



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

16 Ιουλίου 2019

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 2941

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 1501/19518

Έγκριση κανονισμού διατμηματικού προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών των Τμημάτων Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών «Τίτλος Δ.Π.Μ.Σ. 'Άλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή (ΔΠΜΣ - AAY) Master in Human-Computer Interaction (HCI Master)».

Η ΣΥΓΚΛΗΤΟΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ/4-8-2017/τ.Α') «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» και ειδικότερα τα άρθρα 30 έως και 37, 45 και 85.

2. Την υπ' αριθμ. 163204/Ζ1 ΕΞ. ΕΠΕΙΓΟΝ/29-9-2017 εγκύκλιο του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων "Εφαρμογή των διατάξεων του ν. 4485/2017 (Α'/114) για θέματα μεταπτυχιακών σπουδών και εκπόνησης διδακτορικών διατριβών-λοιπά θέματα".

3. Τις διατάξεις του ν. 4521/2018 (ΦΕΚ 38/2.3.2018/τ.Α') "Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις".

4. Την παρ. 3ε, του άρθρου 9, του ν. 3685/2008 «Θεσμικό πλαίσιο για τις μεταπτυχιακές σπουδές» (ΦΕΚ 148/16-7-2008, τ.Α').

5. Τις διατάξεις του ν. 4009/2011 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανωτάτων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», (ΦΕΚ 195/6-9-2011/τ.Α'), όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

6. Τις διατάξεις του ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 83/11-5-2016/τ.Α'), όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.

7. Την απόφαση της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής του ΔΠΜΣ (συνεδρίαση 2/5.2.2019).

8. Την απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (συνεδρίαση 151/6.6.2019).

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

Την έγκριση του Κανονισμού Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών των Τμημάτων Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών και Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με τίτλο "Άλληλεπίδραση Ανθρώπου - Υπολογιστή, Master in Human Computer Interaction", ως ακολούθως:

Ο δεύτερος κύκλος σπουδών της ανώτατης εκπαίδευσης συνίσταται στην παρακολούθηση Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Π.Μ.Σ.), το οποίο ολοκληρώνεται με την απονομή Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.).

Τα Π.Μ.Σ. εντάσσονται στο στρατηγικό σχεδιασμό των Α.Ε.Ι., διέπονται από επιστημονική συνοχή και αποσκοπούν:

α) στην περαιτέρω προαγωγή της γνώσης, την ανάπτυξη της έρευνας και των τεχνών, καθώς και την ικανοποίηση των εκπαιδευτικών, ερευνητικών, κοινωνικών, πολιτιστικών και αναπτυξιακών αναγκών της χώρας,

β) στην υψηλού επιπέδου εξειδίκευση των πτυχιούχων σε θεωρητικές και εφαρμοσμένες περιοχές συγκεκριμένων γνωστικών κλάδων, ειδικές θεματικές ενότητες ή επιμέρους κλάδους των γνωστικών αντικειμένων του πρώτου κύκλου σπουδών των οικείων Τμημάτων, καθώς και στην παραγωγή και μετάδοση γνώσεων, τεχνογνωσίας, μεθοδολογιών εργαλείων και ερευνητικών αποτελεσμάτων στον επιστημονικό χώρο που δραστηριοποιείται το κάθε Τμήμα.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Άρθρο 1. Εισαγωγή
- Άρθρο 2. Σκοπός
- Άρθρο 3. Όργανα και Μέλη του ΔΠΜΣ
- Άρθρο 4. Εισαγωγή Μεταπτυχιακών Φοιτητών
- Άρθρο 5. Εγγραφές-Δηλώσεις μαθημάτων/ασκήσεων-Κατεύθυνση
- Άρθρο 6. Εκπαιδευτική Δομή του ΔΠΜΣ
- Άρθρο 7. Διπλωματική εργασία (γίνεται αναφορά στο κείμενο ως Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία)
- Άρθρο 8. Λοιπές υποχρεώσεις Μεταπτυχιακών Φοιτητών
- Άρθρο 9. Απονομή και βαθμός ΔΔΜΣ
- Άρθρο 10. Λογοκλοπή
- Άρθρο 11. Φοιτητικές Παροχές

Άρθρο 12. Θέματα του Παραρτήματος Διπλώματος
 Άρθρο 13. Διοικητική Υποστήριξη – Υλικοτεχνική Υποδομή

Άρθρο 14. Θέματα χρηματοδότησης του ΔΠΜΣ

Άρθρο 15. Αξιολόγηση

Άρθρο 16. Συντμήσεις

Άρθρο 17. Παραρτήματα

Άρθρο 1
 ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ιδρύθηκε με την υπ' αριθμ. 2275/31757/10-10-2018 απόφαση (ΦΕΚ Τεύχος Β'/4824/30.10.2018) και ισχύει, όπως ενεκρίθη από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Πατρών (141/4.10.2018) και τις Συνελεύσεις των Τμημάτων Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών (αρ. συνεδρ. 12/8-5-2018) και Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής (αρ. συνεδρ. 132/17-4-2018) του Πανεπιστημίου Πατρών. Διέπεται από τις διατάξεις του νόμου 4485/2017, του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Πατρών για τις Μεταπτυχιακές Σπουδές, καθώς και του παρόντος Κανονισμού.

Άρθρο 2
 ΣΚΟΠΟΣ

Σκοπός του ΔΠΜΣ είναι η παροχή εξειδικευμένων θεωρητικών γνώσεων, αλλά και η παραγωγή νέας εφαρμοσμένης γνώσης, σε θέματα που αφορούν τη μελέτη, σχεδίαση και ανάπτυξη διαδραστικών τεχνολογιών, δηλαδή τεχνολογιών που αλληλεπιδρούν με τους χρήστες τους, καθώς και την μελέτη των φαινομένων που σχετίζονται με την αλληλεπίδραση των χρηστών με σύγχρονες τεχνολογίες. Ως προστιθέμενη αξία, οι απόφοιτοι σχολών Υπολογιστών και Πληροφορικής αλλά και απόφοιτοι σχολών θετικών επιστημών και άλλων πολυτεχνικών σχολών, με επαρκές υπόβαθρο στην επιστήμη και τεχνολογία των υπολογιστών, θα αποκτήσουν γνώσεις και δεξιότητες που θα τους επιτρέψουν να συμπληρώσουν την τεχνική/θετική τους κατάρτιση και θα τους καταστήσουν ολοκληρωμένους επαγγελματίες, ικανούς να σχεδιάσουν καινοτόμες τεχνολογίες διαδραστικού χαρακτήρα και να παρέχουν υπηρεσίες σχεδίασης και αξιολόγησης διαδραστικών συστημάτων σε φορείς έρευνας και ανάπτυξης του δημόσιου ή του ιδιωτικού τομέα στη χώρα μας ή διεθνώς.

Περισσότερες πληροφορίες για το γνωστικό αντικείμενο του ΔΠΜΣ παρέχονται στην ιστοσελίδα: <http://hcimaster.upatras.gr>

Το ΔΠΜΣ «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή» (ΔΠΜΣ – ΑΑΥ) οδηγεί αποκλειστικά στην απονομή Διατμηματικού Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΔΜΣ) στην «Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή».

Άρθρο 3
 ΟΡΓΑΝΑ ΚΑΙ ΜΕΛΗ ΤΟΥ ΔΠΜΣ

3.1. Στα διοικητικά όργανα συμμετέχουν μέλη ΔΕΠ (Καθηγητές και Λέκτορες) του ΠΠ, σύμφωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις του άρθρου 36 του ν. 4485/2017, καθώς και του Εσωτερικού Κανονισμού Λειτουργίας για

τις Μεταπτυχιακές Σπουδές του Πανεπιστημίου Πατρών. Για την οργάνωση και λειτουργία του ΔΠΜΣ, αρμόδια όργανα είναι τα εξής:

α) Η Σύγκλητος του Πανεπιστημίου Πατρών: είναι αρμόδια για κάθε θέμα ακαδημαϊκού, διοικητικού, οργανωτικού και οικονομικού χαρακτήρα του ΔΠΜΣ.

β) Η Ειδική Διατμηματική Επιτροπή (Ε.Δ.Ε.): απαρτίζεται συνολικά από επτά (7) μέλη, τέσσερα (4) μέλη Δ.Ε.Π. που εκλέγονται από τη Συνέλευση κάθε Τμήματος για διετή θητεία, τον Διευθυντή του ΔΠΜΣ, σύμφωνα με το άρθρο 31 παρ. 8 του ν. 4485/2017 και δύο (2) εκπροσώπους των φοιτητών του μεταπτυχιακού προγράμματος που εκλέγονται από φοιτητές του οικείου μεταπτυχιακού προγράμματος για ετήσια θητεία.

Η Ε.Δ.Ε έχει τις κατωτέρω αρμοδιότητες και είναι υπεύθυνη για κάθε άλλο θέμα που προβλέπεται από επί μέρους διατάξεις του Κεφαλαίου ΣΤ' του ν. 4485/2017:

⇒ Ορίζει τη Σ.Ε. του ΔΠΜΣ για διετή θητεία

⇒ Ορίζει τον Διευθυντή (Δ.Μ.Σ) και τον Αναπληρωτή του ΔΠΜΣ-ΑΑΥ για διετή θητεία

⇒ Ορίζει την Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων (Ε.Α.Υ.) μεταπτυχιακών φοιτητών

⇒ Επιλέγει τους εισακτέους ΜΦ μετά από εισήγηση της Ε.Α.Υ

⇒ Αποφασίζει για την διαχείριση των οικονομικών πόρων του ΔΠΜΣ-ΑΑΥ.

⇒ Κατανέμει το διδακτικό έργο στους διδάσκοντες των μεταπτυχιακών μαθημάτων

⇒ Αποφασίζει για την προσωρινή αναστολή σπουδών, που δεν μπορεί να υπερβαίνει τα δύο (2) συνεχόμενα εξάμηνα, καθώς και την παράταση σπουδών, η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει το ήμισυ της κανονικής διάρκειας φοίτησης του ΔΠΜΣ (ένα εξάμηνο).

⇒ Διαπιστώνει την επιτυχή ολοκλήρωση της φοίτησης, προκειμένου να απονεμηθεί το Δ.Δ.Μ.Σ.

⇒ Καλεί από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή, ως επισκέπτες, καταξιωμένους επιστήμονες σύμφωνα με το άρθρο 36, παρ. 5 του ν. 4485/2017.

⇒ Αποφασίζει τυχόν τροποποιήσεις του Προγράμματος Σπουδών, μετά από εισήγηση της Σ.Ε.

γ) Η Συντονιστική Επιτροπή (Σ.Ε.) του Δ.Π.Μ.Σ: απαρτίζεται από (5) πέντε μέλη Δ.Ε.Π. των συνεργαζόμενων Τμημάτων, τα οποία έχουν αναλάβει μεταπτυχιακό έργο τα οποία εκλέγονται από την Ε.Δ.Ε.

Η Σ.Ε. έχει την ακόλουθη σύνθεση και αποτελείται από:

1) τον Δ.Μ.Σ. του Δ.Π.Μ.Σ., ο οποίος και προεδρεύει της Σ.Ε. και

2) τέσσερα μέλη Δ.Ε.Π. από τους διδάσκοντες του ΔΠΜΣ, δύο μέλη από το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών και δύο μέλη από το Τμήμα Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής.

Η θητεία της Σ.Ε. είναι διετής. Η Σ.Ε. είναι αρμόδια για την παρακολούθηση και το συντονισμό λειτουργίας του προγράμματος σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 31 παράγραφος 5 του ν. 4485/2017 και ειδικότερα:

⇒ Εισηγείται στην ΕΔΕ τον Επιβλέποντα Καθηγητή (ΕΚ), το θέμα της Μ.Δ.Ε. και την Τ.Ε.Ε. για κάθε Μ.Φ.

⇒ Εισηγείται στην Ε.Δ.Ε. για τυχόν τροποποιήσεις του Προγράμματος Σπουδών. Το πρόγραμμα αυτό εκδίδεται σε μορφή Οδηγού Σπουδών.

δ) Η Επιτροπή Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΕΜΣ): αποτελείται από τον Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων, ο οποίος εκτελεί χρέη προέδρου και τους Κοσμήτορες ως μέλη και έχει τις αρμοδιότητες που προβλέπονται στην παράγραφο 5 του άρθρου 32 του ν. 4485/2017.

ε) Ο Διευθυντής του ΔΠΜΣ: Προεδρεύει της Ε.Δ.Ε. και της Σ.Ε. και ορίζεται μαζί με τον Αναπληρωτή του με απόφαση της ΕΔΕ, για διετή θητεία με δυνατότητα ανανέωσης μίας φορές (σύμφωνα με το άρθρο 31 παρ. 8 του ν. 4485/2017) με μυστική ψηφοφορία και για την εκλογή του απαιτείται απόλυτη πλειοψηφία. Αν υπάρχουν περισσότεροι από δύο υποψήφιοι και δεν συγκεντρώσει κανείς την απόλυτη πλειοψηφία επαναλαμβάνεται η ψηφοφορία μεταξύ των δύο επικρατέστερων, όπου πλέον απαιτείται η απλή ψηφοφορία. Ο Διευθυντής ανήκει στη βαθμίδα του Καθηγητή ή του Αναπληρωτή Καθηγητή, είναι του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικείμενου με το γνωστικό αντικείμενο του Δ.Π.Μ.Σ. και είναι διδάσκων του ΔΠΜΣ-ΑΑΥ. Ο Δ.Μ.Σ. εισηγείται στην Ε.Δ.Ε. και την Σ.Ε. κάθε θέμα που αφορά στην αποτελεσματική εφαρμογή του ΔΠΜΣ και ειδικότερα ασκεί τα κατωτέρω καθήκοντα:

⇒ Είναι υπεύθυνος για την κατάρτιση του ωρολογίου προγράμματος μαθημάτων/ασκήσεων και εξετάσεων.

⇒ Έχει την ευθύνη σύνταξης αναλυτικού απολογισμού του ερευνητικού και εκπαιδευτικού έργου του ΔΠΜΣ.

⇒ Ο ΔΜΣ εισηγείται στα αρμόδια συλλογικά όργανα σχετικά με τις πηγές χρηματοδότησης του ΔΠΜΣ.

στ) Ο Αναπληρωτής Πρυτάνεως Ακαδημαϊκών και Διεθνών Θεμάτων του Πανεπιστημίου Πατρών έχει την εποπτεία και τον γενικότερο συντονισμό των μεταπτυχιακών σπουδών, σε επίπεδο Ιδρύματος.

3.2. Τη διδασκαλία των μαθημάτων και ασκήσεων του ΔΠΜΣ, την επίβλεψη ΜΦ ή την εξέταση ΔΕ, μπορούν να αναλαμβάνουν οι αναφερόμενοι στις διατάξεις του άρθρου 36 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α') και ειδικότερα:

α) Τουλάχιστον το ογδόντα τοις εκατό (80%) των διδασκόντων προέρχεται από μέλη Δ.Ε.Π. και Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π., ή διδάσκοντες σύμφωνα με το π.δ. 407/1980 (Α'/112) ή το άρθρο 19 του ν. 1404/1983 (Α'/173) ή την παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, ή αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. των συνεργαζόμενων Τμημάτων που συμμετέχουν στο ΔΠΜΣ. Όλοι οι διδάσκοντες πρέπει να είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, εκτός αν το γνωστικό τους αντικείμενο είναι εξαιρετικής και αδιαμφισβήτητης ιδιαιτερότητας για το οποίο δεν είναι δυνατή ή συνήθης η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής.

β) Με την επιφύλαξη της προηγούμενης παραγράφου, η ΕΔΕ αξιολογεί τις ανάγκες του Δ.Π.Μ.Σ. σε διδακτικό προσωπικό και, εφόσον τα υφιστάμενα μέλη Δ.Ε.Π., Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π., αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. και οι διδάσκοντες σύμφωνα με το π.δ. 407/1980 (Α'/112) ή το άρθρο 19 του ν. 1404/1983 (Α'/173) ή την παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, δεν επαρκούν, με αιτιολογημένη απόφασή της αποφασίζει την ανάθεση διδακτικού έργου σε μέλη Δ.Ε.Π. άλλων Τμημάτων του

ίδιου Α.Ε.Ι ή την πρόσκληση μελών Δ.Ε.Π. άλλων Α.Ε.Ι ή ερευνητών από ερευνητικά κέντρα του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α'/258), συμπεριλαμβανομένων ερευνητικών κέντρων ή νέες προσλήψεις/συμβάσεις σύμφωνα με τις ανωτέρω διατάξεις.

γ) Με απόφαση της ΕΔΕ, η οποία λαμβάνεται ύστερα από εισήγηση του ΔΜΣ του Δ.Π.Μ.Σ., καλούνται από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή, ως επισκέπτες, καταξιωμένοι επιστήμονες που έχουν θέση ή προσόντα καθηγητή ή ερευνητή σε ερευνητικό κέντρο ή επιστήμονες αναγνωρισμένους κύρους με εξειδικευμένες γνώσεις ή σχετική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο του Δ.Π.Μ.Σ., για την κάλυψη εκπαιδευτικών αναγκών του Δ.Π.Μ.Σ σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

δ) Ομότιμοι καθηγητές και αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. των Α.Ε.Ι. διδάσκουν στο Δ.Π.Μ.Σ., σύμφωνα με όσα ορίζονται στην παρ. 8 του άρθρου 16 του ν. 4009/2011 και στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών και υπάγονται στις διατάξεις των παραγράφων 3 και 4 του άρθρου 36 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α'/4.8.2017).

ε) Η διδασκαλία των μαθημάτων του ΔΠΜΣ ανατίθεται από τη Συνέλευση του Τμήματος που ανήκουν οι διδάσκοντες με απόφασή της, ύστερα από εισήγηση της Ε.Δ.Ε. Για τα αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. αρκεί η απόφαση της Ε.Δ.Ε.

Στις υποχρεώσεις των διδασκόντων περιλαμβάνονται μεταξύ άλλων η περιγραφή του μαθήματος ή των διαλέξεων, η παράθεση σχετικής βιβλιογραφίας, ο τρόπος εξέτασης του μαθήματος, η επικοινωνία με τους/τις μεταπτυχιακούς/κες φοιτητές/τριες.

Άρθρο 4

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

4.1 Για την εισαγωγή μεταπτυχιακών φοιτητών διενεργείται προκήρυξη (Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος), με απόφαση της ΕΔΕ του ΔΠΜΣ, κάθε ακαδημαϊκό έτος με καταληκτική ημερομηνία υποβολής αιτήσεων και δικαιολογητικών μέχρι 31 Αυγούστου κάθε έτους. Η δημοσίευση της προκήρυξης γίνεται από το Πανεπιστήμιο Πατρών με ευθύνη του επισπεύδοντος Τμήματος, ενώ το σχετικό κόστος βαρύνει το ΔΠΜΣ.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων (ΕΑΥ) ορίζεται με απόφαση της Ε.Δ.Ε. για διετή θητεία και αποτελείται από τον Δ.Μ.Σ. και (4) τέσσερα μέλη Δ.Ε.Π των συνεργαζόμενων Τμημάτων. Η ΕΑΥ εισηγείται στην ΕΔΕ την επιλογή των ΜΦ λαμβάνοντας υπόψιν τις σχετικές διατάξεις της νομοθεσίας προκειμένου η ΕΔΕ να λάβει την σχετική απόφαση. Η ΕΑΥ συντάσσει πρακτικό επιλογής των ΜΦ και η ΕΔΕ επικυρώνει το πρακτικό. Η επιλογή ολοκληρώνεται μέχρι αρχές Σεπτεμβρίου κάθε έτους.

Τα απαιτούμενα δικαιολογητικά περιλαμβάνονται στο Παράρτημα Α, καθώς και στην προκήρυξη κάθε έτους. Οι υποψήφιοι υποβάλλουν την αίτησή τους ηλεκτρονικά στην ιστοσελίδα που ανακοινώνεται στον ιστότοπο του προγράμματος.

Για περισσότερες πληροφορίες, μπορούν να απευθύνονται: Γραμματεία, 1ος Όροφος, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών, Ρίο Πάτρα 26504 Ελλάδα.

Email: secretary-postgrad@ece.upatras.gr
<http://hcmaster.upatras.gr>

4.2 Στο Δ.Π.Μ.Σ γίνονται δεκτοί διπλωματούχοι/πτυχιούχοι των Τμημάτων Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής, Ηλεκτρολόγων/Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Φυσικής, Μαθηματικών και Πληροφορικής Πανεπιστημίων της ημεδαπής ή αναγνωρισμένων ομοταγών Ιδρυμάτων της αλλοδαπής (απαιτείται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ), καθώς και πτυχιούχοι Τμημάτων Τ.Ε.Ι. συναφούς γνωστικού αντικείμενου.

Αίτηση μπορούν να υποβάλλουν και τελειόφοιτοι των ανωτέρω Τμημάτων/Σχολών, που δεν έχουν ολοκληρώσει τις σπουδές τους κατά την ημερομηνία λήξης υποβολής υποψηφιότητας, για τυπικούς λόγους (π.χ. μη ανακοίνωση των αποτελεσμάτων εξετάσεων). Σε αυτούς με απόφαση της Ε.Δ.Ε. επιτρέπεται η παρακολούθηση των μεταπτυχιακών μαθημάτων (Μ.Φ. υπό προϋποθέσεις). Οι αιτήσεις αυτές αξιολογούνται εφόσον τελικά ο υποψήφιος περαιώσει επιτυχώς τις σπουδές του στην τρέχουσα εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου και υποβάλει Βεβαίωση Περάτωσης των Σπουδών του και το βαθμό Διπλώματος/Πτυχίου το αργότερο μέχρι 1 Νοεμβρίου.

4.3 Ο αριθμός των εισακτέων ορίζεται κατ' ανώτατο όριο στους 30 (τριάντα).

Τα μέλη των κατηγοριών Ε.Ε.Π., καθώς και Ε.Δι.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. των συμμετεχόντων Τμημάτων που πληρούν τις προϋποθέσεις του πρώτου εδαφίου της παραγράφου 1, καθώς και της παραγράφου 8 του άρθρου 34 του ν. 4485/2017, μπορούν μετά από αίτησή τους να εγγραφούν ως υπεράριθμοι, και μόνο ένας κατ' έτος στο Δ.Π.Μ.Σ., σύμφωνα με τους ειδικότερους όρους που προβλέπονται στο άρθρο 45 του ν. 4485/2017.

4.4 Τα κριτήρια για την επιλογή των υποψηφίων είναι τα εξής:

- Ο βαθμός αποφοίτησης της τάξης 7/10 ή ισοδύναμο αυτού συνεκτιμώντας και την κατάταξη αποφοίτησης (Άριστα, Λίαν Καλώς) με συντελεστή βαρύτητας δύο (2).

- Η βαθμολογία στα προπτυχιακά μαθήματα που είναι σχετικά με τα μαθήματα του ΔΠΜΣ, καθώς και να έχουν συγκεντρώσει από αυτά τουλάχιστον 20 πιστωτικές μονάδες (ECTS), (Άριστα, Λίαν Καλώς, Καλώς) με συντελεστή βαρύτητας δύο (2).

- Η επίδοση στην διπλωματική εργασία (όπου προβλέπεται σε προπτυχιακό επίπεδο) (Άριστα, Λίαν Καλώς, Καλώς) με συντελεστή βαρύτητας ένα (1).

- Η πιθανή ερευνητική δραστηριότητα (δημοσιεύσεις) ή/και επαγγελματική εμπειρία, σχετική με το γνωστικό αντικείμενο του ΔΠΜΣ (Άριστα, Λίαν Καλώς, Καλώς) με συντελεστή βαρύτητας ένα (1).

- Η καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδου B2 ή μεγαλύτερο του κρατικού τίτλου γλωσσομάθειας) (Άριστα, Λίαν Καλώς, Καλώς) με συντελεστή βαρύτητας ένα (1).

- Το Τμήμα προέλευσης του υποψηφίου με συντελεστή βαρύτητας ένα (1)

- Οι συστατικές επιστολές που προσκομίζει με συντελεστή βαρύτητας ένα (1)

- Άλλα προσόντα (γνώση άλλων ξένων γλωσσών, ικανότητα χρήσης Η/Υ κ.τ.λ.) με συντελεστή βαρύτητας ένα (1)

- Η συνέντευξη του υποψηφίου (συνεκτίμηση της προσωπικότητας, της επιστημονικής συγκρότησης) με συντελεστή βαρύτητας δύο (2).

4.5 Η Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων (Ε.Α.Υ.) καταρτίζει πίνακα αξιολογικής σειράς των επιτυχόντων, ο οποίος επικυρώνεται από την ΕΔΕ, λαμβάνοντας υπόψη τη βαθμολογία που προκύπτει από τα ανωτέρω κριτήρια. Μετά την κατάρτιση του πίνακα επιλέγονται οι υποψήφιοι μέχρι να συμπληρωθεί ο αριθμός 30, ενώ στην περίπτωση που δεν εγγραφούν κάποιοι συμπληρώνεται ο αριθμός 30 από τους επόμενους στον πίνακα κατάταξης. Σε περίπτωση ισοβαθμίας δύο ή περισσότερων υποψηφίων για την τελευταία θέση, επιλέγεται ο υποψήφιος που έχει μεγαλύτερο βαθμό πτυχίου.

Άρθρο 5

ΕΓΓΡΑΦΕΣ - ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ /
 ΑΣΚΗΣΕΩΝ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

5.1 Οι εγγραφές των εισακτέων ΜΦ κάθε έτους γίνονται το πρώτο δεκαπενθήμερο κάθε Οκτωβρίου, σε προθεσμίες που ορίζονται από την ΕΔΕ. Για λόγους εξαιρετικής ανάγκης είναι εφικτή η εγγραφή εντός μηνός από τη λήξη της προθεσμίας, με απόφαση της ΕΔΕ, μετά από αιτιολογημένη αίτηση του ενδιαφερομένου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι μεταπτυχιακοί φοιτητές μπορούν να απευθύνονται: Γραμματεία, 1ος Όροφος, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών, Ρίο Πάτρα 26504 Ελλάδα.

e-mail: secretary-postgrad@ece.upatras.gr
<http://hcmaster.upatras.gr>

5.2 Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές υποχρεούνται να ανανεώνουν την εγγραφή τους ανά εξάμηνο. Η ανανέωση γίνεται ηλεκτρονικά, στην αρχή κάθε εξαμήνου, μέσα σε προθεσμίες που ορίζονται από την Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών. Επίσης, οι ΜΦ υποχρεούνται στη δήλωση Μεταπτυχιακών Μαθημάτων κατά το χειμερινό και εαρινό εξάμηνο, σύμφωνα με το άρθρο 6.3 του Παρόντος Κανονισμού Σπουδών.

5.3 Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, μπορεί να δοθεί προσωρινή αναστολή των σπουδών, που δεν υπερβαίνει τα δυο (2) συνεχόμενα εξάμηνα, με απόφαση της Ειδικής Διατμηματικής Επιτροπής (ΕΔΕ), μετά από αίτηση του ΜΦ. Κατά την διάρκεια της αναστολής φοίτησης αίρονται όλες οι παροχές.

5.4 Δύναται και μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις (ενδεικτικά: ασθένεια, σοβαροί οικογενειακοί/επαγγελματικοί λόγοι, στράτευση, λόγοι ανωτέρας βίας) να χορηγείται παράταση σπουδών η οποία δεν υπερβαίνει το ήμισυ της κανονικής διάρκειας φοίτησης του ΔΠΜΣ (ένα εξάμηνο), μετά από αίτηση του ΜΦ και κατόπιν απόφασης της ΕΔΕ.

5.5 Ο Μεταπτυχιακός Φοιτητής που δεν ανανέωσε την εγγραφή του ή δεν παρακολούθησε μαθήματα ή δεν

διεξήγαγε έρευνα για δύο (2) συνεχόμενα εξάμηνα, χάνει την ιδιότητα του Μεταπτυχιακού Φοιτητή και διαγράφεται αυτοδικαία από τα μητρώα του ΔΠΜΣ.

5.6 Οι όροι φοίτησης που περιλαμβάνονται στον Κανονισμό Σπουδών του ΔΠΜΣ γίνονται αποδεκτοί από κάθε υποψήφιο με την εγγραφή του. Ο υποψήφιος, πριν εγγραφεί, λαμβάνει γνώση του παρόντος του Κανονισμού.

Άρθρο 6

ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΟΜΗ ΤΟΥ ΔΠΜΣ

Το ΔΠΜΣ θα λειτουργήσει μέχρι και το ακαδημαϊκό έτος 2025–2026 σύμφωνα με τις ισχύουσες κάθε φορά διατάξεις.

6.1 Διάρκεια και διάρθρωση Σπουδών – Διδακτικό ημερολόγιο

Η ελάχιστη διάρκεια σπουδών για την απονομή του Διατμηματικού Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών είναι 3 (τρία) ακαδημαϊκά εξάμηνα, συμπεριλαμβανομένου του χρόνου εκπόνησης της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ).

Η ανώτατη διάρκεια φοίτησης στο ΔΠΜΣ ανέρχεται στα 6 (έξι) εξάμηνα και δεν συμπεριλαμβάνει την εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου του τρίτου ακαδημαϊκού έτους. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές που έχουν ξεπεράσει τη μέγιστη διάρκεια των τεσσάρων εξαμήνων για την επιτυχή ολοκλήρωση των μαθημάτων ή που έχουν αποτύχει σε τρεις εξετάσεις του ίδιου μαθήματος (συμπεριλαμβανομένης και της εξεταστικής περιόδου του Σεπτεμβρίου) διαγράφονται αυτοδικαία.

Το πρώτο ακαδημαϊκό έτος πλήρους φοίτησης περιλαμβάνει το ισοδύναμο τουλάχιστο είκοσι έξι (26) εβδομάδων διδασκαλίας και τρεις εξεταστικές περιόδους (Φεβρουαρίου, Ιουνίου και μία πλήρη επαναληπτική περίοδο τον Σεπτέμβριο).

Η Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία (ΔΕ) εκπονείται κατά το τρίτο (τελευταίο) εξάμηνο. Η εκπόνησή της δύναται να αρχίσει εφόσον έχει ληφθεί προβιβάσιμος βαθμός σε μαθήματα που αντιστοιχούν σε 36 τουλάχιστον πιστωτικές μονάδες.

Κάθε διδακτικό εξάμηνο περιλαμβάνει τουλάχιστον δεκατρείς (13) διδακτικές εβδομάδες. Η διδασκαλία των διδακτικών εξαμήνων διεξάγεται σε ημερομηνίες που ορίζονται από την Σύγκλητο. Το ωρολόγιο πρόγραμμα μαθημάτων/ασκήσεων κάθε εξαμήνου καταρτίζεται και ανακοινώνεται από το Διευθυντή του ΔΠΜΣ, τουλάχιστον ένα δεκαήμερο πριν από την έναρξη του εξαμήνου. Επίσης, το πρόγραμμα εξετάσεων κάθε εξαμήνου καταρτίζεται και ανακοινώνεται από το Διευθυντή του ΔΠΜΣ.

6.2 Μεταπτυχιακά Μαθήματα

Το σύνολο των Πιστωτικών Μονάδων (Π.Μ. ή ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του ΔΔΜΣ ανέρχεται σε ενενήντα (90). Η διδασκαλία των μαθημάτων γίνεται στην Ελληνική ή / και Αγγλική γλώσσα και η συγγραφή της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας γίνεται στην Αγγλική γλώσσα. Για τη λήψη του Διατμηματικού Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΔΜΣ) οι φοιτητές υποχρεούνται να παρακολουθήσουν και να εξεταστούν επιτυχώς σε συνολικά (10) δέκα εξαμηνιαία μαθήματα (δηλαδή 2 υποχρεωτικά + 3 επιλογής) στο Α' και (1 υποχρεωτικό + 4 επιλογής) στο Β' εξάμηνο, καθώς και να εκπονήσουν επιτυχώς τη διπλωματική εργασία κατά το Γ' εξάμηνο. Τα μαθήματα πιστώνονται με συνολικό φόρτο εργασίας εξήντα (60) ECTS και η διπλωματική εργασία με συνολικό φόρτο εργασίας τριάντα (30) ECTS.

Τα διδασκόμενα μαθήματα ανά εξάμηνο, ο τίτλος (στην Ελληνική/Αγγλική) και οι αντίστοιχες πιστωτικές μονάδες ECTS παρουσιάζονται στον ακόλουθο πίνακα:

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

1ο Εξάμηνο / 1st Semester

Υποχρεωτικά μαθήματα / Compulsory courses

Κωδικός Code	Τίτλος Μαθήματος / Course Title	ECTS
HCI_101	Γνωστική Εργονομία / Cognitive Ergonomics	6
HCI_102	Μεθοδολογία Έρευνας / Research Methods	6

Μαθήματα επιλογής / Electives (οι ΜΦ επιλέγουν 3 μαθήματα από τα παρακάτω)

Κωδικός Code	Τίτλος Μαθήματος / Course Title	ECTS
HCI_103	Διαδραστικές Τεχνολογίες/Interactive Technologies	6
HCI_104	Γραφικά και Εικονική Πραγματικότητα/Computer Graphics and Virtual Reality	6
HCI_105	Τεχνητή Νοημοσύνη/Artificial Intelligence	6

HCI_106	Τεχνολογίες Συνεργασίας/ Collaboration Technologies	6
HCI_107	Εισαγωγή στην Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Ρομπότ / Introduction to Human-Robot Interaction	6
HCI_108	Στατιστικές μέθοδοι στην Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή / Statistical Methods in Human-Computer Interaction	6
***	Μάθημα επιλογής από άλλα μεταπτυχιακά προγράμματα του Πανεπιστημίου Πατρών / Elective course from other Master programmes of the University of Patras	6
	ΣΥΝΟΛΟ	30

*** Δίνεται δικαίωμα επιλογής μέχρι δύο (2) μεταπτυχιακών μαθημάτων από μεταπτυχιακά προγράμματα στα οποία συμμετέχει το Πανεπιστήμιο Πατρών, μετά από σύμφωνη γνώμη του επιβλέποντα Καθηγητή, (6 ECTS έκαστο).

2ο Εξάμηνο / 2nd Semester

Υποχρεωτικά μαθήματα / Compulsory courses

Κωδικός Code	Τίτλος Μαθήματος / Course Title	ECTS
HCI_201	Σχεδίαση και αξιολόγηση διαδραστικών συστημάτων/ Design and evaluation of interactive systems	6

Μαθήματα επιλογής / Electives (οι ΜΦ επιλέγουν 4 μαθήματα από τα παρακάτω)

Κωδικός Code	Τίτλος Μαθήματος / Course Title	ECTS
HCI_202	Εισαγωγή στις Τεχνολογίες Διαδικτύου / Introduction to Web Technologies	6
HCI_203	Επεξεργασία Ομιλίας & Φυσικής Γλώσσας/ Speech and Natural Language Processing	6
HCI_204	Ποιότητα Λογισμικού/ Software Quality	6
HCI_205	Διάχυτος Υπολογισμός / Ubiquitous Computing	6
HCI_206	Εργαστήριο Δημιουργικής σχεδίασης/ Creative Design Lab	6
HCI_207	Προγραμματισμός διαδικτυακών εφαρμογών στην πλευρά του χρήστη / Front End Web Programming	6
HCI_208	Σχεδίαση χωρικών εφαρμογών / Design of Location-based applications	6
***	Μάθημα επιλογής από άλλα μεταπτυχιακά προγράμματα του Πανεπιστημίου Πατρών / Elective course from other Master programmes of the University of Patras	6
	ΣΥΝΟΛΟ	30

*** Δίνεται δικαίωμα επιλογής μέχρι δύο (2) μεταπτυχιακών μαθημάτων από μεταπτυχιακά προγράμματα στα οποία συμμετέχει το Πανεπιστήμιο Πατρών, μετά από σύμφωνη γνώμη του συμβούλου καθηγητή, (6 ECTS έκαστο).

3ο Εξάμηνο / 3rd Semester

Υποχρεωτικά μαθήματα / Compulsory courses

HCI_301	Διπλωματική Εργασία/ Master Thesis	30
---------	------------------------------------	----

Επίσης με ευθύνη της ΕΔΕ ανακοινώνονται θέματα μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ) σε ετήσια βάση καθώς και θέσεις σε Οργανισμούς, Ερευνητικά κέντρα κ.λ.π, όπου ο μεταπτυχιακός φοιτητής εκπαιδεύεται μέρος της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ) σε συνεργασία με το προσωπικό του αντίστοιχου φορέα.

Επίσης με πρόταση της ΕΔΕ και έγκριση της Συγκλήτου μπορεί να γίνεται τροποποίηση του προγράμματος των μαθημάτων και ανακατανομή μεταξύ των εξαμήνων.

Η ανάθεση της διδασκαλίας των μαθημάτων και της διεξαγωγής των ασκήσεων ή σεμιναρίων, όπου προβλέπεται, γίνεται από την ΕΔΕ, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 36 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/τ.Α').

Διδάσκοντες στο ΔΠΜΣ δύνανται να είναι σύμφωνα με τα οριζόμενα στις παραγράφους 1, 2, 5 και 6 του άρθρου 36 του ν. 4485/2017.

Σε κάθε περίπτωση, μπορεί να γίνεται διδασκαλία μαθημάτων με μέσα εξ'αποστάσεως εκπαίδευσης σε ποσοστό μέχρι του τριάντα πέντε τοις εκατό (35%) των μαθημάτων.

Η διδασκαλία και η εξέταση των μαθημάτων γίνονται στην Ελληνική ή / και Αγγλική γλώσσα, ενώ η συγγραφή της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας γίνεται στην Αγγλική γλώσσα. Το ίδιο ισχύει για τις εξετάσεις, τη διεξαγόμενη έρευνα και το διδακτικό εν γένει υλικό.

6.3 Παρακολούθηση μαθημάτων

Η παρακολούθηση της διδασκαλίας των μαθημάτων και των ασκήσεων (εργαστηριακών, κλπ) είναι υποχρεωτική.

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές που εγγράφονται στο Δ.Π.Μ.Σ. υποχρεούνται να παρακολουθήσουν και να εξεταστούν επιτυχώς σε δέκα (10) εξαμηνιαία Μ.Μ. του Δ.Π.Μ.Σ.

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές εγγράφονται στην έναρξη κάθε εξαμήνου και δηλώνουν τα αντίστοιχα μαθήματα του τρέχοντος εξαμήνου.

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές έχουν δικαίωμα να αλλάξουν μέχρι (2) δύο μαθήματα επιλογής κατά την διάρκεια των σπουδών τους, τα οποία θα πρέπει να δηλώνονται και να παρακολουθούνται από την αρχή του κάθε εξαμήνου ώστε να συμπληρώνονται οι διδακτικές ώρες παρακολούθησής τους.

Στους μεταπτυχιακούς φοιτητές δύνανται να ανατίθεται Επικουρικό Εκπαιδευτικό Έργο (Ε.Ε.Ε.) στα πλαίσια των εκπαιδευτικών αναγκών των συμμετεχόντων Τμημάτων, το οποίο ενδεικτικά μπορεί να είναι τέσσερις (4) ώρες την εβδομάδα και τούτο ανεξάρτητα από τις λοιπές υποχρεώσεις που πιθανόν να έχει ο μεταπτυχιακός φοιτητής. Κατά την ανάθεση λαμβάνονται υπόψη και οι τυχόν ιεραρχημένες προτιμήσεις του μεταπτυχιακού φοιτητή. Η απόκτηση εκπαιδευτικής εμπειρίας θεωρείται αναπόσπαστο τμήμα της ευρύτερης εκπαίδευσης του μεταπτυχιακού φοιτητή. Για το έργο αυτό οι μεταπτυχιακοί φοιτητές μπορούν να προσλαμβάνονται από το Πανεπιστήμιο Πατρών με ωριαία αντιμισθία και η σχετική δαπάνη βαρύνει τον προϋπολογισμό του Πανεπιστημίου Πατρών. Επίσης στους μεταπτυχιακούς φοιτητές μπορούν να χορηγούνται υποτροφίες, αμοιβές παροχής έργου σε ερευνητικά προγράμματα, αμοιβές από προγράμματα παροχής εξειδικευμένων επιστημονικών και τεχνολογικών υπηρεσιών και άλλες αμοιβές σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.

Ο μέγιστος αριθμός των απουσιών ανά μάθημα δεν μπορεί να υπερβεί το 1/6 των διαλέξεων ή ασκήσεων που πραγματοποιήθηκαν. Σε περίπτωση που ο μεταπτυχιακός φοιτητής υπερβεί το ανωτέρω όριο θεωρείται ότι δεν έχει διδαχθεί το μάθημα με όλες τις προβλεπόμενες συνέπειες ως προς το συνολικό χρόνο φοίτησης και τη

δυνατότητα συμμετοχής στις εξετάσεις. Τα μαθήματα-εργαστήρια πραγματοποιούνται στο Πανεπιστήμιο Πατρών.

6.4 Βαθμολογία - Εξετάσεις - Ορισμός ΕΚ και ΤΕΕ

Η επίδοση σε κάθε μάθημα αξιολογείται από τον/ους διδάσκοντα/ες και βαθμολογείται με την ισχύουσα, για τους προπτυχιακούς φοιτητές, κλίμακα βαθμολογίας. Συγκεκριμένα, οι βαθμοί που δίδονται, κυμαίνονται από μηδέν (0) μέχρι δέκα (10) με διαβαθμίσεις της ακέρατης ή μισής μονάδας. Προβιβάσιμοι βαθμοί είναι το 5 και οι μεγαλύτεροι του.

Η βαθμολογία συμπληρώνεται ηλεκτρονικά από τον/τους διδάσκοντες των μαθημάτων στο πληροφοριακό σύστημα του Πανεπιστημίου Πατρών

Τα βαθμολογία αποστέλλονται ευυπόγραφα στην Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, το οποίο έχει αναλάβει τη γραμματειακή υποστήριξη, εντός δέκα (10) ημερών από το πέρας της εξεταστικής περιόδου.

Οι εξεταστικές περίοδοι διαρκούν δύο εβδομάδες. Στις εξαμηνιαίες εξετάσεις εξετάζονται τα μαθήματα του αντίστοιχου εξαμήνου. Σε περίπτωση αποτυχίας οι ΜΦ έχουν δικαίωμα να επαναλάβουν την εξέταση τον Σεπτέμβριο (μόνο μία φορά) και για τα μαθήματα των δύο εξαμήνων.

Σε περίπτωση αποτυχίας σε μάθημα ή υπέρβασης του ορίου απουσιών, ο μεταπτυχιακός φοιτητής είναι υποχρεωμένος να επαναλάβει την παρακολούθησή του.

Σε περίπτωση δεύτερης αποτυχίας σε μάθημα, στην οποία δεν προσμετράται η τυχόν αποτυχία σε εξέταση μαθήματος κατά την επαναληπτική εξέταση πριν από την έναρξη του χειμερινού εξαμήνου, ο μεταπτυχιακός φοιτητής διαγράφεται από το Πρόγραμμα.

Σε περίπτωση δεύτερης αποτυχίας στο τελευταίο μάθημα, με το οποίο ο φοιτητής ολοκληρώνει τις υποχρεώσεις του στο ΔΠΜΣ, μετά από αίτηση του φοιτητή, δίνεται η δυνατότητα επανεξέτασής του από Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή, η οποία θα ορίζεται με απόφαση της ΕΔΕ του Προγράμματος, (βάσει της υπ' αριθ. 96/28-7-2016 απόφασης της Σ.Ε.Σ.). Από την Επιτροπή εξαιρείται ο υπεύθυνος της εξέτασης διδάσκων.

Για κάθε ΜΦ στο ΔΠΜΣ ορίζεται από την ΕΔΕ (μετά από εισήγηση της ΣΕ) έως το τέλος του εαρινού εξαμήνου, μετά από την γραπτή εκφρασμένη επιθυμία του μεταπτυχιακού φοιτητή για συνεργασία με συγκεκριμένο μέλος, ο Επιβλέπων Καθηγητής (ΕΚ).

Με την έναρξη του τρίτου εξαμήνου των σπουδών των μεταπτυχιακών φοιτητών του ΔΠΜΣ, ορίζεται από τη ΕΔΕ (μετά από εισήγηση της ΣΕ), η ΤΕΕ και το θέμα της μεταπτυχιακής διπλωματικής Εργασίας (ΔΕ), μετά από τη γραπτή εκφρασμένη επιθυμία του μεταπτυχιακού φοιτητή, στην οποία επισυνάπτεται περίληψη της προτεινόμενης εργασίας. Η ΤΕΕ αποτελείται από ένα μέλος της οποίας είναι υποχρεωτικά ο Επιβλέπων καθηγητής (ΕΚ) της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ), που είναι διδάσκων του ΔΠΜΣ και είναι και ο πρόεδρος της ΤΕΕ. Το γνωστικό αντικείμενο των υπόλοιπων μελών της εξεταστικής επιτροπής πρέπει να είναι συναφές με το αντικείμενο της μεταπτυχιακής διπλωματικής Εργασίας και να είναι μέλη Δ.Ε.Π. ή ερευνητές των βαθμίδων Α', Β'

ή Γ', οι οποίοι είναι κάτοχοι Διδακτορικού Διπλώματος. Οι διαδικασίες εκπόνησης της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας ορίζονται στο άρθρο 7 του παρόντος κανονισμού.

Η έγκριση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ) μπορεί να ληφθεί και με την σύμφωνη γνώμη μόνο των δύο μελών της ΤΕΕ, τα οποία και βαθμολογούν.

Σε περίπτωση αποτυχίας στην εξέταση της ΔΕ, ο μεταπτυχιακός φοιτητής μπορεί να επανεξετασθεί για μια ακόμη φορά, όχι νωρίτερα από τρεις μήνες, ούτε αργότερα από έξι, από την προηγούμενη εξέταση. Σε περίπτωση δεύτερης αποτυχίας ο φοιτητής διαγράφεται από το ΔΠΜΣ μετά από απόφαση της ΕΔΕ.

Για την απονομή του ΔΔΜΣ, απαιτείται προαγωγικός βαθμός σε όλα τα μεταπτυχιακά μαθήματα και στη Διπλωματική Εργασία. Αν η εν λόγω προϋπόθεση δεν επιτευχθεί μέσα στην προβλεπόμενη προθεσμία, ο μεταπτυχιακός φοιτητής δικαιούται απλού πιστοποιητικού επιτυχούς παρακολούθησης των μαθημάτων, όπου έλαβε προαγωγικό βαθμό και αποχωρεί.

7. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ (ΔΕ)

Για την εκπόνηση και συγγραφή της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας, ισχύουν οι όροι συγγραφής και δημοσιοποίησης μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών του Πανεπιστημίου Πατρών, όπως φαίνεται στο υπόδειγμα, Παράρτημα Γ του παρόντος.

Η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία είναι πρωτότυπη ερευνητική εργασία που εκπονείται υπό την επίβλεψη έμπειρου ακαδημαϊκού ερευνητή ΕΚ και στην οποία αντιστοιχούν 30 πιστωτικές μονάδες (ECTS).

Η συγγραφή της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας γίνεται στην Αγγλική γλώσσα.

7.1 Εκπόνηση Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας (ΔΕ)

Η Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία εκπονείται κατά το τρίτο (τελευταίο) εξάμηνο. Η εκπόνηση της δύναται να αρχίσει εφόσον έχει ληφθεί προβιβάσιμος βαθμός σε μαθήματα που αντιστοιχούν σε τουλάχιστον 36 πιστωτικές μονάδες και έχει διάρκεια τουλάχιστον ένα ακαδημαϊκό εξάμηνο.

Με την έναρξη του τρίτου εξαμήνου ο μεταπτυχιακός φοιτητής με τη σύμφωνη γνώμη του Επιβλέποντος Καθηγητή (ΕΚ), καταθέτει έγγραφο στη Γραμματεία του Τμήματος που ανακοινώνει την θεματική περιοχή στην οποία θα εκπονηθεί η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία, ενώ ο ακριβής τίτλος της θα προσδιορίζεται μετά την ολοκλήρωσή της.

Η αλλαγή θέματος μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας ή/και Επιβλέποντα Καθηγητή μπορεί να πραγματοποιηθεί άπαξ μέχρι την λήξη του τρίτου εξαμήνου μετά από αιτιολογημένη αίτηση του ΜΦ, με την σύμφωνη γνώμη του νυν Επιβλέποντα Καθηγητή της διπλωματικής και του προτεινόμενου Επιβλέποντα Καθηγητή.

7.2 Συγγραφή μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ)

Θέματα που αφορούν στη συγγραφή της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας, όπως π.χ. γλώσσα, γραμματοσειρά, οδηγίες για την περίληψη, το περιεχόμενο, τη διάρθρωση και τον τρόπο παρουσίασης της εργασίας,

ζητήματα βιβλιογραφίας, κ.λπ., παρατίθενται στα Παραρτήματα Β και Γ του παρόντος κανονισμού.

7.3 Παρουσίαση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ)

Η παρουσίαση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ) για την απόκτηση του ΔΔΜΣ εξετάζεται και εγκρίνεται από την ΤΕΕ, η οποία ορίζεται από την ΕΔΕ και γίνεται δημόσια. Η ανακοίνωση για εξέταση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας και η πρόσκληση της ΤΕΕ γίνεται τουλάχιστον πέντε (5) ημέρες πριν από την ημερομηνία πραγματοποίησής της.

Οι συνεδριάσεις των Τ.Ε.Ε. και η εξέταση των μεταπτυχιακών διπλωματικών εργασιών, μπορούν να γίνονται καθ' όλη την διάρκεια του έτους.

Μετά την ολοκλήρωση της ανάπτυξης του θέματος και τις απαντήσεις του υποψηφίου σε σχετικές επιστημονικές ερωτήσεις αποχωρεί το ακροατήριο και ακολουθεί η διαδικασία αξιολόγησης του υποψηφίου και τελικής κρίσης της ΔΕ από την Τ.Ε.Ε.

Σε αυτή την περίπτωση το πρακτικό εξέτασης με την σχετική αιτιολόγηση και το βαθμολόγιο της ΔΕ υποβάλλεται από τον πρόεδρο της Τ.Ε.Ε. στην Γραμματεία του επισπεύδοντος Τμήματος. Η Τ.Ε.Ε. οριστικοποιεί και τον τελικό τίτλο της ΔΕ. Ο βαθμός της ΔΕ εισάγεται από τον ΕΚ και στο ψηφιακό σύστημα του Πανεπιστημίου.

Η μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία, εφόσον εγκριθεί από την εξεταστική επιτροπή, αναρτάται υποχρεωτικά στο ψηφιακό αποθετήριο του Πανεπιστημίου Πατρών.

Άρθρο 8

ΛΟΙΠΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές, πριν την απονομή του ΔΔΜΣ, οφείλουν να παραδώσουν/επιστρέψουν στη Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών τις παροχές (π.χ. ακαδημαϊκή ταυτότητα, μαγνητική κάρτα εισόδου κλπ) που τους δόθηκαν με την εγγραφή τους στο ΔΠΜΣ.

Άρθρο 9

ΑΠΟΝΟΜΗ ΚΑΙ ΒΑΘΜΟΣ ΔΔΜΣ

9.1 Προϋποθέσεις Απονομής ΔΔΜΣ

Ο μεταπτυχιακός φοιτητής ολοκληρώνει τις σπουδές του και λαμβάνει το Διατμηματικό Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, όταν εκπληρώσει όλες τις, υπό του Προγράμματος και του Εσωτερικού Κανονισμού λειτουργίας για τις Μεταπτυχιακές Σπουδές του Πανεπιστημίου Πατρών, προβλεπόμενες υποχρεώσεις.

Ειδικότερα:

α) Να έχει προβιβάσιμο βαθμό σε όλα τα Μ.Μ. και την ΔΕ, δηλαδή να έχει αποκτήσει το σύνολο των πιστωτικών μονάδων (ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του ΔΔΜΣ που ανέρχεται σε ενενήντα (90 ECTS = 60 ECTS Μ.Μ.+ 30 ECTS Δ.Ε.).

β) Να έχει το πιστοποιητικό σεμιναρίου «Υγιεινής και Ασφάλειας στην Εργασία» σύμφωνα με την απόφαση της Σ.Ε.Σ

γ) Κατάθεση Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας
Το ΔΔΜΣ δεν απονέμεται σε μεταπτυχιακό φοιτητή του οποίου ο τίτλος σπουδών πρώτου κύκλου από ίδρυμα της αλλοδαπής δεν έχει αναγνωρισθεί από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης – ΔΟΑΤΑΠ, σύμφωνα με το ν. 3328/2005 (Α' 80).

9.2 Υπολογισμός βαθμού ΔΔΜΣ

Ο τελικός βαθμός του ΔΔΜΣ προκύπτει από τον βαθμό των μεταπτυχιακών μαθημάτων και τον βαθμό της ΔΕ, σύμφωνα με απόφαση της ΕΔΕ, ως ακολούθως:

Ο υπολογισμός του βαθμού του Διατμηματικού Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, με ακρίβεια δεύτερου δεκαδικού ψηφίου, προκύπτει από τον πολλαπλασιασμό του βαθμού κάθε μαθήματος επί τον αριθμό των αντίστοιχων πιστωτικών μονάδων (ECTS) του μαθήματος και το άθροισμα των επιμέρους γινομένων διαιρείται με το άθροισμα των πιστωτικών μονάδων (ECTS) όλων των μαθημάτων δηλαδή:

Βαθμός ΔΔΜΣ = (βαθμός μαθήματος 1 x ECTS μαθήματος 1 + βαθμός μαθήματος 2 x ECTS μαθήματος 2 +)/ συνολικό πλήθος του ΔΠΜΣ – ΑΑΥ (90 ECTS).

Ο βαθμός του ΔΔΜΣ πιστοποιεί την επιτυχή αποπεράτωση των σπουδών του μεταπτυχιακού φοιτητή. Στα απονεμόμενα ΔΔΜΣ αναγράφεται χαρακτηρισμός Καλώς, Λίαν Καλώς, Άριστα που αντιστοιχεί σε:

⇒ «Άριστα» από 8,50 έως 10

⇒ «Λίαν Καλώς» από 6,50 έως 8,49

⇒ «Καλώς» από 5 έως 6,49

Η απονομή των τίτλων ΔΔΜΣ εγκρίνεται από την ΕΔΕ.

9.3 Απαραίτητα δικαιολογητικά

1) 2cd της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας:

i. 1 cd καταθέτεται στην Κεντρική Βιβλιοθήκη. Με την κατάθεση η Κεντρική Βιβλιοθήκη χορηγεί την απαραίτητη βεβαίωση για τη Γραμματεία (ΝΗΜΕΡΤΗΣ).

ii. 1 cd και η Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία σε έντυπη μορφή παραμένει στο αρχείο του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών.

2) Υπεύθυνη δήλωση του Ν.1599/1986, όπου δηλώνεται ότι:

i. δεν υπάρχουν εκκρεμότητες με την Φοιτητική Λέσχη, Φοιτητική Εστία και την Κεντρική Βιβλιοθήκη.

ii. Ότι έχει λάβει γνώση ο μεταπτυχιακός φοιτητής και γνωρίζει τις συνέπειες του νόμου και των οριζόμενων στους Κανονισμούς Σπουδών του ΔΠΜΣ και του Τμήματος και στον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Πατρών, καθώς και ότι η εργασία που καταθέτει με θέμα «.....» έχει εκπονηθεί με δική του ευθύνη τηρουμένων των προϋποθέσεων που ορίζονται στις ισχύουσες διατάξεις και στον παρόντα Κανονισμό.

3) Επιστροφή ακαδημαϊκής ταυτότητας, κάρτας εισόδου (εφ' όσον έχουν χορηγηθεί).

4) Το πρακτικό Εξέτασης υπογεγραμμένο από την ΤΕΕ, εφ' όσον δεν έχουν κατατεθεί στη Γραμματεία του Τμήματος ΗΜ&ΤΥ από τον Επιβλέποντα Καθηγητή.

5) Βαθμολόγιο, υπογεγραμμένο από τον Επιβλέποντα Καθηγητή, εφ' όσον δεν έχει κατατεθεί στη Γραμματεία του Τμήματος ΗΜ&ΤΥ από τον Επιβλέποντα Καθηγητή.

9.4 Τελετουργικό Απονομής ΔΔΜΣ

Η απονομή των ΔΔΜΣ γίνεται τουλάχιστον τρεις φορές κατ' έτος, ενιαία για όλα τα Μεταπτυχιακά Προγράμματα, σε ειδική δημόσια τελετή, στην οποία παρίστανται ο/η Πρύτανης/ις, οι Πρόεδροι των Τμημάτων και όλοι οι μεταπτυχιακοί φοιτητές, που έχουν εκπληρώσει τις προϋποθέσεις απονομής ΔΔΜΣ.

Κατά το, μέχρι της απονομής του ΔΔΜΣ, χρονικό διάστημα χορηγείται, από τη Γραμματεία του ΔΠΜΣ, πιστοποιητικό ολοκλήρωσης των σπουδών, στο οποίο αναφέρεται η ημερομηνία αποφοίτησης. Η ημερομηνία αποφοίτησης είναι η ημερομηνία εκπλήρωσης όλων των υποχρεώσεων του μεταπτυχιακού φοιτητή.

Άρθρο 10

ΛΟΓΟΚΛΟΠΗ

Ο/Η μεταπτυχιακός/η φοιτητής/τρια υποχρεούται να αναφέρει με τον ενδεδειγμένο τρόπο αν χρησιμοποίησε το έργο και τις απόψεις άλλων. Η αντιγραφή θεωρείται σοβαρό ακαδημαϊκό παράπτωμα. Λογοκλοπή θεωρείται η αντιγραφή εργασίας κάποιου/ας άλλου/ης, καθώς και η χρησιμοποίηση εργασίας άλλου/ης – δημοσιευμένης ή μη – χωρίς τη δέουσα αναφορά. Η αντιγραφή οποιουδήποτε υλικού τεκμηρίωσης, ακόμη και από μελέτες του/της ιδίου/ας του/της υποψηφίου/ας, χωρίς σχετική αναφορά, μπορεί να στοιχειοθετήσει απόφαση της ΕΔΕ για διαγραφή του/της. Στις παραπάνω περιπτώσεις, η ΕΔΕ μπορεί να αποφασίσει τη διαγραφή του/της, αφού προηγουμένως του δοθεί η δυνατότητα να εκθέσει, προφορικά ή γραπτώς, τις απόψεις του επί του θέματος.

Οποιοδήποτε παράπτωμα ή παράβαση ακαδημαϊκής δεοντολογίας παραπέμπεται για αντιμετώπιση του προβλήματος στην ΕΔΕ. Ως παραβάσεις θεωρούνται και τα παραπτώματα της αντιγραφής ή της λογοκλοπής και γενικότερα κάθε παράβαση των διατάξεων περί πνευματικής ιδιοκτησίας από μεταπτυχιακό/η φοιτητή/τρια κατά τη συγγραφή εργασιών στο πλαίσιο των μαθημάτων ή την εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας. (απόφαση Συγκλήτου συνεδρίαση 115/25.4.2017, έγγραφο με αριθμό 318/11394/27.4.2017, με θέμα "Επί του θέματος της υποχρεωτικής χρήσης της εφαρμογής Epsilon").

Άρθρο 11

ΦΟΙΤΗΤΙΚΕΣ ΠΑΡΟΧΕΣ

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές έχουν όλα τα δικαιώματα και τις παροχές που προβλέπονται για τους φοιτητές του πρώτου κύκλου σπουδών, πλην του δικαιώματος παροχής δωρεάν διδακτικών συγγραμμάτων.

11.1 Γενικά

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές που δεν έχουν άλλη ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περίθαλψη, δικαιούνται πλήρη ιατροφαρμακευτική και νοσοκομειακή περίθαλψη στο Εθνικό Σύστημα Υγείας (Ε.Σ.Υ.) με κάλυψη των σχετικών δαπανών από τον Ενιαίο Φορέα Κοινωνικής Ασφάλισης (Ε.Φ.Κ.Α.).

11.2 Φοιτητικές υποτροφίες

Ο οικείος Κανονισμός Μεταπτυχιακών Σπουδών μπορεί να προβλέπει την χορήγηση υποτροφιών ή βραβεία αριστείας σε μεταπτυχιακούς/κες φοιτητές/τριες, σύμφωνα με απόφαση της ΕΔΕ. Οι υποτροφίες δίνονται με βάση

ακαδημαϊκά, αντικειμενικά κριτήρια (ενδεικτικά: αφορούν φοιτητές κανονικής φοίτησης, μέσος όρος βαθμολογίας προηγούμενου εξαμήνου) ή προσφορά υπηρεσιών και πρέπει να εγγράφονται στον εγκεκριμένο προϋπολογισμό του ΠΜΣ. Οι όροι χορήγησης, οι υποχρεώσεις και τα δικαιώματα των υποτρόφων καθορίζονται με απόφαση της ΕΔΕ.

11.3 Τέλη φοίτησης δεν υπάρχουν στο ΔΠΜΣ.

Άρθρο 12

ΘΕΜΑΤΑ ΤΟΥ ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ (άρθρο 15 του Ν.3374/2005)

Το ΔΔΜΣ συνοδεύεται από Παράρτημα Διπλώματος στην Ελληνική και Αγγλική γλώσσα, το οποίο μεταξύ άλλων περιέχει πληροφορίες και στοιχεία σχετικά με την διάρκεια και το περιεχόμενο του προγράμματος σπουδών, τα προσόντα και την εξειδίκευση που απέκτησε ο πτυχιούχος, καθώς και τη βαθμολογία του, σύμφωνα με το ευρωπαϊκό σύστημα πιστωτικών μονάδων (ECTS).

Άρθρο 13

ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ – ΥΛΙΚΟΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

Η διοικητική υποστήριξη στο ΔΠΜΣ παρέχεται από τη Γραμματεία του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών.

Γραμματεία του ΔΠΜΣ: 1ος Όροφος, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών, Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Πατρών, Ρίο Πάτρα 26504, Ελλάδα.

e-mail: secretary-postgrad@ece.upatras.gr

Θέματα Ηλεκτρονικής Γραμματείας του ΔΠΜΣ: Το ΔΠΜΣ είναι ενταγμένο στο ηλεκτρονικό σύστημα του Πανεπιστημίου Πατρών και η διαχείρισή του και όλες οι ενέργειες γίνονται ηλεκτρονικά και δίνει τη δυνατότητα παροχής ενός σημείου επαφής με το Πανεπιστήμιο Πατρών προς όλους τους συναλλασσόμενους.

Τα Τμήματα που συμμετέχουν στο Δ.Π.Μ.Σ. διαθέτουν σήμερα κτίρια στα οποία υπάρχουν αίθουσες διδασκαλίας, επαρκώς εξοπλισμένα εκπαιδευτικά και ερευνητικά εργαστήρια, καθώς και υπολογιστικά κέντρα, για τις ανάγκες των μεταπτυχιακών σπουδών. Ειδικά το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών διαθέτει για τη διδασκαλία μεταπτυχιακών μαθημάτων άρτια εξοπλισμένη αίθουσα με όλα τα απαραίτητα οπτικοακουστικά μέσα. Επίσης, τις απογευματινές ώρες που γίνεται η πλειοψηφία των μεταπτυχιακών μαθημάτων, υπάρχει σημαντικός αριθμός ελεύθερων αιθουσών και στα δύο Τμήματα που συμμετέχουν στο ΔΠΜΣ. Στα εργαστήρια αυτών των Τμημάτων υπάρχουν όργανα, τα οποία χρησιμοποιούνται για έρευνα κυρίως αλλά και για εκπαίδευση των φοιτητών και καλύπτουν τις απαιτούμενες ανάγκες για τη λειτουργία του Δ.Π.Μ.Σ. Συνεπώς το ΔΠΜΣ-ΑΑΥ θα λειτουργεί στην κτιριακή υποδομή που έχει διατεθεί, η οποία καλύπτει ικανοποιητικά τις ανάγκες σε χώρους διδασκαλίας και εργαστηρίων.

Άρθρο 14

ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΔΠΜΣ

Η χρηματοδότηση του Δ.Π.Μ.Σ. προέρχεται από:

1) τον προϋπολογισμό του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων,

2) δωρεές, παροχές, κληροδοτήματα και κάθε είδους χορηγίες φορέων του δημόσιου τομέα, όπως οριοθετείτε στην περίπτωση α' της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014 (Α' 143), ή του ιδιωτικού τομέα,

3) πόρους από ερευνητικά προγράμματα.

Άρθρο 15

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

Στο τέλος κάθε εξαμήνου, πραγματοποιείται αξιολόγηση κάθε μαθήματος και κάθε διδάσκοντος από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές, σύμφωνα με τη διαδικασία και τα ερωτηματολόγια που έχει εγκρίνει το Πανεπιστήμιο Πατρών.

Όσα θέματα δεν ρυθμίζονται στον παρόντα Κανονισμό, θα ρυθμίζονται από τα αρμόδια όργανα σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

Άρθρο 16

ΣΥΝΤΜΗΣΕΙΣ

ΣΤ = Συνέλευση Τμήματος

ΔΕ = Διπλωματική εργασία (γίνεται αναφορά στο κείμενο ως Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία)

ΔΜΣ = Διευθυντής Μεταπτυχιακών Σπουδών

ΕΑΥ = Επιτροπή Αξιολόγησης Υποψηφίων

ΕΚ = Επιβλέπων Καθηγητής

ΔΔΜΣ = Διατμηματικό Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

ΜΦ = Μεταπτυχιακοί Φοιτητές

ΜΜ = Μεταπτυχιακά Μαθήματα

ΔΠΜΣ = Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών

ΣΕ = Συντονιστική Επιτροπή

ΕΔΕ = Ειδική Διατμηματική Επιτροπή

ΤΕΕ = Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή

Α.Ε.Ι. = Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα

Ε.Λ.Κ.Ε. = Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Ε.Ε.Π. = Ειδικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό

Ε.ΔΙ.Π. = Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό

Ε.Τ.Ε.Π. = Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό

Άρθρο 17

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

Δικαιολογητικά υποβολής υποψηφιότητας φοίτησης στο ΔΠΜΣ-ΑΑΥ

Η διαδικασία επιλογής μεταπτυχιακών φοιτητών προβλέπει την υποβολή από κάθε υποψήφιο των εξής δικαιολογητικών:

1. Βιογραφικό σημείωμα

2. Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών

3. Αναλυτική βαθμολογία διπλωματούχου/πτυχιούχου

4. Έκθεση ενδιαφερόντων σε σχέση με το αντικείμενο του μεταπτυχιακού

5. Αποδεικτικά στοιχεία καλής γνώσης της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδου τουλάχιστον Β2 ή μεγαλύτερο του κρατικού τίτλου γλωσσομάθειας) ή και δεύτερης ξένης γλώσσας.

6. Δύο τουλάχιστον συστατικές επιστολές

7. Αντίγραφα ερευνητικών εργασιών και αποδεικτικά

στοιχεία επαγγελματικής εμπειρίας σχετικής με το αντικείμενο του ΔΠΜΣ (αν υπάρχουν).

8. Φωτοαντίγραφο της αστυνομικής ταυτότητας/διβατηρίου

9. Φωτογραφία τύπου αστυνομικής ταυτότητας

Οι κάτοχοι τίτλων αλλοδαπής προέλευσης υποβάλουν αίτηση για μεταπτυχιακές σπουδές και σε περίπτωση που η αίτησή τους γίνει αποδεκτή πρέπει να προσκομίσουν επικυρωμένα και μεταφρασμένα (στην Ελληνική γλώσσα) από τις κατά τόπους προξενικές αρχές, πιστοποιητικά και τίτλους σπουδών. Για την αποφοίτησή τους απαιτείται η ισοτιμία και αντιστοιχία των τίτλων τους από το Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. Όλες οι εγγραφές ολοκληρώνονται πριν την έναρξη μαθημάτων του χειμερινού εξαμήνου.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β

Οδηγίες συγγραφής Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας

Το κείμενο να δακτυλογραφείται σε λευκό χαρτί διαστάσεων 21x29,7 cm (DIN A4) με γραμματοσειρά Times New Roman 14pt ή παραπλήσια με αμφίπλευρη στοίχιση. Όλα τα στοιχεία της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας (ΔΕ) (κείμενο, πίνακες, σχήματα κ.λ.π.) τοποθετούνται εντός νοητού πλαισίου στη σελίδα Α4 με περιθώρια άνω και αριστερά 3 cm, κάτω και δεξιά 2,5 cm. Οι σελίδες στο εκτυπωμένο κείμενο, από τις ευχαριστίες έως και τα ακρωνύμια, αριθμούνται στο κέντρο με λατινικούς χαρακτήρες, i, ii, iii, ..., ενώ στο υπόλοιπο κείμενο αριθμούνται στο κέντρο με αραβικούς χαρακτήρες, 1, 2, 3, ...και στο κάτω μέρος της σελίδας.

Παράδειγμα εξώφυλλου

MSc program

“Human-Computer Interaction”

MSc Thesis

of XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX “first degree title” A.M.:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Title:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

Supervisor:

Professor XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXX

Thesis Number: (same as A.M.)

Patras, date

Εσωτερικό εξώφυλλου

University of Patras, Electrical and Computer Engineering Department [Author name]

© [έτος] – All rights reserved

The thesis reports original material developed by XXXXX and does not violate Intellectual Property Rights in any way.

Reuse of existing material is properly referenced, while potential use of figures, graphs, etc is being reproduced after receiving the respective license from the IPR holder

Thesis structure

- Acknowledgements

- Abstract

- Extended Abstract (in Greek)

- Acronyms

- Thesis chapters (main body)

- Annexes

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΤΕΡΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

ΕΥΧΑΡΙΣΤΙΕΣ

Στις ευχαριστίες θα αναφέρεται η ακαδημαϊκή μονάδα, όπου εκπονήθηκε η εργασία και θα αναγνωρίζονται οι συντελεστές που βοήθησαν ουσιαστικά στην εκπόνηση της ΔΕ, όπως επιβλέπων καθηγητής, προσωπικό εργαστηρίου, άλλοι φορείς και το προσωπικό τους, κ.λ.π. Οι ευχαριστίες δεν θα πρέπει να υπερβαίνουν τη μια σελίδα.

ΠΕΡΙΛΗΨΗ

Η Περίληψη απαρτίζεται από τρία μέρη. Το πρώτο όπου εξηγείται το επιστημονικό πρόβλημα που εξεργάζεται η Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία και τη μεθοδολογία που ακολουθήθηκε για την αντιμετώπισή του, το δεύτερο μέρος όπου σε μορφή παραγράφων δίδεται η περίληψη κάθε κεφαλαίου του κυρίου μέρους της εργασίας και το τρίτο μέρος όπου δίδονται συνοπτικά τα τελικά συμπεράσματα που προέκυψαν και οι πιθανές εφαρμογές και ερευνητικές προεκτάσεις για περαιτέρω μελλοντική έρευνα. Η περίληψη είναι πολύ σημαντική γιατί πρέπει να αναδεικνύει την ποιότητα της εργασίας, τις πρωτοτυπίες της και άλλα αξιολογικά σημεία και ο αναγνώστης της να αντιλαμβάνεται το επιστημονικό πρόβλημα και τη λύση που διερευνά η εργασία. Το μέγεθος της Περίληψης συνιστάται να είναι πάνω από μια και μέχρι τρεις σελίδες.

ΑΚΡΩΝΥΜΙΑ

Καταγράφουμε σε δύο στήλες, μία με όλες τις συντομογραφίες σε αλφαβητική σειρά που χρησιμοποιούμε στην εργασία και στη διπλανή στήλη σε αντιστοιχία την εξήγησή τους, στα Αγγλικά.

ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΚΥΡΙΟ ΜΕΡΟΣ)

Το Κύριο Μέρος της εργασίας χωρίζεται σε κεφάλαια και υποκεφάλαια, που αριθμούνται κατά αύξουσα σειρά, εφαρμόζοντας σύστημα αρίθμησης έως και τεσσάρων πεδίων με αραβικούς χαρακτήρες. Οι επικεφαλίδες των κεφαλαίων γράφονται με έντονα κεφαλαία γράμματα μεγέθους τουλάχιστον 18 pt και αρχίζουν πάντοτε με νέα σελίδα, αφήνοντας πριν τουλάχιστον 3 κενές γραμμές και μετά τουλάχιστον 2 κενές σειρές. Οι επικεφαλίδες των υποκεφαλαίων 1ης τάξης, γράφονται με έντονα κεφαλαία γράμματα μεγέθους 14 pt, με μία κενή σειρά πριν και μετά. Οι επικεφαλίδες και τα υποκεφάλαια 1ης τάξης μπορούν να σκιάζονται. Οι επικεφαλίδες των υποκεφαλαίων 2ης τάξης, γράφονται με έντονα πεζά γράμματα μεγέθους 14 pt, με μία κενή σειρά πριν και μετά. Οι επικεφαλίδες των υποκεφαλαίων 3ης τάξης, γράφονται με απλά πεζά γράμματα μεγέθους 14 pt, με μία κενή σειρά πριν και μετά, όπως στο ακόλουθο παράδειγμα:

Τα σύμβολα των μαθηματικών σχέσεων ορίζονται πάντοτε στη θέση που πρωτοπαρουσιάζονται και εφόσον κρίνεται απαραίτητο, τοποθετείται και Πίνακας Συμβολισμών αμέσως μετά τα Ακρωνύμια. Η αναφορά των μαθηματικών σχέσεων στο κείμενο γίνεται με συντομογραφικό τρόπο, π.χ. «... εξ. (4.53) ...».

ΣΧΗΜΑΤΑ – ΕΙΚΟΝΕΣ – ΠΙΝΑΚΕΣ

Όλα τα σχήματα, οι εικόνες και οι πίνακες πρέπει να αριθμούνται και να φέρουν τίτλο, με πλάγια γραφή και γράμματα μεγέθους 12 pt. Εξαιρέση μπορεί να αποτελέσουν πίνακες πολύ μικρού μεγέθους (ολίγων σειρών), οι οποίοι αναφέρονται μόνο μια φορά στο κείμενο, οπότε πρέπει υποχρεωτικά να τοποθετούνται αμέσως μετά την αναφορά τους. Η αρίθμηση γίνεται με αραβικούς χαρακτήρες δύο πεδίων, όπως περιγράφεται στο εδάφιο για την αρίθμηση των εξισώσεων. Χρησιμοποιείται ανεξάρτητη αρίθμηση για τα σχήματα, τις εικόνες και τους πίνακες. Ο τίτλος σχήματος ή εικόνας τοποθετείται από κάτω, ενώ του πίνακα από πάνω, διαχωριζόμενος πάντα από το κείμενο και το αντικείμενο (σχήμα, εικόνα ή πίνακα) με μια κενή σειρά. Τα προθέματα με την αρίθμηση των τίτλων γράφονται με έντονα πεζά γράμματα. Εάν ο τίτλος υπολείπεται της μιας γραμμής, κεντράρεται, ενώ, εάν είναι μεγαλύτερος, αναδιπλώνεται κεντραρισμένος χρησιμοποιώντας μονό διάστημα, όπως στο παράδειγμα:

Οι πίνακες, οι εικόνες (φωτογραφίες) και τα σχήματα τοποθετούνται στην τελική τους θέση, κεντραρισμένα στο κείμενο, μετά από το σημείο που αναφέρονται για πρώτη φορά και κατά προτίμηση στο άνω ή κάτω μέρος της σελίδας. Διαχωρίζονται από το κείμενο με μία κενή σειρά. Εάν το μέγεθος του πίνακα υπερβαίνει τη μια σελίδα, τότε υποχρεωτικά πρέπει να επαναλαμβάνεται στην αρχή της επόμενης σελίδας η σειρά τίτλων των στηλών του πίνακα. Υπόδειγμα ακολουθεί:

Πίνακας 3.1 Τυπικές παράμετροι γραμμών

Τύπος γραμμών	R (Ω/Km)	X (Ω/Km)	I _N (A)	X/R
ΧΤ	0.642	0.083	142	0.129
ΜΤ	0.161	0.190	396	1.180
ΥΤ	0.060	0.191	580	3.180

Συνιστάται, τόσο τα σχήματα όσο και οι φωτογραφίες να είναι καλής ποιότητας για καλή ασπρόμαυρη αναπαραγωγή τους. Τα γράμματα επί των σχημάτων και των πινάκων δύνανται να είναι και μικρότερα του βασικού τύπου και μεγέθους (Times New Roman, 14 pt), με την προϋπόθεση να παραμένουν ευδιάκριτα κατά την αναπαραγωγή τους. Η αναφορά των ως άνω αντικειμένων στο κείμενο μπορεί να γίνεται συντετμημένη, π.χ. «...Σχ. 2.1...», «...Πίν. 3.1...» ή «...Εικ. 1.3...».

ΑΝΑΦΟΡΕΣ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

Ο τρόπος γραφής των αναφορών γίνεται σύμφωνα με τα παρακάτω παραδείγματα:

▪ Παράδειγμα για Βιβλίο, Διπλωματική Εργασία ή Μελέτη

E. Hossain, Z. Han and H. Vincent, "Smart Grid Communications and Networking", Cambridge University Press, 2012, ISBN: 9781107014138, 9781139013468.

▪ Παράδειγμα για εργασία σε Περιοδικό
E. Hossain, Z. Han and H. Vincent, "Proposed Terms and Definitions for FACTS", IEEE Trans. on Power Delivery, Vol. 12, No. 4, October 1997, pp. 1848-1853.

▪ Παράδειγμα για άρθρο από Πρακτικά Συνεδρίου
I. D. Bouloumpasis, T. Vronis and K. G. Georgakas, "A Method for Power Conditioning with Harmonic Reduction in Microgrids", International Conference on Renewable Energies and Power Quality (ICREPQ'14), Cordoba (Spain), 8-10 April, 2014.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Γ

Όροι συγγραφής και δημοσιοποίησης διπλωματικών εργασιών, μεταπτυχιακών εργασιών και διδακτορικών διατριβών στο Πανεπιστήμιο Πατρών

ΟΡΟΙ ΣΥΓΓΡΑΦΗΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ, ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΩΝ ΔΙΑΤΡΙΒΩΝ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

1. Κάθε τόμος με το κείμενο της εργασίας φέρει ευδιάκριτα στο πίσω μέρος της σελίδας τίτλου του τα ακόλουθα: Πανεπιστήμιο Πατρών, [Τμήμα]

[Όνομα Συγγραφέα]

© [έτος] – Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος

2. Ο/Η Μεταπτυχιακός/ή Φοιτητής/τρια (ΜΦ) μέσα από τη σχετική φόρμα κατάθεσης της εργασίας στο Ιδρυματικό Αποθετήριο Νημερτής- εκχωρεί στο Πανεπιστήμιο Πατρών και στη Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης το μη αποκλειστικό δικαίωμα διάθεσής της μέσα από το διαδίκτυο για σκοπούς συστηματικής και πλήρους συλλογής της ερευνητικής παραγωγής του Πανεπιστημίου Πατρών, καταγραφής, διαφάνειας και προαγωγής της έρευνας.

3. Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής που εκπονεί τη μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία του σε Τμήμα του Πανεπιστημίου Πατρών, θεωρείται ότι έχει λάβει γνώση και αποδέχεται τα ακόλουθα:

• Το σύνολο της εργασίας αποτελεί πρωτότυπο έργο, παραχθέν από τον/ην ίδιο/α, και δεν παραβιάζει δικαιώματα τρίτων καθ' οιονδήποτε τρόπο,

• Εάν η εργασία περιέχει υλικό, το οποίο δεν έχει παραχθεί από τον/ην ίδιο/α, αυτό πρέπει να είναι ευδιάκριτο και να αναφέρεται ρητώς εντός του κειμένου της εργασίας ως προϊόν εργασίας τρίτου, σημειώνοντας με παρομοίως σαφή τρόπο τα στοιχεία ταυτοποίησής του, ενώ παράλληλα βεβαιώνει πως στην περίπτωση χρήσης αυτούσιων γραφικών αναπαραστάσεων, εικόνων, γραφημάτων κλπ., έχει λάβει τη χωρίς περιορισμούς άδεια του κατόχου των πνευματικών δικαιωμάτων για την συμπερίληψη και επακόλουθη δημοσίευση του υλικού αυτού.

• Ο/Η ΜΦ φέρει αποκλειστικά την ευθύνη της δίκαιης χρήσης του υλικού που χρησιμοποίησε και τίθεται αποκλειστικός υπεύθυνος των πιθανών συνεπειών της χρήσης αυτής. Αναγνωρίζει δε ότι το Πανεπιστήμιο Πατρών δεν φέρει, ούτε αναλαμβάνει οιαδήποτε ευθύνη που τυχόν προκύψει από πλημμελή εκκαθάριση πνευματικών δικαιωμάτων.

• Η σύνταξη, κατάθεση και διάθεση της εργασίας δεν κωλύεται από οποιαδήποτε παραχώρηση των πνευματικών δικαιωμάτων του συγγραφέα σε τρίτους, π.χ. σε εκδότες μονογραφιών ή επιστημονικών περιοδικών, σε οποιοδήποτε διάστημα, πριν ή μετά τη δημοσίευση της εργασίας, και πως ο συγγραφέας αναγνωρίζει ότι το Πανεπιστήμιο Πατρών δεν απεμπολεί τα δικαιώματα διάθεσης του περιεχομένου της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας σύμφωνα με τα μέσα που το ίδιο επιλέγει.

• Για τους παραπάνω λόγους κατά την υποβολή της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας ο ΜΦ υποβάλλει υπεύθυνη δήλωση στην οποία δηλώνει ότι έχει λάβει γνώση και γνωρίζει τις συνέπειες του νόμου και των οριζόμενων στους Κανονισμούς Σπουδών του ΔΠΜΣ και του Τμήματος και στον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Πατρών, καθώς

4. Οι εργασίες δημοσιεύονται στο Ιδρυματικό Αποθετήριο το αργότερο εντός δώδεκα (12) μηνών. Η Συντονιστική Επιτροπή ενός ΔΜΠΣ ή η τριμελής Συμβουλευτική Επιτροπή μπορεί να ζητήσει, μετά από επαρκώς τεκμηριωμένη αίτηση του Επιβλέποντος καθηγητή και του/της ΜΦ, την προσωρινή εξαίρεση της δημοσιοποίησης της εργασίας στο Ιδρυματικό Αποθετήριο, για σοβαρούς λόγους που σχετίζονται με την περαιτέρω πρόοδο και

εξέλιξη της ερευνητικής δραστηριότητας, εάν θίγονται συμφέροντα του ιδίου ή άλλων φυσικών προσώπων, φορέων, εταιριών κλπ. Η περίοδος εξαίρεσης δεν μπορεί να υπερβαίνει τους τριανταέξι μήνες (36) μήνες, εφόσον δεν συντρέχουν άλλα νομικά κωλύματα. Επισημαίνεται ότι η κατάθεση της εργασίας γίνεται μετά την επιτυχή παρουσίασή της, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις, και πριν την απονομή του τίτλου σπουδών, αλλά η διάθεσή της ρυθμίζεται από τη Βιβλιοθήκη ανάλογα με το σχετικό αίτημα.

ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΚΕΙΜΕΝΟΥ ΓΙΑ ΤΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΚΑΙ ΤΗ ΝΗΜΕΡΤΗ

Η κατάθεση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας στις ψηφιακό αποθετήριο της Βιβλιοθήκης και Κέντρου Πληροφόρησης (ΒΚΠ), σύμφωνα με τον Εσωτερικό Κανονισμό της Βιβλιοθήκης και Κέντρου Πληροφόρησης (Συνεδρίαση Συγκλήτου 382/20.04.05, αναθεώρηση 59/04.06.15), είναι υποχρεωτική για τους Μεταπτυχιακούς φοιτητές του Πανεπιστημίου Πατρών σε ηλεκτρονική μορφή, ενώ για τους Υποψήφιους Διδάκτορες και σε έντυπη. Με την κατάθεση της εργασίας η ΒΚΠ χορηγεί τις απαραίτητες βεβαιώσεις για τις Γραμματείες των Τμημάτων τους.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Δ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΞΕΤΑΣΗΣ

Της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας του/ης

.....Ονοματεπώνυμο ΜΦ.....,

Διπλωματούχου/Πτυχιούχου του/ης Τμήματος/Σχολής

..... Ονομασία Τμήματος/Σχολής

ΤουΟνομασία Ιδρύματος,

για την απόκτηση Διατμηματικού Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στην

«Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή»

Η Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή (Τ.Ε.Ε.) αποτελείται από τους

A) Ονοματεπώνυμο Α, τίτλο Α, ίδρυμα Α..... (Επιβλέποντα Καθηγητή),

B) Ονοματεπώνυμο Β, τίτλο Β, ίδρυμα Β....., και

Γ) Ονοματεπώνυμο Γ, τίτλο Γ, ίδρυμα Γ....., που ορίστηκε στην υπ' αριθμ. ..#.. συνεδρίαση της Συντονιστικής Επιτροπής (ΣΕ) της Ημερομηνία ΣΕ, για την εξέταση της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας του/ης Ονοματεπώνυμο ΜΦ σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114 τ.Α'), συνήλθε σήμεραΗμερομηνία..... στην τοποθεσία

Η Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία έχει τίτλο:

«..... Τίτλος Μ.Δ.Ερ.»

Ο υποψήφιος παρουσίασε τη Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία του δημόσια ενώπιον της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής και απάντησε με επιτυχία στις ερωτήσεις της.

Η Τ.Ε.Ε. ψηφίζει ομόφωνα να γίνει δεκτή η Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία. Τα μέλη της Τ.Ε.Ε. βαθμολογούν ως ακολούθως

1 Ονοματεπώνυμο Α Βαθμός Α.....

2 Ονοματεπώνυμο Β Βαθμός Β.....

3 Ονοματεπώνυμο Γ Βαθμός Γ.....

Ακολούθως η Τ.Ε.Ε. βαθμολογεί την μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία του/ης Ονοματεπώνυμο ΜΦ μεΒαθμό (αριθμητικώς και ολογράφως) (όπως προκύπτει από τον μέσο όρο της βαθμολογίας των 3 μελών της Τ.Ε.Ε.).

Πάτρα, Ημερομηνία εξέτασης.....

Η Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή

.....Ονοματεπώνυμο Α

Ονοματεπώνυμο Β

Ονοματεπώνυμο Γ

.....Τίτλος Α, ίδρυμα Α

Τίτλος Β, ίδρυμα Β

Τίτλος Γ, ίδρυμα Γ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ε

Σχέδιο ανακοίνωσης για εξέταση ΔΕ

Α Ν Α Κ Ο Ι Ν Ω Σ Η

Η δημόσια παρουσίαση της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας του/της υποψήφιου/ας

κ./κας ,

στα πλαίσια του Διατμηματικού Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Αλληλεπίδραση
Ανθρώπου-Υπολογιστή »

με θέμα:

"....."

θα γίνει την

Ημέρα... Ημερομηνία... και ώρα

στην Αίθουσατου Τμήματος του Πανεπιστημίου Πατρών

Ο Διευθυντής του ΔΠΜΣ

Ο Επιβλέπων Καθηγητής

ΠΡΟΤΥΠΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΓΙΑ ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΩΝ: 000

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

(ΔΟΓΟΤΥΠΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ)

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΣΤΗΝ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ-ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ
Ο/Η .(ονοματεπώνυμο φοιτητή)... ΤΟΥ(πατρώνυμο φοιτητή)
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ/ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ(τμήμα αποφοίτησης)

ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ(πανεπιστήμιο αποφοίτησης)
ΕΞ/ΕΚ(τόπος καταγωγής) ΟΡΜΩΜΕΝΟΣ/Η
ΣΠΟΥΔΑΣΕ

ΤΗΝ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ-ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ
ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΠΙΤΥΧΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΩΝ
ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

ΤΟΥ/ΤΗΣ ΑΠΟΝΕΜΕΤΑΙ Ο ΒΑΘΜΟΣ

.....

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΣΤΟΥΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΥΣ ΤΟΥ ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΣΤΙΣ.....(ημερομηνία κατάθεσης τελευταίας βαθμολογίας),

Η ΑΠΟΝΟΜΗ ΕΠΙΚΥΡΩΘΗΚΕ ΣΤΙΣ ...(ημερομηνία Συνέλευσης)

Ο/Η ΠΡΥΤΑΝΙΣ

Ο/Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ο/Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ
ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Ο/Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 25 Ιουνίου 2019

Η Πρύτανης

ΒΕΝΕΤΣΑΝΑ ΚΥΡΙΑΖΟΠΟΥΛΟΥ