



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

27 Οκτωβρίου 2023

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 6225

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. απόφ. 27/20-10-2023

Τροποποίηση του Κανονισμού Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος Φυσικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ).

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ
ΤΟΥ ΕΘΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΑΚΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον ν. 4957/2022 «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των ΑΕΙ με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις» (Α' 141), και ειδικότερα τα άρθρα 90 έως και 97.

2. Την υπό στοιχεία 135557/Ζ1/1-11-2022 εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων «Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4957/2022 "Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των ΑΕΙ με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις" (Α' 141) για την οργάνωση και λειτουργία προγραμμάτων μεταπτυχιακών σπουδών και λοιπά θέματα».

3. Τον ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (Α' 83).

4. Την υπ' αρ. 1432/20-1-2023 (Β' 392) απόφαση της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ, με την οποία εγκρίθηκε ο Κανονισμός Μεταπτυχιακών και Διδακτορικών Σπουδών του ΕΚΠΑ.

5. Την υπ' αρ. 606/27-2-2018 (Β' 1011) απόφαση της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ σχετικά με την έγκριση του Κανονισμού Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος Φυσικής.

6. Την υπ' αρ. 1262/19-06-2019 (Β' 2803) απόφαση της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ, με την οποία τροποποιήθηκε ο Κανονισμός Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος Φυσικής.

7. Το απόσπασμα πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής του ΕΚΠΑ (συνεδρία, 10/7/2023).

8. Το απόσπασμα πρακτικού της Συγκλήτου του ΕΚΠΑ (1η συνεδρία, 27-09-2023).

9. Το γεγονός ότι με την παρούσα δεν προκαλείται δαπάνη εις βάρος του κρατικού προϋπολογισμού, αποφασίζει:

Την τροποποίηση του Κανονισμού Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος Φυσικής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, ως ακολούθως:

Άρθρο 1

ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

1.1 Οι διδακτορικές σπουδές του Τμήματος Φυσικής, που αποτελούν τον τρίτο κύκλο σπουδών, οργανώνονται και λειτουργούν σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4957/2022 και του εν γένει θεσμικού πλαισίου, όπως κάθε φορά ισχύει.

1.2 Τα προγράμματα σπουδών τρίτου κύκλου αποσκοπούν στην προαγωγή της πρωτότυπης επιστημονικής έρευνας και οδηγούν στην απόκτηση διδακτορικού διπλώματος, το οποίο πιστοποιεί την εκπόνηση πρωτότυπης επιστημονικής έρευνας και την ουσιαστική συνεισφορά του/της κατόχου του στην εξέλιξη της γνώσης σε οποιονδήποτε κλάδο της Φυσικής. Το Τμήμα Φυσικής του ΕΚΠΑ απονέμει Διδακτορικό Δίπλωμα Φυσικών Επιστημών.

1.3 Προγράμματα σπουδών τρίτου κύκλου για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με συνεπίβλεψη διοργανώνονται από το Τμήμα Φυσικής σύμφωνα με το άρθρο 13 του παρόντος κανονισμού διδακτορικών σπουδών.

1.4 Διδακτορικά του άρθρου 96 του ν. 4957/2022 («βιομηχανικά διδακτορικά»): Υποψήφιοι/ες που πληρούν τις προϋποθέσεις εγγραφής σε προγράμματα διδακτορικών σπουδών, δύνανται να υποβάλουν αίτηση για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής σε συνεργασία με επιχείρηση ή βιομηχανία, που εδρεύει ή παράρτημά της λειτουργεί στην ημεδαπή, η οποία αφορά στη διεξαγωγή βιομηχανικής ή εφαρμοσμένης έρευνας με σκοπό την εξαγωγή ερευνητικών αποτελεσμάτων για την παραγωγή καινοτόμων προϊόντων ή υπηρεσιών.

Με πρωτόκολλο συνεργασίας μεταξύ του ΕΚΠΑ, της συνεργαζόμενης επιχείρησης ή βιομηχανίας και του/της υποψήφιου/ας διδάκτορος, το οποίο εγκρίνεται από τη Σύγκλητο του ΕΚΠΑ, κατόπιν εισήγησης του Τμήματος Φυσικής, καθορίζονται οι ειδικότεροι όροι συνεργασίας για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στην επιχείρηση ή τη βιομηχανία και την εξαγωγή των ερευνητικών αποτελεσμάτων, τη χρήση υποδομών του εξοπλισμού του ΕΚΠΑ, αν η έρευνα διεξάγεται εντός του πανεπιστημίου τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα κάθε συμβαλλόμενου μέρους, συμπεριλαμβανομένου του καθορισμού των δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας επί του έργου που διεξάγεται κατά τη διάρκεια εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής.

Άρθρο 2 ΟΡΓΑΝΑ

2.1 Αρμόδια όργανα για την ίδρυση και λειτουργία των διδακτορικών σπουδών είναι η Σύγκλητος του ΕΚΠΑ και η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής.

2.2 Η Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής υποστηρίζει γραμματειακά και διοικητικά τις διδακτορικές σπουδές (προκήρυξη, εγγραφές, τήρηση αρχείου κ.ά.).

Άρθρο 3 ΤΡΟΠΟΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

3.1 Το Τμήμα Φυσικής δέχεται αιτήσεις για εκδήλωση ενδιαφέροντος εκπόνησης διδακτορικής διατριβής, καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους.

3.2 Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να υποβάλλουν αίτηση προς τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής μέσω αίτησης στη Γραμματεία του Τμήματος.

3.3 Στην αίτηση που καταθέτει ο/η ενδιαφερόμενος/η στη Γραμματεία του Τμήματος πρέπει να συμπεριλαμβάνονται τα εξής δικαιολογητικά:

(α) Ο προτεινόμενος τίτλος της διδακτορικής διατριβής (στα ελληνικά και στα αγγλικά).

(β) Προσχέδιο της διατριβής (στα ελληνικά και στα αγγλικά).

(γ) Ο/Η προτεινόμενος/η ως Επιβλέπων/ουσα της διατριβής.

(δ) Η προτεινόμενη γλώσσα εκπόνησης, η οποία μπορεί να είναι η ελληνική ή η αγγλική.

(ε) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα του/της υποψηφίου/ιας (που να περιλαμβάνει αναλυτική βαθμολογία των μαθημάτων που έχει παρακολουθήσει σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο).

(στ) Αντίγραφο βασικού πτυχίου.

(ζ) Αντίγραφο διπλώματος (ή βεβαίωση περάτωσης) μεταπτυχιακών σπουδών.

(η) Αν δεν υπάρχουν τα δικαιολογητικά (στ) και (ζ) θα πρέπει να κατατεθεί αντίγραφο πτυχίου προγράμματος σπουδών ΑΕΙ, η επιτυχής ολοκλήρωση του οποίου οδηγεί στη χορήγηση ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

(θ) Υπεύθυνη δήλωση του/της ενδιαφερόμενου/ης στην οποία θα αναφέρει ότι έχει διαβάσει προσεκτικά τον παρόντα κανονισμό διδακτορικών σπουδών του Τμήματος Φυσικής και αποδέχεται όλους τους κανόνες λειτουργίας του (βλ. άρθρο 15 του παρόντος κανονισμού).

(ι) Αναγνώριση τίτλου σπουδών βασικού πτυχίου από ΑΕΙ της αλλοδαπής. Η αναγνώριση γίνεται απευθείας από το Τμήμα Φυσικής του ΕΚΠΑ αν ο συγκεκριμένος τίτλος σπουδών συμπεριλαμβάνεται στον κατάλογο αναγνωρισμένων ιδρυμάτων της αλλοδαπής που τηρεί και επικαιροποιεί ο ΔΟΑΤΑΠ και αφού ζητηθεί και ληφθεί βεβαίωση τύπου σπουδών, η οποία εκδίδεται και αποστέλλεται από τον φορέα πραγματοποίησης των σπουδών. Αν ως τόπος σπουδών ή μέρος αυτών βεβαιώνεται η ελληνική επικράτεια, ο τίτλος σπουδών δεν αναγνωρίζεται, εκτός αν το μέρος σπουδών που έγιναν στην ελληνική επικράτεια βρίσκεται σε δημόσιο ΑΕΙ.

(ια) Αναγνώριση τίτλου διπλώματος μεταπτυχιακών σπουδών από ΑΕΙ της αλλοδαπής. Η διαδικασία ανα-

γνώρισης είναι η ίδια με εκείνη που αναφέρεται στην περ. (ι) της παρούσας.

(ιβ) Αποδεικτικά γνώσης ξένων γλωσσών με ελάχιστη απαίτηση πτυχίο επιπέδου Β2 στα αγγλικά ή αποδεδειγμένη επαρκή γνώση της αγγλικής (που μπορεί να ελεγχθεί σε εξέταση από το Τμήμα).

(ιγ) Αποδεικτικά ερευνητικών δραστηριοτήτων (εάν υπάρχουν).

(ιδ) Φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας ή διαβατηρίου.

(ιε) Μία (1) φωτογραφία τύπου αστυνομικής ταυτότητας.

(ιστ) Δύο ονόματα και ηλεκτρονικές διευθύνσεις (emails) καθηγητών/τριών ή ερευνητών/τριών που γνωρίζουν τον/την υποψήφιο/α και οι οποίοι/ες θα καταθέσουν συστατικές επιστολές εντός δύο εβδομάδων από την κατάθεση της αίτησης του/της ενδιαφερόμενου/ης υποψηφίου/ας διδάκτορος (ΥΔ).

Άρθρο 4 ΕΠΙΛΟΓΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

4.1 Δικαίωμα υποβολής αίτησης για την εγγραφή σε πρόγραμμα διδακτορικών σπουδών έχουν κάτοχοι μεταπτυχιακού διπλώματος που έχει χορηγηθεί από ΑΕΙ της ημεδαπής ή αλλοδαπής ή απόφοιτοι προπτυχιακού προγράμματος σπουδών ΑΕΙ της ημεδαπής ή αλλοδαπής, η επιτυχής ολοκλήρωση του οποίου οδηγεί στη χορήγηση ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

4.2 Η επιλογή των ΥΔ γίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής, μετά από εισήγηση της Επιτροπής Διδακτορικών Σπουδών (ΕΔΣ) του Τμήματος και του κάθε Τομέα με το ερευνητικό αντικείμενο του οποίου η πρόταση εκπόνησης διδακτορικής διατριβής που έχει υποβληθεί παρουσιάζει μέγιστη συνάφεια. Οι ΕΔΣ του Τμήματος και των Τομέων αποτελούνται από μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Φυσικής.

4.3 Κάθε Τομέας του Τμήματος Φυσικής, εξετάζει τις αντίστοιχες αιτήσεις και τα συνυποβαλλόμενα έγγραφα ενώ μπορεί να καλέσει τους/τις υποψηφίους/ες και σε συνέντευξη. Κατόπιν, εντός ενός μήνα από την ημερομηνία υποβολής του αιτήματος για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, υποβάλλει την εισήγηση του στην ΕΔΣ για να προωθηθεί στη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής μέσω αναλυτικού υπομνήματος, στο οποίο θα πρέπει να αναγράφονται:

(α) Οι λόγοι για τους οποίους κάθε υποψήφιος/ια προτείνεται να γίνει ή όχι δεκτός/ή για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής.

(β) Ο/Η Επιβλέπων/ουσα της διδακτορικής διατριβής, των κατηγοριών της παρ. 5.1 (α, ε, στ) του άρθρου 5 του παρόντος, προτείνεται από τον Τομέα. Σε περίπτωση συνεπίβλεψης (βλέπε άρθρο 13 του παρόντος κανονισμού διδακτορικών σπουδών) θα πρέπει να αναγράφονται και οι δύο συνεπιβλέποντες/ουσες.

(γ) Τα υπόλοιπα μέλη της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής (ΤΣΕ).

(δ) Ο τίτλος και το προσχέδιο της διδακτορικής διατριβής.

(ε) Η γλώσσα συγγραφής της διδακτορικής διατριβής (ελληνική ή αγγλική).

(στ) Τα μαθήματα που προτείνεται να παρακολουθήσει και να εξεταστεί επιτυχώς ο/η υποψήφιος/α, μόνο αν αυτό κρίνεται ως απαραίτητο από την ΤΣΕ, ανάλογα με τα δικαιολογητικά που έχει καταθέσει. Συγκεκριμένα, ανάλογα με το αντικείμενο της διατριβής και το επιστημονικό υπόβαθρο του/της υποψηφίου/ας, η ΤΣΕ μπορεί να προτείνει την παρακολούθηση μαθημάτων από τον/την υποψήφιο/α, είτε από το προπτυχιακό ή το μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών, είτε από ειδικό κύκλο μαθημάτων/σεμιναρίων διδακτορικού κύκλου. Οι μονάδες ECTS των μαθημάτων αυτών δεν λαμβάνονται υπόψη. Τα μαθήματα αυτά θα πρέπει να τα ολοκληρώσει επιτυχώς ο/η ΥΔ μέχρι την κατάθεση της τελικής έκθεσης προόδου.

4.4 Βασικά κριτήρια για την αξιολόγηση των υποψηφίων αποτελούν, οι βαθμοί του βασικού πτυχίου ή/και του μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών, η διάρκεια φοίτησης, η βαθμολογία σε συγκεκριμένα μαθήματα, η συνάφεια των προπτυχιακών και των μεταπτυχιακών σπουδών με το ερευνητικό αντικείμενο της προτεινόμενης διδακτορικής διατριβής, καθώς και το δημοσιευμένο ερευνητικό έργο τους σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά ή/και συνέδρια (αν υπάρχει) και οι συστατικές επιστολές.

4.5 Το υπόμνημα του Τομέα διαβιβάζεται από τον Τομέα στην ΕΔΣ του Τμήματος Φυσικής η οποία, αφού συνεκτιμήσει και τη γνώμη του/της προτεινόμενου/ης Επιβλέποντος/ουσας (ή Επιβλεπόντων/ουσών σε περίπτωση συνεπιβλέψεως) προτείνει, εντός δεκαπέντε (15) ημερών, την αιτιολογημένη έγκριση ή απόρριψη της αίτησης του/της υποψηφίου/ας στη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής.

4.6 Λαμβάνοντας υπόψη την πρόταση της ΕΔΣ του Τμήματος, η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής αποφασίζει σχετικά με την έγκριση ή απόρριψη της αίτησης του/της υποψηφίου/ας για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο Τμήμα Φυσικής.

Στην απόφαση αυτή θα πρέπει να ορίζονται:

(α) Ο/Η Επιβλέπων/ουσα της διδακτορικής διατριβής ή οι συνεπιβλέποντες/ουσες (σύμφωνα με το άρθρο 13 του παρόντος κανονισμού).

(β) Τα μέλη της ΤΣΕ του/της ΥΔ (εκτός του/της Επιβλέποντα/ουσας ή των Επιβλεπόντων/ουσών).

(γ) Ο τίτλος και το προσχέδιο της διατριβής.

(δ) Τα μαθήματα που θα παρακολουθήσει και στα οποία θα πρέπει να εξεταστεί επιτυχώς ο/η ΥΔ (εάν έχει κριθεί απαραίτητο) μέχρι την κατάθεση της τελικής έκθεσης προόδου, σύμφωνα με ό,τι αναφέρθηκε παραπάνω.

(ε) Η γλώσσα συγγραφής της διδακτορικής διατριβής.

Άρθρο 5

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

5.1 Ορισμός Επιβλέποντα/ουσας ή Επιβλεπόντων/ουσών και ΤΣΕ.

Με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής ορίζεται ο/η Επιβλέπων/ουσα (ή οι Επιβλέποντες/ουσες σε περίπτωση συνεπιβλέψεως) και τα υπόλοιπα μέλη της ΤΣΕ. Τα μέλη της ΤΣΕ πρέπει να έχουν είτε ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο, είτε ίδιο ή συναφές επιστημονικό έργο με την προς εκπόνηση διδακτορική διατριβή.

Το επιστημονικό προσωπικό που απαρτίζει την ΤΣΕ δύναται να είναι:

(α) Μέλη ΔΕΠ κάθε βαθμίδας του Τμήματος Φυσικής του ΕΚΠΑ.

(β) Μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ίδιου ή άλλου ΑΕΙ.

(γ) Ομότιμοι καθηγητές και αφυπηρηθέντα μέλη ΔΕΠ.

(δ) Μέλη ΔΕΠ σε Ανώτατα Στρατιωτικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα.

(ε) Ερευνητές/τριες κάθε βαθμίδας που υπηρετούν σε ερευνητικούς και τεχνολογικούς φορείς του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258), σε Ερευνητικά Πανεπιστημιακά Ινστιτούτα ή στην Ακαδημία Αθηνών.

(στ) Καθηγητές/τριες ιδρυμάτων της αλλοδαπής και ερευνητές/τριες ερευνητικών οργανισμών της αλλοδαπής.

Ο αριθμός των αφυπηρηθέντων μελών ΔΕΠ που συμμετέχουν στην ΤΣΕ δεν δύναται να υπερβαίνει τον/τη έναν/μία (1) κατά τη χρονική στιγμή του ορισμού της από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής.

Στην περίπτωση των βιομηχανικών διδακτορικών που εκπονούνται στο Τμήμα Φυσικής, μετά από πρόταση της ΕΔΣ του Τμήματος και απόφαση της Συνέλευσης, κύριος/α Επιβλέπων/ουσα ορίζεται μέλος ΔΕΠ του Τμήματος Φυσικής του ΕΚΠΑ. Επιπροσθέτως, η συνεργαζόμενη επιχείρηση ή βιομηχανία δύναται να υποδεικνύει έναν/μία (1) εκπρόσωπό της με εμπειρία και γνώση σχετική με το αντικείμενο της διδακτορικής διατριβής, κάτοχο διδακτορικού τίτλου σπουδών σε συναφές θέμα με το αντικείμενο της διδακτορικής διατριβής, που έχει ως καθήκον την καθοδήγηση του/της ΥΔ. Ο/Η εκπρόσωπος της επιχείρησης ή βιομηχανίας δύναται να συμμετέχει, χωρίς δικαίωμα ψήφου, στις συνεδριάσεις της ΤΣΕ και στην Επταμελή Εξεταστική Επιτροπή (ΕΕΕ), εκφράζοντας τις απόψεις του/της. Σημειώνεται ότι για τα βιομηχανικά διδακτορικά ισχύουν όλες οι διατάξεις που αναφέρονται στον ν. 4957/2022, άρθρο 96.

5.2 Αρμοδιότητες του/της Επιβλέποντα/ουσας ή των Επιβλεπόντων/ουσών και της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής

Οι Επιβλέποντες/ουσες έχουν την ευθύνη της καθοδήγησης της διδακτορικής διατριβής, εποπτεύοντας και υποστηρίζοντας την έρευνα του/της ΥΔ. Στο έργο αυτό συνεπικουρούν τα μέλη της ΤΣΕ. Η ΤΣΕ είναι αρμόδια για την υποστήριξη του/της ΥΔ κατά τη διαδικασία εκπόνησης και συγγραφής της διδακτορικής διατριβής καθώς και για την παρακολούθηση της προόδου της. Ο/Η Επιβλέπων/ουσα και τα μέλη της ΤΣΕ δεν δικαιούνται αμοιβής ή άλλης αποζημίωσης για την υποστήριξη της εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής.

Επιπροσθέτως, τα μέλη της ΤΣΕ υποχρεούνται είτε να συνυπογράφουν την υποχρεωτική ετήσια έκθεση προόδου του/της ΥΔ ή σε αντίθετη περίπτωση να υποβάλλουν στο Τμήμα αίτημα διαγραφής του/της ΥΔ.

5.3 Αντικατάσταση μελών Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής

Αν οποιοδήποτε μέλος της ΤΣΕ εκλείπει ή για οποιονδήποτε λόγο, διαπιστωμένα, αδυνατεί να επιτελεί τα καθήκοντά του για χρονικό διάστημα πέραν των έξι (6) μηνών, η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής, μετά από εισήγηση του αντίστοιχου Τομέα και της ΕΔΣ του Τμήματος, μεριμνά για την αντικατάσταση αυτού. Αντι-

κατάσταση του/της Επιβλέποντα/ουσας μπορεί να γίνει ακόμη και καθ' υπέρβαση του μέγιστου αριθμού ΥΔ που μπορεί να αναλάβει κάθε Επιβλέπων/ουσα σύμφωνα με όσα ορίζονται στον παρόντα κανονισμό.

5.4 Μετακίνηση ή συνταξιοδότηση Επιβλέποντος/ουσας

Αν οποιοδήποτε μέλος της ΤΣΕ μετακινηθεί σε άλλο Τμήμα του ιδίου ή άλλου ΑΕΙ ή αφυπηρετήσει, δύναται να διατηρεί την ιδιότητά του, εφόσον συναινεί, και ο διδακτορικός τίτλος απονέμεται από το Τμήμα Φυσικής του ΕΚΠΑ.

5.5 Πρόσθετες διατάξεις και περιορισμοί

(α) Ο μέγιστος αριθμός διδακτορικών διατριβών που δύναται να αναλάβει ο/η ίδιος/α Επιβλέπων/ουσα είναι έξι (6), αν είναι μέλος ΔΕΠ του Τμήματος Φυσικής του ΕΚΠΑ και δύο (2), σε κάθε άλλη περίπτωση. Υπεύθυνος για τον σχετικό έλεγχο είναι ο σχετικός Τομέας του Τμήματος Φυσικής, ο οποίος οφείλει να ενημερώσει τη συγκεκριμένη ΤΣΕ ώστε να αλλάξει η επιλογή Επιβλέποντα/ουσας. Αν η ΤΣΕ επιμένει στην απόφαση της, ενημερώνεται ο Τομέας και ακολούθως η ΕΔΣ του Τμήματος. Η τελική απόφαση επιλογής νέου/ας Επιβλέποντα/ουσας λαμβάνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής.

(β) Σε κάθε Τομέα του Τμήματος Φυσικής ο μέγιστος αριθμός των ενεργών ΥΔ που θα λάβουν διδακτορικό από το Τμήμα Φυσικής, με κύριους/ες Επιβλέποντες/ουσες που δεν είναι μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Φυσικής και ανήκουν στην κατηγορία ε της παρ. 5.1 του παρόντος άρθρου δεν μπορεί να υπερβαίνει το 35% του συνολικού αριθμού ΥΔ του Τομέα. Υπεύθυνος για τον σχετικό έλεγχο είναι ο σχετικός Τομέας του Τμήματος Φυσικής, ο οποίος οφείλει να ενημερώσει τη συγκεκριμένη ΤΣΕ ώστε να αλλάξει η σύνθεση ή/και η επιλογή Επιβλέποντα/ουσας. Αν η ΤΣΕ επιμένει στην απόφαση της, ενημερώνεται ο αντίστοιχος Τομέας και η ΕΔΣ του Τμήματος και διαμορφώνεται η πρόταση για την τελική έγκριση ή μη του αιτήματος αλλαγής σύνθεσης από τη Συνέλευση του Τμήματος. Ο συγκεκριμένος περιορισμός ισχύει μόνο για τους/τις ΥΔ οι οποίοι/ες θα γίνονται δεκτοί μετά την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού. Επιπροσθέτως, στον υπολογισμό του ως άνω κλάσματος, ο συνολικός αριθμός ΥΔ του Τομέα θα συμπεριλαμβάνει όλους/ες τους/τις ΥΔ που είναι εγγεγραμμένοι/ες για εκπόνηση διατριβής σε αντικείμενο του συγκεκριμένου Τομέα.

(γ) Η ΕΔΣ του κάθε Τομέα έχει υποχρέωση να ενημερώνει και να υπενθυμίζει μέσω email, στους/στις ΥΔ και στις ΤΣΕ, στο διάστημα από την 1η μέχρι και την 15η Σεπτεμβρίου του κάθε ακαδημαϊκού έτους, τις υποχρεώσεις τους όπως αναφέρονται στην παρ. 7.7 του άρθρου 7 του παρόντος. Η επιτροπή επίσης θα πρέπει να αποστέλλει με email την ίδια ακριβώς ενημέρωση και σε κάθε ΥΔ και στην αντίστοιχη ΤΣΕ, αμέσως μετά την έγκριση της αίτησης εκπόνησης διδακτορικής διατριβής από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής.

Άρθρο 6 ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

6.1 Η χρονική διάρκεια για την απόκτηση διδακτορικού διπλώματος δεν δύναται να είναι μικρότερη από τρία

(3) πλήρη ημερολογιακά έτη με έναρξη την ημερομηνία της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής κατά την οποία ορίστηκε η ΤΣΕ.

6.2 Ως ανώτατη χρονική διάρκεια ολοκλήρωσης της διδακτορικής διατριβής ορίζονται τα έξι (6) ημερολογιακά έτη με ημερομηνία έναρξης εκείνη της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής κατά την οποία ορίστηκε η ΤΣΕ. Μετά την παρέλευση του χρονικού αυτού διαστήματος δεν μπορεί κάποιος/α να συνεχίσει να αναφέρεται πλέον ως ΥΔ του Τμήματος Φυσικής.

6.3 Με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής δύναται να παραταθεί η ανώτατη χρονική διάρκεια εκπόνησης διδακτορικής διατριβής, κατόπιν αιτήματος του/της ΥΔ και υποβολής αναλυτικού υπομνήματος της ΤΣΕ στο οποίο θα περιγράφεται αναλυτικά ο σοβαρός λόγος για τον οποίο ο/η ΥΔ αιτείται παράτασης. Η ανώτατη χρονική διάρκεια της παράτασης δεν μπορεί να ξεπερνάει το ένα (1) ημερολογιακό έτος ενώ μετά τη λήξη της, δεν είναι εφικτό να ζητηθεί νέα χρονική παράταση εκπόνησης της διατριβής.

6.4 Ο/η ΥΔ μπορεί, εφόσον δεν έχει υπερβεί την ανώτατη χρονική διάρκεια διδακτορικών σπουδών, να ζητήσει, με επαρκώς αιτιολογημένη αίτησή του/της, αναστολή σπουδών μέχρι έως και δύο (2) έτη, συνολικά. Ο χρόνος της αναστολής φοίτησης δεν προσμετράται στη μέγιστη διάρκεια εκπόνησης διδακτορικής διατριβής.

Άρθρο 7 ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

7.1 Οι διδακτορικές σπουδές στο Τμήμα Φυσικής του ΕΚΠΑ προσφέρονται δωρεάν.

7.2 Οι ΥΔ έχουν καθ' όλο το χρονικό διάστημα μέχρι την αποδοχή της διατριβής από το Τμήμα Φυσικής, μέχρι έξι (6) πλήρη ημερολογιακά έτη από την έγκριση εκπόνησης διδακτορικής διατριβής από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής, όλα τα δικαιώματα και τις παροχές που προβλέπονται και για τους/τις φοιτητές/τριες των μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών.

7.3 Σε ειδικές περιπτώσεις, μπορεί μέρος της έρευνας του/της ΥΔ να διεξαχθεί σε άλλο Ίδρυμα/Ινστιτούτο/Ερευνητικό Κέντρο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. Στην περίπτωση αυτή πρέπει να υποβάλλεται αιτιολογημένο αίτημα από την ΤΣΕ προς τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής, η οποία αποφασίζει σχετικά.

7.4 Οι ΥΔ του Τμήματος Φυσικής δύνανται να συμμετέχουν σε ερευνητικά έργα/προγράμματα του ΕΚΠΑ.

7.5 Όσοι ΥΔ του Τμήματος Φυσικής το επιθυμούν, λαμβάνουν βεβαίωση επικουρικής εκπαιδευτικής εμπειρίας από το Τμήμα Φυσικής, εφόσον επιλεγούν για την παροχή επικουρικού εκπαιδευτικού έργου από τη Συνέλευση του Τμήματος. Για τη χορήγηση της βεβαίωσης από το Τμήμα, οι ΥΔ θα πρέπει να αναλαμβάνουν κατ'ελάχιστον τρία (3) εργαστηριακά τμήματα στα Βασικά Εργαστήρια Φυσικής (δηλ. Βασικό Εργαστήριο Φυσικής I, II, III, IV) ή τουλάχιστον εννέα (9) στο Εργαστήριο Υπολογιστών. Η επικουρική διδασκαλία μπορεί να πραγματοποιηθεί είτε καθ' όλη τη διάρκεια εκπόνησης της διδακτορικής διατριβής είτε ακόμα και σε ένα ακαδημαϊκό εξάμηνο

ανάλογα με την επιθυμία του/της ΥΔ και θα δηλώνεται τον πρώτο μήνα κάθε ακαδημαϊκού έτους.

7.6 Υποτροφίες

Το ΕΚΠΑ μπορεί να παρέχει υποτροφίες σε ΥΔ με κριτήρια αριστείας και σκοπό την επιβράβευσή τους, όπως επίσης και ανταποδοτικές υποτροφίες για παροχή έργου ή για συμμετοχή σε ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα με διαδικασίες, υποχρεώσεις και δικαιώματα που περιγράφονται αναλυτικά στον εκάστοτε ισχύοντα ιδρυματικό κανονισμό διδακτορικών σπουδών του ΕΚΠΑ.

7.7 Οι ΥΔ υποχρεούνται

(α) να υποβάλλουν, σε ετήσια βάση προς την ΤΣΕ, αναλυτικό υπόμνημα προόδου της διατριβής τους και να παρουσιάζουν προφορικά την πρόοδο αυτής, κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους σε χρονικές περιόδους που καθορίζονται από την ΕΔΣ του Τμήματος. Η προφορική αυτή παρουσίαση της ετήσιας προόδου της διατριβής μπορεί να πραγματοποιηθεί και στα μέλη του Τμήματος του/της Επιβλέποντος/ουσας της διδακτορικής διατριβής. Το υπόμνημα προόδου της διατριβής του/της ΥΔ, θα πρέπει να συνυπογράφεται από την ΤΣΕ και ακολούθως να κατατίθεται στην ΕΔΣ του Τομέα και ακολούθως στην ΕΔΣ του Τμήματος και στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής. Εξαιρούνται της υποχρέωσης οι ΥΔ κατά το πρώτο ημερολογιακό έτος των διδακτορικών τους σπουδών.

(β) να ανανεώνουν την εγγραφή τους (επανεγγραφή), ως ΥΔ στο Τμήμα Φυσικής, τον πρώτο μήνα κάθε ακαδημαϊκού έτους και μέχρι τη λήξη της εκπόνησης της διατριβής τους. Η ανανέωση εγγραφής πρέπει να συνοδεύεται από το υπόμνημα προόδου του προηγούμενου ακαδημαϊκού έτους, εκτός εάν ο/η ΥΔ εξαιρείται της υποχρέωσης κατάθεσης υπομνήματος (εδάφιο 7.7α).

(γ) να υποβάλουν στη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής, πριν από την υποστήριξη της διδακτορικής τους διατριβής, σε ψηφιακό αρχείο, τη διατριβή καθώς και κατάλογο με τις επιστημονικές εργασίες τους, ή άλλες ανακοινώσεις σχετικές με τη διδακτορική τους διατριβή, που έχουν δημοσιεύσει σε επιστημονικά περιοδικά, πρακτικά συνεδρίων, βιβλιογραφικές βάσεις δεδομένων και πλατφόρμες (Academia, Google Scholar, Scopus, κ.λπ.).

Άρθρο 8

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

8.1 Αλλαγή τίτλου/θέματος διδακτορικής διατριβής

Ο τίτλος της διδακτορικής διατριβής δύναται να τροποποιηθεί μερικώς για επιστημονικούς λόγους, με τη σύμφωνη γνώμη της ΤΣΕ, ύστερα από αιτιολογημένη αίτηση του/της ΥΔ και απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής. Η αίτηση τροποποίησης μπορεί να υποβληθεί μέχρι την κατάθεση της τελικής εισηγητικής έκθεσης της ΤΣΕ.

Όταν το θέμα της διδακτορικής διατριβής αλλάζει πλήρως, ο/η ΥΔ έχει το δικαίωμα να καταθέσει εκ νέου αίτηση και προσχέδιο. Στη συνέχεια ακολουθούνται οι διαδικασίες επιλογής καθώς και επίβλεψης που προβλέπονται στον κανονισμό του Τμήματος, χωρίς να προσμετράται ο χρόνος που έχει ήδη παρέλθει.

8.2 Γλώσσα συγγραφής διδακτορικής διατριβής

Η διδακτορική διατριβή συντάσσεται σε γλώσσα που αποφασίζει η Συνέλευση του Τμήματος, η οποία λαμβά-

νει υπόψη τη γλώσσα συγγραφής που έχει προτείνει ο/η ΥΔ στην αίτησή του/της και τη σύμφωνη γνώμη της ΤΣΕ. Σε περίπτωση που η γλώσσα της διατριβής δεν είναι η ελληνική, πρέπει να υποβάλλεται και εκτενής περίληψη στην ελληνική γλώσσα.

8.3 Οδηγίες συγγραφής διδακτορικής διατριβής

Στην κάθε κατατιθέμενη και εγκρινόμενη διδακτορική διατριβή, μνημονεύεται, σε εμφανές σημείο, η σύνθεση της ΤΣΕ, καθώς και της ΕΕΕ της διδακτορικής διατριβής.

Λεπτομερείς οδηγίες συγγραφής διδακτορικής διατριβής θα βρίσκονται αναρτημένες στον ιστότοπο του Τμήματος Φυσικής.

Άρθρο 9

ΚΡΙΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

9.1 Μετά την ολοκλήρωση της συγγραφής της διδακτορικής διατριβής και την υποβολή τελικής έκθεσης προόδου προς την ΤΣΕ, ο/η ΥΔ υποβάλλει αίτημα δημόσιας υποστήριξης της. Η ΤΣΕ μπορεί να αποδεχτεί ή να απορρίψει την αίτηση του/της ΥΔ για δημόσια υποστήριξη και αξιολόγησή της. Αν η ΤΣΕ αποδεχτεί την αίτηση του/της ΥΔ συντάσσει αναλυτική εισηγητική έκθεση και την υποβάλλει στον αντίστοιχο Τομέα ζητώντας τον ορισμό ΕΕΕ. Η τελική πρόταση του Τομέα υποβάλλεται στην ΕΔΣ του Τμήματος, η οποία προωθεί το αίτημα για τον ορισμό της ΕΕΕ στη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής. Βασικό κριτήριο για την επιτυχή ολοκλήρωση της διατριβής (συμπεριλαμβανομένων των βιομηχανικών διδακτορικών) είναι η παρουσίαση σημαντικού μέρους της σε τουλάχιστον μία δημοσίευση σε έγκυρο (κατά την κρίση του Τομέα) διεθνές επιστημονικό περιοδικό με κριτές, όπως και η ολοκλήρωση όλων των υποχρεώσεων του/της ΥΔ όπως ορίζονται στο άρθρο 7 του παρόντος κανονισμού. Η ως άνω δημοσίευση πρέπει να έχει πραγματοποιηθεί κατά τη διάρκεια της εκπόνησης της διατριβής, δηλαδή από την εγγραφή του/της ΥΔ έως και την 31η Δεκεμβρίου του έτους ολοκλήρωσης της διατριβής του/της. Σε περίπτωση που η ΤΣΕ απορρίψει την αίτηση του/της ΥΔ, πρέπει να προτείνει στον/στην ΥΔ συγκεκριμένες αλλαγές και διορθώσεις, καθώς και την προθεσμία υποβολής της διορθωμένης διατριβής.

Ως μέλη της ΕΕΕ ορίζονται υποχρεωτικά τα μέλη της ΤΣΕ και τέσσερα (4) ακόμη μέλη, τα οποία υποχρεωτικά ανήκουν στις κατηγορίες της παρ. 5.1 (α-στ) του άρθρου 5 του παρόντος. Κατ'ελάχιστον τα τέσσερα (4) από τα επτά (7) μέλη της ΕΕΕ πρέπει να είναι μέλη ΔΕΠ του ΕΚΠΑ, εκ των οποίων τουλάχιστον τα τρία (3) πρέπει να ανήκουν στο Τμήμα Φυσικής.

9.2 Σε περίπτωση μη κατάθεσης εισηγητικής έκθεσης από την ΤΣΕ ή σε περίπτωση κατάθεσης αρνητικής εισηγητικής έκθεσης, ο/η ΥΔ δύναται να καταθέσει ο/η ίδιος/α τελική αναλυτική έκθεση στις ΕΔΣ του Τομέα και του Τμήματος για τη σχετική τους πρόταση και τελική έγκριση από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής. Η έκθεση θα πρέπει να συμπεριλαμβάνει το περιεχόμενο της διατριβής, αναλυτικό υπόμνημα με τις δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, που έχουν προκύψει από τη διατριβή, τις τυχόν παρουσιάσεις σε συνέδρια, καθώς και αίτηση ορισμού ΕΕΕ.

Στην περίπτωση που πληρούνται όλες οι προϋποθέσεις της παρ. 9.1 του παρόντος άρθρου, η διαδικασία θα συνεχιστεί σύμφωνα με ότι αναφέρεται στην παρούσα παράγραφο.

9.3 Μετά τον ορισμό της ΕΕΕ, ο/η ΥΔ οφείλει να αποστείλει εγκαίρως σε ηλεκτρονική μορφή τη διατριβή του/της σε όλα τα μέλη της επιτροπής.

9.4 Η ημερομηνία δημόσιας υποστήριξης της διδακτορικής διατριβής κοινοποιείται επίσημα από τη Γραμματεία του Τμήματος. Η ημερομηνία καθορίζεται έπειτα από συνεννόηση του/της ΥΔ και του/της Επιβλέποντα/ουσας με τα μέλη της ΕΕΕ.

9.5 Η διδακτορική διατριβή υποστηρίζεται δημόσια από τον/την ΥΔ ενώπιον της ΕΕΕ. Η παρουσίαση μπορεί να γίνει είτε στην ελληνική είτε στην αγγλική γλώσσα. Ακολούθως, τα μέλη της ΕΕΕ υποβάλλουν ερωτήσεις προς τον/την ΥΔ. Ερωτήσεις δύνανται να υποβληθούν και από οποιοδήποτε μέλος του ακροατηρίου. Η συνεδρίαση για τη δημόσια υποστήριξη της διατριβής δύναται να πραγματοποιηθεί με τη χρήση μέσων τηλεδιάσκεψης, εφόσον δεν είναι δυνατή η φυσική παρουσία όλων των μελών της ΕΕΕ. Μετά την ολοκλήρωση της υποστήριξης της διατριβής και των ερωτήσεων από την ΕΕΕ και το κοινό, η ΕΕΕ συνεδριάζει χωρίς την παρουσία τρίτων, αξιολογεί τη διδακτορική διατριβή ως προς την ποιότητα, την πληρότητα, την πρωτοτυπία της και τη συμβολή της στην επιστήμη, και με βάση τα κριτήρια αυτά, εγκρίνει ή απορρίπτει την απονομή του διδακτορικού διπλώματος.

9.6.1 Σε περίπτωση έγκρισης, η ΕΕΕ αξιολογεί τη διδακτορική διατριβή με τους βαθμούς «ΚΑΛΩΣ», «ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ» ή «ΑΡΙΣΤΑ». Για την απόφασή της η ΕΕΕ συντάσσει πρακτικό αξιολόγησης.

Για την απονομή του διδακτορικού τίτλου απαιτείται η σύμφωνη γνώμη και η θετική αξιολόγηση της διδακτορικής διατριβής από πέντε (5) τουλάχιστον μέλη της ΕΕΕ.

9.6.2 Εάν κατά την υποστήριξη της διατριβής, η ΕΕΕ κρίνει κατά πλειοψηφία ότι η διατριβή χρήζει περιορισμένης έκτασης διορθώσεων, οφείλει να αναφέρει τις προτεινόμενες προσθήκες/αλλαγές στο πρακτικό αξιολόγησης. Για να προχωρήσει η διαδικασία αναγόρευσης του/της ΥΔ, ο/η ΥΔ οφείλει να καταθέσει τη διορθωμένη μορφή της διδακτορικής διατριβής, μαζί με βεβαίωση του/της κύριου/κύριας Επιβλέποντος/ουσας ότι η διατριβή υπεβλήθη με τις απαραίτητες διορθώσεις.

9.6.3 Εάν κατά την υποστήριξη της διατριβής, η ΕΕΕ κρίνει κατά πλειοψηφία ότι η διατριβή χρήζει σημαντικής αναθεώρησης, οφείλει να περιγράψει τα προβληματικά σημεία και να κάνει συγκεκριμένες προτάσεις για την αναθεώρησή τους στο πρακτικό αξιολόγησης. Σε αυτήν την περίπτωση η διαδικασία εξέτασης επαναλαμβάνεται άπαξ εντός διαστήματος ενός (1) έτους, σύμφωνα με τη διαδικασία που περιγράφεται στις παρ. 9.1-9.7 του παρόντος άρθρου, καθ' υπέρβαση του χρονικού ορίου που αναφέρεται στην παρ. 6.2 του άρθρου 6 του παρόντος.

9.7 Την ημέρα της δημόσιας υποστήριξης της διδακτορικής διατριβής από τον/την ΥΔ και της έγκρισής της από την ΕΕΕ, όπως περιγράφεται στην παρ. 9.6.1, αποκτάται η ιδιότητα του/της διδάκτορος. Η αναγόρευση του/της διδάκτορος από τη Συνέλευση του Τμήματος έχει βεβαιωτικό χαρακτήρα.

Στην περίπτωση που περιγράφεται στην παρ. 9.6.2 η ιδιότητα του/της διδάκτορος αποκτάται με την κατάθεση της διορθωμένης μορφής της διδακτορικής διατριβής, του πρακτικού αξιολόγησης και τη σχετική βεβαίωση του/της Επιβλέποντα/ουσας ότι πραγματοποιήθηκαν οι σχετικές διορθώσεις. Η αναγόρευση του/της διδάκτορος από τη Συνέλευση του Τμήματος έχει βεβαιωτικό χαρακτήρα.

Στην περίπτωση που περιγράφεται στην παρ. 9.6.3 η ιδιότητα του/της διδάκτορος αποκτάται την ημέρα της δημόσιας υποστήριξης κατά την επαναληπτική εξέταση (εντός του χρονικού διαστήματος του ενός (1) έτους) και αν εγκριθεί η διδακτορική διατριβή από την ΕΕΕ. Η αναγόρευση του/της διδάκτορος από τη Συνέλευση του Τμήματος έχει βεβαιωτικό χαρακτήρα.

9.8 Στη διδακτορική διατριβή πρέπει να μνημονεύονται οι συνθέσεις της ΤΣΕ και της ΕΕΕ της διατριβής. Η μνημόνευση συμπεριλαμβάνει την αρχική σύνθεση της ΤΣΕ, σε περίπτωση που έχουν υπάρξει αντικαταστάσεις μελών.

Άρθρο 10

ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗ-ΚΑΘΟΜΟΛΟΓΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

10.1 Η διαδικασία που ακολουθείται πριν από την αναγόρευση του/της ΥΔ σε διδάκτορα περιλαμβάνει τα ακόλουθα βήματα:

(α) Αίτηση του/της ΥΔ για αναγόρευση-καθομολόγηση.

(β) Κατάθεση της διατριβής στο Ψηφιακό Αποθετήριο «ΠΕΡΓΑΜΟΣ» και ενημέρωση της Γραμματείας για το σχετικό διαδικτυακό σύνδεσμο.

(γ) Κατάθεση υπεύθυνης δήλωσης από τον/την ΥΔ ότι η διατριβή δεν είναι προϊόν λογοκλοπής.

(δ) Κατάθεση της διατριβής στο Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης.

10.2 Η διαδικασία αναγόρευσης, καθομολόγησης και απονομής του διδακτορικού διπλώματος πραγματοποιείται σε ημερομηνία που καθορίζεται από τη Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής.

10.3 Τα κείμενα του/της Κοσμήτορος ή του/της Προέδρου για την αναγόρευση των διδακτόρων αναφέρονται στον εκάστοτε ισχύοντα κανονισμό διδακτορικών σπουδών του ΕΚΠΑ.

10.4 Το κείμενο του όρκου για τους/τις διδάκτορες αναφέρεται στον εκάστοτε ισχύοντα κανονισμό διδακτορικών σπουδών του ΕΚΠΑ.

Άρθρο 11

ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΚΑΙ ΑΛΛΑ ΣΥΝΑΦΗ

11.1 Η έρευνα, που πραγματοποιείται στο πλαίσιο της διδακτορικής διατριβής, αποβλέπει πρωτίστως στην εκπαίδευση του/της ΥΔ και στην απόκτηση ερευνητικής εμπειρίας που απαιτείται για την απονομή του διδακτορικού τίτλου, καθώς και για την περαιτέρω σταδιοδρομία του/της.

Η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, λόγω της φύσης της, μπορεί να εντάσσεται σε συνεχόμενες και πολλές φορές μακροχρόνιες έρευνες που διεξάγονται από ερευνητικές μονάδες και επιστημονικούς/ές υπευθύνους/ες σε συγκεκριμένο τομέα της επιστήμης, συχνά στο πλαίσιο ερευνητικών προγραμμάτων.

Δικαιούχος του περιουσιακού και ηθικού δικαιώματος πνευματικής ιδιοκτησίας του περιεχομένου της διατριβής του/της, σύμφωνα με τον ν. 2121/1993, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, είναι ο/η συγγραφέας/δημιουργός της διδακτορικής διατριβής, ο/η οποίος/α υπογράφει σχετικό έντυπο υποβολής με το οποίο παρέχει στη Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης του ΕΚΠΑ τη μη αποκλειστική άδεια διάθεσης της διδακτορικής διατριβής στο διαδίκτυο, μέσω του Ψηφιακού Αποθετηρίου.

11.2 Σε περίπτωση που κατά τη διενέργεια της έρευνας που οδηγεί στη διδακτορική διατριβή χρησιμοποιηθούν δεδομένα ή κώδικες που δεν ανήκουν στον/στην ΥΔ, διατηρείται η αρχική πνευματική ιδιοκτησία ως προς αυτά, όπως ορίζεται από τον εκάστοτε ισχύοντα νόμο περί πνευματικών δικαιωμάτων.

11.3 Τα δικαιώματα βιομηχανικής ιδιοκτησίας (π.χ. ευρεσιτεχνίες, εφευρέσεις, κ.λπ.), που ενδεχομένως προκύψουν από τα αποτελέσματα της έρευνας της διδακτορικής διατριβής, ανήκουν τόσο στον/στην διδάκτορα όσο και στον/στην Επιβλέποντα/ουσα ή και σε άλλους/ες ερευνητές/τριες που μετέχουν στην ερευνητική ομάδα, σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. Δικαιώματα διανοητικής ιδιοκτησίας που προκύπτουν μετά το πέρας της διδακτορικής διατριβής, λόγω της συνέχισης της αντίστοιχης έρευνας στο εργαστήριο ανήκουν αποκλειστικά στον/στην επιστημονικό/η υπεύθυνο/η αυτής της φάσης της έρευνας ή και σε άλλους/ες ερευνητές/τριες.

11.4 Για τα θέματα του παρόντος άρθρου μπορεί να υπογραφεί σύμβαση μεταξύ των μερών σε οποιοδήποτε στάδιο της έρευνας.

Άρθρο 12

ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ

Μετά από εισήγηση της ΤΣΕ του/της ΥΔ, η ΕΔΣ του Τμήματος εισηγείται τη μη ανανέωση της εγγραφής του/της ΥΔ στις ακόλουθες περιπτώσεις:

(α) Εφόσον δεν ανανεώσει την υποχρεωτική ετήσια εγγραφή του/της.

(β) Εφόσον υπερβεί τη μέγιστη χρονική διάρκεια εκπόνησης διδακτορικής διατριβής όπως ορίζεται στον παρόντα κανονισμό.

(γ) Κατόπιν αιτήσεως του/της ΥΔ.

(δ) Εφόσον δεν υποβάλλει τα υποχρεωτικά ετήσια αναλυτικά υπομνήματα σχετικά με την πρόοδο της διατριβής του/της, υπογεγραμμένα και από την ΤΣΕ.

(ε) Εάν έχει παραβιάσει τις κείμενες διατάξεις προβαίνοντας σε πειθαρχικά παραπτώματα.

Η εισήγηση κατατίθεται από την ΕΔΣ του Τμήματος στη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής για την τελική απόφαση.

Άρθρο 13

ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ ΜΕ ΣΥΝΕΠΙΒΛΕΨΗ

Προγράμματα σπουδών τρίτου κύκλου για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με συνεπίβλεψη διοργανώνονται από το Τμήμα Φυσικής σε συνεργασία με ένα (1) ή περισσότερα Τμήματα του ίδιου ή άλλου ΑΕΙ. της ημεδαπής, την Ακαδημία Αθηνών, με ερευνητικούς και τε-

χνολογικούς φορείς του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258), Ερευνητικά Πανεπιστημιακά Ινστιτούτα, με Ανώτατα Στρατιωτικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, καθώς και με Ιδρύματα της αλλοδαπής. Δεν επιτρέπεται η σύμπραξη με εκπαιδευτικούς φορείς μη τυπικής μεταλυκειακής εκπαίδευσης του ν. 3696/2008 (Α' 177).

Μεταξύ των συνεργαζόμενων φορέων καταρτίζεται Ειδικό Πρωτόκολλο Συνεργασίας, το οποίο προτείνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής και εγκρίνεται από τις Συγκλήτους των πανεπιστημίων και τα αρμόδια όργανα διοίκησης των άλλων φορέων.

Άρθρο 14

ΜΕΤΑΒΑΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

14.1 Όλοι οι υποψήφιοι διδάκτορες ανεξάρτητα από το πότε έχουν ξεκινήσει την εκπόνηση της διδακτορικής τους διατριβής ακολουθούν τις διατάξεις του ν. 4957/2022. Για όσους έχουν γίνει δεκτοί πριν την έναρξη ισχύος του παρόντος κανονισμού διδακτορικών σπουδών, ισχύουν οι ακόλουθες μεταβατικές διατάξεις που έχουν εγκριθεί ομόφωνα από τη Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής της 12-12-2022.

Συγκεκριμένα ισχύει ότι:

(α) Οι ΥΔ που έχουν ξεκινήσει να εκπονούν τη διδακτορική τους διατριβή μέχρι και τον Ιούλιο 2017, θα πρέπει να εκπληρώσουν όλες τις απαιτήσεις υποβολής της διατριβής, συμπεριλαμβανομένης της παρουσίας της, μέχρι και τον Ιούλιο του 2023. Οι ΥΔ που εμπίπτουν στη μεταβατική αυτή διάταξη, καθώς και τα μέλη της ΤΣΕ, δύνανται να ζητήσουν από τη Συνέλευση του Τμήματος, ολιγόμηνη παράταση (έως 3 μηνών κατά το μέγιστο) για την περάτωση της διατριβής τους. Η παράταση αυτή εγκρίνεται μετά την κατάθεση του σχετικού αναλυτικού υπομνήματος της ΤΣΕ στο οποίο περιγράφεται αναλυτικά ο σοβαρός λόγος για τον οποίο αιτείται ο/η ΥΔ την παράταση.

(β) Οι ΥΔ που έχουν ξεκινήσει να εκπονούν τη διδακτορική τους διατριβή με απόφαση Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής που πραγματοποιήθηκε μετά τον Ιούλιο 2017, θα πρέπει να την παρουσιάσουν μέχρι και την ημερομηνία που συμπληρώνονται ακριβώς έξι (6) ημερολογιακά έτη. Ισχύει η δυνατότητα παράτασης της παρ. 6.3 του άρθρου 6 του παρόντος κανονισμού.

14.2 Οι ΥΔ του Τμήματος, ανεξάρτητα από τον χρόνο έναρξης εκπόνησης της διδακτορικής τους διατριβής, έχουν όλες τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα που αναφέρονται στο άρθρο 7 του παρόντος κανονισμού.

14.3 Κάθε ΥΔ δύναται, εφόσον δεν έχει υπερβεί την ανώτατη χρονική διάρκεια διδακτορικών σπουδών, να υποβάλει επαρκώς αιτιολογημένη αίτησή του/της, για αναστολή διδακτορικών σπουδών, όπως περιγράφεται αναλυτικά στην παρ. 6.4 του άρθρου 6 του παρόντος κανονισμού.

Άρθρο 15

ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

15.1 Οι ΥΔ αποδέχονται με την εγγραφή τους για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής όλους τους κανόνες λειτουργίας όπως περιγράφονται στον παρόντα κανονισμό διδακτορικών σπουδών του Τμήματος Φυσικής του ΕΚΠΑ.

15.2 Οι ΥΔ οφείλουν να σέβονται τις πρακτικές διαφάνειας και τους κανόνες δεοντολογίας της επιστήμης. Πρέπει να παράγουν πρωτότυπη έρευνα και να μην παρουσιάζουν αποτελέσματα ή κείμενο ήδη δημοσιευμένα από τρίτους ως πρωτότυπα δικά τους δηλ. να υποπίπτουν σε λογοκλοπή - plagiarism). Τα αποτελέσματα τους πρέπει να παρουσιάζονται με τρόπο που να είναι ελέγξιμος, δίνοντας όλες τις απαραίτητες πληροφορίες για την αναπαραγωγή τους από άλλους ερευνητές.

Αν σε οποιοδήποτε στάδιο της εκπόνησης της διατριβής διαπιστωθεί αναμφίβολα φαινόμενο λογοκλοπής (plagiarism), ή/και άλλης σοβαρής παραβίασης των πρακτικών διαφάνειας ή/και των κανόνων δεοντολογίας της επιστήμης, απορρίπτεται η διατριβή μετά από απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής.

15.3 Οι ΥΔ υποχρεούνται να διαθέτουν διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου σε λογαριασμό του Τμήματος Φυσικής ΕΚΠΑ, ώστε να ενημερώνονται επισήμως από τη διοίκηση του Τμήματος και τη Γραμματεία για όλα τα θέματα που τους αφορούν.

Άρθρο 16

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Οι διδακτορικές σπουδές που προσφέρονται από το Τμήμα Φυσικής του ΕΚΠΑ υπόκεινται σε εξωτερική αξιολόγηση σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Ο Πρύτανης

ΓΕΡΑΣΙΜΟΣ ΣΙΑΣΟΣ