

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΠΡΑΞΗ 8/06.06.2023

Σήμερα ημέρα Πέμπτη 8 Ιουνίου 2023 και ώρα 11:00 π.μ. συνήλθε σε έκτακτη και επείγουσα συνεδρίαση, μέσω τηλεδιάσκεψης, η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΑΔΑ:6Ψ5546Μ9ΞΗ-9Η7), κατόπιν της με ΑΠ:55069/07.06.2023 πρόσκλησης του Προέδρου του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών με τα παρακάτω θέματα ημερήσιας διάταξης:

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΙΑΤΑΞΗ

1. Υπόδειξη εκπροσώπου του Τμήματος για τη συγκρότηση της επιτροπής επιλογής υποψηφίων Κοσμητόρων της Σχολής Μηχανικών.
2. Πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου εαρινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2022-2023.

Στη συνεδρίαση της Συνέλευσης παρευρίσκονται τα εξής μέλη της:

1. Κυριάκης-Μπιτζάρος Ευστάθιος, Καθηγητής, Πρόεδρος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών.
2. Σταύρακας Ηλίας, Καθηγητής, Αναπληρωτής Πρόεδρος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών.
3. Καλογεροπούλου Σοφία, Καθηγήτρια, Διευθύντρια του Τομέα Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας.
4. Μουτζούρης Κωνσταντίνος, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρονικής και Υλικών.
5. Φαμέλης Ιωάννης, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Υπολογιστικών Συστημάτων και Ελέγχου.
6. Ποτηράκης Στυλιανός, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Ψηφιακών και Ενσωματωμένων Συστημάτων.
7. Καραμπέτσος Σωτήριος, Αναπληρωτής Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Τηλεπικοινωνιών, Πληροφορικής και Επεξεργασίας Σήματος.
8. Πατρικάκης Χαράλαμπος, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Μετάδοσης–Επεξεργασίας Πληροφορίας και Δικτύων.

Μέλη Δ.Ε.Π., εκπρόσωποι των Τομέων του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών:

9. Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος, Καθηγητής.
10. Βαρσάμης Πλάτων-Χρήστος, Καθηγητής.
11. Βυλλιώτης Ηρακλής, Λέκτορας Εφαρμογών.
12. Γαλατά Σωτηρία, Επίκουρη Καθηγήτρια.

13. Ζαχαριάδου Αικατερίνη-Στυλιανή, Καθηγήτρια.
14. Καλκάνης Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής.
15. Καλτσάς Γρηγόριος, Καθηγητής.
16. Καλύβας Δημήτριος, Καθηγητής.
17. Κανδρής Ξενοφών-Διονύσιος, Καθηγητής.
18. Καραγιαννόπουλος Παναγιώτης, Λέκτορας Εφαρμογών.
19. Καραϊσάς Πέτρος, Αναπληρωτής Καθηγητής.
20. Κουλούρας Γρηγόριος, Αναπληρωτής Καθηγητής.
21. Καμινάρης Σταύρος, Καθηγητής.
22. Μαγγανά Φωτούλα, Λέκτορας Εφαρμογών.
23. Μανουσάκης Νικόλαος, Επίκουρος Καθηγητής.
24. Μορώνης Αντώνιος, Καθηγητής.
25. Παπαδόπουλος Περικλής, Καθηγητής.
26. Ραγκούση Μαρία, Καθηγήτρια.
27. Σαρρή Ελένη, Λέκτορας.
28. Σίμος Ηρακλής, Αναπληρωτής Καθηγητής.
29. Συγγερίδου Ολυμπιάδα, Λέκτορας.
30. Τάτλας Νικόλαος-Αλέξανδρος, Αναπληρωτής Καθηγητής.
31. Τσακιρίδης Οδυσσεύς, Επίκουρος Καθηγητής.
32. Χωριανόπουλος Χρήστος, Επίκουρος Καθηγητής.
33. Ψωμόπουλος Κωνσταντίνος, Καθηγητής.

Εκπρόσωπος μελών Ε.ΔΙ.Π. του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών:

34. Χρηστάκης Ιωάννης.

Εκπρόσωπος μελών Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών:

35. Κατσούλης Στυλιανός.

Από τη συνεδρίαση της Συνέλευσης απουσιάζουν τα εξής μέλη της:

1. Βόκας Γεώργιος, Καθηγητής, Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρικών Βιομηχανικών Διατάξεων και Αυτοματισμού.
2. Ιωαννίδης Γεώργιος, Καθηγητής.
3. Λεωνιδόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής.
4. Μπόγρης Μηνάς, Λέκτορας Εφαρμογών.
5. Παπαγέωργας Παναγιώτης, Καθηγητής.
6. Σταθόπουλος Νικόλαος, Καθηγητής.

Στη συνεδρίαση δεν παρευρίσκονται εκπρόσωποι των φοιτητών, καθώς δεν έχουν υποδειχθεί.

Πρόεδρος της Συνέλευσης, σύμφωνα με την παρ. 1γ) του άρθρου 33 του Ν.4957/2022 (Φ.Ε.Κ. 141/τ.Α΄/21.07.2022), ορίζεται ο Πρόεδρος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών κ. Ευστάθιος Κυριάκης – Μπιτζάρος, Καθηγητής.

Γραμματέας της Συνέλευσης του Τμήματος έχει ορισθεί, σύμφωνα με τη με ΑΠ: 101134/24.10.2022 (ΑΔΑ: 6Ψ5546Μ9ΞΗ-9Η7) Πράξη του Προέδρου του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών για τον ορισμό των μελών της Συνέλευσης του Τμήματος για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023, ο κ. Κίμων – Ιωάννης Σπυρόπουλος, διοικητικός υπάλληλος της Γραμματείας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών, ο οποίος παρίσταται στη συνεδρίαση της Συνέλευσης.

Ο Πρόεδρος της Συνέλευσης διαπιστώνει α) την απαρτία, β) ότι έχει διασφαλιστεί η ταυτότητα κάθε συμμετέχοντος στην τηλεδιάσκεψη μέλους, γ) ότι στην τηλεδιάσκεψη συμμετέχουν αποκλειστικά και μόνον τα πρόσωπα που δικαιούνται να συμμετάσχουν, δ) ότι υπάρχει ασφάλεια στην ηλεκτρονική σύνδεση ε) ότι παρασχέθηκε η δυνατότητα σε κάθε μέλος να παρακολουθεί, με οπτικοακουστικά μέσα, τη διεξαγωγή της συνεδρίασης και να απευθύνεται σε όλα τα υπόλοιπα μέλη προφορικά ή εγγράφως, κατά τη διάρκεια αυτής, καθώς και να ψηφίζει επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης και στ) ότι είναι δυνατή η ακριβής καταγραφή της ψήφου του μέλους και κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

Θέμα 1^ο: Υπόδειξη εκπροσώπου του Τμήματος για τη συγκρότηση της επιτροπής επιλογής υποψηφίων Κοσμητόρων της Σχολής Μηχανικών.

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.4521/2018 (Φ.Ε.Κ. 38/Α'/02.03.2018) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις του Ν.4957/2022 (Φ.Ε.Κ. 141/Α'/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» και ειδικότερα την παρ. 6 του άρθρου 24 .
3. Την υπ' αριθμ. 123024/Ζ1/06.10.2022 (Φ.Ε.Κ. 5220/Β'/07.10.2022) ΚΥΑ "Καθορισμός της διαδικασίας ανάδειξης των μονομελών οργάνων των Μονοτμηματικών Σχολών, των Τμημάτων, των Τομέων και λοιπών μονομελών οργάνων των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Α.Ε.Ι.), των εκπροσώπων των μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.), Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.), Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) και των φοιτητών στα συλλογικά όργανα των Α.Ε.Ι."
4. Τον Εσωτερικό Κανονισμό λειτουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (Φ.Ε.Κ. 4621/Β'/21.10.2020).
5. Την υπ' αριθμ. 119929/Ζ1/30.09.2022 εγκύκλιο του Γεν. Γραμματέα Ανώτατης Εκπαίδευσης του Υ.ΠΑΙ.Θ. «Παροχή διευκρινήσεων σχετικά με την εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4957/2022 για τη συγκρότηση, οργάνωση και λειτουργία των συλλογικών οργάνων των Α.Ε.Ι. και των ακαδημαϊκών μονάδων τους, την ανάδειξη των μονοπρόσωπων οργάνων των Α.Ε.Ι. και των ακαδημαϊκών μονάδων τους και λοιπά θέματα».
6. Την υπ' αριθμ 54436/06.06.2023 πρόσκληση του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής για την εκδήλωση ενδιαφέροντος για την υποβολή υποψηφιότητας για το αξίωμα του Κοσμητόρα της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής

και μετά από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων μεταξύ των μελών της,

αποφασίζει ομόφωνα

υποδεικνύει στην Κοσμητεία της Σχολής Μηχανικών τον Καθηγητή του Τμήματος κ. Κωνσταντίνο Ψωμόπουλο ως εκπρόσωπο του Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών για τη συγκρότηση της επιτροπής επιλογής υποψηφίων Κοσμητόρων της Σχολής Μηχανικών.

Θέμα 2^ο: Πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου εαρινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2022-2023.

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.4521/2018 (Φ.Ε.Κ. 38/Α'/02.03.2018) «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει.
2. Τις διατάξεις του Ν.4957/2022 (Φ.Ε.Κ. 141/Α'/21.07.2022) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις».
3. Τον εσωτερικό κανονισμό λειτουργίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (Φ.Ε.Κ. 4621/Β'/21.10.2020).
4. Την εισήγηση του Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Ηρακλή Σίμου και του Λέκτορα Εφαρμογών κ. Παναγιώτη Κονταξή για το πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου εαρινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2022-2023

και μετά από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων μεταξύ των μελών της,

αποφασίζει ομόφωνα

αποδέχεται την εισήγηση του σχετικού 4 και καταρτίζει το πρόγραμμα της εξεταστικής περιόδου εαρινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2022-2023 όπως επισυνάπτεται στο παράρτημα Ι, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

Στο σημείο αυτό και ώρα 11:40 π.μ. ο Πρόεδρος της Συνέλευσης αφού διαπίστωσε ότι εξαντλήθηκαν όλα τα προς συζήτηση θέματα, κήρυξε τη λήξη της συνεδρίασης.

Ο Πρόεδρος

Ο Γραμματέας

Ευστάθιος Κυριάκης-Μπιτζάρος
Καθηγητής

Κίμων-Ιωάννης Σπυρόπουλος

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι
ΠΡΑΞΗΣ 8/08.06.2023

Πα.Δ.Α. - ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ					
ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ 2022-23					
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023					
ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΩΡΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
1ο Εξάμηνο					
ΕΕΕ.1.1	Μαθηματική Ανάλυση Ι	30/6/2023	12-3	ZB001, ZB002	Παπαδόπουλος, Ματιάδου, Χωριανόπουλος
ΕΕΕ.1.2	Φυσική	5/7/2023	3-6	ZB001, ZB002	Ζαχαριάδου, Βαρσάμης
ΕΕΕ.1.3	Ηλεκτρικά Κυκλώματα Ι	4/7/2023	9-12	B114, ZB001, ZB002	Μορώνης, Βασιλειάδης, Τσεκούρας, Μανουσαάκης
ΕΕΕ.1.4	Γραμμική Άλγεβρα	20/6/2023	3-6	ZB001, ZB002	Φαμέλης, Χωριανόπουλος, Ματιάδου
ΕΕΕ.1.5	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	29/6/2023	12-3	ZB001, ZB002	Τσιάκας, Αγγελή, Μετάφας
ΕΕΕ.1.6	Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων	27/6/2023	3-6	ZB001	Φωτόπουλος
ΕΕΕ.1.7	Επιστήμη, Τεχνολογία και Κοινωνία	27/6/2023	3-6	ZB002	Φωτόπουλος
ΕΕΕ.1.8	Αγγλική Γλώσσα Ι (*)	27/6/2023	3-6	ZB009	Τσατσαρός
2ο Εξάμηνο					
ΕΕΕ.2.1	Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ [1]	27/6/2023	12-3	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Ματιάδου
ΕΕΕ.2.1	Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ [2]	27/6/2023	12-3	XATZ	Παπαδόπουλος
ΕΕΕ.2.1	Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ [3]	27/6/2023	12-3	A011, B218	Φαμέλης
ΕΕΕ.2.2	Ηλεκτρονικά Ι [1]	11/7/2023	12-3	XATZ	Γαλατά
ΕΕΕ.2.2	Ηλεκτρονικά Ι [2]	11/7/2023	12-3	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Γουστουρίδης
ΕΕΕ.2.2	Ηλεκτρονικά Ι [3]	11/7/2023	12-3	A011, B218	Φωτόπουλος
ΕΕΕ.2.3	Ηλεκτρικά Κυκλώματα ΙΙ [1]	20/6/2023	9-12	XATZ	Τσεκούρας
ΕΕΕ.2.3	Ηλεκτρικά Κυκλώματα ΙΙ [2]	20/6/2023	9-12	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Βασιλειάδης
ΕΕΕ.2.3	Ηλεκτρικά Κυκλώματα ΙΙ [3]	20/6/2023	9-12	A011, B218	Μανουσαάκης
ΕΕΕ.2.4	Σχεδίαση Λογικών Κυκλωμάτων [1]	5/7/2023	9-12	XATZ	Μετάφας
ΕΕΕ.2.4	Σχεδίαση Λογικών Κυκλωμάτων [2]	5/7/2023	9-12	A011, B218	Τσακίριδης
ΕΕΕ.2.4	Σχεδίαση Λογικών Κυκλωμάτων [3]	5/7/2023	9-12	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Κυριάκης
ΕΕΕ.2.5	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός [1]	3/7/2023	6-9	A011, B218	Αγγελή
ΕΕΕ.2.5	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός [2]	3/7/2023	6-9	XATZ	Αγγελή
ΕΕΕ.2.5	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός [3]	3/7/2023	6-9	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Φειδάκης/Πατρικάκης
ΕΕΕ.2.6	Αριθμητική Ανάλυση	29/6/2023	6-9	XATZ	Φαμέλης
ΕΕΕ.2.7	Ιστορία της Τεχνολογίας	29/6/2023	6-9	A011, B218	Καραμπάτσος
ΕΕΕ.2.8	Αγγλική Γλώσσα ΙΙ	13/7/2023	12-3	ZB001, ZB002	Τσατσαρός
3ο Εξάμηνο					
ΕΕΕ.3.1	Διαφορικές εξισώσεις – Μετασχηματισμοί	4/7/2023	3-6	ZB001, ZB002	Παπαδόπουλος
ΕΕΕ.3.2	Ηλεκτροτεχνικά Υλικά	10/7/2023	3-6	ZB001, ZB002	Καλογεροπούλου
ΕΕΕ.3.3	Ηλεκτρονικά ΙΙ	19/6/2023	6-9	ZB001, ZB002	Τσακίριδης, Σταύρακας
ΕΕΕ.3.4	Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων	22/6/2023	12-3	ZB001, ZB002	Κυριάκης-Μπιτζάρος, Πάτσης
ΕΕΕ.3.5	Ηλεκτρολογικό & Ηλεκτρονικό Σχέδιο με Η/Υ	29/6/2023	12-3	B125, ZB111	Καμινάρης, Πυρομάλης
ΕΕΕ.3.6	Διακριτά Μαθηματικά	7/7/2023	9-12	B114	Φαμέλης
ΕΕΕ.3.7	Διοίκηση και Διαχείριση Τεχνικών Έργων	7/7/2023	9-12	ZB001	Καλκάνης
ΕΕΕ.3.8	Διασφάλιση Ποιότητας & Αξιοπιστία Συστημάτων	7/7/2023	9-12	ZB002	Πυρομάλης
4ο Εξάμηνο					
ΕΕΕ.4.1	Σήματα & Συστήματα [1]	22/6/2023	9-12	XATZ	Ζώης
ΕΕΕ.4.1	Σήματα & Συστήματα [2]	22/6/2023	9-12	A011, B218	Ζέρβας
ΕΕΕ.4.2	Αρχιτεκτονική Υπολογιστικών Συστημάτων [1]	19/6/2023	3-6	XATZ	Καλτσάς
ΕΕΕ.4.2	Αρχιτεκτονική Υπολογιστικών Συστημάτων [2]	19/6/2023	3-6	A011, B218	Ραγκούση
ΕΕΕ.4.3	Τεχνική Μηχανική [1]	30/6/2023	9-12	XATZ	Καλκάνης
ΕΕΕ.4.3	Τεχνική Μηχανική [2]	30/6/2023	9-12	A011, B218	Καλκάνης
ΕΕΕ.4.4	Πιθανότητες & Στατιστική [1]	13/7/2023	3-6	XATZ	Καλύβας
ΕΕΕ.4.4	Πιθανότητες & Στατιστική [2]	13/7/2023	3-6	A011, B218	Χωριανόπουλος
ΕΕΕ.4.5	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Ι [1]	6/7/2023	3-6	XATZ	Βαρσάμης
ΕΕΕ.4.5	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Ι [2]	6/7/2023	3-6	A011, B218	Σταθόπουλος, Σαββαΐδης
ΕΕΕ.4.6	Εισαγωγή στη Κβαντική Φυσική	10/7/2023	6-9	XATZ	Μουτζούρης
ΕΕΕ.4.7	Εισαγωγή στην Επιχειρησιακή Έρευνα	10/7/2023	6-9	ZB001, ZB002	Σαρρή
ΕΕΕ.4.8	Ενέργεια & Περιβάλλον	10/7/2023	6-9	A011	Ψωμόπουλος
5ο Εξάμηνο					
ΕΕΕ.5.1	Αλγόριθμοι & Δομές Δεδομένων	6/7/2023	9-12	B114, B226	Ραγκούση, Πάτσης, Μετάφας
ΕΕΕ.5.2	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου Ι	4/7/2023	12-3	ZB001, ZB002	Αλεξανδρίδης, Μαλατέτσας, Κανδής
ΕΕΕ.5.3	Τηλεπικοινωνίες	28/6/2023	9-12	ZB001 [1] B114 [2] ZB002 [3]	Σίμος, Ζέρβας, Καραμπέτσος
ΕΕΕ.5.4	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία ΙΙ	11/7/2023	9-12	ZB001, ZB002	Μυτιληναίος, Βαρσάμης, Σαββαΐδης
ΕΕΕ.5.5	Ηλεκτρομηχανική μετατροπή ενέργειας	20/6/2023	6-9	ZB001, ZB002	Καραϊσάς, Συγγερίδου
ΕΕΕ.5.6	Στοχαστικά Σήματα	3/7/2023	3-6	ZB002	Καλύβας
ΕΕΕ.5.7	Βελτιστοποίηση Συστημάτων	3/7/2023	3-6	ZB001	Αλεξανδρίδης, Φαμέλης
ΕΕΕ.5.8	Αγγλικά Ειδικότητας Ι (*)	4/7/2023	3-6	ZB009	Τσατσαρός
6ο Εξάμηνο					
ΕΕΕ.6.1	Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις [1]	21/6/2023	12-3	XATZ	Καμινάρης
ΕΕΕ.6.1	Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις [2]	21/6/2023	12-3	A011, B218	Καμινάρης
ΕΕΕ.6.2	Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας [1]	14/7/2023	12-3	XATZ	Μανουσαάκης
ΕΕΕ.6.2	Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας [2]	14/7/2023	12-3	A011, B218	Λεωνιδόπουλος
ΕΕΕ.6.3	Ηλεκτρονικά Ισχύος Ι [1]	7/7/2023	12-3	XATZ	Βόκας
ΕΕΕ.6.3	Ηλεκτρονικά Ισχύος Ι [2]	7/7/2023	12-3	A011, B218	Ιωαννίδης
ΕΕΕ.6.4	Δίκτυα Υπολογιστών [1]	28/6/2023	12-3	XATZ	Πατρικάκης
ΕΕΕ.6.4	Δίκτυα Υπολογιστών [2]	28/6/2023	12-3	A011, B218	Τάτλας

Πα.Δ.Α. - ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ					
ΕΕΕ.6.5	Ηλεκτρικές Μετρήσεις [1]	4/7/2023	6-9	ΧΑΤΖ	Ψωμόπουλος
ΕΕΕ.6.5	Ηλεκτρικές Μετρήσεις [2]	4/7/2023	6-9	A011, B218	Ζαχαριάδου
ΕΕΕ.6.6	Οπτικοηλεκτρονική	12/7/2023	9-12	ΧΑΤΖ	Μουτζούρης/Σίμος
ΕΕΕ.6.7	Αρχές Θερμοδυναμικής & Μετάδοσης Θερμότητας	12/7/2023	9-12	A011, B218	Καλκάνης
ΕΕΕ.6.8	Αγγλικά Ειδικότητας II	19/6/2023	12-3	ZB001, ZB002	Τσατσαρός
7ο Εξάμηνο Α ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ"					
ΕΕΕ.7-1.1	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας I	10/7/2023	9-12	B114, B226	Λεωνιδόπουλος
ΕΕΕ.7-1.2	Ηλεκτρικές Μηχανές I	21/6/2023	3-6	B226	Καραϊσάς
ΕΕΕ.7-1.3	Υψηλές Τάσεις I	29/6/2023	3-6	B226	Ψωμόπουλος
ΕΕΕ.7-1.4	Βιομηχανικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	20/6/2023	12-3	B114	Καμινάρης
ΕΕΕ.7-1.5	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας I	30/6/2023	3-6	ZB002	Βόκας, Ψωμόπουλος
ΕΕΕ.7-1.6	Ηλεκτρονικά Ισχύος II	28/6/2023	3-6	ZB009	Βόκας, Ιωαννίδης
ΕΕΕ.7-1.7	Αποθήκευση Ενέργειας	28/6/2023	3-6	ZB10	Βόκας, Καλογεροπούλου
ΕΕΕ.7-1.8	Συστήματα Γειώσεων	28/6/2023	3-6	B226	Μορώνης
ΕΕΕ.7-1.9	Τεχνολογία Μετρήσεων	28/6/2023	3-6	B114	Μανουσάκης
7ο Εξάμηνο Β ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ"					
ΕΕΕ.7-2.1	Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα	21/6/2023	3-6	ZB001	Καλύβας
ΕΕΕ.7-2.2	Μικροκύματα	11/7/2023	3-6	ZB001	Σταθόπουλος
ΕΕΕ.7-2.3	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος	10/7/2023	12-3	B114	Ζώης, Ραγκούση (μαζί με 7.3.3)
ΕΕΕ.7-2.4	Ηλεκτροακουστική I	21/6/2023	9-12	ZB009	Ποτηράκης
ΕΕΕ.7-2.5	Ειδικά Θέματα Δικτύων και Ασφάλεια	27/6/2023	9-12	ZB009	Πατρικάκης
ΕΕΕ.7-2.6	Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών	22/6/2023	6-9	ZB001	Πατρικάκης, Φειδάκης
ΕΕΕ.7-2.7	Φωτονική Τεχνολογία	3/7/2023	9-12	ZB001	Σίμος
ΕΕΕ.7-2.8	Συστήματα Μετρήσεων & Αισθητήρες	13/7/2023	12-3	B114	Ζαχαριάδου (μαζί με 7.3.6)
7ο Εξάμηνο Γ ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ"					
ΕΕΕ.7-3.1	Μικροελεγκτές - Ενσωματωμένα Συστήματα	20/6/2023	12-3	B222	Καλτσάς
ΕΕΕ.7-3.2	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου II	21/6/2023	3-6	ZB002	Κανδρής
ΕΕΕ.7-3.3	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος	10/7/2023	12-3	B114	Ζώης, Ραγκούση (μαζί με 7.2.3)
ΕΕΕ.7-3.4	Διατάξεις Ημιαγωγών	22/6/2023	6-9	ZB002	Γαλατά
ΕΕΕ.7-3.5	Μικτά Αναλογικά - Ψηφιακά Κυκλώματα	30/6/2023	6-9	ZB002	Σταύρακας, Σαρρή
ΕΕΕ.7-3.6	Συστήματα Μετρήσεων & Αισθητήρες	13/7/2023	12-3	B114	Γουσουριδής (μαζί με 7.2.8)
ΕΕΕ.7-3.7	Σχεδίαση Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων (VLSI)	12/7/2023	12-3	ZB009	Πάτσης
ΕΕΕ.7-3.8	Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών	14/7/2023	9-12	ZB002	Τσιάκας
8ο Εξάμηνο Α ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ"					
ΕΕΕ.8-1.1	Σταθμοί Παραγωγής Ηλεκτρικής Ενέργειας	29/6/2023	9-12	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Τσεκούρας
ΕΕΕ.8-1.2	Υψηλές Τάσεις II	3/7/2023	9-12	B114, B226	Μορώνης
ΕΕΕ.8-1.3	Προηγμένα Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου	5/7/2023	12-3	B222, B226	Μαλατέστας
ΕΕΕ.8-1.4	Προηγμένες Βιομηχανικές Εφαρμογές Ισχύος	27/6/2023	9-12	ZB001, ZB002	Ιωαννίδης
ΕΕΕ.8-1.5	Ηλεκτρικές Μηχανές II	12/7/2023	12-3	B222, B226	Καραϊσάς
ΕΕΕ.8-1.6	Ειδικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις	21/6/2023	9-12	B116, B119	Καμινάρης
ΕΕΕ.8-1.7	Ενεργειακή Ανάλυση Κτηρίων	21/6/2023	9-12	ZB001, ZB002	Μορώνης
ΕΕΕ.8-1.8	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας Πλοίων & Λιμένων	21/6/2023	9-12	ZB010	Λεωνιδόπουλος
ΕΕΕ.8-1.9	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας II	21/6/2023	9-12	B114	Βόκας, Ψωμόπουλος
8ο Εξάμηνο Β ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ"					
ΕΕΕ.8-2.1	Οπτικές Επικοινωνίες	12/7/2023	12-3	ZB001, ZB002	Σταθόπουλος
ΕΕΕ.8-2.2	Κεραίες	28/6/2023	3-6	ZB001, ZB002	Μυτιληναίος
ΕΕΕ.8-2.3	Διαδίκτυο των Πραγμάτων	22/6/2023	3-6	ZB001, ZB002	Κουλούρας
ΕΕΕ.8-2.4	Ψηφιακές Τεχνολογίες Ήχου και Φωνής	30/6/2023	3-6	ZB001	Καραμπέτσος, Τάτλας
ΕΕΕ.8-2.5	Επεξεργασία Εικόνας και Αναγνώριση Προτύπων	3/7/2023	12-3	ZB001	Ζώης (μαζί με 8-3.8)
ΕΕΕ.8-2.6	Μικροκυματικές Διατάξεις	10/7/2023	9-12	ZB001	Βουδούρης
ΕΕΕ.8-2.7	Ευρυζωνικές Επικοινωνίες	20/6/2023	12-3	ZB001	Ζέρβας, Καραμπέτσος
ΕΕΕ.8-2.8	Ηλεκτροακουστική II	14/7/2023	9-12	ZB001	Ποτηράκης
ΕΕΕ.8-2.9	Σχεδίαση RF	6/7/2023	9-12	ZB001, ZB002	Βουδούρης
8ο Εξάμηνο Γ ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ"					
ΕΕΕ.8-3.1	Λειτουργικά Συστήματα	21/6/2023	6-9	ZB001, ZB002	Κόγιας
ΕΕΕ.8-3.2	Υπολογιστική Νοημοσύνη	6/7/2023	12-3	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Αλεξανδρίδης, Ζώης
ΕΕΕ.8-3.3	Βάσεις δεδομένων	27/6/2023	6-9	ZB001, ZB002, ZB009, ZB010	Κόγιας
ΕΕΕ.8-3.4	Ρομποτική	29/6/2023	3-6	ZB001, ZB002	Κανδρής
ΕΕΕ.8-3.5	Προγραμματισμός Ενσωματωμένων Συστημάτων	19/6/2023	9-12	ZB001, ZB002	Μεταφάς
ΕΕΕ.8-3.6	Νανοηλεκτρονικές Διατάξεις	10/7/2023	12-3	ZB001, ZB002	Φωτόπουλος
ΕΕΕ.8-3.7	Διαδίκτυο των Πραγμάτων	13/7/2023	9-12	ZB001, ZB002	Πυρομάλης
ΕΕΕ.8-3.8	Επεξεργασία Εικόνας και Αναγνώριση Προτύπων	3/7/2023	12-3	ZB002	Ζώης (μαζί με 8-2.5)
9ο Εξάμηνο Α ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ"					
ΕΕΕ.9-1.1	Διανομή Ηλεκτρικής Ενέργειας	3/7/2023	12-3	B114	Μαλατέστας
ΕΕΕ.9-1.2	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας II	30/6/2023	6-9	B114	Μανουσάκης
ΕΕΕ.9-1.3	Τεχνολογία Φωτισμού	20/6/2023	6-9	B116	Ιωαννίδης
ΕΕΕ.9-1.4	Ηλεκτρική Κίνηση	13/7/2023	12-3	B226	Μαλατέστας
ΕΕΕ.9-1.5	Οικονομικός Σχεδιασμός και Λειτουργία Σ.Η.Ε.	6/7/2023	12-3	B114, B226	Τσεκούρας
ΕΕΕ.9-1.6	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας	11/7/2023	9-12	B226	Λεωνιδόπουλος
ΕΕΕ.9-1.7	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις	19/6/2023	12-3	B116	Ψωμόπουλος
ΕΕΕ.9-1.8	Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις Κτηρίων	22/6/2023	3-6	B222	Καλκάνης
ΕΕΕ.9-1.9	Ευφυή Ενεργειακά Δίκτυα και Διεσπαρμένη Παραγωγή	19/6/2023	9-12	ZB009	Βόκας
9ο Εξάμηνο Β ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ"					
ΕΕΕ.9-2.1	Θεωρία Πληροφορίας και Κωδίκων	5/7/2023	12-3	ZB002	Ζέρβας
ΕΕΕ.9-2.2	Ασύρματες Ζεύξεις και Διάδοση	13/7/2023	9-12	ZB009	Βουδούρης, Σαββαΐδης
ΕΕΕ.9-2.3	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα	7/7/2023	3-6	ZB002	Σταθόπουλος
ΕΕΕ.9-2.4	Νεφούπολογιστική	22/6/2023	12-3	ZB204	Κουλούρας (μαζί με 9.3.7)
ΕΕΕ.9-2.5	Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών	29/6/2023	3-6	ZB009	Σαββαΐδης

Πα.Δ.Α. - ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ					
ΕΕΕ.9-2.6	Ασύρματα Δίκτυα Δεδομένων	21/6/2023	6-9	ZB009	Φερλές
ΕΕΕ.9-2.7	Ψηφιακή Μετάδοση Βίντεο και Ήχου	20/6/2023	3-6	ZB009	Τάτλας
ΕΕΕ.9-2.8	Συστήματα Ραντάρ και Τηλεπισκόπηση	28/6/2023	6-9	ZB001	Μυτιληναίος
ΕΕΕ.9-2.9	Δορυφορικές Επικοινωνίες	27/6/2023	9-12	ZB009	Βουδούρης
ΕΕΕ.9-2.10	Σχεδίαση Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων	19/6/2023	12-3	ZB009	Καραμπέτσος
9ο Εξάμηνο Γ ΚΥΚΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ "ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ"					
ΕΕΕ.9-3.1	Σύγχρονα Μικροϋπολογιστικά Συστήματα	3/7/2023	9-12	ZB002	Παπαγέωργας
ΕΕΕ.9-3.2	Ευφυής Έλεγχος	5/7/2023	12-3	ZB001	Αλεξανδρίδης
ΕΕΕ.9-3.3	Διατάξεις Κβαντικής Ηλεκτρονικής	7/7/2023	3-6	ZB001	Μουτζούρης
ΕΕΕ.9-3.4	Βιομηχανική Μηχανική	27/6/2023	9-12	A109	Κανδρής
ΕΕΕ.9-3.5	Ψηφιακά Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου	28/6/2023	6-9	ZB002	Πυρομάλης
ΕΕΕ.9-3.6	Μηχατρονική	11/7/2023	9-12	ZB009	Παπαγέωργας
ΕΕΕ.9-3.7	Νεφούπολογιστική	22/6/2023	12-3	ZB204	Κουλούρας (μαζί με 9.2.4)
ΕΕΕ.9-3.8	Βιοϊατρική Τεχνολογία	5/7/2023	6-9	ZB001, ZB002	Ραγκούση