



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Απόσπασμα Πρακτικού: 141/Θ4/12-12-2023

Σήμερα 12-12-2023, ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00, στα Χανιά συνήλθε με τηλεδιάσκεψη, στην αίθουσα συνεδριάσεων του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών, σε συνεδρίαση η Συνέλευση του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου, μετά την με αρ. πρ. 17676/07-12-2023 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου, η οποία εστάλη στα μέλη της Συνέλευσης του Τμήματος με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο.

Διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία με την παρουσία είκοσι δύο (22) μελών και απόντων πέντε (5) μελών της Συνέλευσης του Τμήματος.

Παρόντες			Απόντες		
	Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα		Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα
1	Αντωνιδάκης Εμμανουήλ	Καθηγητής	1	Κακαβελάκης Γεώργιος	Επίκουρος Καθηγητής
2	Βαρδιάμπασης Ιωάννης	Καθηγητής	2	Μακρής Ιωάννης	Καθηγητής
3	Ζερβουδάκης Αντώνιος	Εκπρόσωπος ΕΤΕΠ	3	Μαραβελάκης Εμμανουήλ	Αναπληρωτής Καθηγητής
4	Καλδέρης Δημήτριος	Αναπληρωτής Καθηγητής	4	Σάλτας Βασίλειος	Αναπληρωτής Καθηγητής
5	Καπετανάκης Ελευθέριος	Αναπληρωτής Καθηγητής	5	Φραγκιαδάκης Νικόλαος	Λέκτορας
6	Κατσαμάκη Αναστασία	Εκπρόσωπος ΕΔΙΠ	-	-	-
7	Κατσιβελα Ελευθερία	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια	-	-	-
8	Κόκκινος Ευάγγελος	Αναπληρωτής Καθηγητής	-	-	-
9	Κούλη Μαρία	Επίκουρη Καθηγήτρια	-	-	-
10	Κωνσταντάρας Αντώνιος	Αναπληρωτής Καθηγητής	-	-	-
11	Κώττη Σπυριδούλα-Μελίνα	Αναπληρώτρια Καθηγήτρια	-	-	-
12	Λιοδάκης Γεώργιος	Λέκτορας	-	-	-
13	Μπαρμπουνάκης Ιωάννης	Επίκουρος Καθηγητής	-	-	-
14	Μπικάκης Νικόλαος	Επίκουρος Καθηγητής	-	-	-
15	Νικολόπουλος Χρήστος	Επίκουρος Καθηγητής	-	-	-
16	Πετράκης Νικόλαος	Επίκουρος Καθηγητής	-	-	-
17	Πετρίδης Κωνσταντίνος	Αναπληρωτής Καθηγητής	-	-	-
18	Σταυρουλάκης Γεώργιος	Καθηγητής	-	-	-
19	Ταταράκης Μιχαήλ	Καθηγητής	-	-	-

20	Φουσκιτάκης Γεώργιος	Αναπληρωτής Καθηγητής		-	-
21	Φυτίλης Ιωάννης	Επίκουρος Καθηγητής		-	-
22	Χατζάκης Ιωάννης	Καθηγητής		-	-

Εκπρόσωποι των Φοιτητών σύμφωνα με το άρθρο 42 του νόμου 4957/2022 δεν έχουν αναδειχθεί. Σύμφωνα με το άρθρο 40 παρ. 3 του ίδιου νόμου «Όλα τα συλλογικά όργανα των Α.Ε.Ι. και των επιμέρους ακαδημαϊκών μονάδων τους, στα οποία προβλέπεται η συμμετοχή εκπροσώπων μελών Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού, Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού και φοιτητών του Α.Ε.Ι., συγκροτούνται και λειτουργούν νόμιμα, έστω και αν δεν έχουν εκλεγεί οι εκπρόσωποι από κάθε κατηγορία.».

Στη συνεδρίαση προσήλθε και παρέστη ως Γραμματέας της Συνέλευσης η κ. Γείτονα Κλεονίκη, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

Θέμα 4ο. Έγκριση φακέλου Πιστοποίησης ΠΜΣ LaPIa.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος, Δρ Χατζάκης Ιωάννης εισηγείται την έγκριση του φακέλου Πιστοποίησης ΠΜΣ «Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές - Lasers, Plasma & Applications» που θα υποβληθεί στη ΜΟΔΙΠ του ΕΛΜΕΠΑ.

Αφού ολοκληρώθηκε η Εισήγηση και μετά από τη διαλογική συζήτηση που ακολούθησε, η Συνέλευση του Τμήματος λαμβάνοντας υπόψη:

- τον 17695/11-12-2023 επικαιροποιημένο Κανονισμό Λειτουργίας του ΠΜΣ «Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές (LaPIA)», που έχει συντάξει και εισηγείται η Συντονιστική Επιτροπή του ΠΜΣ,
- την 8983/Φ20/29-11-2023 απόφαση «Έγκριση Κανονισμού Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών και Διδακτορικών Σπουδών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου» της 112/23-11-2023 Συγκλήτου του ΕΛΜΕΠΑ (ΦΕΚ 6895/τ.Β/08-12-2023),
- την απόφαση «Θέμα 3ο: Έγκριση πρότυπου σχεδίου Κανονισμού Λειτουργίας προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου» της 112/23-11-2023 Συγκλήτου του ΕΛΜΕΠΑ,
- τις διατάξεις των άρθρων 79-89 του Ν. 4957 «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 141/τ.Α/21-07-2022), όπως ισχύουν,
- τις διατάξεις του Ν. 4957 «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 141/τ.Α/21-07-2022), όπως ισχύουν,
- την απόφαση 1484/Φ20/03-07-2019 «Επανάδρυση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) του Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου με τίτλο “Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές – Lasers, Plasma & Applications”» της 6/27-06-2019 Συγκλήτου του ΕΛΜΕΠΑ (ΦΕΚ 3343/τ.Β/29-08-2019),
- τις διατάξεις των άρθρων 23-34 του Ν. 4610 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» (ΦΕΚ 70/τ.Α/07-05-2019), όπως ισχύουν,
- την απόφαση 2079/Φ120/09-04-2019 «Έγκριση του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του

Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΤΕ. της Σχολής Εφαρμοσμένων Επιστημών του ΤΕΙ Κρήτης, με τίτλο “Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές – Lasers, Plasma & Applications”» της 187/28-06-2018 Συγκλήτου του ΤΕΙ Κρήτης (ΦΕΚ 1471/τ.Β/03-05-2019),

- την απόφαση 3636/Φ120/16-05-2018 «Επανάδρυση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.) με τίτλο “Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές – Lasers, Plasma & Applications”» της 181/22-03-2018 Συγκλήτου του ΤΕΙ Κρήτης (ΦΕΚ 1973/τ.Β/01-06-2018),
- την απόφαση 120255/Ε5/29-07-2014 «Έγκριση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Κρήτης με τίτλο “Φυσική Πλάσματος και Εφαρμογές με τρεις κατευθύνσεις: α) Αδρανειακής Σύντηξης, β) Φυσικής Laser, γ) Επιστήμης Πλάσματος - Plasma Physics and Applications with three directions: a) Inertial Fusion, b) Laser Physics, c) Plasma Science”» του Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων (ΦΕΚ 2205/τ.Β/12-08-2014),

Αποφάσισε ομόφωνα

Την έγκριση του φακέλου Πιστοποίηση του ΠΜΣ «Lasers, Πλάσμα και Εφαρμογές - Lasers, Plasma & Applications» που θα υποβληθεί στη ΜΟΔΙΠ του ΕΛΜΕΠΑ και περιλαμβάνει τα εξής στοιχεία:

M1 - ΠΡΟΤΑΣΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ

M1.1 - ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

M1.2 - ΣΤΟΧΟΘΕΣΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

M2.1 - ΑΠΟΦΑΣΗ ΙΔΡΥΣΗΣ ΑΠΟ ΣΥΓΚΛΗΤΟ

M2.2 - ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

M2.3 - ΟΔΗΓΟΣ_ΣΠΟΥΔΩΝ

M2.4 - ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

M2.5 - ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

M3.1 - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΑΠΟ ΦΟΙΤΗΤΕΣ/ΡΙΕΣ

M3.2 - ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΑΡΑΠΟΝΩΝ

M3.3 ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΟΥ

M3.4 - ΜΕΘΟΔΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

M4.1 - ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ ΤΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

M4.2 - ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ - ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ - ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

M4.3 - ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΜΑΘΗΣΗΣ

M4.4 - ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ-ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ

M5.1 - ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

M5.2 - ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

M5.3- ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ, ΣΥΜΒΑΣΕΙΣ, ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

M5.4 - ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

M6.2 - ΣΧΕΔΙΟ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΔΑΚΤΡΩΝ

M6.1 - ΥΠΟΔΟΜΕΣ

M6.3 - ΜΕΛΕΤΗ ΒΙΩΣΙΜΟΤΗΤΑΣ

M6.4 - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΕΠΑΡΚΕΙΑΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΚΑΙ ΥΛΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

M6.5 - ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ

M6.6 - ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

M7.1 - ΑΝΑΦΟΡΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΟΠΕΣΠ

M7.2 - ΦΟΙΤΗΤΟΛΟΓΙΟ

M7.3 - ΛΟΙΠΑ_ΕΡΓΑΛΕΙΑ

M7.4 - ΑΝΑΦΟΡΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ

M8.1 - ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΙΣΤΟΣΕΛΙΔΑΣ ΠΜΣ

M8.2 - ΙΣΤΟΤΟΠΟΣ

M9.1 - ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΜΣ

M10.1 -ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΠΜΣ

Μετά από αυτά και επειδή δεν υπάρχει άλλο θέμα στην ημερήσια διάταξη, η Συνέλευση επικυρώνει το παρόν πρακτικό και λύνει τη συνεδρίαση.

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

Ιωάννης Χατζάκης
Καθηγητής

Γείτονα Κλεονίκη

Ακριβές Απόσπασμα
Η Γραμματέας της Συνέλευσης του Τμήματος

Γείτονα Κλεονίκη
