



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών
— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 —

Παράρτημα Α8

**Αποτελέσματα εσωτερικής αξιολόγησης του
ΠΜΣ από τη ΜΟΔΙΠ (πρακτικό ΜΟΔΙΠ με
κατάσταση ευρημάτων και ενδεχόμενες
προτεινόμενες προληπτικές/ διορθωτικές
ενέργειες)**

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΠΜΣ «ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ-ΑΚΤΙΝΟΦΥΣΙΚΗ»

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΥΡΗΜΑΤΩΝ ΠΜΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΤΗΣ ΤΗΣ
ΜΟ.ΔΙ.Π. ΕΚΠΑ

Νίππη Αμαλία

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
20/12/2022

ΘΕΜΑ: Εσωτερική Αξιολόγηση ΠΜΣ Ιατρική Φυσική – Ακτινοφυσική του Τμήματος Ιατρικής από την ΜΟ.ΔΙ.Π ΕΚΠΑ

Στις 20/12/2022 ολοκληρώθηκε από τη Μονάδα Διασφάλισης Ποιότητας του ΕΚΠΑ, ο έλεγχος των διαδικασιών Εσωτερικής Αξιολόγησης του Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Ιατρική Φυσική - Ακτινοφυσική» του Τμήματος Ιατρικής.

Τα δεδομένα ποιότητας και τα τεκμήρια πάνω στα οποία βασίστηκε ο έλεγχος ήταν τα εξής:

1. Τα Περιγράμματα Μαθημάτων
2. Τα διαθέσιμα δεδομένα Ποιότητας από το Πληροφοριακό Σύστημα (ΟΠΕΣΠ) της ΕΘΑΑΕ από το 2015-2016 και μετά
3. Τα ερωτηματολόγια αξιολόγησης των Φοιτητών.
4. Η Ετήσια Εσωτερική Έκθεση της Ομάδας Εργασίας για την Πιστοποίηση του ΠΜΣ
5. Η Στοχοθεσία του ακαδ. Έτους 2022-2023
6. Το Εγχειρίδιο Διαδικασιών του ΕΣΔΠ ΕΚΠΑ

Ο έλεγχος των ανωτέρω από τα αρμόδια στελέχη της ΜΟ.ΔΙ.Π./ΕΚΠΑ κατέδειξε ότι η ολοκλήρωση της διαδικασίας εσωτερικής αξιολόγησης του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ιατρική Φυσική – Ακτινοφυσική» ήταν σύννομη, ακολούθησε τις αρχές του Εσωτερικού Συστήματος Διασφάλισης Ποιότητας του Ιδρύματος και ήταν σύμφωνη με το Πρότυπο της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘΑΑΕ).

Επιπροσθέτως διαπιστώθηκε ότι η διαδικασία Εσωτερικής Αξιολόγησης του ΠΜΣ οδήγησε:

- I. Στην τεκμηριωμένη ανάδειξη των επιτευγμάτων του ΠΜΣ
- II. Στην επισήμανση σημείων που χρήζουν βελτίωσης στο ΠΜΣ
- III. Στον προσδιορισμό των εφαρμοστέων ενεργειών βελτίωσης
- IV. Στην ανάληψη πρωτοβουλιών για αυτοτελή βελτιωτική δράση εντός του ΠΜΣ του Τμήματος, όπου και εφόσον είναι εφικτό
- V. Στη λήψη αποφάσεων για αυτοτελείς παραπέρα δράσεις εντός του Ιδρύματος, όπου και εφόσον είναι εφικτό.

ΕΥΡΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΕΝΤΟΠΙΣΤΗΚΑΝ

1. Επιστημονική κατάρτιση, αξιολογή ερευνητική παρουσία και ποιοτική διδακτική προσφορά των μελών ΔΕΠ, ερευνητών και ειδικών λειτουργικών επιστημόνων (ΕΛΕ) που διδάσκουν.
2. Υψηλός αριθμός αιτήσεων σε σχέση με τις προσφερόμενες θέσεις.
3. Ικανοποιητική υλικοτεχνική υποδομή και διοικητική υποστήριξη.
4. Μεγάλη συμμετοχή φοιτητών στη διαδικασία ηλεκτρονικής (ή μη) αξιολόγησης
5. Γνωστικό αντικείμενο το οποίο αποτελεί απαραίτητη προϋπόθεση και οδηγεί σε επαγγελματικό τίτλο σπουδών
6. Μεγάλο χρονικό διάστημα για την παράδοση της διπλωματικής εργασίας με αποτέλεσμα καθυστερήσεις στην απονομή του μεταπτυχιακού.
7. Μικρότερος του αναμενόμενου αριθμός ερευνητικών εργασιών κατά τη φοίτηση στο ΠΜΣ, οι οποίες έπειτα παρουσιάζονται σε συνέδρια ή δημοσιεύονται σε επιστημονικά περιοδικά.
8. Το Τμήμα συνεργάζεται με αρκετούς κοινωνικοπολιτικούς φορείς, αλλά οι συνεργασίες αυτές δεν είναι αρκετά συστηματικές.

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ/ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

1. Περαιτέρω ενίσχυση της υπάρχουσας κτιριακής και υλικοτεχνικής υποδομής τόσο σε επίπεδο κτιριακό, όσο και σε επίπεδο εργαστηρίων. Εύρεση κονδυλίων που θα βελτιώσουν τις εργαστηριακές υποδομές.
2. Ενίσχυση της ερευνητικής δυναμικής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με έμφαση στις διεθνείς ερευνητικές συνεργασίες, την ενίσχυση της κινητικότητας των μεταπτυχιακών φοιτητών και τη συμμετοχής τους σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια.
3. Ανάπτυξη των εργαστηριακών υποδομών (αίθουσες, προμήθεια εξοπλισμού λογισμικού κλπ)
4. Στενότερη συνεννόηση και συνεργασία των μεταπτυχιακών φοιτητών/τριών με τον Ακαδημαϊκό τους Σύμβουλο και τους διδάσκοντες εκάστου μαθήματος.
5. Υποστήριξη φοιτητών που επιθυμούν να συμμετάσχουν σε επιστημονικά συνέδρια με παροχή τεχνολογικού εξοπλισμού και κάλυψη εξόδων.

<p>Προθεσμία Παράδοσης</p> <p>16/01/2023</p>	<p>Αρμόδιος Αξιολογητής ΜΟ.ΔΙ.Π./ΕΚΠΑ Νίπη Αμαλία</p> <p>(υπογραφή) *Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο του φορέα.</p>
--	--

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΟΔΙΠ
ΕΚΠΑ 26/1/2023****ΑΡΙΘ. ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ
1^η****ΘΕΜΑΤΑ - ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ****Έγκριση Διαδικασίας
Εσωτερικής Αξιολόγησης
ΠΜΣ «Ιατρικής Φυσικής –
Ακτινοφυσικής»**

Με απόφαση της Επιτροπής Διασφάλισης Ποιότητας της ΜΟ.ΔΙ.Π. ΕΚΠΑ εγκρίνεται η διαδικασία εσωτερικής αξιολόγησης του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ιατρικής Φυσικής – Ακτινοφυσικής» του Τμήματος Ιατρικής, η συνοδευτική έκθεση και ο κατάλογος προληπτικών –διορθωτικών ενεργειών

**Απόφαση για την
Υποβολή Πρότασης
Πιστοποίησης του ΠΜΣ
«Ιατρικής Φυσικής –
Ακτινοφυσικής»**

Η Επιτροπή Διασφάλισης Ποιότητας της ΜΟ.ΔΙ.Π. ΕΚΠΑ αποφασίζει την έγκριση της πρότασης πιστοποίησης και όλων των τεκμηρίων του φακέλου υποβολής για την πιστοποίηση του ΠΜΣ «Ιατρικής Φυσικής - Ακτινοφυσικής» του Τμήματος Ιατρικής και θα προβεί στις προβλεπόμενες ενέργειες για την υποβολή της στην Εθνική Αρχή Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘΑΑΕ).

Αρμόδιο Μέλος της
Επιτροπής Διασφάλισης
Ποιότητας

Με απόφαση της Επιτροπής Διασφάλισης Ποιότητας της ΜΟ.ΔΙ.Π ορίζεται το μέλος της, κ. **Θεόδωρος Παπαϊωάννου**, καθ. Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ ως Επιβλέπων Σύμβουλος της διαδικασίας εφαρμογής των διορθωτικών ενεργειών που προέκυψαν από την διαδικασία Εσωτερικής Αξιολόγησης του ΠΜΣ

Ο Πρόεδρος της ΜΟ.ΔΙ.Π ΕΚΠΑ
Καθηγητής Δημήτριος Καραδήμας
Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων
και Φοιτητικής ΜέριμναςΟ Γραμματέας της ΜΟ.ΔΙ.Π ΕΚΠΑ
Κων/νος Μπουρλετίδης

(υπογραφή)

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο του φορέα.

(υπογραφή)

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο του φορέα.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΩΝ/ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΟΔΙΠ ΕΚΠΑ: 26/01/2023

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΟΔΙΠ ΕΚΠΑ: 1^η**ΠΡΟΛΗΠΤΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ**

ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ /ΔΙΕΡΓΑΣΙΑ	ΗΜ/ΝΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ
1. Ενίσχυση της ερευνητικής δυναμικής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με έμφαση στις διεθνείς ερευνητικές συνεργασίες, την ενίσχυση της κινητικότητας των μεταπτυχιακών φοιτητών και τη συμμετοχής τους σε διεθνή επιστημονικά συνέδρια.	4.1	Κ31/12/2023	Δ/ντής ΠΜΣ, Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών ΠΜΣ
2. Υποστήριξη φοιτητών που επιθυμούν να συμμετάσχουν σε επιστημονικά συνέδρια με παροχή τεχνολογικού εξοπλισμού και κάλυψη εξόδων.	4.1	Κ31/12/2023	Δ/ντής ΠΜΣ, Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών ΠΜΣ

ΔΙΟΡΘΩΤΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ /ΔΙΕΡΓΑΣΙΑ	ΗΜ/ΝΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ	ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ
1. Περαιτέρω ενίσχυση της υπάρχουσας κτιριακής και υλικοτεχνικής υποδομής τόσο σε επίπεδο κτιριακό, όσο και σε επίπεδο εργαστηρίων. Εύρεση κονδυλίων που θα βελτιώσουν τις εργαστηριακές υποδομές. 2. Ανάπτυξη των εργαστηριακών υποδομών (αίθουσες, προμήθεια εξοπλισμού λογισμικού κλπ)	4.1	Κ31/12/2023	Δ/ντής ΠΜΣ
3. Στενότερη συνεννόηση και συνεργασία των μεταπτυχιακών φοιτητών/τριών με τον Ακαδημαϊκό τους Σύμβουλο και τους διδάσκοντες εκάστου μαθήματος.	4.1	Κ31/12/2023	Δ/ντής ΠΜΣ, Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών ΠΜΣ

Ο Πρόεδρος της ΜΟ.ΔΙ.Π ΕΚΠΑ
Καθηγητής Δημήτριος Καραδήμας
Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας

Ο Γραμματέας της ΜΟ.ΔΙ.Π ΕΚΠΑ
Κων/νος Μπουρλετίδης

(υπογραφή)

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο του φορέα

(υπογραφή)

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο του φορέα.