηνο:

Detailed transcript of records:

Στον πίνακα που ακολουθεί περιέχονται τα μαθήματα στα οποία έχει εξεταστεί και έχει πάρει προαγώνιο βαθμό, καθώς και τα μαθήματα για τα οποία έχει τύχει αναγνώρισης ή απαλλαγής. Όπου Υ=Υποχρεωτικό, ΕΠ=Υποχρεωτικό Κατ' Επιλογήν.

Courses that the student has successfully attended, as well as subjects for which the student has received recognition or exemption (COR=Compulsory courses, RELC=Required Elective Courses).

A/A - S/N	Κωδικός Code	Τίτλος Μαθήματος Course Title	Τύπος Type	Εξάμ. διδασκ. Teach. per.	ECTS	Τελ. Βαθμός Fin. Grade
2022-2023 Χειμερινό - Winter						
1	MEI002	Βιολογία, Ανατομία και Φυσιολογία για Μηχανικούς και Φυσικούς Biological and physiological systems for engineers and physicists	ΕΠ RELC	1	10.0	9
2	MEI003	Βιοϊατρικά Δεδομένα και Μηχανική Μάθηση Biomedical Data and Machine Learning	Υ COR	1	8.0	9.26
3	MEI004	Βιοϊατρικά Σήματα Biomedical Signals	Υ COR	1	6.0	8.3
4	MEI005	Επεξεργασία Βιοϊατρικής Εικόνας Biomedical Image Processing	Υ COR	1	6.0	9
2022-2023 Εαρινό - Spring						
5	MEI006	Διαλέξεις σε Ιατρική Μηχανική και Πληροφορική	Υ	2	5.0	9

A/A - S/N	Κωδικός Code	Τίτλος Μαθήματος Course Title	Τύπος Type	Εξάμ. διδασκ. Teach. per.	ECTS	Τελ. Βαθμός Fin. Grade
2022-2023 Εαρινό - Spring						
		Seminars in Medical Engineering and Informatics	COR			
6	MEI007	Πρότυπα Ιατρικής Τεχνολογίας Medical Technology Standards	Y COR	2	5.0	9.5
7	MEI008	Μοντελοποίηση φυσιολογικών συστημάτων Physiological modelling	Y COR	2	5.0	9
ΕΡΓΑΣΙΕΣ - DIPLOMA THESIS						
Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία με θέμα: «Σχεδιασμός, ανάπτυξη και επαλήθευση ενός αισθητήρα sEMG ζεύγους αγωνιστών - ανταγωνιστών με εύκαμπτη πλακέτα τυπωμένου κυκλώματος» και εξεταστές: Master Thesis with subject: «Design, development and validation of an agonist antagonist pair sEMG flexible PCB» and examiners: Μπαμίδης Παναγιώτης - Bamidis Panagiotis (βαθμός - grade: 10) Αθανασίου Αλκίνοος - Athanasiou Alkinoos (βαθμός - grade: 10) Αντωνίου Παναγιωτης - Antoniou Panagiotis (βαθμός - grade: 10)					30.0	10

Μέσος όρος επιτυχιών μαθημάτων χωρίς συντελεστές: **9.01**Non weighted course average success rate: **9.01**Μέσος όρος επιτυχιών μαθημάτων με συντελεστές: **9.01**Weighted course average success rate: **9.01**Σύνολο ECTS: **75.00**Total ECTS: **75.00**Συνολικές επιτυχίες: **7**Total modules passed: **7**

Το πιστοποιητικό αυτό χορηγείται για χρήση στην Ελλάδα ή στο εξωτερικό και υπογράφεται από την Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 40528/25-01-2024 Πρυτανική Πράξη (ΦΕΚ 716/31-1-2024, τ.Β').

This certificate is issued for any official use in Greece or abroad and is signed by the Head of the School's Registrar pursuant to the Rector's Act No. 40528/25-01-2024 (Government Gazette FEK 716/31-1-2024, vol. B).

Αρ. Πιστ. - Cert. No.: 2023-24/000045

Θεσσαλονίκη - Thessaloniki, 28/02/2024

Με εντολή του Πρύτανη - Issued on the Direction of the Rector

Η Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος - The Head of the School's Registrar

(υπογραφή)

Θεοδώρα Γαζοπούλου-Τσουφλίδου - Theodora Gazopoulou-Tsouflidou

Οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) εφαρμόζονται στο Α.Π.Θ. από το 2007 σύμφωνα με την εναρμόνιση της Ελληνικής νομοθεσίας με την Ευρωπαϊκή (Υ.Α. Φ5/89/656/Β3, ΦΕΚ 1466/2007/Β, άρθρ. 1-3).

The ECTS has been applied in AUTH since 2007 as per adjustment of the Greek legislation with the European one (M.D. Φ5/89/656/Β3, Government Gazette FEK 1466/2007, vol.B, art. 1-3).

α) 6,00 - 6,49 Καλώς
β) 6,50 - 8,49 Λίαν Καλώς
γ) 8,50 - 10,00 Άριστα

Συντομογραφίες

α) Κωδικός: Κωδικός Μαθήματος
β) Εξ.Δ.: Εξάμηνο Διδασκαλίας του Μαθήματος
γ) Εξ.Επ.Εξετ.: Εξεταστική Επιτυχούς Εξέτασης στο Μάθημα
δ) ECTS: Μονάδες του European Credit Transfer System
ε) Τελ.Βαθμός: Τελική Βαθμολογία

a) 6.00 - 6.49 Good
b) 6.50 - 8.49 Very Good
c) 8.50 - 10.00 Excellent

Abbreviations

a) Code: Course Code
b) Sem.: Semester in which the course is being offered
c) Exam.Per.: Examination Period
d) ECTS: Units of the European Credit Transfer System
e) Fin.Grade: Final Grade

