



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΟΔΗΓΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
«ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΕΣ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ»

Επικαιροποίηση του:

«ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΕΣ. ΔΙΑΣΥΝΔΕΣΗ ΒΑΣΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΜΕ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ»

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ

2023

1. Γενικά στοιχεία

1.1. Στόχος Διπλωματικής Εργασίας

Η διπλωματική εργασία θα πρέπει να στοχεύει στην παραγωγή νέας γνώσης σε πεδία συναφή με το αντικείμενο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «**Βασικές και εφαρμοσμένες Νευροεπιστήμες**» όπως η Νευροανατομία, η Νευροφαρμακολογία, η Νευροπαθολογοανατομία, η Νευροβιολογία, η Νευρολογία, η Νευροακτινολογία, η Ψυχιατρική, η Νευροαναισθησιολογία – Νευροεντατικολογία, η Νευροχειρουργική, η Νευροβιοτεχνολογία κλπ.

1.2. Επιλογή Θέματος

Κάθε φοιτητής, έως το πέρας του εαρινού εξαμήνου θα πρέπει (αυτόνομα ή σε συνεργασία με τους διδάσκοντες του ΠΜΣ) να επιλέξει θέμα διπλωματικής εργασίας. Είναι απαραίτητη η έγκριση της εργασίας από τη Συνέλευση του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ. Επίσης, με ευθύνη του μεταπτυχιακού φοιτητή, θα πρέπει να εγκριθεί από το επιστημονικό συμβούλιο του εκάστοτε ιδρύματος που θα πραγματοποιηθεί, σε περίπτωση που κάτι τέτοιο θεωρείται απαραίτητο.

Ο φόρτος εργασίας συνυπολογίζεται στον χρόνο και τις πιστωτικές μονάδες εκπόνησης της Διπλωματικής του Εργασίας.

Όταν επιλεγεί το θέμα, συμπληρώνεται και υποβάλλεται από τον φοιτητή στην Γραμματεία του ΠΜΣ ειδικό έντυπο υπογεγραμμένο, συνοδευόμενο από το ερευνητικό πρωτόκολλο και το σχεδιασμό της εργασίας. Στη συνέχεια η Συντονιστική Επιτροπή προτείνει, και η Γενική Συνέλευση του Τμήματος ορίζει την Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή, η οποία αποτελείται από όλων των βαθμίδων μέλη ΔΕΠ, εξωτερικούς διδάσκοντες, καθώς και αφυπηρητήσαντες καθηγητές. Ως μέλη της Εξεταστικής Επιτροπής δύναται να οριστούν και επιστήμονες αναγνωρισμένου ερευνητικού κέντρου, οι οποίοι είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος ή

επιστήμονες με πλούσιο και συναφές με το ΠΜΣ έργο. Το θέμα της εργασίας και τα ονόματα της Εξεταστικής Επιτροπής υποβάλλονται για έγκριση στη Συνέλευση του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ. Η Συνέλευση αποφασίζει, μετά από εισήγηση της Συντονιστικής Επιτροπής για οποιαδήποτε αλλαγή, όπως μερική ή ολική τροποποίηση του θέματος, αντικατάσταση επιβλέποντος, ή μέλους της Εξεταστικής Επιτροπής. Ο ρόλος της Επιτροπής είναι η καθοδήγηση και υποστήριξη του φοιτητή, καθώς και ο έλεγχος της προόδου του.

1.3. Ερευνητικό Πρωτόκολλο

Το ερευνητικό πρωτόκολλο της Διπλωματικής Εργασίας κατατίθεται μαζί με το συνοδευτικό έντυπο που περιλαμβάνει το αίτημα εκπόνησης. Το πρωτόκολλο δε θα πρέπει να ξεπερνά τις 1000 λέξεις. Είναι σημαντικό να περιλαμβάνει τα παρακάτω:

1. Βραχεία εισαγωγή όπου αναλύεται η πλέον σχετική με το θέμα βιβλιογραφία
2. Ο σκοπός και οι στόχοι της μελέτης με αναφορές στα ερευνητικά ερωτήματα και τις υποθέσεις εργασίας
3. Περιγραφή και ανάλυση του υλικού και της προτεινόμενης ερευνητικής μεθοδολογίας που θα ακολουθηθεί
4. Παρουσίαση της χρησιμότητας της προτεινόμενης μελέτης, καθώς και των προσδοκώμενων αποτελεσμάτων

2. Δομή - Περιεχόμενο Διπλωματικής Εργασίας

2.1. Ερευνητικές Εργασίες

Εδώ, δίνεται σημασία στη μεθοδολογία συλλογής και επεξεργασίας και ερμηνείας των στοιχείων, καθώς και στην ορθή χρήση των στατιστικών δοκιμασιών ανάλυσης των δεδομένων. Είναι σημαντική η κριτική αξιολόγηση του σχεδιασμού και των στόχων της μελέτης. Οι

στατιστικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται θα πρέπει να αναλύονται λεπτομερώς. Εργασίες με αποκλειστικά περιγραφική στατιστική δεν είναι αποδεκτές.

Η δομή μιας ερευνητικής διπλωματικής εργασίας θα πρέπει να περιλαμβάνει τα παρακάτω:

- 1. Εξώφυλλο:** Όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα
- 2. Πρόλογος:** Είναι υποχρεωτικός και πρέπει να είναι σχετικά σύντομος. Εδώ συστήνεται να γίνεται αναφορά στον λόγο που επιλέχθηκε το συγκεκριμένο θέμα.
- 3. Ευχαριστίες:** Ο φοιτητής μπορεί να εκφράσει τις ευχαριστίες του σε όσους συνείσφεραν στην εκπόνηση της διπλωματικής εργασίας.
- 4. Περίληψη:** Πρέπει να είναι στην Ελληνική και Αγγλική γλώσσα και όχι μεγαλύτερη από 250 λέξεις. Η δομή της περίληψης είναι ως εξής : Εισαγωγή – Σκοπός (Introduction – Aim), Υλικό και Μέθοδος (Materials and Methods), Αποτελέσματα (Results), Συμπεράσματα (Conclusions). Θα πρέπει να ακολουθείται από 4-6 λέξεις κλειδιά, οι οποίες να αντιστοιχούν στους διεθνείς όρους, που χρησιμοποιεί το Index Medicus.
- 5. Περιεχόμενα:** Αναφέρεται όλη η δομή της εργασίας με τις αντίστοιχες σελίδες.
- 6. Συντομογραφίες:** Αναφέρονται οι συντομογραφίες που χρησιμοποιούνται στο κείμενο.
- 7. Εισαγωγή και Σκοπός:** Εκτεταμένη βιβλιογραφική ανασκόπηση του θέματος, παράθεση των ερευνητικών ερωτημάτων και των υποθέσεων εργασίας που θα διερευνηθήκαν.
- 8. Υλικό και Μέθοδος:** Λεπτομερής ανάλυση του ερευνητικού σχεδιασμού. Θα πρέπει να γίνεται αναφορά στο μέγεθος και είδος του δείγματος, στο χρονικό διάστημα διεξαγωγής της μελέτης, στα κριτήρια εισόδου και αποκλεισμού των συμμετεχόντων στην μελέτη, στη μεθοδολογία λήψης των δεδομένων, καθώς και στη στατιστική ανάλυση. Οι στατιστικές δοκιμασίες που εφαρμόστηκαν θα πρέπει να περιγράφονται με ολοκληρωμένο τρόπο και λεπτομερώς.
- 9. Έγκριση από την Επιστημονική Επιτροπή:** Αναφέρεται η λήψη και ο αριθμός έγκρισης από την επιστημονική επιτροπή του ιδρύματος που έλαβε χώρα η εργασία, καθώς και η τήρηση των διεθνών κανόνων ηθικής και δεοντολογίας. Εδώ αναφέρονται και πιθανές συγκρούσεις συμφερόντων ή έλλειψη τους.

10. Αποτελέσματα: Αναφέρονται αναλυτικά τα περιγραφικά και συγκριτικά αποτελέσματα σε μορφή κειμένων, διαγραμμάτων, φωτογραφιών και πινάκων. Προτείνεται η υποδιαίρεση των αποτελεσμάτων σε κατηγορίες, όπου θα αναφέρονται τα επιμέρους αποτελέσματα με συστηματικό τρόπο

11. Συζήτηση: Το σκέλος αυτό βασίζεται στα αποτελέσματα της μελέτης. Στη πρώτη παράγραφο, προτείνεται να αναφέρονται τα κύρια αποτελέσματα της μελέτης, ως αποτέλεσμα των ερευνητικών ερωτημάτων και υποθέσεων εργασίας. Τα σημαντικότερα αποτελέσματα της μελέτης σχολιάζονται αναλυτικά στις επόμενες παραγράφους, όπου θα πρέπει να πραγματοποιείται και κριτική ανάλυση συγκριτικά με τη διαθέσιμη βιβλιογραφία.

Ο σχολιασμός ενός ευρήματος περιλαμβάνει δύο σκέλη: Την αναφορά ανάλογων αποτελεσμάτων από τη διεθνή βιβλιογραφία, ακόμα και εάν αυτά δε συμφωνούν με τα δικά σας αποτελέσματα και τη αναφορά της προσωπικής ερμηνείας του φοιτητή για τα αποτελέσματα αυτά.

12. Περιορισμοί της μελέτης: Σε ξεχωριστή ή ξεχωριστές παραγράφους αναφέρονται οι περιορισμοί της ερευνητικής μελέτης που αφορούν κυρίως μεθοδολογικά θέματα, όπως το μέγεθος του δείγματος, σφάλματα μεροληψίας, τη χρονική διάρκεια, συγχυτικούς παράγοντες, και άλλες μη προβλέψιμες παραμέτρους.

13. Συμπεράσματα: Παρουσιάζονται τα κύρια συμπεράσματα της μελέτης και κατά πόσο απαντήθηκαν τα ερευνητικά ερωτήματα και οι υποθέσεις εργασίας.

14. Βιβλιογραφία: Βλ. παρακάτω

2.2. Ανασκοπήσεις

Τα είδη των ανασκοπήσεων τα οποία γίνονται δεκτά ως διπλωματικές εργασίες είναι τα ακόλουθα: **α) συστηματικές ανασκοπήσεις με ή χωρίς μετα-ανάλυση, β) ανασκοπήσεις οριοθέτησης (scoring) και γ) βιβλιομετρικές ανασκοπήσεις.** Η γενική δομή των ανασκοπήσεων είναι η ίδια με αυτή των ερευνητικών εργασιών.

Στη συστηματική ανασκόπηση, ο υποψήφιος πραγματοποιεί εκτεταμένη συστηματική ανασκόπηση του θέματος που έχει επιλέξει, με ή χωρίς μετα-ανάλυση σε θέματα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ. Μπορεί να έχει τη μορφή συνθετικής εργασίας στην οποία συνδυάζονται τα αποτελέσματα διαφόρων δημοσιεύσεων για την παραγωγή μιας ολοκληρωμένης παρουσίασης συγκεκριμένου θέματος. Η δομή των συστηματικών ανασκοπήσεων είναι η ίδια με αυτή των ερευνητικών εργασιών, όπως αναφέρεται στο προηγούμενη ενότητα

Οι ανασκοπήσεις θα πρέπει να αφορούν πρωτότυπα θέματα, συναφή με το γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ. Είναι σημαντικό να αποφεύγονται θέματα τα οποία έχουν διερευνηθεί από προηγούμενες δημοσιευμένες ανασκοπήσεις μέσα στην τελευταία δεκαετία. Στις συστηματικές ανασκοπήσεις, ο υποψήφιος διενεργεί εκτεταμένη συστηματική ανασκόπηση ενός θέματος για την προσέγγιση και απάντηση ενός πρωτότυπου και συγκεκριμένου ερευνητικού ερωτήματος. Δε θα γίνονται αποδεκτές εργασίες, οι οποίες κάνουν παρουσίαση των αποτελεσμάτων μικρού αριθμού άρθρων χωρίς να προβαίνουν σε κριτική ανάλυση αυτών και σε διαμόρφωση μιας ολοκληρωμένης μελέτης της περιοχής (ή του προβλήματος) στην οποία αναφέρεται το υπό μελέτη θέμα. Αναγκαία κριτήριο για την εκπόνηση συστηματικής ανασκόπησης είναι η πλήρωση των κριτηρίων PRISMA (<http://www.prisma-statement.org/>).

Για μία συστηματική ανασκόπηση, δεν απαιτείται έγκριση από το επιστημονικό ίδρυμα που ανήκει και εργάζεται ο μεταπτυχιακός φοιτητής.

2.3. Μορφή διπλωματικής εργασίας

Γλώσσα: Ελληνική ή Αγγλική

Έκταση: Μεταξύ 12.000 και 25.000 λέξεων (δε συμπεριλαμβάνονται ο πρόλογος, οι ευχαριστίες, οι συντομογραφίες, η περίληψη, οι βιβλιογραφίες και τα παραρτήματα εικόνων πινάκων).

- Χαρτί:** A4 (297x210mm)
- Γραμματοσειρά:** Arial, Times New Roman ή Calibri
- Διάστιχο:** Διάστιχο «1,5» μεταξύ των προτάσεων και «6» στιγμές μεταξύ παραγράφων με πλήρη στοίχιση.
- Μέγεθος Κειμένων:** Τίτλος: 16pt, bold,
Κεφάλαια 14pt, bold,
Υποκεφάλαια, 12pt, italic
Κυρίως κείμενο 11pt.
- Πίνακες:** Κάθε πίνακας εμφανίζεται μια φορά και είναι ενσωματωμένος στο κυρίως κείμενο, πλησίον του πρώτου σημείου αναφοράς του. Θα πρέπει να είναι ευανάγνωστος και το μέγεθός του να έχει προσαρμοστεί στο χαρτί A4. Η δημιουργία των πινάκων πρέπει να βασίζεται στα πρότυπα του Microsoft office. Κάθε πίνακας πρέπει να έχει συνοπτικό τίτλο και αναλυτική περιγραφή στο πάνω μέρος.
- Γραφήματα:** Το εκάστοτε γράφημα εμφανίζεται μια φορά και είναι ενσωματωμένο στο κυρίως κείμενο, πλησίον του πρώτου σημείου αναφοράς του. Το μέγεθος των γραφημάτων πρέπει να είναι τουλάχιστον μία στήλη (μισή σελίδα A4) και ανάλυση 600dpi. Κάθε γράφημα πρέπει να έχει στο κάτω μέρος του μια λεζάντα – περιγραφή.
- Φωτογραφίες:** Εμφανίζεται μια φορά και είναι ενσωματωμένη στο κυρίως κείμενο, πλησίον του πρώτου σημείου αναφοράς της. Το μέγεθος των φωτογραφιών πρέπει να έχει ανάλυση τουλάχιστον 300dpi. Κάθε φωτογραφία πρέπει να έχει στο κάτω μέρος της μια λεζάντα – περιγραφή.

Είναι σημαντικό κατά τη διάρκεια της συγγραφής να γίνεται χρήση γ' προσώπου, να γίνεται χρήση του κατάλληλου χρόνου, να αποφεύγονται υπογραμμίσεις και έντονα γράμματα, όπως και εκφράσεις προσωπικών απόψεων χωρίς βιβλιογραφική τεκμηρίωση, να χρησιμοποιείται

απλή σύντομη και περιεκτική γλώσσα με λογική σειρά και αποφυγή επαναλήψεων. Επιπλέον, θεωρείται σημαντική η χρήση επιστημονικού ύφους, όπου θα πρέπει να τεκμηριώνονται όσα γράφονται με ακρίβεια

2.4. Βιβλιογραφία

Οι βιβλιογραφικές αναφορές πρέπει να ακολουθούν το σύστημα **Harvard**. Η βασική μορφή για έντυπα άρθρα περιοδικών είναι η παρακάτω:

Επώνυμο, Αρχικό γράμμα ονόματος, παρένθεση που αναφέρει το έτος, τίτλος περιοδικού, τόμος, πόλη (σε σύγγραμμα), εκδότης (σε σύγγραμμα), σελίδες.

Παραδείγματα

Άρθρο περιοδικού:

Shirazi, T. (2010) Successful teaching placements in secondary schools: achieving QTS practical handbooks. *European Journal of Teacher Education*, 33(3), pp. 323-326

Σύγγραμμα:

Goddard, J. and Barrett, S. (2015) *The health needs of young people leaving care*. Norwich: University of East Anglia, School of Social Work and Psychosocial Studies.

Ιστοσελίδα

The British Psychological Society (2018) *Code of Ethics and Conduct*. Available at: <https://www.bps.org.uk/news-and-policy/bps-code-ethics-and-conduct> (Accessed: 25 May 2023)

Ενδεικτικά, παρατίθενται ιστότοποι, απ' όπου μπορεί κάποιος να βρει αναλυτικές οδηγίες και παραδείγματα για διαφορετικές πηγές με το σύστημα Harvard:

- <http://www.citethisforme.com>
- <https://apastyle.apa.org/style-grammar-guidelines/references/examples>
- <https://www.open.ac.uk/library/referencing-and-plagiarism/quick-guide-to-harvard-referencing-cite-them-right>

Στη βιβλιογραφία αναφέρονται μόνο έργα στα οποία γίνεται παραπομπή μέσα στην εργασία σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στη συνέχεια. Ο μέγιστος αριθμός βιβλιογραφικών παραπομπών είναι 70. Για τη διευκόλυνση των φοιτητών συνιστάται η χρήση λογισμικού διαχείρισης βιβλιογραφίας (π.χ. EndNote, Mendeley ή Zotero)

3. Διαδικασία υποβολής και παρουσίασης

Προϋπόθεση για τη εξέταση και ολοκλήρωση της εργασίας είναι ο φοιτητής να έχει περατώσει όλες τις ακαδημαϊκές και οικονομικές υποχρεώσεις του, συμπεριλαμβανομένων και των εξετάσεων του σε όλα τα μαθήματα. Η εργασία μπορεί να κατατεθεί ή να παρουσιαστεί. Σε περίπτωση που αποφασιστεί η παρουσίαση της Διπλωματικής Εργασίας, αυτή υποστηρίζεται ενώπιον της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής σε ημερομηνία και τόπο που ορίζεται από τα διοικητικά όργανα. Την παρουσίαση της διπλωματικής εργασίας μπορούν να την παρακολουθήσουν όλοι οι Μεταπτυχιακοί Φοιτητές, εφόσον το επιθυμούν. Ο φοιτητής που επιθυμεί να παρουσιάσει τη Διπλωματική Εργασία του σε συγκεκριμένη ημερομηνία, θα πρέπει να παραδίδει το τελικό κείμενο τουλάχιστον 20 ημέρες πριν την ημερομηνία παρουσίασης στα μέλη της Εξεταστικής Επιτροπής.

Η παρουσίαση γίνεται με τη χρήση λογισμικών ηλεκτρονικού υπολογιστή (πχ Power Point), και η διάρκειά της είναι περίπου 20 λεπτά (15' παρουσίαση και 5' ερωτήσεις). Οι διαφάνειες που παρουσιάζονται να είναι διαμορφωμένες για την παρουσίαση. Η βαθμολόγηση της εργασίας

γίνεται σε κλίμακα βαθμολογίας από μηδέν (0) έως δέκα (10). βαθμολογείται από τον επιβλέποντα και τα δύο (2) μέλη χωριστά. Προβιβάσιμος βαθμός είναι το έξι (6) και άνω. Ο μέσος όρος των τριών (3) βαθμολογητών είναι ο τελικός βαθμός της Εργασίας

Ο χρόνος σύνταξης και ολοκλήρωσης της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας είναι δυνατόν να παραταθεί πέραν από τη θερινή περίοδο στο επόμενο ακαδημαϊκό έτος μετά από σχετικό αίτημα του φοιτητή και απόφαση των διοικητικών οργάνων.

Όταν περατωθεί η εκπόνηση και συγγραφή της διπλωματικής εργασίας, υποβάλλεται σε τρία (3) αντίτυπα στη Γραμματεία του ΠΜΣ, με τη σύμφωνη γνώμη του επιβλέποντος Καθηγητή ότι πληροί τις προϋποθέσεις για να εισαχθεί προς κρίση. Στη συνέχεια, ορίζεται από τη Συντονιστική Επιτροπή η ημερομηνία της προφορικής εξέτασης.

4. Θέματα Λογοκλοπής

4.1. Γενικά στοιχεία

Ο όρος αναφέρεται στην ιδιοποίηση μέρους ή ολόκληρου του έργου των ιδεών ή των αντιλήψεων άλλων δημιουργών. Ανεξάρτητα από το αν υπάρχει πρόθεση ή όχι, λογοκλοπή προκύπτει κάθε φορά που χρησιμοποιείται ολόκληρο ή μέρος του έργου, των ιδεών ή των αντιλήψεων άλλων δημιουργών παρουσιάζοντας τα ως προσωπικά δημιουργήματα. Πιο συγκεκριμένα, λογοκλοπή συμβαίνει κάθε φορά που:

- Χρησιμοποιείται ολόκληρο το έργο, λέξεις ή ιδέες ενός άλλου δημιουργού χωρίς να γίνεται αναφορά στην πηγή από την οποία αντλήσαμε αυτές τις πληροφορίες
- Παρατίθενται αυτούσιες φράσεις ή προτάσεις από κάποια πηγή χωρίς να τις περικλείονται σε εισαγωγικά «...» και χωρίς να αναφέρεται η πηγή από την οποία προέρχονται.
- Παραφράζεται, δηλαδή παρουσιάζεται πληροφορία ή επιχειρήματα ενός συγγραφέα, χωρίς αναφορά στην πηγή.
- Παραποιούνται ή αλλοιώνονται πληροφορίες ή δεδομένα από κάποια άλλη πηγή.

- Ανάλυση της εργασίας άλλου ατόμου ή και αντίθετα, όταν ανατίθεται σε κάποιον άλλο να κάνει την εργασία του φοιτητή.
- Μη ορθή αξιοποίηση και χρήση λογισμικού – πλατφόρμας τεχνητής νοημοσύνης

Έτσι, προκειμένου να αποφευχθεί η λογοκλοπή, πρέπει να αναφέρονται όλες οι πηγές που χρησιμοποιήθηκαν για την ολοκλήρωση μιας εργασίας/έρευνας. Επίσης, πρέπει να χρησιμοποιούνται παραπομπές για όλες τις επί λέξει παραθέσεις από έργα άλλων δημιουργών, εφόσον η αυτολεξεί παράθεση χωρίς εισαγωγικά και χωρίς αναφορά στην πηγή αποτελεί επίσης λογοκλοπή. Επιπλέον, πρέπει να αναφέρονται οι πηγές σε περίπτωση που κάποιες ιδέες, θεωρίες ή πληροφορίες αν και γνωστές στο ευρύ κοινό, εντούτοις μπορεί να παραμένουν άγνωστες για τους αναγνώστες της εν λόγω εργασίας. Τέλος, αναφέρονται οι πηγές οι οποίες δίνουν πρόσθετες πληροφορίες στο θέμα, το οποίο διαπραγματεύεται μια εργασία, είτε για να εκφραστούν διαφορετικές απόψεις στο θέμα, είτε απλά για να βοηθήσουν τον αναγνώστη να ανατρέξει στις αρχικές πηγές ακολουθώντας ένα σχετικό ενδιαφέρον.

Έλεγχος της πρωτοτυπίας του κειμένου της ΔΕ μπορεί να πραγματοποιηθεί με ειδικά προγράμματα/εφαρμογές όπως για παράδειγμα με χρήση του διαδικτυακού εργαλείου ελέγχου λογοκλοπής από την **plagiarisma.net**. Σημειώνεται ότι η περίπτωση αθέμιτης χρήσης λογισμικού τεχνητής νοημοσύνης για την περάτωση της εργασίας αποτελεί σοβαρό παράπτωμα, το οποίο μπορεί να ανιχνευτεί με τη χρήση κατάλληλων μέσων. Η διαπίστωση τέτοιας ενέργειας, αναμένεται να έχει σοβαρές επιπτώσεις στον φοιτητή που εμπλέκεται.

Πριν την κατάθεση της Διπλωματικής Εργασίας, οι φοιτητές υποχρεούνται να καταθέτουν υπογεγραμμένη δήλωση για την γνησιότητα και πρωτοτυπία της. Σε περίπτωση διαπίστωσης λογοκλοπής, η διπλωματική εργασία του φοιτητή θα διαγράφεται με αποτέλεσμα τη μη ολοκλήρωση των σπουδών του.

4.2. Φωτογραφίες, Γραφήματα, Πίνακες

Η χρήση αυτούσιων φωτογραφιών, γραφημάτων ή πινάκων άλλων συγγραφέων από άρθρα, βιβλία κλπ, επιτρέπεται μόνο σε περίπτωση που έχει ληφθεί έγκριση από τον δημιουργό (ή από το πρόσωπο που ανήκουν τα πνευματικά δικαιώματα), ή μετά από σαφή αναφορά στην πηγή όταν πρόκειται για υλικό με άδεια ανοιχτής πρόσβασης (π.χ creative commons)

(<https://creativecommons.org/about/cclicenses/>).

Παράδειγμα Εξώφυλλου



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

«Βασικές και εφαρμοσμένες Νευροεπιστήμες»

ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

«ΤΙΤΛΟΣ»

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
ΜΗΝΑΣ – ΕΤΟΣ

Παράδειγμα Πρακτικού Κρίσεως

ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΙΑ
ΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ τ..... Μεταπτυχιακ..... Φοιτητ.....

Εξεταστική Επιτροπή

-, Επιβλέπων
- Μέλος
- Μέλος

Η Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή η οποία ορίσθηκε από την Γενική Συνέλευση του Τμήματος Ιατρικής ΑΠΘ (αρ.) για την αξιολόγηση και εξέταση τ... υποψηφίου κ..., συνεδρίασε σήμερα/..../.....

Η Επιτροπή **διαπίστωσε** ότι η Διπλωματική Εργασία τ... Κ... με τίτλο:.....

....., είναι πρωτότυπη, επιστημονικά και τεχνικά άρτια και η βιβλιογραφική πληροφορία ολοκληρωμένη και εμπειριστατωμένη. Η εξεταστική επιτροπή, αφού έλαβε υπόψη το περιεχόμενο της εργασίας και τη συμβολή της στην επιστήμη, προτείνει την έγκρισή (ή απόρριψη) της με βαθμολογία

Τα Μέλη της Εξεταστικής Επιτροπής,

....., Επιβλέπων

(Υπογραφή)

....., Μέλος

(Υπογραφή)

....., Μέλος

(Υπογραφή)



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
«Βασικές και εφαρμοσμένες Νευροεπιστήμες»
Τηλ: 2310992942
<https://neuroscience.med.auth.gr>
e-mail: neuroscience@med.auth.gr, romaleap@auth.gr



Παράδειγμα Δήλωσης Θέματος Διπλωματικής Εργασίας

Ακαδημαϊκό Έτος: 2022-2023

	Όνοματεπώνυμο	Τίτλος - Βαθμίδα	Υπογραφή
Φοιτητής			
Επιβλέπων			
Μέλος Εξεταστικής Επιτροπής			
Μέλος Εξεταστικής Επιτροπής			

Τίτλος Διπλωματικής Εργασίας:	
Εισαγωγή - Σκοπός:	

Υλικό & Μέθοδοι:	
Προσδοκώμενα αποτελέσματα:	
Βιβλιογραφία:	