



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

**ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
ΚΑΙ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ 1**

Ταχ. Δ/ση : Αγ. Σπυριδώνα, 122 43, Αιγάλεω

Τηλέφωνο : 2105385132

E-mail : mastersoffice@teiath.gr

Ημερομηνία :

Αριθμ. Πρωτοκ. :

ΘΕΜΑ : Κανονισμός Σπουδών του Π.Μ.Σ. με τίτλο
«Θεραπεία και Φροντίδα τραυμάτων και
ελκών» του Τμήματος Νοσηλευτικής της
Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας

ΠΡΟΣ: Α Π Ο Φ Α Σ Η

ΚΟΙΝ.:- Σχολή Επιστημών Υγείας και
Πρόνοιας
- Τμήμα Νοσηλευτικής

ΠΡΑΞΗ

Η ΔΙΟΙΚΟΥΣΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 2, του άρθρου 3, της παρ. 2 του άρθρου 4 και των παρ. 5,7 και 8 του άρθρου 19 του Ν. 4521/2018 (Φ.Ε.Κ. 38/2-03-2018, τ. Α΄) : «Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και Άλλες Διατάξεις».
2. Τις διατάξεις του Ν.4009/2011 (Φ.Ε.Κ. 195/06-09-2011, τ. Α΄) : «Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση της Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τις διατάξεις του Ν. 4485/2017 (Φ.Ε.Κ. 114/04-08-2017, τ. Α΄) : «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις» και ιδίως τα άρθρα 30 έως και 37, 43 έως και 45 και 85 όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν.
4. Τη με αριθμ. 38008/Ζ1/6-03-2018 (Φ.Ε.Κ. 117/6-03-2018, τ. Υ.Ο.Δ.Δ.) : «Σύσταση – Συγκρότηση – Ορισμός Μελών της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής / Καθορισμός των Επιμέρους Αρμοδιοτήτων του Αντιπροέδρου της Δ.Ε. του Ιδρύματος».
5. Τις διατάξεις του Ν. 3374/2005 και ιδίως τα άρθρα 14 και 15 (Φ.Ε.Κ. 189/2-08-2005, τ. Α΄) : «Διασφάλιση της Ποιότητας στην ανώτατη εκπαίδευση. Σύστημα Μεταφοράς

- και Συσσώρευσης Πιστωτικών Μονάδων - Παράρτημα Διπλώματος», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
6. Τις με αριθμ. 131758/Z1/2-8-2018 και 131757/Z1/2-8-2018 (ΦΕΚ 3387/10-8-2018) Υπουργικές Αποφάσεις που ρυθμίζουν θέματα απαλλαγής από τα τέλη φοίτησης φοιτητών ΠΜΣ σύμφωνα με το αρθρ. 35 παρ. 2 του Ν. 4485/17.
 7. Το με αριθμό πρωτ. 105323/Z1/26-06-2018 έγγραφο του ΥΠΠΕΘ έγκρισης του ΠΜΣ με τίτλο «Θεραπεία και Φροντίδα Τραυμάτων και Ελκών» (ΦΕΚ 3312/Β/10-8-2018).
 8. Τη με αριθμ. 10/26-07-2018 (Θέμα 4^ο) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Νοσηλευτικής της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με τον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών του Π.Μ.Σ. «Θεραπεία και Φροντίδα τραυμάτων και ελκών»
 9. Τη με αριθμ. 18/06-09-2018 (θέμα 41^ο) απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.
 10. Το γεγονός ότι με την παρούσα δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του Κρατικού Προϋπολογισμού.

Αποφασίζει

Την έγκριση του Κανονισμού Σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Νοσηλευτικής, της Σχολής Επιστημών Υγείας και Πρόνοιας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, με ελληνικό τίτλο «**ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ**» και με αγγλικό τίτλο «**MSc IN TREATMENT AND CARE OF WOUNDS AND ULCERS**», ως ακολούθως:

Άρθρο 1

Αντικείμενο – Σκοπός

Το προτεινόμενο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με τίτλο «**Θεραπεία και Φροντίδα τραυμάτων και ελκών**» (**treatment and care of wounds and ulcers**) υποστηρίζεται από το τμήμα Νοσηλευτικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ αποτελεί η Διαχείριση των Τραυμάτων και Ελκών.

Σκοπός του ΠΜΣ είναι η παροχή υψηλού επιπέδου μεταπτυχιακής εκπαίδευσης στα επιστημονικά πεδία των οξέων και χρόνιων τραυμάτων και ελκών, της επούλωσης του τραύματος, των στομιών, των σύγχρονων επιστημονικών τεχνικών και τεχνολογικών επιτευγμάτων στην φροντίδα και θεραπεία τους και στην προηγμένη έρευνα.

Το ΠΜΣ στοχεύει στην:

1. Παροχή ακαδημαϊκών γνώσεων στη διαχείριση των τραυμάτων και ελκών.
2. Διεξαγωγή ερευνητικών μελετών στο γνωστικό αντικείμενο και περαιτέρω ανάπτυξη του γνωστικού κεφαλαίου.

3. Εμβάθυνση στις αρχές της κλινικής έρευνας
4. Ανάπτυξη της έρευνας στον τομέα των νέων τεχνολογιών που σχετίζονται με την επούλωση των χρόνιων τραυμάτων και ελκών.
5. Δημιουργία επιστημόνων με τις απαιτούμενες δεξιότητες για επιτυχή σταδιοδρομία στον ιδιωτικό, δημόσιο και ακαδημαϊκό τομέα, στην πρόληψη, τη φροντίδα και θεραπεία των χρόνιων τραυμάτων και ελκών και την φροντίδα των στομιών.
6. Στελέχωση Νοσηλευτικών Μονάδων, Μονάδων Εντατικής Θεραπείας (τραύματος, εγκαύματος) και ΤΕΠ καθώς και Δομών Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας από ειδικευμένους επιστήμονες.
7. Συμβολή στην αναβάθμιση του συστήματος υγείας και στην συνεργασία του ιδιωτικού με τον δημόσιο τομέα.
8. Ανάπτυξη κλινικών και επιδημιολογικών ερευνητικών προγραμμάτων
9. Προετοιμασία για μεταπτυχιακές σπουδές διδακτορικού επιπέδου.

ΑΡΘΡΟ 2

Δομή και Όργανα του Π.Μ.Σ.

Αρμόδια όργανα για τη λειτουργία του ΠΜΣ σύμφωνα με το νόμο 4485/2017 είναι:

1. Η Συνέλευση του Τμήματος

2. Η Συντονιστική Επιτροπή (ΣΕ) του ΠΜΣ, η οποία απαρτίζεται από πέντε (5) μέλη ΔΕΠ του Τμήματος, που εκλέγονται από τη Συνέλευση του Τμήματος για διετή θητεία. Πρόεδρος της ΣΕ είναι ο Διευθυντής του ΠΜΣ, ο οποίος ορίζεται από τη Συνέλευση μεταξύ των μελών της ΣΕ. Η θητεία του Προέδρου της ΣΕ μπορεί να ανανεωθεί μία φορά. Η ΣΕ είναι αρμόδια για την παρακολούθηση και τον συντονισμό της λειτουργίας του προγράμματος και:[ενδεικτικά]

- Εισηγείται στη Συνέλευση την κατανομή του διδακτικού έργου μεταξύ των διδασκόντων του ΠΜΣ.

- Ορίζει τον επιβλέποντα και τα μέλη της τριμελούς επιτροπής εξέτασης διπλωματικών εργασιών-

- Εξετάζει φοιτητικά θέματα όπως αιτήσεις αναστολής φοίτησης, παράτασης σπουδών.

3. Ο Διευθυντής του ΠΜΣ και ο Αναπληρωτής του.

Ειδικότερα, ο Διευθυντής του ΠΜΣ είναι μέλος ΔΕΠ πρώτης βαθμίδας ή της βαθμίδας του Αναπληρωτή Καθηγητή, του ιδίου ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου με το γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ. Επιπλέον, είναι μέλος και Πρόεδρος της ΣΕ. Ορίζεται μαζί με τον Αναπληρωτή του, με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος.

Ο Διευθυντής του ΠΜΣ έχει τις ακόλουθες αρμοδιότητες:[ενδεικτικά]

α) Εισηγείται στα αρμόδια όργανα του Ιδρύματος για κάθε θέμα που αφορά την αποτελεσματική λειτουργία του προγράμματος.

β) Συγκαλεί σε συνεδρίαση τη ΣΕ.

γ) Καταρτίζει την ημερήσια διάταξη των εν λόγω συνεδριάσεων, λαμβάνοντας υπόψη εισηγήσεις των μελών και οργάνων του ΠΜΣ.

δ) Ορίζει εκλογές για την αναπλήρωση μελών επιτροπών λόγω κένωσης θέσης.

ε) Έχει την ευθύνη σύνταξης του προϋπολογισμού και απολογισμού του Προγράμματος, τους οποίους υποβάλλει στη Συνέλευση για έγκριση.

στ) Είναι υπεύθυνος για την παρακολούθηση της εκτέλεσης του προϋπολογισμού και για την έκδοση των εντολών πληρωμής των σχετικών δαπανών.

ζ) Κατά τη λήξη της θητείας του, καθώς και της ΣΕ, συντάσσει αναλυτικό απολογισμό του ερευνητικού και εκπαιδευτικού έργου του ΠΜΣ, καθώς και των λοιπών δραστηριοτήτων του, με στόχο την αναβάθμιση των σπουδών, την καλύτερη αξιοποίηση του ανθρώπινου δυναμικού, τη βελτιστοποίηση των υφιστάμενων υποδομών και την κοινωνικά επωφελή χρήση των διαθέσιμων πόρων του ΠΜΣ.

Ο Αναπληρωτής Διευθυντής του ΠΜΣ είναι Καθηγητής, Αναπληρωτής Καθηγητής ή Επίκουρος Καθηγητής με γνωστικό αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ και εκπληρώνει τα καθήκοντα του Διευθυντή σε περίπτωση απουσίας του.

Το ΠΜΣ «**ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ**» υποστηρίζεται και επικουρείται από τη Γραμματεία του ΠΜΣ. Η Γραμματεία του ΠΜΣ έχει ως καθήκον τη γραμματειακή υποστήριξη του ΠΜΣ, όπως την προετοιμασία της διαδικασίας εισδοχής υποψηφίων, την τήρηση των οικονομικών στοιχείων του Προγράμματος, τη γραμματειακή υποστήριξη της ΣΕ, την καταχώρηση βαθμολογιών κ.λπ..

ΑΡΘΡΟ 3

Κατηγορίες και αριθμός εισακτέων

Στο ΠΜΣ γίνονται δεκτοί πτυχιούχοι των Τμημάτων Ιατρικής, Νοσηλευτικής, καθώς και όλων των συναφών επιστημών υγείας της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων από τον ΔΟΑΤΑΠ, ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και απόφοιτοι άλλων Τμημάτων ΑΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγών, αναγνωρισμένων της αλλοδαπής.

Ο ανώτατος αριθμός των εισακτέων φοιτητών στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών ορίζεται σε **σαράντα πέντε (45)** με την επιφύλαξη των σχετικών άρθρων του εσωτερικού κανονισμού του ΠΜΣ.

Επιπλέον του αριθμού εισακτέων, γίνονται δεκτοί ως υπεράριθμοι υπότροφοι και μέλη των κατηγοριών ΕΕΠ, ΕΔΙΠ και ΕΤΕΠ σύμφωνα με την παρ. 8 του άρ. 34 του Ν.4485/17. Ο αριθμός εισακτέων δεν πρέπει να είναι κατώτερος του δέκα (10) και ανώτερος του σαράντα πέντε (45). Σε περίπτωση που ο αριθμός των υποψηφίων φοιτητών ξεπερνά σημαντικά τον αριθμό των προς πλήρωση θέσεων ή οι υποψήφιοι φοιτητές έχουν διαπιστωμένα σημαντικό ερευνητικό ενδιαφέρον για την παρακολούθηση του ΠΜΣ, τότε με απόφαση της συντονιστικής επιτροπής μπορεί να αυξηθεί ο αριθμός των εισακτέων μέχρι και το διπλάσιο του ανώτατου προβλεπόμενου αριθμού.

Στο Π.Μ.Σ. μπορούν, κατόπιν απόφασης της Σ.Ε., να συμμετέχουν ως υπεράριθμοι φοιτητές, πτυχιούχοι οι οποίοι επέτυχαν σε εξετάσεις του Ι.Κ.Υ., στο σχετικό διαγωνισμό μεταπτυχιακών σπουδών εσωτερικού του ΙΚΥ, σε γνωστικό αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο του Π.Μ.Σ

ΑΡΘΡΟ 4

Τρόπος εισαγωγής

Η επιλογή των φοιτητών γίνεται σύμφωνα με το νόμο 4485/2017 και τις προβλέψεις του παρόντος Κανονισμού Μεταπτυχιακών Σπουδών. Η προκήρυξη εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την εγγραφή φοιτητών στο Π.Μ.Σ. γίνεται μέχρι το τέλος Μαΐου, για το επόμενο ακαδημαϊκό έτος. Η σχετική προκήρυξη δημοσιεύεται μέσω των ιστοσελίδων του Ιδρύματος.

Οι υποψήφιοι υποβάλλουν προς τη Γραμματεία του Τμήματος, για κάθε ακαδημαϊκό έτος, τα εξής δικαιολογητικά:

- Αίτηση υποψηφιότητας, σε τυποποιημένο έντυπο που χορηγείται από τη Γραμματεία
- Τίτλο σπουδών και αναλυτική βαθμολογία νομίμως επικυρωμένα. (Αν ο τίτλος σπουδών έχουν χορηγηθεί από ΑΕΙ του εξωτερικού πρέπει να έχουν την αναγνώριση ισοτιμίας του ΔΟΑΤΑΠ).
- Βιογραφικό σημείωμα
- Κείμενο Ερευνητικών Προθέσεων, έως δύο (2) σελίδων, στο οποίο ο/η υποψήφιος/α θα εξηγεί τους λόγους για τους οποίους επιθυμεί να παρακολουθήσει το ΠΜΣ του Τμήματος Νοσηλευτικής. Επιπλέον οι υποψήφιοι θα αναφέρονται στα γενικά και ειδικά ενδιαφέροντά τους και τη μέχρι τώρα επαφή τους με τα επιστημονικά αντικείμενα του προγράμματος.
- Δύο (2) συστατικές επιστολές γραπτές από επιστήμονες αναγνωρισμένου κύρους.

- Απαραίτητη προϋπόθεση θεωρείται η γνώση της Αγγλικής γλώσσας, καθώς και η ικανότητα λειτουργίας και χειρισμού ενός σύγχρονου Ηλεκτρονικού Υπολογιστή. Αποδεικτικά γνώσης ξένης γλώσσας (Αγγλικής) και χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή, όπως περιγράφονται παραπάνω. Σε περίπτωση που δεν διαθέτουν αποδεικτικά γνώσης ξένης γλώσσας (Αγγλικής) και χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή, υποβάλλονται σε γραπτή εξέταση ως προς τα Αγγλικά (ζητώντας να μεταφράσουν Ελληνικό κείμενο σε Αγγλικό) και προφορική εξέταση ως προς τη χρήση Ηλεκτρονικού Υπολογιστή.

- Αποδεικτικά ερευνητικού, συγγραφικού και επαγγελματικού έργου (εφόσον υπάρχουν)
- Διπλωματική εργασία σχετική με το αντικείμενο του ΜΠΣ (εφόσον υπάρχει)

Η γνώση της αγγλικής τεκμηριώνεται: με πτυχίο FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH (FCE) του Πανεπιστημίου CAMBRIDGE ή με πτυχίο (MCCE) MICHIGAN CERTIFICATE OF COMPETENCY IN ENGLISH του Πανεπιστημίου MICHIGAN ή με πτυχίο Certificate in English (Council of Europe Level B2) Level 2– Independent User, του Πανεπιστημίου CENTRAL LANCASHIRE ή με πτυχίο CERTIFICATE IN UPPER INTERMEDIATE COMMUNICATION του EDEXCEL INTERNATIONAL LONDON EXAMINATIONS ή TEST OF ENGLISH FOR INTERNATIONAL COMMUNICATION (TOEIC) βαθμολογία από 505 και άνω ή με International English Language Testing System (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) – The British Council – IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 4,5 έως 5,5 ή Business English Certificate – Vantage (BEC Vantage) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή Integrated Skills in English Level 2 του TRINITY COLLEGE LONDON (Trinity ISE II) ή με Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου B2 του Ν. 2740/1999, όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 του άρθρου 13 του Ν. 3149/2003. Διευκρινίζεται ότι η επάρκεια γνώσης της Αγγλικής τεκμαίρεται και για υποψηφίους που α) κατέχουν βασικό ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από αγγλόφωνο αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ΑΕΙ (πανεπιστήμιο ή ΤΕΙ) της αλλοδαπής, ή β) διαθέτει αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σχετική με την επιστήμη της Νοσηλευτικής σε αγγλόφωνη χώρα.

Η γνώση χειρισμού Ηλεκτρονικού Υπολογιστή (Η/Υ) τεκμηριώνεται με οποιοδήποτε επίσημο πιστοποιητικό ευρωπαϊκού ή εθνικού, δημόσιου ή ιδιωτικού φορέα παροχής εκπαίδευσης στο χειρισμό Η/Υ (συμβατό με τύπο IBM) και σε περιβάλλοντα με λειτουργικό Windows x. (Παραδείγματα φορέων: ECDL Ελλάς Α.Ε., Vellum Global Educational Services S.A., Infotest, ICT Hellas, ICT Europe, KEY-CERT, ACTA A.E., I SKILLS A.E., TELEFOS TRAINING ΕΠΕ).

Σε περίπτωση που ο ενδιαφερόμενος δεν κατέχει πιστοποιητικό γνώσης στη χρήση και λειτουργία Η/Υ, θα πρέπει απαραίτητα να καταθέσει συμπληρωμένη Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία θα δηλώνει ότι γνωρίζει να χειρίζεται και να λειτουργεί επαρκώς Η/Υ με λειτουργικό περιβάλλον Windows καθώς και τον τρόπο απόκτησης της συγκεκριμένης εμπειρίας (π.χ. λόγω προσωπικής-οικιακής χρήσης, λόγω εργασιακής εμπειρίας κ.λπ.). Η κατάθεση, από τον υποψήφιο, της Υπεύθυνης Δήλωσης που θα δηλώνει την επάρκεια των γνώσεων στους Η/Υ, δεν συνεπάγεται και την αποδοχή της από την Σ.Ε., ως επίσημο πιστοποιητικό τεκμηρίωσης των γνώσεων.

Η επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών γίνεται με συνεκτίμηση των εξής κριτηρίων:

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΒΑΡΥΤΗΤΑ
K1	Γραπτή εξέταση (τεστ ερωτήσεων πολλαπλής επιλογής)	40%
K2	Γενικός βαθμός πτυχίου	20%
K3	Τυχόν ερευνητική δραστηριότητα του υποψηφίου	10%
K4	Επαγγελματική εμπειρία του υποψηφίου ή τεκμηριωμένη ενασχόλησή του με τα αντικείμενα του προγράμματος.	10%
K5	Συνέντευξη	20%

Σε κάθε ένα από τα παραπάνω κριτήρια (K1-K5) ο υποψήφιος βαθμολογείται στην κλίμακα 0-10. Ο γενικός τύπος υπολογισμού της τελικής βαθμολογίας (B) του κάθε υποψηφίου, βάσει των ανωτέρω κριτηρίων και της αντίστοιχης βαρύτητάς τους, έχει ως εξής:

$$B = K1 \times 0.4 + K2 \times 0.2 + K3 \times 0.1 + K4 \times 0.1 + K5 \times 0.2$$

Απαραίτητη προϋπόθεση θεωρείται η γνώση της Αγγλικής γλώσσας, καθώς και η ικανότητα λειτουργίας και χειρισμού ενός σύγχρονου Ηλεκτρονικού Υπολογιστή. Αποδεικτικά γνώσης ξένης γλώσσας (Αγγλικής) και χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή, όπως περιγράφονται παραπάνω. Σε περίπτωση που δεν διαθέτουν αποδεικτικά γνώσης ξένης γλώσσας (Αγγλικής) και χρήσης Ηλεκτρονικού Υπολογιστή, υποβάλλονται σε γραπτή εξέταση ως προς τα Αγγλικά (ζητώντας να μεταφράσουν Ελληνικό κείμενο σε Αγγλικό) και προφορική εξέταση ως προς τη χρήση Ηλεκτρονικού Υπολογιστή.

Με απόφαση της συντονιστικής επιτροπής μπορεί να μην υπάρξει γραπτή εξέταση. Σε περίπτωση που δεν υπάρξει γραπτή εξέταση το ποσοστό μοιράζεται ισότιμα στα άλλα πεδία

Δικαίωμα συμμετοχής έχουν επιπρόσθετα οι φοιτητές που διενεργούν την πρακτική τους άσκηση με τις εξής προϋποθέσεις:

A. Να έχουν εκπληρώσει όλες τις άλλες υποχρεώσεις λήψης πτυχίου και η περάτωση της πρακτικής τους άσκηση να είναι η αποκλειστική και μοναδική εκκρεμότητα.

B. Η πρακτική άσκηση να έχει ολοκληρωθεί μέχρι το πρώτο δεκαήμερο του Οκτωβρίου.

Οι υποψήφιοι που εντάσσονται σε αυτή την κατηγορία προσκομίζουν μαζί με τα ανωτέρω δικαιολογητικά (1-8) και σχετική βεβαίωση της Γραμματείας του Τμήματος που ανήκουν, η οποία να πιστοποιεί ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις A και B. Η Γραμματεία του

Π.Μ.Σ. παρέχει πληροφορίες σχετικές με τα απαιτούμενα δικαιολογητικά καθώς και με την ύλη της γραπτής εξέτασης.

Οι αλλοδαποί υποψήφιοι που υποβάλλουν αίτηση υποψηφιότητας οφείλουν να γνωρίζουν επαρκώς την ελληνική γλώσσα. Η επάρκεια της ελληνομάθειας πιστοποιείται κατόπιν απόφασης της Σ.Ε. του Π.Μ.Σ.

Η συνέντευξη των υποψηφίων διενεργείται κατά το δεύτερο δεκαήμερο του Ιουνίου, από την Σ.Ε. του Π.Μ.Σ.

Οι διαδικασίες αξιολόγησης και επιλογής των υποψηφίων ολοκληρώνονται μέχρι το πρώτο δεκαήμερο του Ιουλίου, οπότε με ευθύνη της Σ.Ε. του Π.Μ.Σ., καταρτίζεται ο τελικός πίνακας των επιτυχόντων, η τελική έγκριση του οποίου γίνεται από τη Γ.Σ.Ε.Σ.

Η εγγραφή των μεταπτυχιακών φοιτητών γίνεται υποχρεωτικά από 1-15 Σεπτεμβρίου. Σε περίπτωση ισοβαθμίας γίνονται δεκτοί όλοι οι φοιτητές που ισοβάθμησαν μέχρι τη συμπλήρωση του μέγιστου αριθμού εισακτέων που έχει ορισθεί. Επί ισοβαθμίας υποψηφίων που βρίσκονται στην τελευταία θέση, γίνονται δεκτοί όλοι οι ισοβαθμήσαντες στη θέση αυτή.

Σε περίπτωση μη εγγραφής ενός ή περισσότερων φοιτητών, θα κληθούν αν υπάρχουν, οι επιλαχόντες, με βάση τη σειρά τους στον εγκεκριμένο αξιολογικό πίνακα, ώστε να εγγραφούν στο Πρόγραμμα.

ΑΡΘΡΟ 5

Διάρκεια φοίτησης

Το Π.Μ.Σ. καταλήγει στην απονομή Μ.Δ.Ε. και διαρκεί κατ' ελάχιστο τέσσερα (4) διδακτικά εξάμηνα. Το πρώτο, δεύτερο και το τρίτο διδακτικό εξάμηνο περιλαμβάνουν διδασκαλία (παραδόσεις, εργαστηριακές ασκήσεις και εξετάσεις). Το τέταρτο εξάμηνο περιλαμβάνει την εκπόνηση της Διπλωματικής Εργασίας. Η διπλωματική εργασία συντάσσεται στην Ελληνική γλώσσα με επιπρόσθετη εκτενή περίληψη στην Αγγλική γλώσσα ή αντιστρόφως κατόπιν εισηγήσεως του επιβλέποντος καθηγητή. Η μέγιστη χρονική διάρκεια για την επιτυχή ολοκλήρωση των σπουδών ορίζεται σε έξη (6) διδακτικά εξάμηνα. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, μπορεί να δοθεί αναστολή φοίτησης με απόφαση της Γ.Σ.Ε.Σ. και ο χρόνος αυτός δεν υπολογίζεται στην συνολική απαιτούμενη διάρκεια απονομής του Μ.Δ.Ε.

Βάσει του άρθρου 33, παράγραφος 2 & 3 του Ν.4485/2017 - ΦΕΚ 114/Α/4-8-2017 δίδεται η δυνατότητα μερικής φοίτησης για εργαζόμενους φοιτητές. Σε αυτή την περίπτωση η διάρκεια φοίτησης είναι αυξημένη μόνο κατά ένα εξάμηνο από αυτή της πλήρους φοίτησης. Για την απονομή Μ.Δ.Ε. απαιτείται η επιτυχία στις εξετάσεις, στα προβλεπόμενα από το πρόγραμμα μαθήματα που αναφέρονται στο άρθρο 6 Άρθρο, σε συνδυασμό με τη συμμετοχή του μεταπτυχιακού φοιτητή στο σύνολο των αντίστοιχων εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων.

ΑΡΘΡΟ 6

Πρόγραμμα σπουδών

Το Μ.Π.Σ. είναι πλήρους φοίτησης, η διδασκαλία γίνεται στην ελληνική γλώσσα, και προβλέπεται η δυνατότητα εξ' αποστάσεως παρακολούθησης ενώ το σύνολο των πιστωτικών μονάδων (ECTS) ανέρχονται σε εκατόν είκοσι (120). Περιλαμβάνει ώρες διδασκαλίας (Θεωρία, Εργαστηριακές Ασκήσεις και έρευνα) και δομείται σε τρία εξάμηνα. Ο συνολικός αριθμός των μαθημάτων είναι δεκατέσσερα (16) εκ των οποίων δεκατέσσερα (14) είναι υποχρεωτικά και δύο (2) είναι κατ' επιλογήν υποχρεωτικά. Τα μαθήματα κάθε εξαμήνου αντιστοιχούν σε τριάντα (30) πιστωτικές μονάδες (ECTS). Στο τέταρτο εξάμηνο εκπονείται η Διπλωματική εργασία η οποία αντιστοιχεί σε τριάντα πιστωτικές μονάδες (30). Για την απόκτηση του τίτλου ΜΔΕ απαιτούνται συνολικά 120 πιστωτικές μονάδες (ECTS).

Η διδασκαλία των μαθημάτων γίνεται διά ζώσης και με μέσα εξ αποστάσεως εκπαίδευσης. Σε ποσοστό έως και 35% μπορεί να υπάρξει εξ' αποστάσεως εκπαίδευση σε επίπεδο θεωρητικής διδασκαλίας (παρ. 3, αρ. 30, Ν.4485/2017).

Το πρόγραμμα των μαθημάτων διαμορφώνεται ως εξής:

Α' Εξάμηνο				
A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	Μαθήματα Υποχρεωτικά	Διδ. ώρες / ανά εβδομάδα	ECTS
1.	MSCWU 101	Μεθοδολογία Έρευνας και Συγγραφή επιστημονικής εργασίας	2	5
2.	MSCWU 102	Βιοστατιστική	2	5
3.	MSCWU 103	Πληροφορική της υγείας	2	5
4.	MSCWU 104	Φυσιολογία Επούλωσης – Παθοφυσιολογία Τραύματος	3	7
5.	MSCWU 105	Σημειολογία Τραύματος	4	8
		Σύνολο	13	30

Β' Εξάμηνο				
A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	Μαθήματα Υποχρεωτικά	Διδ. ώρες / ανά εβδομάδα	ECTS
1.	MSCWU 201	Κλινική Έρευνα-Πρακτική Βασισμένη σε ενδείξεις	2	5
2.	MSCWU 202	Διαχείριση Οξέος Τραύματος	2	5

3.	MSCWU 203	Διαχείριση Χρονίων Τραυμάτων και Ελκών I	3	6
4.	MSCWU 204	Τεχνολογίες στην Πρόληψη και Διαχείριση των Τραυμάτων (Wound Management Technologies)	3	6
5.	MSCWU 205	Δερματολογία	2	4
		Μαθήματα Επιλογής Υποχρεωτικά (ένα από τα δύο κατ'επιλογήν υποχρεωτικά)		
6.	MSCWU 206	Τραύμα: Ψυχοκοινωνική υποστήριξη	2	4
7.	MSCWU 207	Ανάπτυξη νέων προϊόντων και υπηρεσιών	2	4
		Σύνολο	14	30

Γ' Εξάμηνο				
A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	Μαθήματα Υποχρεωτικά	Διδ. ώρες / ανά εβδομάδα	ECTS
1.	MSCWU 301	Διαχείριση Εγκαύματος	2	5
2.	MSCWU 302	Λοιμώξεις	2	5
3.	MSCWU 303	Διαχείριση Χρονίων Τραυμάτων και Ελκών II - Διαβητικό Πόδι	4	8
4.	MSCWU 304	Στομίες και Ειδικά Θέματα στην Διαχείριση των Τραυμάτων και Ελκών	4	8
		Μαθήματα Επιλογής Υποχρεωτικά(ένα από τα δύο κατ'επιλογήν υποχρεωτικά)		
1.	MSCWU 305	Μονάδα Τραύματος	2	4
2.	MSCWU 307	Διοίκηση Μονάδων Υγείας	2	4
		Σύνολο	14	30

Δ' Εξάμηνο				
A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	Μαθήματα Υποχρεωτικά	Διδ. ώρες / ανά εβδομάδα	ECTS
1.	MSCWU 401	Διπλωματική Εργασία		30
		Σύνολο		30

Μία διδακτική (1) ώρα από τα ακόλουθα μαθήματα: MSCWU105 Σημειολογία τραύματος, MSCWU 203 Διαχείριση Χρονίων Τραυμάτων και Ελκών I, MSCWU 204 Τεχνολογίες στην Πρόληψη και Διαχείριση των Τραυμάτων (Wound Management Technologies), MSCWU 303 Διαχείριση Χρονίων Τραυμάτων και Ελκών II - Διαβητικό Πόδι, MSCWU 304 Στομίες και Ειδικά Θέματα στην Διαχείριση των Τραυμάτων και Ελκών αφορά εργαστηριακή – κλινική εκπαίδευση και μπορεί να υλοποιείται είτε σε συνεργαζόμενες δομές είτε στον χώρο των εργαστηρίων.

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

Μεθοδολογία Έρευνας και συγγραφή Επιστημονικής Εργασίας.

Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση των μεθόδων ερευνητικού σχεδιασμού. Περιλαμβάνονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως ο Ερευνητικός Σχεδιασμός στην Επιδημιολογία και Κλινική Ιατρική, η Περιγραφική Επιδημιολογία, τα είδη των ερευνών (Προοπτικές Έρευνες, Έρευνες Ασθενών-Μαρτύρων, Κλινικές Δοκιμές – Αξιολόγηση Θεραπευτικών Μέτρων κλπ). Κατά την διάρκεια του μαθήματος σχεδιάζονται και παρουσιάζονται ερευνητικά πρωτόκολλα.

Βιοστατιστική

Σκοπός του μαθήματος είναι η ανάλυση σε βάθος όλων των αρχών της Βιοστατιστικής και η εφαρμογή τους σε πρακτικό επίπεδο. Αναπτύσσονται θέματα όπως Περιγραφική Στατιστική: Ποσοτικά/ποιοτικά δεδομένα, κατανομές, πίνακες συχνοτήτων, μέτρα θέσης και διασποράς. Ανάλυση ποσοτικών δεδομένων : κατανομές δειγματικών μέσων, όρια αξιοπιστίας και p-value, έλεγχος υποθέσεων για ποσοτικά δεδομένα. Ανάλυση ποσοτικών δεδομένων: t-test για ανεξάρτητα δείγματα, t-test για δείγματα με αντιστοιχία κατά ζεύγη. Ανάλυση ποιοτικών δεδομένων. Εισαγωγή στο SPSS. Συσχέτιση – εξάρτηση ποσοτικών χαρακτηριστικών. Πολλαπλή γραμμική εξάρτηση - Ερμηνεία στατιστικών ευρημάτων. Το μάθημα περιλαμβάνει πρακτική στον υπολογιστή.

Πληροφορική της Υγείας

Σκοπός του μαθήματος είναι η ανάλυση σε βάθος όλων των αρχών της Επιστήμης της Πληροφορικής της Υγείας και η εφαρμογή τους σε πρακτικό επίπεδο. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Περιγραφή των εφαρμογών της Πληροφορικής στην Υγεία, Χρήση Υπολογιστών και λειτουργικών Συστημάτων και σε εργαστηριακό επίπεδο. Περιγραφή σημάτων σχετικών με την υγεία. Αναλογικά-Ψηφιακά σήματα. Διαδικασία εισαγωγής μονοδιάστατων και διδιάστατων σημάτων στον υπολογιστή. Εισαγωγή στη ψηφιακή επεξεργασία ιατρικών σημάτων. Τεχνικές αυτόματης ή ημιαυτόματης διάγνωσης ασθενειών μέσω του υπολογιστή. Αναζήτηση ιατρικής πληροφορίας στο διαδίκτυο. Εισαγωγή στην τηλεϊατρική και εφαρμογές της. Πρακτική επίδειξη μεταφοράς ιατρικών δεδομένων. Εισαγωγή στις βάσεις δεδομένων. Εξοικείωση με

τη χρήση βάσεων δεδομένων στον υπολογιστή (Εργαστηριακές ασκήσεις, εισαγωγή στην access). Εισαγωγή στη σχεδίαση βάσεων δεδομένων.

Φυσιολογία Επούλωσης – Παθοφυσιολογία Τραύματος

Σκοπός του μαθήματος είναι η ανάλυση σε βάθος όλων των παθοφυσιολογικών μηχανισμών που εμπλέκονται στην εμφάνιση και την επούλωση των τραυμάτων και ελκών. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Η Επούλωση του τραύματος – Ορισμοί. Βιολογία της επούλωσης. Φάσεις της Επούλωσης-Διαταραχές Επούλωσης στα χρόνια τραύματα και έλκη. Ενδογενείς και Εξωγενείς παράγοντες που επηρεάζουν την επούλωση. Οι μέθοδοι αποκατάστασης των Τραυματικών ελλειμμάτων των μαλακών μοριών και του Δέρματος. Διατροφή και Επούλωση. Διαπυημένα Χειρουργικά Τραύματα. Παθοφυσιολογία Ελκών από πίεση.

Σημειολογία Τραύματος

Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση και ανάλυση των σημείων και συμπτωμάτων που συνοδεύουν τα τραύματα και έλκη. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Εκτίμηση του τραύματος ή του έλκους (Wound Assessment). Εκτίμηση της κοίτης του τραύματος, των χειλέων και των πέριξ ιστών, του εξιδρώματος και του πόνου. Μέθοδοι και τεχνολογίες μέτρησης του εμβαδού και του βάθους του έλκους (wound measurement) όπως ψηφιακή εμβαδομετρία, στερεοφωτομετρία, φωτογραφία, προηγμένα λογισμικά. Εργαστήριο Εμβαδομέτρησης. Συστήματα καταγραφής της πορείας της επουλωτικής διαδικασίας και αξιολόγησης του κινδύνου εμφάνισης ελκών. Το σύστημα T.I.M.E. Εκτίμηση των ελκών Διαβητικής και Αγγειακής αιτιολογίας (φλεβικά,αρτηριακά,μικτά). Εργαστήριο εφαρμογής μικροϊνίδιου 10g, διαπασών 128Hz, και αισθητήρα νευροπάθειας. Τραύματα χειρουργικής ή ατυχηματικής αιτιολογίας. Ταξινόμηση των τραυμάτων βάσει του χρώματος των ιστών ή βάσει της ιστικής βλάβης. Εκτίμηση της βακτηριακής κατάστασης των ελκών – Βιομεμβράνη. Συστήματα Σταδιοποίησης των ελκών ανάλογα με την αιτιολογία. Το μάθημα περιλαμβάνει μελέτη περίπτωσης και κλινική άσκηση.

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

Κλινική Έρευνα- Πρακτική Βασισμένη σε Ενδείξεις

Σκοπός του μαθήματος είναι η ανάλυση και η εφαρμογή στην πράξη των κανόνων που ορίζει η επιστημονική τεκμηρίωση όταν βασίζεται σε Ενδείξεις. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Ιατρική Βασισμένη σε Ενδείξεις (Evidence Based Medicine). Νοσηλευτική Βασισμένη σε Ενδείξεις (Evidence based nursing). Επίπεδα σημαντικότητας και επίπεδα συστάσεων.Τεχνικές Αναζήτησης Ενδείξεων. Journal Club Μετα-αναλύσεις στην έρευνα για τα έλκη από πίεση. Journal Club Κατευθυντήριες οδηγίες στην διαχείριση κρίσιμα αποικισμένων ελκών. Journal Club Τυχαιοποιημένες Ελεγχόμενες Κλινικές Δοκιμές που αφορούν τα τραύματα και έλκη. Journal Club Παρουσίαση προοπτικών μελετών (Κοορτές) που αφορούν τα τραύματα και έλκη. Journal Club Η θέση των μελετών ασθενών – μαρτύρων στην έρευνα για τα τραύματα και έλκη. Journal Club Οι σημαντικότερες έρευνες για την χρήση των αντισηπτικών στα χειρουργικά τραύματα. Το μάθημα απαιτεί την συγγραφή και την παρουσίαση επιστημονικής εργασίας.

Διαχείριση οξέος τραύματος

Σκοπός του μαθήματος είναι η απόκτηση εξειδικευμένων επιστημονικών γνώσεων και η επίδειξη υψηλού επιπέδου τεχνικών και δεξιοτήτων στην εφαρμογή μέτρων προστασίας και αντιμετώπισης των οξέων τραυμάτων. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Βασικοί κανόνες διαχείρισης οξέων τραυμάτων. Ταξινόμηση με βάση τον μηχανισμό κάκωσης. Χειρουργικά Τραύματα. Ταξινόμηση Χειρουργικών τραυμάτων. Η σύγκλιση του χειρουργικού τραύματος. Σύγκλιση των Τραυματικών Ελλειμμάτων του δέρματος και των μαλακών μορίων στα οξέα τραύματα. Παροχετεύσεις. Η λοίμωξη στο οξύ τραύμα. Αφαίρεση των ιστικών νεκρώσεων στο οξύ τραύμα. Ο πόνος και το Τραύμα. Επιθέματα και Οξύ τραύμα. Κρημνοί και Μοσχεύματα στο οξύ τραύμα.

Διαχείριση Χρονίων Τραυμάτων και Ελκών I

Σκοπός του μαθήματος είναι η εισαγωγή στις βασικές αρχές πρόληψης και φροντίδας των χρονίων τραυμάτων και ελκών βασισμένη σε ενδείξεις. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Συντηρητικές τεχνικές απομάκρυνσης των νεκρωτικών και μη βιώσιμων ιστών. Χειρουργική αποκατάσταση κατακλίσεων (χειρουργικός καθαρισμός - πλαστική αποκατάσταση). Καρκινικές εξελκώσεις (Fungating wounds) – συντηρητική θεραπεία. Καρκίνοι του δέρματος (πρώιμη διάγνωση - θεραπεία). Τεχνικές υποβοήθησης της επούλωσης των αγγειακών ελκών. Χειρουργική αντιμετώπιση αγγειακών ελκών. Ειδικές περιπτώσεις : Γάγγραινα Fournier, Αυτάνοσες πομφολυγώδεις δερματοπάθειες, Σύνδρομο Stevens-Johnson, Ερυσίπελας. Σύγχρονα επιθέματα. Αρνητική πίεση.

Τεχνολογίες στην Πρόληψη και Διαχείριση των Τραυμάτων (Wound Management Technologies)

Αφορά την περιγραφή και ανάλυση όλων των σύγχρονων τεχνολογιών που αφορούν την πρόληψη και διάγνωση των χρονίων τραυμάτων και ελκών και όλων των σύγχρονων τεχνολογιών που αφορούν την απομάκρυνση των ιστικών νεκρώσεων και την αποκατάσταση των ιστικών ελλειμμάτων. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Πρωτόκολλα και Τεχνολογίες στην πρόληψη των ελκών από πίεση. Συσκευές αναδιανομής της πίεσης (Redistributing devices). Συσκευές άρσης της πίεσης (Pressure relieving devices). Επιθέματα 1-Βασικά. Διαφανή Πολυουρεθάνης, Υδροκολλοειδή, Τρισδιάστατα Υδροπολυμερή, Αλγινικά, Υδρογέλης, Μονοιινιδίων. Επιθέματα 2-Προηγμένα., Υδροτριχοειδικά, Αναστολείς των μεταλοπρωτεασών, Συνδυαστικά, Νανοτεχνολογίας, DACC. Απεικονιστικές μέθοδοι στην διάγνωση των ελκών. Ειδικές συσκευές πρόληψης (Healing boots κλπ). Shockwave therapy. Θεραπεία Ομίχλης MIST® therapy (ultrasound healing therapy). Θεραπεία Τραυμάτων και Ελκών με την εφαρμογή Υπερβαρικού Οξυγόνου Απομάκρυνση των ιστικών νεκρώσεων με την χρήση προηγμένων τεχνολογιών. Συστήματα Αρνητικής Πίεσης στην θεραπεία των ελκών (Negative pressure wound therapy). Συστήματα Υδροχειρουργικής Hydro-surgery. Ultrasonic Assisted Wound Treatment (low frequency ultrasound energy). Ασύρματη Ηλεκτροδιέγερση (Wireless Micro Current Stimulation). Συμπιεστική Ελαστική Περίδεση (Compressive Therapy). Η εφαρμογή παλμικών ηλεκτρομαγνητικών πεδίων στην επούλωση των τραυμάτων και ελκών (Pulsed electromagnetic field therapy). Η Ρομποτική Χειρουργική στα Χειρουργικά Τραύματα.

Δερματολογία

Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση σε βασικό επίπεδο των κυριότερων δερματολογικών νοσημάτων και της θεραπευτικής προσέγγισης αυτών. Αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Ανατομία – Ιστολογία - Φυσιολογία δέρματος, Στοιχειώδεις βλάβες δέρματος- Διαγνωστικές εξετάσεις στη Δερματολογία, Φαρμακευτικές αντιδράσεις, Σακχαρώδης διαβήτης και δέρμα, Έλκη σε βακτηριακές δερματικές νόσους. Gram θετικά (σταφυλόκοκκος, στρεπτόκοκκος), Λέπρα, Έλκη σε δερματικές νόσους προκαλούμενες από μικροοργανισμούς. Λείσμανίαση, Μυκητιάσεις, Έλκη σε σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα I, Έλκη σε σεξουαλικά μεταδιδόμενα νοσήματα II, Προκαρκινικές βλάβες δέρματος, Ακτινοβολία και δέρμα, Καρκίνοι δέρματος, Βιταμίνες και δέρμα, Βιταμίνες και δέρμα.

Τραύμα: Ψυχοκοινωνική Υποστήριξη

Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Ψυχοκοινωνική υποστήριξη ασθενούς και οικογένειας και συναισθηματικές αντιδράσεις επαγγελματιών υγείας. Οξύ και χρόνιο μετατραυματικό στρες. Κατευθυντήριες οδηγίες για τους επαγγελματίες υγείας. Επείγουσα φροντίδα ασθενούς με τραύμα-ΜΕΘ: Ντελίριο. Η ενημέρωση του ασθενή ως διαδικασία. Αναγνώριση συναισθημάτων και υποστήριξη. Ο χρόνιος ασθενής και η διαδικασία προσαρμογής του στη νόσο. Τραύμα και Ψυχικές Διαταραχές: Χρήση ψυχοδραστικών ουσιών και τραύμα. Τραύμα και Ψυχικές Διαταραχές: Κατάθλιψη, αυτοκτονία, αυτοτραυματισμοί. Μελέτη περίπτωσης-εργασία σε μικρές ομάδες. Παιδί και τραύμα. Υποστήριξη οικογένειας. Ο επικείμενος θάνατος και πώς βιώνεται από τον ασθενή. Η ορθή διαχείριση των οικείων. Οι αντιδράσεις των μελών του προσωπικού υγείας. Πένθος και Κατάθλιψη. Ειδικά θέματα στην οξεία φάση και στην κατ' οίκον φροντίδα/αποκατάσταση: Ψυχολογικές διαστάσεις στη φροντίδα πολυτραυματία, εγκαυματία και ασθενή μετά από ακρωτηριασμό. Ειδικά θέματα στην οξεία φάση και στην κατ' οίκον φροντίδα/αποκατάσταση: Ψυχολογικές διαστάσεις στη φροντίδα ασθενούς με στομίες εντέρου και ουροποιητικού, με χρόνια αγγειακά έλκη άκρου ποδός-διαβητικό πόδι και με καρκινικές εξελκώσεις δέρματος. Δευτερογενές μετατραυματικό στρες στους επαγγελματίες υγείας. Διαφορές επαγγελματικής εξουθένωσης και δευτερογενούς μετατραυματικής διαταραχής. Πρόληψη και Αντιμετώπιση. Παρεμβάσεις σε ατομικό και οργανωτικό επίπεδο. Αυτοφροντίδα του επαγγελματία υγείας στο πλαίσιο της ψυχοκοινωνικής στήριξης ασθενούς με τραύμα και της οικογένειάς του. Όρια και αυτοπροστασία.

Ανάπτυξη νέων προϊόντων και υπηρεσιών

Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση της Σύλληψης του Σχεδιασμού και της υλοποίησης ενός νέου προϊόντος ή μίας νέας υπηρεσίας. Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Βασικές Οικονομικές Έννοιες. Επιχειρηματικότητα. Καινοτομία. Επιχειρηματικό Σχέδιο. Έρευνα Αγοράς. Διαχείριση Ανθρώπινου Δυναμικού. Πλάνο Μάρκετινγκ. Πηγές Χρηματοδότησης. Διεθνοποίηση.

ΕΞΑΜΗΝΟ Γ΄

Διαχείριση Εγκαύματος

Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση των βημάτων της Προηγμένης Υποστήριξης της Ζωής του Εγκαυματία (Advanced burn life support). Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Η Εγκαυματική νόσος. Παθοφυσιολογία Εγκαύματος. Είδη εγκαυμάτων. Η αρχική αντιμετώπιση του εγκαυματία στον τόπο του ατυχήματος. Διαχωρισμός εγκαυματιών ανάλογα με την βαρύτητα. Εσχαροτομή. Καταπληξία στον εγκαυματία. Σχήματα χορήγησης υγρών. Αναπνευστικό έγκαυμα. Η Μονάδα Εγκαύματος. Συντηρητική Θεραπεία. Η θρεπτική υποστήριξη του εγκαυματία. Χειρουργική θεραπεία. Κρημνοί. Μεταμόσχευση κυττάρων.

Διαχείριση Χρόνιων τραυμάτων και Ελκών II – Διαβητικό Πόδι

Σκοπός του μαθήματος είναι η απόκτηση εξειδικευμένων επιστημονικών γνώσεων και η εκμάθηση υψηλού επιπέδου τεχνικών και δεξιοτήτων στην εφαρμογή μέτρων προστασίας και αντιμετώπισης των χρόνιων τραυμάτων και ελκών. Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Επιδημιολογία και Παθοφυσιολογία Διαβητικών ελκών. Εκπαίδευση στην Πρόληψη και στην φροντίδα διαβητικού ποδιού – Επιλογή κατάλληλων Υποδημάτων (θεραπευτικών). Μέθοδοι ταξινόμησης διαβητικού ποδιού & έλκους. Πελματογραφικός έλεγχος και τεχνικές αποφόρτισης διαβητικού ποδιού. Ο ρόλος των επιθεμάτων στη φροντίδα του διαβητικού έλκους. Αυξητικοί παράγοντες, αναστολείς πρωτεασών. Υπερβαρικό οξυγόνο. Φροντίδα Διαβητικού έλκους Βασισμένη σε Ενδείξεις. Διαγνωστική προσέγγιση και θεραπεία λοιμώξεων διαβητικού έλκους. Η εμπειρία από τη λειτουργία Ιατρείου Διαβητικού Ποδιού. Επιχειρησιακό σχέδιο για την οργάνωση Κέντρου Φροντίδας Διαβητικού ποδιού. Επιδημιολογία και Παθοφυσιολογία αγγειακών ελκών. Κατευθυντήριες οδηγίες για το φλεβικό έλκος - Συμπτωστική περίδεση. Κατευθυντήριες οδηγίες για το αρτηριακό έλκος.

Λοιμώξεις

Σκοπός του μαθήματος είναι η ανάλυση σε βάθος όλων των στοιχείων της Κλινικής Μικροβιολογίας και της διαχείρισης των λοιμώξεων στους ασθενείς. Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Βασικές και ειδικές προφυλάξεις στο χώρο του νοσοκομείου. Στοιχεία Κλινικής Μικροβιολογίας. Ταξινόμηση, Δομή, Μορφολογία, Φυσιολογία Μικροοργανισμών. Παθογένεση των Λοιμώξεων. α) Μηχανισμοί που αφορούν τον μικροοργανισμό, β) Μηχανισμοί που αφορούν τον μεγαλοοργανισμό, γ) Μηχανισμοί ανοσίας σε βαρέως πάσχοντες. Πολυανθεκτικοί μικροοργανισμοί. Μηχανισμοί ανάπτυξης αντοχής των μικροοργανισμών στα αντιβιοτικά. Πολιτική και βασικές αρχές στη χρήση αντιβιοτικών. Εργαστηριακή Διάγνωση Λοιμώξεων. Διαχείριση κλινικού δείγματος. Εισαγωγικές έννοιες Επιδημιολογίας. Συστήματα επιδημιολογικής επιτήρησης σε εθνικό και παγκόσμιο επίπεδο. Εθνικά επιδημιολογικά δίκτυα, Αρχές λειτουργίας. Διερεύνηση επιδημίας. Διαχείριση επιδημίας από πολυανθεκτικά στελέχη. Ορισμοί και Πρόληψη χειρουργικών λοιμώξεων. Μονώσεις – Cohorting χειρουργικών ασθενών με πολυανθεκτικά παθογόνα. Εξειδικευμένος καθαρισμός - απολύμανση & κατασκευαστικές εργασίες (ανακαινίσεις) στο νοσοκομείο - οδηγίες & μέτρα για τον περιορισμό των

λοιμώξεων. Ο Ρόλος του Γραφείου Λοιμώξεων - Νοσηλευτής Λοιμώξεων. Διαχείριση κόστους των νοσοκομειακών λοιμώξεων. Λοιμώξεις στην Κοινότητα

Στομίες και Ειδικά Θέματα στην Διαχείριση των Τραυμάτων και Ελκών

Σκοπός: Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση όλων των αρχών φροντίδας των οστομικών καθώς και η ανάπτυξη ειδικών θεμάτων στην διαχείριση των χρονίων τραυμάτων και ελκών. Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Δύσκολες περιπτώσεις δερματικών ελκών. Οι εντεροστομίες και οι στομίες του ουροποιητικού συστήματος. Stoma site. Συσκευές κάλυψης και συλλογής - Πρωτόκολλα αλλαγής. Η φροντίδα του περιστομιακού δέρματος. Σενάρια Επιλογής συσκευής κάλυψης. Επιπλοκές. Διαχείριση Εντεροδερματικών συριγγίων. Διαχείριση Τραχειοστομιών. Τεχνικές διαδερμικής προσπέλασης (Τεχνικές GRIGGS, BLUE RHINO). Ακρωτηριασμοί. SKIN TEARS (Δερματικές σχάσεις ηλικιωμένων). Οι δερματικές βλάβες σε ασθενείς που νοσηλεύονται στην ΜΕΘ. Δερματικές βλάβες στους ασθενείς με νεοπλασίες.

Μονάδα Τραύματος

Σκοπός του μαθήματος είναι η παρουσίαση της Μονάδας Τραύματος. Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Κέντρα τραύματος. Κέντρα τραύματος ανά επίπεδο. Διαλογή. Προνοσοκομειακή και νοσοκομειακή αντιμετώπιση πολυτραυματία. Καταπληξία. Αιμοδυναμική υποστήριξη. Ενδοφλέβια διαλύματα στο τραύμα. Κακώσεις κοιλίας και πυέλου. Σύνδρομο αυξημένης ενδοκοιλιακής πίεσης. Κακώσεις Θώρακα. Κρανιοεγκεφαλικές κακώσεις. Άσκηση με σενάριο πολυτραυματία. Εξειδικευμένη καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση Βασική καρδιοπνευμονική υποστήριξη και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδιστή. Υποθερμία. Εξειδικευμένη καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση Βασική καρδιοπνευμονική υποστήριξη και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδιστή. Εξειδικευμένη καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση Βασική καρδιοπνευμονική υποστήριξη και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδιστή. Εξειδικευμένη καρδιοαναπνευστική αναζωογόνηση Βασική καρδιοπνευμονική υποστήριξη και χρήση αυτόματου εξωτερικού απινιδιστή. Περιφερικές βλάβες από το ψύχος. Κακώσεις σπονδυλικής στήλης και νωτιαίου μυελού. Μυοσκελετικές κακώσεις. Παιδιατρικό τραύμα. Κέντρα αποκατάστασης.

Διοίκηση Μονάδων Υγείας

Σκοπός του μαθήματος είναι η περιγραφή και ανάλυση όλων των κλασικών και σύγχρονων θεωριών που αφορούν την Διοίκηση Νοσηλευτικών Μονάδων καθώς και Συστήματα Παροχής Υγειονομικής φροντίδας. Στο μάθημα αναπτύσσονται σχετικές θεματικές ενότητες όπως: Βασικές λειτουργίες της διοίκησης, οργανωτική δομή των οργανισμών και παράγοντες που επηρεάζουν τη δομή τους. Στελέχωση-Βασικές αρχές στελέχωσης, πολιτικές και μέθοδοι σχεδιασμού στελέχωσης. Πρόγραμμα εργασίας. Διαχείριση ανθρώπινου δυναμικού, Επιλογή προσωπικού, Συγγραφή βιογραφικού σημειώματος. Αξιολόγηση προσωπικού, Εκπαίδευση και ανάπτυξη προσωπικού. Παρακίνηση προσωπικού-Επαγγελματική ικανοποίηση. Ηγεσία: Κλασικές και Σύγχρονες

θεωρίες-Ηγετικός ρόλος και συναισθηματική νοημοσύνη στο χώρο της Υγειονομικής περίθαλψης. Λήψη αποφάσεων και επίλυση προβλημάτων-Συμμετοχική λήψη αποφάσεων. Διαχείριση συγκρούσεων-Διαπραγμάτευση. Διοίκηση ποιότητας-Ικανοποίηση των ασθενών από τις υπηρεσίες υγείας.Αξιολόγηση της ποιότητας στις υπηρεσίες υγείας- Βελτίωση της ποιότητας-Πιστοποίηση.Προϋπολογισμός-Βασικές αρχές κατάρτισης προϋπολογισμού-DRGs.Ηθικά – Δεοντολογικά θέματα - Ηθικά ζητήματα στην έρευνα, δικαιώματα των ασθενών. Εργασιακό στρες και Επαγγελματική εξουθένωση.Διοικώντας ένα πολιτισμικά ετερογενές εργατικό δυναμικό. Παρουσιάσεις μεθόδων Στελέχωσης και Προγράμματος εργασίας.

ΑΡΘΡΟ 7

Εξετάσεις και αξιολόγηση μεταπτυχιακών φοιτητών

Το εκπαιδευτικό έργο κάθε ακαδημαϊκού έτους διαρθρώνεται σε δύο εξάμηνα σπουδών, το χειμερινό και το εαρινό, έκαστο εκ των οποίων περιλαμβάνει τουλάχιστον 13 εβδομάδες διδασκαλίας και τρεις εβδομάδες εξετάσεων. Τα μαθήματα του χειμερινού και εαρινού εξαμήνου εξετάζονται επαναληπτικώς κατά την περίοδο του Σεπτεμβρίου. Η παρακολούθηση των μαθημάτων/εργασιών είναι υποχρεωτική.

Σε περίπτωση κωλύματος διεξαγωγής μαθήματος προβλέπεται η αναπλήρωσή του. Η ημερομηνία και η ώρα αναπλήρωσης αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ.

Σε περίπτωση που το ποσοστό απουσιών φοιτητή ξεπερνά το 20% ανά μάθημα / ή στο σύνολο των μαθημάτων, τίθεται θέμα και εξετάζεται από τη ΣΕ, η οποία γνωμοδοτεί σχετικά στη Συνέλευση του Τμήματος.

Η αξιολόγηση των μεταπτυχιακών φοιτητών και η επίδοσή τους στα μαθήματα που υποχρεούνται να παρακολουθήσουν στο πλαίσιο του ΠΜΣ πραγματοποιείται στο τέλος κάθε εξαμήνου με γραπτές ή προφορικές εξετάσεις ή με εκπόνηση εργασιών καθ' όλη τη διάρκεια του εξαμήνου. Ο τρόπος αξιολόγησης ορίζεται από τον διδάσκοντα του κάθε μαθήματος. Η βαθμολόγηση γίνεται στην κλίμακα 1-10. Η βαθμολογία των μαθημάτων κατατίθεται στη Γραμματεία του ΠΜΣ εντός 20 ημερών από τη λήξη της εξεταστικής περιόδου.

Για την απόκτηση ΜΔΣ κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής οφείλει να παρακολουθήσει και να εξεταστεί επιτυχώς στο σύνολο των προσφερόμενων μαθημάτων του ΠΜΣ και να εκπονήσει μεταπτυχιακή διπλωματική εργασία, συγκεντρώνοντας έτσι εκατόν είκοσι (120) ECTS.

Εάν μεταπτυχιακός φοιτητής αποτύχει στην εξέταση μαθήματος ή μαθημάτων, ούτως ώστε σύμφωνα με όσα ορίζονται στον Κανονισμό Μεταπτυχιακών Σπουδών θεωρείται ότι δεν έχει ολοκληρώσει επιτυχώς το πρόγραμμα, εξετάζεται, ύστερα από αίτησή του, από τριμελή επιτροπή μελών ΔΕΠ του Τμήματος, τα μέλη της οποίας έχουν το ίδιο ή συναφές αντικείμενο με το εξεταζόμενο μάθημα και ορίζονται από τη Συνέλευση του Τμήματος. Από την επιτροπή εξαιρείται ο υπεύθυνος της εξέτασης διδασκων (παρ.6, άρ. 34, Ν.4485/2017).

Στο τέταρτο εξάμηνο του Προγράμματος προβλέπεται η εκπόνηση μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας. Η Συντονιστική Επιτροπή, ύστερα από αίτηση του υποψηφίου στην οποία αναγράφεται ο προτεινόμενος τίτλος της διπλωματικής εργασίας, ο προτεινόμενος επιβλέπων (αν δεν έχει ορισθεί ως επιβλέπων/ουσα του μετ. φοιτητή ήδη από την έναρξη των μετ. σπουδών του) και η περίληψη της προτεινόμενης εργασίας, ορίζει τον επιβλέποντα αυτής και συγκροτεί την τριμελή εξεταστική επιτροπή για την έγκριση της εργασίας, ένα από τα μέλη της οποίας είναι και ο επιβλέπων (παρ. 4, άρ. 34, Ν. 4485/2017).

Ο Επιβλέπων της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας πρέπει να είναι μέλος ΔΕΠ του Τμήματος, κάτοχος διδακτορικού και να ανήκει στους διδάσκοντες του μεταπτυχιακού. Από τα άλλα δύο μέλη της τριμελούς εξεταστικής επιτροπής τουλάχιστον το ένα πρέπει να είναι μέλος ΔΕΠ του Τμήματος, ενώ το άλλο μπορεί να είναι μέλος ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ΠΔΑ ή μέλος ΔΕΠ άλλων ΑΕΙ, όλοι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος και να ανήκουν στους διδάσκοντες του μεταπτυχιακού.

Το αντικείμενο της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας πρέπει να έχει ερευνητικό χαρακτήρα και να είναι πρωτότυπο ή να αφορά μετα-ανάλυση ή να αφορά συστηματική ανασκόπηση. Η γλώσσα συγγραφής της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας είναι η ελληνική. Με ευθύνη της ΣΕ του μεταπτυχιακού, εκδίδεται αναλυτικός οδηγός εκπόνησης διπλωματικής εργασίας ο οποίος αναρτάται στην ιστοσελίδα του μεταπτυχιακού.

Για να εγκριθεί η εργασία ο φοιτητής οφείλει να αξιοποιήσει τα ευρήματα της εργασίας του και να συντάξει επιστημονικό άρθρο το οποίο θα υποβάλει προς δημοσίευση σε έγκριτο επιστημονικό περιοδικό συναφές με το γνωστικό αντικείμενο του μεταπτυχιακού, το οποίο και θα γίνει αποδεκτό. Σε ειδικές περιπτώσεις, δύναται με απόφαση της ΣΕ να γίνεται αποδεκτή και μόνον η πιστοποίηση της κατάθεσης του άρθρου προς αξιολόγηση. Τέλος, ο μεταπτυχιακός φοιτητής οφείλει να υποστηρίξει τη διπλωματική του εργασία ενώπιον της εξεταστικής επιτροπής (παρ. 4, άρ. 34, Ν. 4485/2017). Οι μεταπτυχιακές διπλωματικές εργασίες εφόσον εγκριθούν από την εξεταστική επιτροπή, αναρτώνται υποχρεωτικά στον διαδικτυακό τόπο του Τμήματος Νοσηλευτικής του ΠΔΑ (άρ. 34, παρ. 5 Ν.4485/17). Επίσης, γίνεται ηλεκτρονική κατάθεση της διπλωματικής εργασίας στο Ψηφιακό Αποθετήριο του Ιδρύματος, σύμφωνα με τις αποφάσεις της Συγκλήτου του ΠΔΑ.

ΑΡΘΡΟ 8

Υποχρεώσεις και δικαιώματα μεταπτυχιακών φοιτητών

1. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές έχουν όλα τα δικαιώματα και τις παροχές που προβλέπονται για τους φοιτητές του Α΄ κύκλου σπουδών, πλην του δικαιώματος παροχής δωρεάν διδακτικών συγγραμμάτων. Το Ίδρυμα υποχρεούται να εξασφαλίσει στους φοιτητές με αναπηρία ή/και ειδικές ανάγκες προσβασιμότητα στα προτεινόμενα συγγράμματα και τη διδασκαλία (παρ.3, αρ.34, Ν.4485/2017).

2. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές καλούνται να συμμετέχουν και να παρακολουθούν σεμινάρια ερευνητικών ομάδων, συζητήσεις βιβλιογραφικής ενημέρωσης, επισκέψεις εργαστηρίων, συνέδρια/ημερίδες, διαλέξεις ή άλλες επιστημονικές εκδηλώσεις με γνωστικό αντικείμενο συναφές με αυτό του ΠΜΣ .

3. Δεν προβλέπεται διαδικασία παροχής υποτροφιών.

4. Η Συνέλευση του Τμήματος Νοσηλευτικής, μετά την εισήγηση της ΣΕ, δύναται να αποφασίσει τη διαγραφή μεταπτυχιακών φοιτητών εάν:

- υπερβούν το ανώτατο όριο απουσιών (20%)
- έχουν αποτύχει στην εξέταση μαθήματος ή μαθημάτων και δεν έχουν ολοκληρώσει επιτυχώς το πρόγραμμα και παράλληλα έχουν υπερβεί τη μέγιστη χρονική διάρκεια φοίτησης στο ΠΜΣ, όπως ορίζεται στον παρόντα Κανονισμό,
- έχουν παραβιάσει τις κείμενες διατάξεις όσον αφορά την αντιμετώπιση πειθαρχικών παραπτώματων από τα αρμόδια πειθαρχικά Όργανα,
- αυτοδίκαια κατόπιν αιτήσεως των μεταπτυχιακών φοιτητών,
- υποπέσουν σε παράπτωμα που εμπίπτει στο δίκαιο περί πνευματικής ιδιοκτησίας (Ν.2121/93) κατά τη συγγραφή των προβλεπομένων εργασιών τους.

6. Στο τέλος κάθε εξαμήνου πραγματοποιείται αξιολόγηση κάθε μαθήματος και κάθε διδάσκοντος από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές (παρ.1., άρ.44, Ν.4485/2017). Το Π.Μ.Σ. του Τμήματος Νοσηλευτικής εντάσσεται στις διαδικασίες αξιολόγησης, βάσει του σχεδίου που έχει καταρτιστεί από την Α.ΔΙ.Π. και την ΜΟΔΙΠ του Ιδρύματος. Κάθε ακαδημαϊκό εξάμηνο οι διδάσκοντες συμπληρώνουν το απογραφικό δελτίο μαθήματος και οι μεταπτυχιακοί φοιτητές συμπληρώνουν ενιαίο ερωτηματολόγιο σε όλα τα μαθήματα που παρακολουθούν, βάσει του οποίου αξιολογούν την διδαχθείσα ύλη, το εποπτικό υλικό, τα συγγράμματα και τα εκπαιδευτικά βοηθήματα, τους χώρους διδασκαλίας, τους διδάσκοντες και το επικουρικό προσωπικό. Κάθε φορά που ο κύκλος σπουδών ολοκληρώνεται, συντάσσεται έκθεση εσωτερικής αξιολόγησης από τα μέλη της Σ.Ε. και έναν εκπρόσωπο των μεταπτυχιακών φοιτητών. Κάθε πέντε έτη, διενεργείται εξωτερική αξιολόγηση. Στην αξιολόγηση συμπεριλαμβάνονται δείκτες που αναδεικνύουν την ανταγωνιστικότητα του Π.Μ.Σ., ως προς την προτίμησή του από τους υποψήφιους φοιτητές αλλά και την εικόνα του στην αγορά εργασίας.

Με γνώμονα την συνεχή βελτίωση του προγράμματος μαθημάτων και την άμεση προσαρμογή των γνωστικών αντικειμένων στις συνεχώς αναπροσαρμοζόμενες ανάγκες της παγκόσμιας κοινότητας, υιοθετείται ο θεσμός του εξωτερικού αξιολογητή (external evaluator). Ο εξωτερικός αξιολογητής θα είναι ακαδημαϊκός της αλλοδαπής ή παράγοντας της αγοράς με εμπειρία στην εκπαίδευση, διεθνώς αναγνωρισμένου κύρους, ο οποίος θα συνεργάζεται με την Σ.Ε. και θα δρα συμβουλευτικά κατά την διαμόρφωση και τροποποίηση του προγράμματος σπουδών του Π.Μ.Σ. Ο εξωτερικός αξιολογητής θα επιλέγεται από την Γ.Σ ανάμεσα από επιστήμονες οι οποίοι θα προτείνονται από την Σ.Ε. με τριετή θητεία.

Οι αρμοδιότητές του θα είναι:

- Να παρακολουθεί το πρόγραμμα μαθημάτων και να προτείνει αναπροσαρμογές και σχετικές βελτιώσεις.

- Να παρακολουθεί τις διαδικασίες αξιολόγησης και εξέτασης των φοιτητών
- Να προτείνει εισαγωγή ή αναδιαμόρφωση διδασκόμενων γνωστικών αντικειμένων με βάση τις σύγχρονες εξελίξεις
- Να προτείνει βελτιώσεις στις μεθοδολογίες διδασκαλίας των μαθημάτων του Π.Μ.Σ.

7. Η καθομολόγηση γίνεται στο πλαίσιο της Συνέλευσης του Τμήματος Νοσηλευτικής και σε χώρο του Τμήματος ή της Σχολής, παρουσία του Διευθυντή του ΠΜΣ ή του Αναπληρωτή του, του Προέδρου του Τμήματος ή του Αναπληρωτή του και, κατά τις δυνατότητες, ενδεχομένως εκπροσώπου του Πρυτάνεως.

Πιο συγκεκριμένα στο πλαίσιο του ΠΜΣ **«ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ»** απονέμεται Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών **«ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ»**.

8. Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών δεν απονέμεται σε φοιτητή του οποίου ο τίτλος σπουδών πρώτου κύκλου από ίδρυμα της αλλοδαπής δεν έχει αναγνωριστεί από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.), σύμφωνα με το ν. 3328/2005 (Α' 80).

9. Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές μπορούν να αιτηθούν την έκδοση παραρτήματος διπλώματος.

10. Για τη συμμετοχή τους στο ΠΜΣ **«ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΚΑΙ ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΤΡΑΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΛΚΩΝ»** οι μεταπτυχιακοί φοιτητές καταβάλλουν τέλη φοίτησης που ανέρχονται στις 3000€ για όλη τη διάρκεια της φοίτησης.

ΑΡΘΡΟ 9

Υποδομή ΠΜΣ

1. Για την εύρυθμη λειτουργία του ΠΜΣ θα διατεθούν αίθουσες διδασκαλίας και σεμιναρίων, αμφιθέατρα εξοπλισμένα με οπτικοακουστικά μέσα και εργαστήρια του Τμήματος Νοσηλευτικής του ΠΔΑ.

2. Η διοικητική και γραμματειακή υποστήριξη του ΠΜΣ γίνεται από τη Γραμματεία του ΠΜΣ.

3. Η χρηματοδότηση του ΠΜΣ μπορεί να προέρχεται από:

α) τον προϋπολογισμό του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και των συνεργαζόμενων για την οργάνωσή του φορέων σύμφωνα με το άρθρο 43,

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

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

δ) πόρους από ερευνητικά προγράμματα,

ε) πόρους από προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή άλλων διεθνών οργανισμών,

στ) μέρος των εσόδων των Ειδικών Λογαριασμών Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.)

ζ) κάθε άλλη νόμιμη πηγή.

Επειδή τα λειτουργικά έξοδα του Π.Μ.Σ. δεν καλύπτονται εξ ολοκλήρου από τις ανωτέρω πηγές χρηματοδότησης, μέρος των λειτουργικών του εξόδων καλύπτεται από τέλη φοίτησης.

4. Κατά τη λήξη της θητείας της ΣΕ, με ευθύνη του απερχόμενου Διευθυντή, συντάσσεται αναλυτικός απολογισμός του ερευνητικού και εκπαιδευτικού έργου και των λοιπών δραστηριοτήτων του Π.Μ.Σ., ο οποίος κατατίθεται στο Τμήμα Νοσηλευτικής του ΠΔΑ (παρ. 2, άρ.44, Ν.4485/2017). Ο εν λόγω απολογισμός με ευθύνη της Κοσμητείας αποστέλλεται αμελλητί στα μέλη της ΕΣΕ (παρ. 5, άρ.44, Ν.4485/2017).

5. Η εσωτερική και εξωτερική αξιολόγηση του ΠΜΣ θα γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 44 του Ν.4485/2017.

ΑΡΘΡΟ 10

Ανάθεση διδασκαλίας/Διδάσκοντες στο ΠΜΣ

Οι διδάσκοντες του ΠΜΣ, προέρχονται, κατά 60%, από:

- μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος,

- μέλη Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος, κατόχους διδακτορικού διπλώματος εκτός κι αν το γνωστικό τους αντικείμενο είναι εξαιρετικής και αδιαμφισβήτητης ιδιαιτερότητας για το οποίο δεν είναι δυνατή ή συνήθης η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής,

- ομότιμους καθηγητές (άρ. 69, Ν.4386/2016) και αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου Τμήματος,

- διδάσκοντες σύμφωνα με το π.δ. 407/1980 (Α' 112),

- επιστήμονες αναγνωρισμένου κύρους είτε κάτοχους διδακτορικού διπλώματος είτε υποψήφιους διδάκτορες είτε εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας, οι οποίοι μπορεί να απασχολούνται ως ακαδημαϊκοί υπότροφοι με απόφαση της Συνέλευσης και πράξη του Προέδρου του οικείου Τμήματος για τη διεξαγωγή διδακτικού, κλινικού και ερευνητικού έργου, καθοριζόμενου με τη σύμβαση που υπογράφεται μεταξύ του ακαδημαϊκού υποτρόφου και του Πρύτανη του ΠΔΑ. (παρ. 7, άρ. 29, Ν. 4009/2011).

Με αιτιολογημένη απόφαση της Συνέλευσης το Τμήματος ανατίθεται διδασκαλία σε:

- μέλη ΔΕΠ άλλων Τμημάτων του ίδιου ή άλλου ΑΕΙ,
- ερευνητές από ερευνητικά κέντρα του αρ. 13Α, Ν. 4310/2014, της Ακαδημίας Αθηνών και του Ιδρύματος Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών,
- επισκέπτες καταξιωμένους επιστήμονες από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή, που έχουν θέση ή προσόντα καθηγητή ή ερευνητή σε ερευνητικό κέντρο, καλλιτέχνες ή επιστήμονες αναγνωρισμένου κύρους με εξειδικευμένες γνώσεις ή σχετική εμπειρία στο γνωστικό αντικείμενο του ΠΜΣ,
- επισκέπτες μεταδιδακτορικούς ερευνητές, Έλληνες ή αλλοδαπούς νέους επιστήμονες, κάτοχους διδακτορικού διπλώματος (παρ.7, άρ. 16, Ν.4009/2011)

ή γίνονται νέες προσλήψεις/συμβάσεις σύμφωνα με τα ανωτέρω (παρ. 1, 2, 5 & 6, αρ. 36, Ν.4485/2017).

Η ανάθεση διδασκαλίας μαθημάτων, σεμιναρίων και ασκήσεων του ΠΜΣ γίνεται ύστερα από εισήγηση της ΣΕ και έγκριση της Συνέλευσης του Τμήματος.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αιγάλεω,

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ Ι. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ