



ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΗΣ ΔΙΑΤΡΙΒΗΣ

Αγαπητοί υποψήφιοι και υποψήφιες διδάκτορες,

Πριν την ορκωμοσία, η διατριβή σας θα πρέπει να υποβληθεί στο αποθετήριο του Ιδρύματος. **Η εγγραφή αυτή θα μείνει για πάντα στο Internet και θα συνοδεύει το βιογραφικό σας.** Για τον λόγο αυτόν, θα πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή στη γενικότερη εικόνα της. Για το επιστημονικό περιεχόμενο, τα κεφάλαια, τις επικεφαλίδες, τα παραρτήματα και γενικά τη **δομή της εργασίας, ακολουθούνται οι συμβουλές των καθηγητών σας.**

Με απόφαση της Επιτροπής Εποπτείας της Βιβλιοθήκης & Κέντρου Πληροφόρησης «Αλέξανδρος Πουλοβασίλης» (Συνεδρίαση: 19^η/15.07.2020 θέμα 6^ο: «Έγκριση προτύπου συγγραφής διατριβών»), ορίστηκαν κανόνες σύνταξης που αφορούν **μόνο στις πρώτες σελίδες της διατριβής.** Σκοπός της απόφασης είναι η ομοιομορφία των διδακτορικών διατριβών στο διαδίκτυο και η διευκόλυνση της αναζήτησης και ανάγνωσης των βασικών σημείων της εργασίας (ταυτότητα Ιδρύματος, τίτλος, συγγραφέας, επιβλέποντες καθηγητές κλπ) από το ηλεκτρονικό αρχείο.

Σχετικά με τις πρώτες σελίδες της διατριβής, θα πρέπει να αναγράφονται τα παρακάτω στοιχεία στην ίδια γραμματοσειρά με την υπόλοιπη εργασία (όποια προτείνει ο επιβλέπων καθηγητής). Ειδικά για το εξώφυλλο και το εσώφυλλο, θα μπορούσαμε σχηματικά να «διαχωρίσουμε» 3 σώματα που θα πρέπει να έχουν σχεδόν ίσες αποστάσεις μεταξύ τους.

1. Ταυτότητα Πανεπιστημίου (ονομασία, τμήμα, εργαστήριο)
2. Βιβλιογραφικά στοιχεία διατριβής (διδακτορική διατριβή, τίτλος, ονοματεπώνυμο)
3. Επίβλεψη και στοιχεία έκδοσης (στοιχεία επιβλέποντα, στοιχεία εξεταστικής επιτροπής, τόπος π.χ. Αθήνα, Θήβα, Άμφισσα, Καρπενήσι και έτος έκδοσης)

ΠΡΟΣΟΧΗ !!!!

A. Στις σελίδες (μέχρι και την αγγλική περίληψη) το διάστιχο θα πρέπει να είναι μονό, και το διάστημα «πριν και μετά» 0, ώστε να υπολογίζονται ευκολότερα οι αποστάσεις μεταξύ των 3 σωμάτων με enter.

B. **ΔΕΝ σημειώνονται ποτέ στο εξώφυλλο και εσώφυλλο, αριθμοί σελίδων και κυρίως τελεία στο τέλος του τίτλου** (τελεία χρησιμοποιείται μόνο στο αρχικό του πατρωνύμου π.χ. Ιωάννα Κ. Ιωαννίδη)

Γ. **ΔΕΝ σημειώνονται ποτέ στους τίτλους της διατριβής, άρθρα και αόριστα άρθρα** (ένας, μία, ένα, the, an) γιατί θα «χάνονται» στο αποθετήριο αλφαβητικά κάτω από το άρθρο.

Δ. **Δεν παρεμβάλλεται καμία άλλη σελίδα μεταξύ του εξώφυλλου, εσώφυλλου, περίληψης, abstract**

E. Εάν η εργασία έχει συνταχθεί στην αγγλική γλώσσα, τότε η περιγραφή είναι αντίστροφη αυτής που ακολουθεί. Δηλαδή όλα τα στοιχεία είναι στα αγγλικά και ο 2^{ος} τίτλος και η 2^η περίληψη είναι στα ελληνικά.

ΣΤ. Εάν επιθυμείτε να προσθέσετε εικόνα στο εξώφυλλο, τότε το ονοματεπώνυμό σας θα προστεθεί κάτω από την εικόνα, με στοίχιση πάλι στο κέντρο.

Z. Με απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου (Συνεδρία 55^η /17.12.2020) είναι πλέον υποχρεωτικός ο έλεγχος κειμενικής ομοιότητας για τις Μεταπτυχιακές και Διδακτορικές διατριβές (προαιρετικός για τις πτυχιακές εργασίες). Στη σελίδα «Δήλωση έργου», θα πρέπει να σημειωθεί η ακόλουθη παράγραφος:

«Με την άδειά μου, η παρούσα εργασία ελέγχθηκε από την Εξεταστική Επιτροπή μέσα από λογισμικό ανίχνευσης λογοκλοπής που διαθέτει το ΓΠΑ και διασταυρώθηκε η εγκυρότητα και η πρωτοτυπία της»

Τα Τμήματα που δεν συμπεριλαμβάνουν στις διατριβές τη σελίδα «Δήλωση έργου», ας προσθέσουν την παραπάνω παράγραφο στο κάτω μέρος της σελίδας «Ευχαριστίες»

Ας ξεκινήσουμε:

1^ο σώμα (ταυτότητα Πανεπιστημίου)

Στην αρχή της σελίδας με στοίχιση στο κέντρο, το έμβλημα του ΓΠΑ με τη θεά Δήμητρα. Ακολουθούν με **μόνο διάστιχο, διάστημα «πριν και μετά» Οκεφαλαία, bold και 14 μέγεθος:**



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ
 (κεφαλαία γράμματα, bold και 14 μέγεθος)

Αν δεν χωράει ο τίτλος του Τμήματος σε μια μόνο γραμμή, μικρύνετε το μέγεθος της γραμματοσειράς, ή κατεβάστε κάτω όπως στο παράδειγμα π.χ.

ΤΜΗΜΑ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ
& ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

2^ο σώμα (βιβλιογραφικά στοιχεία διατριβής)

Αφήστε χώρο ώστε να είστε περίπου στο μέσο της σελίδας για να μπου τα στοιχεία της διατριβής με στοίχιση στο κέντρο (αν ο τίτλος είναι μεγάλος και πιάνει 2 ή 3 γραμμές, θα πρέπει ίσως να υπολογίσετε διαφορετικά τις αποστάσεις από το 1^ο σώμα).

Διδακτορική Διατριβή (πεζά γράμματα, bold και 12 μέγεθος)
 (κενό)

**Μοριακή ανάλυση μηχανισμών ανθεκτικότητας εντόμων υγειονομικής σημασίας
 και εχθρών καλλιεργειών στα εντομοκτόνα**
 (πεζά γράμματα, όχι bold και 14 μέγεθος)

(1 ή 2 κενά αρκούν για να παραμείνουν όλα τα στοιχεία στο μέσο της σελίδας)

Ιωάννα Κ. Ιωαννίδη
 (πεζά γράμματα, bold και 14 μέγεθος)

3^ο σώμα (επίβλεψη και στοιχεία έκδοσης)

Αφήστε αρκετό χώρο ώστε να είστε προς το τέλος της σελίδας για να μπου τα στοιχεία του επιβλέποντα καθηγητή και πιο κάτω της 3μελούς συμβουλευτικής επιτροπής με πρώτο τον επιβλέποντα και στοίχιση στα αριστερά. Αν δεν χωράνε τα στοιχεία του κάθε προσώπου σε μια γραμμή, μικρύνετε όλη τη Συμβουλευτική Επιτροπή σε 12.

Επιβλέπων Καθηγητής:

Γιώργος Γεωργίου, Αναπληρωτής Καθηγητής ΓΠΑ
 (1 κενό)

Τριμελής Συμβουλευτική Επιτροπή:

Γιώργος Γεωργίου, Αναπληρωτής Καθηγητής ΓΠΑ
 Γιάννης Ιωάννου, Καθηγητής Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο
 Χρήστος Παπαδάτος, Καθηγητής ΓΠΑ
 (πεζά γράμματα, όχι bold, 14 μέγεθος)

(2 κενά μέχρι να φτάσετε στο τέλος της σελίδας για τα στοιχεία έκδοσης)

ΑΘΗΝΑ ή ΘΗΒΑ ή ΑΜΦΙΣΣΑ ή ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ
2022 (κεφαλαία, 12 μέγεθος, bold)

1^ο σώμα (ταυτότητα Πανεπιστημίου)

Στην αρχή της σελίδας σε μονό διάστιχο με κεφαλαία γράμματα, bold και 14 μέγεθος
Όπως στο εξώφυλλο και στο παράδειγμα που ακολουθεί χωρίς τη θεά Δήμητρα

**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ**

(κενά τόσα, όσα θα φέρουν τα παρακάτω στοιχεία τίτλων στο μέσο του εσώφυλλου)

2^ο σώμα (βιβλιογραφικά στοιχεία διατριβής με τίτλο σε μετάφραση)

Διδακτορική Διατριβή (πεζά γράμματα, bold και 12 μέγεθος)
(κενό)

Μοριακή ανάλυση μηχανισμών ανθεκτικότητας εντόμων υγειονομικής σημασίας
και εχθρών καλλιεργειών στα εντομοκτόνα
(πεζά γράμματα, όχι bold και 14 μέγεθος)

(2 κενά)

“Molecular analysis of insecticide resistance mechanisms in pests of public health
and agricultural interest”

(τίτλος στα αγγλικά πεζά γράμματα, όχι bold και 14 μέγεθος)

(κενό)

Ιωάννα Κ. Ιωαννίδη

(πεζά γράμματα, bold και 14 μέγεθος)

3^ο σώμα (επίβλεψη)

Αφήστε αρκετό χώρο, ώστε να είστε στο τέλος της σελίδας για να μπουν τα στοιχεία της Επταμελούς Εξεταστικής Επιτροπής με πρώτο τον επιβλέποντα και στοίχιση στα αριστερά (πεζά γράμματα, όχι Bold και μέγεθος ίδιο με τον τίτλο ή/και μικρότερο).

Η βαθμίδα ολογράφως (όχι Αναπλ. αλλά Αναπληρωτής) και τα Ιδρύματα ή οι φορείς σε συντομογραφία εάν όμως συνηθίζονται και είναι κατανοητά (Παν.Πει. δεν συνηθίζεται, ΑΠΘ, ΕΚΠΑ και ΕΛΓΟ-ΔΗΜΗΤΡΑ είναι γνωστά στο κοινό και με τη συντομογραφία τους).

Αν τα στοιχεία του κάθε προσώπου δεν χωράνε σε μία μόνο γραμμή, μικρύνετε τη γραμματοσειρά όλης της Επιτροπής σε 12

Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή:

Γιώργος Γεωργίου, Αναπληρωτής Καθηγητής ΓΠΑ (επιβλέπων)

Σταμάτης Σταματίου, Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστήμιο Πειραιώς

Κώστας Κωνσταντίνου, Ερευνητής ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ

Γιώργος Γεωργιάδης, Επίκουρος Καθηγητής ΓΠΑ

Κυριακή Κωνσταντινίδη, Διευθύντρια ΙΝΑΓΡΟΚ

Σταμάτης Πέτρου, Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστήμιο Πειραιώς

Κώστας Κυρίτσης, Καθηγητής Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

Στην αρχή της σελίδας, με μικρότερη γραμματοσειρά του κειμένου της περίληψης σημειώνετε τον τίτλο της εργασίας με στοίχιση στα αριστερά. Ακολουθεί μικρό κενό, από κάτω το Τμήμα και πιο κάτω χωρίς κενό το Εργαστήριο.

Μοριακή ανάλυση μηχανισμών ανθεκτικότητας εντόμων υγειονομικής σημασίας και εχθρών καλλιεργειών στα εντομοκτόνα

(μικρό κενό)

Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής

Εργαστήριο Γεωργικής Φαρμακολογίας (πλάγια γραφή)

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ή Περίληψη (κεφαλαία ή πεζά, bold, 14 μέγεθος)

Ακολουθεί το κείμενο της περίληψης.

Σκοπός της παρούσας Διδακτορικής διατριβής είναι η συλλογή και επεξεργασία όλων εκείνων των χαρακτηριστικών

.....

Μετά την περίληψη (που μπορεί να είναι 1-3 σελίδες) σημειώνετε με το ίδιο μέγεθος γραμματοσειράς, την επιστημονική περιοχή της εργασίας (2 ή 3 λέξεις που περιγράφουν ένα γενικότερο θέμα της εργασίας) ως ακολούθως:

Επιστημονική περιοχή: Μηχανισμοί ανθεκτικότητας εντόμων

(η επιστημονική περιοχή πρέπει να είναι κατανοητή και για το κοινό εκτός Πανεπιστημίου, να **μην έχει κόμμα ή τον σύνδεσμο και** π.χ. Διατροφή ανθρώπου και παιδικός διαβήτης είναι 2 επιστημονικές περιοχές, άρα θα πρέπει να επιλέξετε τη μία)

Λέξεις κλειδιά: (σε συνεννόηση με τον καθηγητή σας)

(ωστόσο κατά την υποβολή της διατριβής στο αποθετήριο ΓΠΑ μπορείτε να καταχωρήσετε περισσότερες για να διευκολύνετε το κοινό εκτός Πανεπιστημίου)

Σε επόμενη σελίδα και όχι σε συνέχεια αυτής, ακολουθείτε τον ίδιο τρόπο για την αγγλική περίληψη. Στην αρχή της σελίδας θα μπει ο αγγλικός τίτλος, το Τμήμα, το Εργαστήριο στα αγγλικά και στο ίδιο στυλ.

Ακολουθεί ολοκληρωμένο υπόδειγμα των πρώτων σελίδων της διατριβής.



**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ**

Διδακτορική Διατριβή

Μοριακή ανάλυση μηχανισμών ανθεκτικότητας
εντόμων υγειονομικής σημασίας και εχθρών καλλιεργειών στα εντομοκτόνα

Ιωάννα Κ. Ιωαννίδη

Επιβλέπων Καθηγητής:

Γιώργος Γεωργίου, Αναπληρωτής Καθηγητής ΓΠΑ

Τριμελής Συμβουλευτική Επιτροπή:

Γιώργος Γεωργίου, Αναπληρωτής Καθηγητής ΓΠΑ

Γιάννης Ιωάννου, Καθηγητής Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

Χρήστος Παπαδάτος, Καθηγητής ΓΠΑ

**ΑΘΗΝΑ
2021**

**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑΣ**

Διδακτορική Διατριβή

Μοριακή ανάλυση μηχανισμών ανθεκτικότητας
εντόμων υγειονομικής σημασίας και εχθρών καλλιεργειών στα εντομοκτόνα

“Molecular analysis of insecticide resistance mechanisms
in pests of public health and agricultural interest”

Ιωάννα Κ. Ιωαννίδη

Επταμελής Εξεταστική Επιτροπή:

Γιώργος Γεωργίου, Αναπληρωτής Καθηγητής ΓΠΑ (επιβλέπων)
Σταμάτης Σταματίου, Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστήμιο Πειραιώς
Κώστας Κωνσταντίνου, Ερευνητής ΕΛΓΟ – ΔΗΜΗΤΡΑ
Γιώργος Γεωργιάδης, Επίκουρος Καθηγητής ΓΠΑ
Κυριακή Κωνσταντινίδη, Διευθύντρια ΙΝΑΓΡΟΚ
Σταμάτης Πέτρου, Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστήμιο Πειραιώς
Κώστας Κυρίτσης, Καθηγητής Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

