



Κοζάνη, 12-9-2019  
Αριθ.Πρωτ.: 55

Τ.Δ/νση: Κ. Καραμανλή & Λυγερής  
Τ.Κ. 50100 Κοζάνη

Τηλέφωνο: 24610 56500

FAX: 24610 56501

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Δέσποινα Βαβλιάρη

ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 24610-56504

FAX: 24610-56501

Email: [dvavliara@uowm.gr](mailto:dvavliara@uowm.gr)

## Π Ρ Α Ξ Η

### Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής  
Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Νόμου 4610/2019 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 70/τ. Α'/7-5-2019), άρθρο 14 παρ. 2
2. Την απόφαση της με αρ. 30/11-9-2019 της Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας.

### Διαπιστώνει

Την αντιστοίχιση των μαθημάτων του προγράμματος σπουδών Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών με τα μαθήματα του προγράμματος σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ως εξής:

Πρόγραμμα Σπουδών Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών		Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
κατάταξη	Μάθημα	Μάθημα
11	Μαθηματική Ανάλυση Ι	Μαθηματική Ανάλυση Ι
12	Γραμμική Άλγεβρα	Γραμμική Άλγεβρα
13	Ηλεκτρομαγνητισμός	Ηλεκτρομαγνητισμός
14	Εισαγωγή στο Δομημένο Προγραμματισμό	Δομημένος Προγραμματισμός
15	Εισαγωγή στην Πληροφορική	Οικονομοτεχνική Ανάλυση
16	Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες	Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες
17	Αγγλικά Ι	Αγγλικά Ι
21	Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ	Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ
22	Ψηφιακή Σχεδίαση	Ψηφιακή Σχεδίαση
23	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός Ι	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός ΙΙ

24	Δίκτυα Τηλεπικοινωνιών	Δίκτυα Τηλεπικοινωνιών
25	Διακριτά Μαθηματικά	Διακριτά Μαθηματικά
26	Τεχνολογία, Καινοτομία, Οικονομική Επιστήμη και Επιχειρηματικότητα	Τεχνολογία, Καινοτομία, Οικονομική Επιστήμη και Επιχειρηματικότητα
27	Αγγλικά II	Αγγλικά II
31	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά I	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά I
32	Πιθανότητες και Στατιστική	Πιθανότητες και Στατιστική
33	Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων	Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων
34	Ηλεκτρικά Κυκλώματα	Ηλεκτρικά Κυκλώματα I
35	Δίκτυα Υπολογιστών I	Δίκτυα Υπολογιστών
36	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών
41	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά II	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά II
42	Λειτουργικά Συστήματα	Λειτουργικά Συστήματα
43	Θεωρία Σημάτων και Συστημάτων	Θεωρία Σημάτων και Συστημάτων
44	Δίκτυα Υπολογιστών II	Σχεδίαση και Λειτουργία Δικτύων Η/Υ
45	Ηλεκτρονική I	Ηλεκτρονική I
46	Μαθηματική Μοντελοποίηση και Αριθμητική Ανάλυση	Αριθμητική Ανάλυση
51	Ηλεκτρομαγνητικά Κύματα	Ηλεκτρομαγνητικά Κύματα
52	Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων	Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων
53	Συστήματα Επικοινωνιών I	Συστήματα Επικοινωνιών
54	Ηλεκτρονική II	Ηλεκτρονική II
55	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός II	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός I
56	Μεταγλωττιστές	Μεταγλωττιστές
61	Τεχνολογία Λογισμικού	Τεχνολογία Λογισμικού
62	Συστήματα Παράλληλης και Κατανεμημένης Επεξεργασίας	Συστήματα Παράλληλης και Κατανεμημένης Επεξεργασίας
63	Προγραμματισμός Διαδικτύου	Προγραμματισμός Διαδικτύου
64	Συστήματα Επικοινωνιών II	Ψηφιακές Επικοινωνίες
65	Ανάλυση και Σχεδίαση Αλγορίθμων	Ανάλυση και Σχεδίαση Αλγορίθμων
66	Βάσεις Δεδομένων	Βάσεις Δεδομένων
71	Τεχνητή Νοημοσύνη	Τεχνητή Νοημοσύνη
72	Ανάλυση και Προσομοίωση Δικτύων Επικοινωνιών	Ανάλυση και Προσομοίωση Δικτύων Επικοινωνιών
73	Συστήματα Κεραιών και Ασύρματη Διάδοση	Συστήματα Κεραιών και Ασύρματη Διάδοση
74	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I
81	Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών	Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών
82	Οπτικές Επικοινωνίες και Δίκτυα	Οπτικές Επικοινωνίες και Δίκτυα
83	Επικοινωνία Ανθρώπου-Υπολογιστή	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή
84	Ασφάλεια Υπολογιστών και Δικτύων	Ασφάλεια Υπολογιστών και Δικτύων
91	Μικροκυματικές Επικοινωνίες	Μικροκυματικές Επικοινωνίες
92	Βιοπληροφορική	Βιοπληροφορική
102	Ηλεκτρονική Υγεία	Ηλεκτρονική Υγεία
103	Δίκτυα Νέας Γενιάς και Υπηρεσίες	Δίκτυα Νέας Γενιάς και Υπηρεσίες
104	Ρομποτική	Ρομποτική
105	Μικροτεχνολογία και Νανοτεχνολογία	Μικροτεχνολογία και Νανοτεχνολογία
109	Συστήματα Ουρών Αναμονής	Συστήματα Ουρών Αναμονής
110	Θεωρία Πολυπλοκότητας	Θεωρία Πολυπλοκότητας
111	Εξόρυξη Δεδομένων	Εξόρυξη Δεδομένων
122	Μικροεπεξεργαστές	Μικροεπεξεργαστές
123	Προχωρημένα Θέματα Ψηφιακής Σχεδίασης	Προχωρημένα Θέματα Ψηφιακής Σχεδίασης
124	Κινητή Υπολογιστική	Κινητή Υπολογιστική

125	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας	Εισαγωγή στα ΣΗΕ
126	Θερμοδυναμική	Θερμοδυναμική
133	Ενσωματωμένα Συστήματα	Ενσωματωμένα Συστήματα
134	Γραφικά Υπολογιστών	Γραφικά Υπολογιστών
135	Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Δικτύων Επικοινωνιών	Διαχείριση και Βελτιστοποίηση Δικτύων Επικοινωνιών
136	Επιχειρησιακή Έρευνα	Επιχειρησιακή Έρευνα
141	Πληροφορική και Εκπαίδευση	Πληροφορική και Εκπαίδευση
142	Τηλεπισκόπηση	Τηλεπισκόπηση
146	Φωτονική-Οπτικές Διατάξεις	Φωτονική-Οπτικές Διατάξεις
214	Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων	Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων
215	Βιοϊατρική Τεχνολογία	Βιοϊατρική Τεχνολογία
217	Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας	Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας
230	Σχεδίαση VLSI	Σχεδίαση VLSI
231	Ηλεκτρικές Μηχανές	Ηλεκτρικές Μηχανές
237	Θεωρία και Διαχείριση Τηλεπικοινωνιακής Κίνησης	Θεωρία και Διαχείριση Τηλεπικοινωνιακής Κίνησης
239	Υπολογιστική Νέφους	Υπολογιστική Νέφους
240	Προηγμένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων	Προηγμένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων
243	Ανάπτυξη Ψηφιακών Παιχνιδιών	Ανάπτυξη Ψηφιακών Παιχνιδιών
244	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών
247	Ψηφιακά Ηλεκτρονικά	Ψηφιακά Ηλεκτρονικά
248	Κινητές και Δορυφορικές Επικοινωνίες	Κινητές και Δορυφορικές Επικοινωνίες
249	Οπτική	Οπτική
306	Έλεγχος Ποιότητας	Έλεγχος Ποιότητας
307	Πολιτική Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας	Πολιτική Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας
308	Τεχνικο-οικονομική Μελέτη	Οικονομοτεχνική Ανάλυση
419	Βιομηχανική Διοίκηση	Βιομηχανική Διοίκηση
438	Διοίκηση Έργου	Διοίκηση Έργων

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Καθηγητής Παντελής Αγγελίδης