



Διάγραμμα Μαθήματος

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Πιστωτικές Μονάδες ECTS
PTHE-493	Πτυχιακή Εργασία	10
Προαπαιτούμενα	Τμήμα	Εξάμηνο
PTHE-490	Φυσικοθεραπεία	Εαρινό
Κατηγορία Μαθήματος	Γνωστικό Πεδίο	Γλώσσα Διδασκαλίας
Υποχρεωτικό	Επιστημών Ζωής και Υγείας	Ελληνικά
Επίπεδο Σπουδών	Διδάσκων	Έτος Σπουδών
1 ^{ος} Κύκλος	Επιβλέπων Καθηγητής	4 ^ο
Τρόπος Διδασκαλίας	Πρακτική Άσκηση	Συναπαιτούμενα
Πρόσωπο με πρόσωπο	Όχι	Κανένα

Στόχοι Μαθήματος:

Ο βασικός στόχος του μαθήματος είναι

- να μάθουν οι φοιτητές να συγγράφουν ένα ολοκληρωμένο κείμενο σε επιστημονική γλώσσα και δομή και να παρουσιάζουν προφορικά με ταυτόχρονη χρήση πολυμέσων τις απόψεις τους σε ένα θέμα της ειδικότητάς τους
- να μπορεί η πτυχιακή εργασία να λάβει τη μορφή βιβλιογραφικής ανασκόπησης, πιλοτικής έρευνας, ερευνητικού πρωτοκόλλου, κλινικής έρευνας ή μελέτης περιστατικού
- να ενθαρρύνει και να εξασκήσει την κριτική σκέψη των φοιτητών στην ανάγνωση και σύνθεση της σύγχρονης βιβλιογραφίας μέσω της εργασίας
- να διδάχονται οι φοιτητές την ικανότητα να ανατρέχει στις πρωτογενείς πηγές
- να ανανεώνουν τις γνώσεις τους με προσωπική εργασία σε όλους τους τομείς της φυσικοθεραπείας που τους ενδιαφέρουν.

Μαθησιακά Αποτελέσματα:

Μετά την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα είναι σε θέση να:

1. Ανατρέχουν στις πρωτογενείς πηγές γνώσης και να επιλέγουν τις σχετικές με το θέμα του
2. Αξιολογούν κριτικά την αξιοπιστία και εγκυρότητα των πηγών αυτών
3. Συνθέτουν με επιστημονικά δομημένο τρόπο στοιχεία από πρωτογενείς πηγές για τον σχηματισμό λογικών επιχειρημάτων
4. Συγγράφουν ένα επιστημονικό κείμενο ακολουθώντας τις οδηγίες του οδηγού εργασιών σχετικά με τη δομή και την μορφή του
5. Χρησιμοποιούν το σύστημα Harvard για την παράθεση των βιβλιογραφικών αναφορών

6. Αναγνωρίζουν τη σημασία των πνευματικών δικαιωμάτων και να αποφεύγουν την πιθανότητα λογοκλοπής
7. Εφαρμόζουν πρακτικά τις γνώσεις τους από το μάθημα της Μεθοδολογίας Έρευνας στη Φυσιοθεραπεία
8. Διαχειρίζονται το χρόνο τους κατάλληλα ώστε να τηρούν τα χρονοδιαγράμματα που θέτει επιτηρητής καθηγητής τους

Περιεχόμενο Μαθήματος:

1. Αναζήτηση πρωτογενών πηγών και αξιοποίηση τους
2. Δομή, ενότητες μιας πτυχιακής εργασίας
3. Σχεδιαγράμματα, εικόνες, φωτογραφίες και λεζάντες
4. Περιεχόμενα, λίστες εικόνων, πινάκων, φωτογραφιών
5. Συντομογραφίες, ξένοι όροι, λίστα συντομεύσεων
6. Δομή-σύνταξη παραγράφου και σύνδεση παραγράφων
7. Ενότητες και υποενότητες και σχηματισμός κεφαλαίων
8. Βιβλιογραφικές αναφορές στο κείμενο και σύνταξη λίστας βιβλιογραφικών αναφορών
9. Πνευματικά δικαιώματα, κανόνες λογοκλοπής

Μαθησιακές Δραστηριότητες και Διδακτικές Μέθοδοι:

Προσωπική εργασία στη βιβλιοθήκη ή στα εργαστήρια (σε ερευνητικές εργασίες) με την καθοδήγηση και υποστήριξη του επιβλέπων καθηγητή.

Μέθοδοι Αξιολόγησης:

Γραπτή Εργασία, Προφορική Παρουσίαση της Εργασίας

Απαιτούμενα Διδακτικά Εγχειρίδια και Βιβλιογραφία:

Τίτλος	Συγγραφέας	Εκδοτικός Οίκος	Έτος	ISBN
Πώς γράφεται μία φοιτητική και μεταπτυχιακή εργασία	Μαρίνος ΜΘ	Σάκκουλας	2009	9789604204250
Οδηγός για την εκπόνηση και τη σύνταξη γραπτής	Ανδρεαδάκης ΝΣ, Βάμβουκας ΜΙ.	<u>Ατραπός</u>	2005	9789606622427

ερευνητικής εργασίας: Σεμιναριακής, πτυχιακής, διπλωματικής				
---	--	--	--	--

Προτεινόμενα Διδακτικά Εγχειρίδια και Συμπληρωματική Βιβλιογραφία:

Τίτλος	Συγγραφέας	Εκδοτικός Οίκος	Έτος	ISBN
The Longman Handbook for Writers and Readers	Anson C.M. and Schwegler R.A.	Pearson	2014	9780205741953
The Longman Writer's Bible: The Complete Guide to Writing, Research, and Grammar	Muth MF, Schweglar RA, Anson CM	Longman	2005	9780321333483