



ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΣΕ ΘΕΣΕΙΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ-ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΣΥΝΕΡΓΑΤΩΝ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ Ή ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΕ ΩΡΙΑΙΑ ΑΝΤΙΜΙΣΘΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2011-2012

Το Τ.Ε.Ι. Αθήνας, με βάση την με αριθ. 19/11-5-2011 απόφαση του Συμβουλίου του, προκηρύσσει την πρόσληψη εκπαιδευτικού προσωπικού με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου για κάλυψη διδακτικών, ερευνητικών ή άλλων επιστημονικών αναγκών των Τμημάτων της Σχολής Επαγγελματιών Υγείας και Πρόνοιας (Σ.Ε.Υ.Π.) για το ακαδημαϊκό έτος 2011-2012.

Η σύμβαση μπορεί να διαρκεί μέχρι ένα ακαδημαϊκό έτος και μπορεί να ανανεώνεται μέχρι δύο ακόμη ακαδημαϊκά έτη.

Το εκπαιδευτικό αυτό προσωπικό θα προσληφθεί σε θέσεις Επιστημονικού Συνεργάτη και Εργαστηριακού Συνεργάτη (ανάλογα με τις εκπαιδευτικές ανάγκες των τμημάτων, όπως αυτές ορίζονται παρακάτω), για τις οποίες ως ελάχιστα προσόντα ορίζονται τα ίδια με αυτά των βαθμίδων Επίκουρου Καθηγητή και Καθηγητή Εφαρμογών, αντίστοιχα, σύμφωνα με τις διατάξεις:

1) Του άρθρου 19 του Ν. 1404/1983 (ΦΕΚ 173/τ.Α'/24-11-1983) «Δομή και Λειτουργία των Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

2) Του Ν.2431/1996 (ΦΕΚ 175/τ.Α'/30-6-1996) «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στη Δημόσια Διοίκηση».

3) Του άρθρου 7 παρ.2 του Ν.3194/2003 (ΦΕΚ 267/τ.Α'/20-11-2003) «Ρύθμιση εκπαιδευτικών θεμάτων και άλλες διατάξεις».

4) Του άρθρου 2 παρ. 15 του Ν.3234/2004 (ΦΕΚ 52/τ.Α'/18-6-2004) «Αναπροσαρμογή συντάξεων του Δημοσίου και άλλες διατάξεις».

5) Του Ν.3404/2005 (ΦΕΚ 260/17-10-2005) «Ρύθμιση θεμάτων του Πανεπιστημιακού και Τεχνολογικού Τομέα της Ανώτατης Εκπαίδευσης και λοιπές διατάξεις»

6) Του Ν.3549/2007 (ΦΕΚ 69/τ.Α'/20-3-2007) «Μεταρρύθμιση του θεσμικού πλαισίου για τη δομή και λειτουργία των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων»

7) Του άρθρου 15 του Ν. 3794/2009 (ΦΕΚ 156/τ.Α'/4-9-2009) «Ρύθμιση θεμάτων του πανεπιστημιακού και τεχνολογικού τομέα της ανώτατης εκπαίδευσης και άλλες διατάξεις»

8) Του Π.Δ. 134/1999 (ΦΕΚ132/τ.Α'/29-6-1999) «Διορισμός ή πρόσληψη πολιτών της Ευρωπαϊκής Ένωσης στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και λοιπά Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου και Δημόσιες Υπηρεσίες του χώρου Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης αρμοδιότητας του ΥΠΕΠΘ».

9) Του Π.Δ. 163/2002 (ΦΕΚ149/τ.Α'/26-6-2002) «Διαδικασία και προϋποθέσεις πρόσληψης επιστημονικών συνεργατών, εργαστηριακών συνεργατών, εκπαιδευτικών ειδικών μαθημάτων (ΕΕΜ) και ειδικών συνεργατών στα Τεχνολογικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (ΤΕΙ)».

Η απασχόληση του εκπαιδευτικού αυτού προσωπικού μπορεί να είναι πλήρης ή μερική. Η μηνιαία αποζημίωσή του είναι ίση με τις κάθε είδους αποδοχές του μόνιμου προσωπικού της αντίστοιχης βαθμίδας Ε.Π., κατά περίπτωση, εφόσον η απασχόληση είναι πλήρης ή το ανάλογο ποσοστό των αποδοχών αυτών, εφόσον η απασχόληση είναι μερική, εκτός από το χρονοεπίδομα, σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στο με αριθ. πρωτ. Φ.11/120735/Ε5/13-11-2002 έγγραφο του ΥΠ.Ε.Π.Θ.

Στο εκπαιδευτικό αυτό προσωπικό ανατίθεται η εκτέλεση όμοιου διδακτικού, ερευνητικού ή άλλου επιστημονικού και οργανωτικού έργου που έχει προβλεφθεί για το μόνιμο Ε.Π. της αντίστοιχης με τα προσόντα του βαθμίδας.

Σε περίπτωση διαφοροποίησης των εκπαιδευτικών αναγκών είναι δυνατή η τροποποίηση (μείωση) των ωρών απασχόλησης ή καταγγελία της σύμβασης εργασίας, με απόφαση του Συμβουλίου του Τ.Ε.Ι. που γνωστοποιείται έγκαιρα στον/στη Συνεργάτη.

Προϋπόθεση για την πρόσληψη σε θέση Επιστημονικού Συνεργάτη είναι η κατοχή διδακτορικού διπλώματος και για την πρόσληψη σε θέση Εργαστηριακού Συνεργάτη είναι η κατοχή τίτλου μεταπτυχιακών σπουδών. Η διδακτορική διατριβή, ο τίτλος μεταπτυχιακών σπουδών και το όλο ερευνητικό ή επιστημονικό έργο πρέπει να είναι συναφή με το γνωστικό αντικείμενο ή την ειδικότητα, κατά περίπτωση, της θέσης που προκηρύσσεται.

Τα ελάχιστα προσόντα για την πρόσληψη Επιστημονικών Συνεργατών και Εργαστηριακών Συνεργατών είναι τα ακόλουθα, με την επιφύλαξη της προηγούμενης παραγράφου:

1) Επιστημονικοί Συνεργάτες

α) Τέσσερα (4) τουλάχιστον έτη επαγγελματικής δραστηριότητας κατάλληλου επιπέδου ή, αναλόγως με τη φύση της θέσης που προκηρύσσεται, ισόχρονη εργασία σε αναγνωρισμένα ερευνητικά κέντρα ή συμμετοχή με αμοιβή σε οργανωμένα ερευνητικά προγράμματα ή συνδυασμός των ανωτέρω δραστηριοτήτων, αντίστοιχων, σε κάθε περίπτωση, με το επιστημονικό επίπεδο και το γνωστικό αντικείμενο της θέσης που προκηρύσσεται. Η ανωτέρω επαγγελματική δραστηριότητα μπορεί να περιλαμβάνει μέχρι δύο (2) έτη αυτοδύναμη διδασκαλία στο γνωστικό αντικείμενο του Τομέα, σε Πανεπιστήμια ή Τ.Ε.Ι. ή ομοταγή ιδρύματα του εξωτερικού.

β) Συναφή προς το αντικείμενο της θέσης που προκηρύσσεται επιστημονική δραστηριότητα σχεδιασμού και εκτέλεσης ερευνητικών έργων, η οποία αποδεικνύεται από τρεις (3) τουλάχιστον πρωτότυπες δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά αναγνωρισμένου κύρους εφόσον έχουν γίνει δεκτές προς δημοσίευση στα σχετικά περιοδικά, ενώ οι απαιτούμενες πρωτότυπες επιστημονικές μονογραφίες λαμβάνονται υπόψη εφόσον βρίσκονται στο στάδιο της εκτύπωσης.

2) Εργαστηριακοί Συνεργάτες

α) Πέντε (5) τουλάχιστον έτη επαγγελματικής δραστηριότητας αντίστοιχης του επιπέδου σπουδών, σε αντικείμενο σχετικό με την ειδικότητα της θέσης που προκηρύσσεται από τη λήψη του βασικού πτυχίου ή διπλώματος. Η ανωτέρω επαγγελματική δραστηριότητα μπορεί να περιλαμβάνει μέχρι τρία (3) έτη διδακτικό έργο σε Πανεπιστήμια ή Τ.Ε.Ι. ή ομοταγή ιδρύματα του εξωτερικού.

β) Τεκμηριωμένη ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων ή εκτέλεσης τμήματος ερευνητικού έργου κατάλληλου επιπέδου στην ειδικότητα της θέσης που προκηρύσσεται.

Σε περίπτωση που οι υποψήφιοι δεν διαθέτουν τα προσόντα των προηγούμενων παραγράφων, επιτρέπεται η ανάθεση με ωριαία αντιμισθία, διδακτικού έργου σε υποψήφιους που κατέχουν τουλάχιστον τον αντίστοιχο βασικό τίτλο σπουδών και διδακτορικό δίπλωμα προκειμένου περί Επιστημονικών Συνεργατών. Η ωριαία αντιμισθία των Επιστημονικών και Εργαστηριακών Συνεργατών Τ.Ε.Ι. της παραγράφου αυτής καθορίζεται με κοινή Υπουργική Απόφαση των Υπουργών Οικονομικών και Εθνικής Παιδείας & Θρησκευμάτων (απόφαση με αριθ. 2/54807/0022/22-10-2002 – ΦΕΚ 1393/τ.Β'/01-11-2002) και εκκαθαρίζεται και καταβάλλεται στους δικαιούχους σε μηνιαία βάση. Ο συνολικός χρόνος απασχόλησης των Επιστημονικών και των Εργαστηριακών Συνεργατών της παραγράφου αυτής δεν μπορεί να υπερβαίνει τις δώδεκα (12) και δεκαπέντε (15) ώρες εβδομαδιαίως αντίστοιχα.

Ως επαγγελματική δραστηριότητα, όπου απαιτείται, δεν συνυπολογίζεται αυτή που τυχόν αποκτήθηκε κατά την διάρκεια του χρόνου σπουδών για τη λήψη του απαιτούμενου μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών ή διδακτορικού διπλώματος και συνδέεται με σχετική υποχρέωση που επιβάλλουν τα σχετικά μεταπτυχιακά προγράμματα ή οι σπουδές.

Όσον αφορά το επαγγελματικό έργο σε αντίστοιχο αντικείμενο, αυτό μπορεί να έχει ασκηθεί με οποιαδήποτε μορφή, δηλαδή, είτε ως ελεύθεριο επάγγελμα, είτε ως απασχόληση με εξάρτηση σε δημόσιο ή ιδιωτικό φορέα (Αποφάσεις ΣτΕ 3047/1987 & 1427/1991).

Η επαγγελματική δραστηριότητα αποδεικνύεται: α) Με τυχόν υπάρχουσα δικαστική απόφαση από την οποία προκύπτει η ειδικότητα απασχόλησης και η χρονική διάρκεια της παροχής της. β) Προκειμένου για προϋπηρεσία που έχει παρασχεθεί στον Ιδιωτικό τομέα, βεβαίωση του εργοδότη και αποδεδειγμένη ασφαλιστική κάλυψη για το αντίστοιχο διάστημα απασχόλησης. γ) Προκειμένου για προϋπηρεσία που έχει παρασχεθεί στο Δημόσιο απαιτείται, πιστοποιητικό προϋπηρεσίας από τον φορέα απασχόλησης και αποδεδειγμένη ασφαλιστική κάλυψη για το αντίστοιχο διάστημα απασχόλησης. Για δε τις συμβάσεις έργου στο Δημόσιο ι) εφ' όσον έχουν παρασχεθεί με ασφαλιστικό φορέα το ΙΚΑ απαιτούνται, αντίγραφα των συμβάσεων έργου και αποδεδειγμένη ασφαλιστική κάλυψη για το αντίστοιχο διάστημα απασχόλησης, ιι) εφ' όσον έχουν παρασχεθεί με την ιδιότητα του ελεύθερου επαγγελματία και ασφαλιστικό φορέα τον ΟΑΕΕ απαιτούνται, αντίγραφα των συμβάσεων έργου, έναρξη επιτηδεύματος από την αρμόδια ΔΟΥ, αποδεδειγμένη ασφαλιστική κάλυψη για το αντίστοιχο διάστημα απασχόλησης, Δελτία Παροχής Υπηρεσιών και εκκαθαριστικά σημειώματα των αντίστοιχων οικονομικών ετών και δ) Προκειμένου για ελεύθερους επαγγελματίες απαιτείται, έναρξη επιτηδεύματος από την αρμόδια ΔΟΥ, αποδεδειγμένη ασφαλιστική κάλυψη για το αντίστοιχο διάστημα απασχόλησης, Δελτία Παροχής Υπηρεσιών και εκκαθαριστικά σημειώματα των αντίστοιχων οικονομικών ετών.

Από τα αρμόδια όργανα πρόσληψης συνεκτιμάται η προηγούμενη εκπαιδευτική προϋπηρεσία στο ίδιο ή άλλο Τ.Ε.Ι.

Με τους όρους του άρθρου 19 του Ν.1404/1983, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει και όπως συμπληρώθηκε από το άρθρο 15 του Ν. 3794/2009, «...που διέπουν την πρόσληψη και την ανάθεση διδακτικού έργου σε Επιστημονικούς ή Εργαστηριακούς Συνεργάτες Τ.Ε.Ι., μπορεί να ανατεθεί διδακτικό έργο μόνο για εξειδικευμένα μαθήματα μέχρι τεσσάρων (4) εβδομαδιαίων ωρών ως υπερωριακή απασχόληση σε μόνιμους ή συμβασιούχους υπαλλήλους του δημόσιου ή ευρύτερου δημόσιου τομέα, **ύστερα από άδεια της υπηρεσίας τους**, καθώς και σε συνταξιούχους του δημόσιου ή του ευρύτερου δημόσιου τομέα, μη θιγομένων των πολυτέκνων εκπαιδευτικών στους οποίους εφαρμόζονται οι περιορισμοί που θέτει το άρθρο 1 του Ν.1256/1982 και το άρθρο 21 παράγραφος 3 του Ν. 1400/1983». **Η άδεια θα πρέπει προσκομισθεί εντός διμήνου από την υπογραφή της σύμβασης (σε περίπτωση μη εμπρόθεσμης κατάθεσης της άδειας η σύμβαση θα ανακαλείται).**

Με απόφαση του Συμβουλίου του Τμήματος, οι Επιστημονικοί Συνεργάτες και οι Εργαστηριακοί Συνεργάτες Τ.Ε.Ι., μπορούν να κληθούν μετά την λήξη της σύμβασής τους να διενεργήσουν τις εξετάσεις των μαθημάτων που δίδαξαν το εξάμηνο που έληξε ή να ορισθούν ως επιτηρητές στις εξετάσεις αυτές. Στην περίπτωση αυτή καταβάλλεται αποζημίωση στους εξεταστές για πέντε (5) ώρες συνολικά κάθε εξεταζόμενου μαθήματος και στους επιτηρητές αποζημίωση που αντιστοιχεί στις ώρες επιτήρησης, υπολογιζομένης για κάθε περίπτωση στις αποδοχές του τελευταίου μήνα της σύμβασής τους. Η αποζημίωση σε κάθε περίπτωση δεν μπορεί να υπερβαίνει το μισό των αποδοχών του προτελευταίου μήνα της σύμβασής τους.

Οι προσλαμβανόμενοι εντάσσονται και προσφέρουν υπηρεσίες στο Τμήμα, το οποίο τους αναθέτει τις περισσότερες ώρες διδασκαλίας. Αν υπάρχουν ίσες ώρες διδασκαλίας σε δύο ή παραπάνω Τμήματα, για την ένταξη αποφασίζει ο Διευθυντής της Σχολής ή, αν τα Τμήματα ανήκουν σε διαφορετικές Σχολές, ο Πρόεδρος του Τ.Ε.Ι.

Η ενδεχόμενη απασχόληση του προσωπικού αυτού, για ένα ή περισσότερα εξάμηνα στο ίδιο ή άλλο Τ.Ε.Ι., σε καμία περίπτωση δεν δημιουργεί δικαίωμα μετατροπής της σύμβασης σε αορίστου χρόνου ή άλλα δικαιώματα μη προβλεπόμενα από τον Ν.1404/1983, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, έναντι του Τ.Ε.Ι. ή του Δημοσίου.

ΣΧΟΛΗ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος 122 10 - Αιγάλεω)

ΤΜΗΜΑ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΚΟΣΜΗΤΟΛΟΓΙΑΣ (40 ώρες)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385604,628

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ.9/6-4-2011

ΤΟΜΕΑΣ ΑΙΣΘΗΤΙΚΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Διοίκηση & Μάρκετινγκ Επιχειρήσεων»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Διοίκηση Μικρών Επιχειρήσεων & Επιχειρηματικότητα

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Φυσικοθεραπεία»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Κινησιολογία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Αισθητική Προσώπου I (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
2. Αισθητική Προσώπου II (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
3. Αισθητική Σώματος I (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
4. Αισθητική Σώματος II (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
5. Αισθητική Ηλεκτροθεραπεία Σώματος (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
6. Ειδικές Φωτοσκιάσεις & Μόνιμη Ψιμυθίωση (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
7. Τεχνική Ψιμυθίωσης Θεαμάτων (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
8. Τεχνική Προσθετικών Υλικών (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
9. Προσωπολογία-Ψιμυθίωση Προσώπου (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
10. Αισθητικές Εφαρμογές Laser (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
11. Διαχείριση του Stress (Ειδικότητας Αισθητικού – Κοσμητολόγου)
12. Κοσμητολογία I (Ειδικότητας Χημικού ή Φαρμακοποιού με εξειδίκευση στην Κοσμητολογία)
13. Κοσμητολογία II (Ειδικότητας Χημικού ή Φαρμακοποιού με εξειδίκευση στην Κοσμητολογία)
14. Κοσμητολογία III (Ειδικότητας Χημικού ή Φαρμακοποιού με εξειδίκευση στην Κοσμητολογία)
15. Ειδική Κοσμητολογία (Ειδικότητας Χημικού ή Φαρμακοποιού με εξειδίκευση στην Κοσμητολογία)
16. Κινησιολογία (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή)

ΤΟΜΕΑΣ ΑΠΟΤΡΙΧΩΣΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Δερματολογία – Αφροδισιολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Δερματολογία I
 2. Δερματολογία II
 3. Δερματολογία III
- ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πλαστική Χειρουργική»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Αισθητική Χειρουργική

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Πληροφορική και Μέθοδοι Βιβλιογραφικής Έρευνας

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Δερματολογία I (Ειδικότητας Ιατρού Δερματολόγου – Αφροδισιολόγου)
2. Δερματολογία II (Ειδικότητας Ιατρού Δερματολόγου – Αφροδισιολόγου)
3. Μέθοδοι Προσωρινής Αποτρίχωσης (Ειδικότητας Αισθητικού-Κοσμητολόγου)
4. Μέθοδοι Ηλεκτρικής Αποτρίχωσης – Laser (Ειδικότητας Αισθητικού - Κοσμητολόγου)
5. Ενζυμική Αποτρίχωση (Ειδικότητας Αισθητικού-Κοσμητολόγου)
6. Πληροφορική & Μέθοδοι Βιβλιογραφικής Έρευνας (Ειδικότητας Πληροφορικής)

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ (200 ώρες)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ.210 5385610-611

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 4/7-4-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Μικροβιολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Μικροβιολογία
2. Μικροβιολογία Στοματικής Κοιλότητας
3. Ιατρική Μικροβιολογία
4. Μικροβιολογία Οφθαλμού

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ιολογία»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Ιολογία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Παρασιτολογία»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Παρασιτολογία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Μυκητολογία»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Μυκητολογία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Βιολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Βιολογία – Γενετική
 2. Βιολογία
 3. Βιολογία του Ανθρώπου
 4. Εφαρμοσμένη Μοριακή Βιολογία
 5. Κυτταρική & Μοριακή Βιολογία
- ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Γενετική»
 ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)
 Γενετική του Ανθρώπου
 ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Μεθοδολογία Εργαστηρίου Πειραματόζων»
 ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)
 Μεθοδολογία Εργαστηρίου Πειραματόζων
 ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Βιοτεχνολογία»
 ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)
 Βιοτεχνολογία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

(Ειδικότητας Τεχνολόγου Ιατρικών Εργαστηρίων ή Ιατρού Βιοπαθολόγου ή Βιολόγου ή Κτηνιάτρου ή συναφούς πτυχίου με εξειδίκευση στα παρακάτω εργαστήρια)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Γενική Μικροβιολογία
2. Βακτηριολογία
3. Κλινική Μικροβιολογία
4. Ιολογία
5. Παρασιτολογία
6. Μυκητολογία
7. Ιατρική Μικροβιολογία
8. Βιολογία του Ανθρώπου
9. Μικροβιολογία
10. Γενετική του Ανθρώπου
11. Εφαρμοσμένη Μοριακή Βιολογία
12. Διαπίστευση & Συστήματα Ασφαλείας Βιοιατρικών Εργαστηρίων
13. Μεθοδολογία Έρευνας

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Αιματολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Αιματολογία I
2. Αιματολογία II
3. Αιματολογία III
4. Ανοσολογία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Βιοχημεία – Κλινική Χημεία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ανάλυση Βιολογικών Υγρών & Εκκρινμάτων
2. Βιοχημεία

3. Κλινική Χημεία II

4. Κλινική Χημεία III

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ιστολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ιστολογία I – Εμβρυολογία

2. Ιστολογία II – Κυτταρολογία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Πληροφορική I

2. Πληροφορική II

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

(Ειδικότητας Τεχνολόγου Ιατρικών Εργαστηρίων ή Ιατρού Αιματολόγου ή Ιατρού Βιοπαθολόγου ή Βιολόγου ή Βιοχημικού ή Χημικού ή συναφούς πτυχίου με εξειδίκευση στα παρακάτω εργαστήρια)

1. Αιματολογία I

2. Αιματολογία II

3. Αιματολογία III

4. Αιμοδοσία

5. Ανοσολογία

6. Ανάλυση Βιολογικών Υγρών & Εκκρίμάτων

7. Βιοχημεία

8. Ιστολογία I– Εμβρυολογία

9. Ιστολογία II – Κυτταρολογία

10.Κλινική Χημεία I

11.Κλινική Χημεία II

12.Κλινική Χημεία III

13.Τεχνικές Λήψεις Βιολογικών Υγρών

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

(Πτυχιούχοι ΤΕΙ ή Πανεπιστημίου με εξειδίκευση στα παρακάτω εργαστήρια)

1. Πληροφορική I

2. Πληροφορική II

ΤΜΗΜΑ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ (380 ώρες)

(Οδός Μητροδώρου 24 Τ.Κ. 104 41-Ακαδ. Πλάτωνος)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385654,848

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 8/15-4-2011& 9/10-5-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΒΑΣΙΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΤΗΣ ΜΑΙΕΥΤΙΚΗΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

(Ειδικότητας Μαίας-ευτή)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Βασική Νοσηλευτική
2. Παθολογική Χειρουργική Νοσηλευτική
3. Παιδιατρική Νοσηλευτική

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΑΙΑΣ-ΕΥΤΗ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική στην Υγεία»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Πληροφορική στην Υγεία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Γυναικολογική Νοσηλευτική Φροντίδα»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

1. Γυναικολογική Νοσηλευτική Φροντίδα

2. Οικογενειακός Προγραμματισμός

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Μαιευτική Φροντίδα Κύησης Υψηλού Κινδύνου»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Μαιευτική Φροντίδα Κύησης Υψηλού Κινδύνου

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

(Ειδικότητας Μαίας-ευτή)

1. Μαιευτική Φροντίδα Κύησης
2. Μαιευτική Φροντίδα Λοχείας-Προαγωγή Μητρικού Θηλασμού
3. Μαιευτική Φροντίδα Τοκετού
4. Νεογνολογική Νοσηλευτική
5. Περιεγχειρητική Νοσηλευτική στη Μαιευτική και Γυναικολογία
6. Μαιευτική Φροντίδα Κύησης Υψηλού Κινδύνου
7. Κοινωνική Μαιευτική-Γυναικολογική Φροντίδα-Αγωγή Υγείας
8. Προετοιμασία Γονέων-Φυσικός Τοκετός
9. Γυναικολογική Νοσηλευτική Φροντίδα
10. Πληροφορική στην Υγεία

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (110 ώρες)

(Μητροδώρου 22, Τ.Κ. 104 41-Ακ. Πλάτωνος)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385674

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 13/15-4-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Φυσικοθεραπεία στο Κυκλοφορικό Σύστημα (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με

- εξειδίκευση στην Καρδιαγγειακή Φυσικοθεραπεία)
2. Φυσικοθεραπεία σε Μυοσκελετικές Κακώσεις (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στην Αξιολόγηση και Αποκατάσταση Μυοσκελετικών Παθήσεων και Κακώσεων)
 3. Φυσικοθεραπεία σε Μυοσκελετικές Παθήσεις (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στην Αξιολόγηση και Αποκατάσταση Μυοσκελετικών Παθήσεων και Κακώσεων)
 4. Φυσικοθεραπευτική Αξιολόγηση (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στην Αξιολόγηση και Αποκατάσταση Μυοσκελετικών Παθήσεων και Κακώσεων)
 5. Κλινική Άσκηση σε Μυοσκελετικές Κακώσεις και Παθήσεις (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στην Αξιολόγηση και Αποκατάσταση Μυοσκελετικών Παθήσεων και Κακώσεων)
 6. Μέθοδοι και Τεχνικές Νευρομυϊκής Επανεκπαίδευσης (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στη Νευρομυϊκή Επανεκπαίδευση)

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων Ενηλίκων
2. Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων Παιδών
3. Κλινική Άσκηση σε Νευρολογικές Παθήσεις

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Φυσικοθεραπεία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Φυσικά Μέσα
2. Τεχνικές Μάλαξης

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Φυσική Ιατρική Αποκατάσταση»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Ιατρική Αποκατάσταση

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων Ενηλίκων (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στη Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων)
2. Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων Παιδών (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στη Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων)
3. Κλινική Άσκηση σε Νευρολογικές Παθήσεις (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στη Φυσικοθεραπεία Νευρολογικών Παθήσεων)
4. Φυσικά Μέσα (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή)
5. Ηλεκτροθεραπεία (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή)
6. Τεχνικές Μάλαξης (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή)

Γ΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στην Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία)
2. Κλινική Άσκηση σε Καρδιοαναπνευστικές Παθήσεις (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στην Αναπνευστική Φυσικοθεραπεία)
3. Προσαρμοσμένη Κινητική Αγωγή (Ειδικότητας Φυσικοθεραπευτή με εξειδίκευση στην Προσαρμοσμένη Κινητική Αγωγή)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική στις Επιστήμες Υγείας»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Πληροφορική στις Επιστήμες Υγείας

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Διοίκηση Μικρομεσαίων

Επιχειρήσεων/Επιχειρηματικότητα»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Διοίκηση Μικρών Επιχειρήσεων

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

Πληροφορική στις Επιστήμες Υγείας (Ειδικότητας Πληροφορικής)

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ (190 ώρες)

(Λ. Δημοκρατίας 65, Τ.Κ. 131 22 - Ίλιον)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385695, 210 2614721

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 6/18-4-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΒΡΕΦΟΝΗΠΙΟΚΟΜΙΑΣ, ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

(Εν ελλείψει Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακοί Συνεργάτες ειδικότητας Ψυχολόγου ή Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου ή Πληροφορικής με εξειδίκευση ανάλογα με το Μάθημα που προκηρύσσεται)

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ψυχολογία του Παιδιού (0-6 χρονών)»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

1. Συναισθηματική Ανάπτυξη

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Αγωγή Βρέφους & Μικρού Παιδιού (0-3 χρονών)»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ημερήσια Αγωγή και Φροντίδα (0-3 χρόνων) I

2. Ημερήσια Αγωγή και Φροντίδα (0-3 χρόνων) II

3. Θέματα Ένταξης, Καθημερινότητας & Μετάβασης στον Βρεφονηπιακό Σταθμό

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική με εξειδίκευση στις Επιστήμες της Αγωγής»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Πληροφορική στην Προσχολική Αγωγή

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Αγωγή Βρέφους I (Ειδικότητας Βρεφονηπιοκόμου)
2. Αγωγή Βρέφους II (Ειδικότητας Βρεφονηπιοκόμου)
3. Αγωγή Μικρού Παιδιού (0-3 χρόνων) I (Ειδικότητας Βρεφονηπιοκόμου)
4. Αγωγή Μικρού Παιδιού (0-3 χρόνων) II (Ειδικότητας Βρεφονηπιοκόμου)
5. Ημερήσια Αγωγή και Φροντίδα (0-3 χρόνων) I (Ειδικότητας Βρεφονηπιοκόμου)
6. Ημερήσια Αγωγή και Φροντίδα (0-3 χρόνων) II (Ειδικότητας Βρεφονηπιοκόμου)
7. Πληροφορική στην Προσχολική Αγωγή (Ειδικότητας Πληροφορικής με εξειδίκευση στις Επιστήμες της Αγωγής)

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΙΑΤΡΟΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

(Εν ελλείπει Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακοί Συνεργάτες ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου ή Μουσικοκινητικής Αγωγής ή Θεατρολόγου με εξειδίκευση ανάλογα με το μάθημα που προκηρύσσεται)

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Παιδαγωγικά»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ειδική Αγωγή
2. Μαθηματικές Έννοιες και Φυσικές Επιστήμες στην Προσχολική Αγωγή
3. Διαπολιτισμική Αγωγή
4. Παιδαγωγική
5. Συστηματική Παρατήρηση Βρεφών & Νηπίων

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Επιστήμες του Περιβάλλοντος»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Περιβαλλοντική Αγωγή

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Παιδιατρική»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Παιδιατρική
2. Νεογνολογία
3. Παιδιατρική I
4. Παιδιατρική II
5. Παιδιατρική III

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Μουσικοκινητική Αγωγή»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Μουσικοκινητική Αγωγή I
2. Μουσικοκινητική Αγωγή II

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Θεατρολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Θεατρικό Παιχνίδι
2. Κουκλοθέατρο

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Αρχές Οργάνωσης Παιδαγωγικής Πράξης I (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)

2. Αρχές Οργάνωσης Παιδαγωγικής Πράξης II (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
3. Συστηματική Παρατήρηση Βρεφών και Νηπίων (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
4. Το Παιχνίδι στην Προσχολική Ηλικία (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
5. Αξιολόγηση της Παιδαγωγικής Πράξης (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
6. Μουσειακή Αγωγή (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
7. Σύγχρονες Τάσεις στην Προσχολική Αγωγή I (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
8. Σύγχρονες Τάσεις στην Προσχολική Αγωγή II (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
9. Μουσικοκινητική Αγωγή I (Με ειδικότητα Προσχολικής Αγωγής ή άλλου Τμήματος Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης με εξειδίκευση στην Μουσικοκινητική-Χορό-Ρυθμική)
10. Μουσικοκινητική Αγωγή II (Με ειδικότητα Προσχολικής Αγωγής ή άλλου Τμήματος Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης με εξειδίκευση στην Μουσικοκινητική-Χορό-Ρυθμική)
11. Κουκλοθέατρο (Με ειδικότητα Προσχολικής Αγωγής ή άλλου Τμήματος Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης με εξειδίκευση στο Κουκλοθέατρο)
12. Θεατρικό Παιχνίδι (Με ειδικότητα Προσχολικής Αγωγής ή άλλου Τμήματος Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης με εξειδίκευση στο Θεατρικό παιχνίδι ή τη Θεατρική Τέχνη)
13. Μεθοδολογία Έρευνας στις Επιστήμες της Αγωγής (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)
14. Αισθητική Αγωγή στην Προσχολική Ηλικία (Ειδικότητας Παιδαγωγού Προσχολικής Ηλικίας ή Βρεφονηπιοκόμου)

ΓΕΝΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΒΑΣΙΚΩΝ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (200 Ώρες)

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος Τ.Κ 122 10 - Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385606

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 7/04-05-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ, ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

(Βασικό Πτυχίο Ιατρικής)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ανατομική
2. Πρώτες Βοήθειες

3. Ιστοπαθολογία
4. Χειρουργική
5. Ορθοπαιδική

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Ανατομική (Ειδικότητας Ιατρού ή Φυσικοθεραπευτή)
2. Πρώτων Βοηθειών (Ειδικότητας Ιατρού ή Φυσικοθεραπευτή)
3. Ιστοπαθολογία (Ειδικότητας Ιατρού Παθολογοανατόμου ή Κυτταρολόγου και εν ελλείψει άλλων Ιατρικών ειδικοτήτων).

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ, ΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΑΦΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

(Βασικό Πτυχίο Ιατρικής)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (θεωρία)

1. Φυσιολογία του Ανθρώπου
2. Νοσολογία και Παθολογία
3. Κλινική Φαρμακολογία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Φυσιολογία του Ανθρώπου (Ειδικότητας Ιατρού, εν ελλείψει Βιολόγου, εν ελλείψει Πτυχιούχου Τ.Ε.Ι της Σ.Ε.Υ.Π.)
2. Διατροφής & Διαιτολογίας (Ειδικότητας Ιατρού ή Διαιτολόγου-Διατροφολόγου).

Γ΄ ΤΟΜΕΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ (Βασικό Πτυχίο Ιατρικής)

(Εν ελλείψει Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακοί Συνεργάτες ειδικότητας Ιατρού Νευρολόγου ή Ιατρού Ψυχιάτρου)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Νευρολογία
2. Ψυχιατρική
3. Νευροφυσιολογία
4. Διαχείριση Στρες

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ & εν ελλείψει ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ για την **ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** του ΤΕΙ-Α, ειδικότητας Ψυχολόγου, Κοινωνικού Λειτουργού, Ελληνικής Φιλολογίας, Αγγλικής Φιλολογίας & Λογοθεραπευτού.

Για την ειδικότητα Ελληνικής και Αγγλικής Φιλολογίας είναι απαραίτητη η γνώση Ελληνικής Νοηματικής Γλώσσας, για δε την ειδικότητα Ψυχολόγου – Κοινωνικού Λειτουργού & Λογοθεραπευτού θα ληφθεί υπόψη η γνώση της Ελληνικής Νοηματικής Γλώσσας.

ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ (90 ώρες)

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος 122 10 - Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385608

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος 8/15-04-2011

ΤΟΜΕΑΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Υγιεινή»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ(Θεωρία)

(Εν ελλείψει Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακοί Συνεργάτες ειδικότητας Ιατρού με εξειδίκευση στην Δημόσια Υγεία)

1. Ατομική Υγιεινή
2. Κοινωνική Υγιεινή Ι
3. Κοινωνική Υγιεινή ΙΙ
4. Αρχές Υγιεινής
5. Υγιεινή Καταστροφών
6. Λοιμώδη Νοσήματα
7. Δημόσια Υγιεινή
8. Υγιεινή

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Επιδημιολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ(Θεωρία)

(Εν ελλείψει Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακοί Συνεργάτες ειδικότητας Ιατρού με εξειδίκευση στην Δημόσια Υγεία)

1. Υγιεινή – Επιδημιολογία
2. Επιδημιολογία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική»

ΜΑΘΗΜΑ(Θεωρία)

(Εν ελλείψει Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακοί Συνεργάτες ειδικότητας Πληροφορικής και εν ελλείψει Φυσικού ή Μαθηματικού με εξειδίκευση στην Πληροφορική)

1. Πληροφορική

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Βιομετρία»

ΜΑΘΗΜΑ(Θεωρία)

(Εν ελλείψει Επιστημονικών Συνεργατών, Εργαστηριακοί Συνεργάτες ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στη Στατιστική ή Ιατρού Υγιεινολόγου με εξειδίκευση στη Στατιστική ή Στατιστικού ή Μαθηματικού με εξειδίκευση στη Στατιστική και στη Δημόσια Υγεία)

1. Βιομετρία
2. Βιοστατιστική

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Βιομετρία (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στη Στατιστική ή Ιατρού

- Υγιεινολόγου με εξειδίκευση στη Στατιστική ή Στατιστικού ή Μαθηματικού με εξειδίκευση στη Στατιστική και Δημόσια Υγεία)
2. Βιοστατιστική (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στη Στατιστική ή Ιατρού Υγιεινολόγου με εξειδίκευση στη Στατιστική ή Στατιστικού ή Μαθηματικού με εξειδίκευση στη Στατιστική και Δημόσια Υγεία)
 3. Βασική Επιδημιολογία (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στη Δημόσια Υγεία ή Ιατρού Υγιεινολόγου)
 4. Ειδική Επιδημιολογία (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στη Δημόσια Υγεία ή Ιατρού Υγιεινολόγου)
 5. Πληροφορική (Ειδικότητας Πληροφορικής και εν ελλείψει Φυσικού ή Μαθηματικού με εξειδίκευση στην Πληροφορική)

ΤΟΜΕΑΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Εντομολογία-Ζωολογία»

(Εν ελλείψει ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής ή Γεωπόνου με εξειδίκευση στην Ιατρική Εντομολογία)

ΜΑΘΗΜΑ(Θεωρία)

1. Εντομολογία-Ζωολογία

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Απολύμανση-Αποστείρωση»

(Εν ελλείψει ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής)

ΜΑΘΗΜΑ(Θεωρία)

1. Απολύμανση-Αποστείρωση

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας»

(Εν ελλείψει ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής και εν ελλείψει Ιατρού με ειδικότητα στην Ιατρική της Εργασίας)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας I
2. Υγιεινή & Ασφάλεια της Εργασίας II

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Υγιεινή Κτηνοτροφικών Μονάδων»

(Εν ελλείψει ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής ή Κτηνιάτρου Υγιεινολόγου)

ΜΑΘΗΜΑ(Θεωρία)

1. Υγιεινή Κτηνοτροφικών Μονάδων

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Νομοθεσία Δημόσιας Υγιεινής »

ΜΑΘΗΜΑ(Θεωρία)

1. Νομοθεσία Δημόσιας Υγιεινής

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Σχολική Υγιεινή (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής και εν ελλείψει Ιατρού Υγιεινολόγου)
2. Νοσοκομειακή Υγιεινή (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής)
3. Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας I (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής και εν ελλείψει Ιατρού με ειδικότητα στην Ιατρική της Εργασίας)

4. Υγιεινή και Ασφάλεια Εργασίας II (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής και εν ελλείψει Ιατρός με ειδικότητα στην Ιατρική της Εργασίας)
5. Υγιεινή Επιχειρήσεων και Τροφίμων I (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής)
6. Απολύμανση-Αποστείρωση (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής)
7. Υγιεινή Κτηνοτροφικών Μονάδων (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής ή Κτηνιάτρου Υγιεινολόγου).
8. Αγωγή Υγείας (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής ή Ιατρού Υγιεινολόγου)
9. Εντομολογία -Ζωολογία (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής και εν ελλείψει Γεωπόνου με εξειδίκευση στην Ιατρική Εντομολογία)

ΤΟΜΕΑΣ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Υγειονομικής Μηχανικής και Περιβάλλοντος»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ(Θεωρία)

1. Σύγχρονα συστήματα διαχείρισης περιβάλλοντος,
2. Βιομηχανική Ρύπανση
3. Υγιεινή Περιβάλλοντος
4. Χημεία Περιβάλλοντος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ και εν ελλείψει **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ** (Ειδικότητας Έργων Υποδομής με εξειδίκευση στο Περιβάλλον ή Πολιτικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο περιβάλλον).

1. Τεχνικό Σχέδιο Εγκαταστάσεων Υγειονομικού Ενδιαφέροντος

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Υγειονομική Μηχανική I (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στο Περιβάλλον ή Πολιτικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο Περιβάλλον ή Χημικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο περιβάλλον ή εξειδικευμένου Μηχανικού Περιβάλλοντος ή Έργων Υποδομής με εξειδίκευση στο περιβάλλον).
2. Υγειονομική Μηχανική II (Ειδικότητας Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στο Περιβάλλον ή Πολιτικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο Περιβάλλον ή Χημικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο περιβάλλον ή εξειδικευμένου Μηχανικού Περιβάλλοντος ή Έργων Υποδομής με εξειδίκευση στο περιβάλλον).
3. Τεχνικό Σχέδιο Εγκαταστάσεων Υγειονομικού Ενδιαφέροντος (Ειδικότητας Έργων Υποδομής με εξειδίκευση στο Περιβάλλον ή Πολιτικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο Περιβάλλον).
4. Υγιεινή Περιβάλλοντος (Ειδικότητας Χημικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο Περιβάλλον ή Δημόσιας Υγιεινής με εξειδίκευση στο Περιβάλλον)
5. Χημεία Περιβάλλοντος (Ειδικότητας Χημικού Μηχανικού με εξειδίκευση στο Περιβάλλον)

ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ Α΄ (260 ώρες)

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος 122 10 - Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385613

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 8/11-04-2011

**Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΒΑΣΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ-ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΠΡΩΤΟ-ΒΑΘΜΙΑΣ
ΦΡΟΝΤΙΔΑΣ ΥΓΕΙΑΣ**

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική της Υγείας »

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Πληροφορική της Υγείας

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Κοινωνική Νοσηλευτική Ι (Ειδικότητας Νοσηλεύτη)
2. Κοινωνική Νοσηλευτική ΙΙ (Ειδικότητας Νοσηλεύτη)
3. Εισαγωγή στη Νοσηλευτική Επιστήμη (Ειδικότητας Νοσηλεύτη)
4. Βασικές Αρχές Νοσηλευτικής (Ειδικότητας Νοσηλεύτη)
5. Πληροφορική της Υγείας (Ειδικότητας Πληροφορικής)

**Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΝΗΛΙΚΑ-ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ-ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ
ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ**

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

(Ειδικότητας Νοσηλεύτη)

1. Παθολογική Νοσηλευτική Ι
2. Παθολογική Νοσηλευτική ΙΙ
3. Χειρουργική Νοσηλευτική Ι
4. Χειρουργική Νοσηλευτική ΙΙ
5. Επείγουσα Νοσηλευτική

Γ΄ ΤΟΜΕΑΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΩΝ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

(Ειδικότητας Νοσηλεύτη)

1. Παιδιατρική Μαιευτική Νοσηλευτική
2. Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας

ΤΜΗΜΑ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ Β΄ (260 ώρες)

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος 122 10 - Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385616

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 8/06-04-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική της Υγείας»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

Πληροφορική Υγείας

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Βασικές Αρχές Νοσηλευτικής (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στις Βασικές Αρχές Νοσηλευτικής)
2. Κοινωνική Νοσηλευτική Ι (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στη Κοινωνική Νοσηλευτική)
3. Πληροφορική της Υγείας (Ειδικότητας Πληροφορικής με εξειδίκευση στην Πληροφορική της Υγείας)

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Παθολογική Νοσηλευτική Ι (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στην Παθολογική Νοσηλευτική)
2. Παθολογική Νοσηλευτική ΙΙ (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στην Παθολογική Νοσηλευτική)
3. Χειρουργική Νοσηλευτική Ι (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στην Χειρουργική Νοσηλευτική)
4. Χειρουργική Νοσηλευτική ΙΙ (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στην Χειρουργική Νοσηλευτική)

Γ΄ ΤΟΜΕΑΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Παιδιατρική Μαιευτική Νοσηλευτική (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στην Παιδιατρική –Μαιευτική Νοσηλευτική)
2. Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στην Νοσηλευτική Ψυχικής Υγείας)
3. Κοινωνική Νοσηλευτική ΙΙ (Ειδικότητας Νοσηλευτή με εξειδίκευση στην Κοινωνική Νοσηλευτική)

ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ (100 ώρες)

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος 122 10 - Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385618

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 7/06-04-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Οδοντοτεχνικά Βιοϋλικά »

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Οδοντοτεχνικά Βιοϋλικά Ι
2. Οδοντοτεχνικά Βιοϋλικά ΙΙ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική »

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

1. Πληροφορική

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Α. Ειδικότητας πτυχιούχου Οδοντικής Τεχνολογίας ή Οδοντιάτρου με εξειδίκευση στα αντίστοιχα εργαστήρια

1. Οδοντική Μορφολογία
2. Ακίνητη Προσθετική Ι
3. Ακίνητη Προσθετική ΙΙ
4. Οδοντιατρική Κεραμική Ι
5. Οδοντιατρική Κεραμική ΙΙ

Β. Ειδικότητας Πληροφορικής

1. Πληροφορική

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΙΝΗΤΗΣ ΠΡΟΣΘΕΤΙΚΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ορθοδοντική »

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ορθοδοντική Ι
2. Ορθοδοντική ΙΙ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Προσθετική στα Εμφυτεύματα »

1. Προσθετική επί Εμφυτευμάτων

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Ειδικότητας πτυχιούχου Οδοντικής Τεχνολογίας ή Οδοντιάτρου με εξειδίκευση στα αντίστοιχα εργαστήρια:

1. Κινητή Προσθετική Ι
2. Κινητή Προσθετική ΙΙ (Μερικές Οδοντοστοιχίες)
3. Κινητή Προσθετική ΙΙΙ
4. Συνδυασμένη Προσθετική
5. Ορθοδοντική Ι
6. Ορθοδοντική ΙΙ

ΤΜΗΜΑ ΟΠΤΙΚΗΣ & ΟΠΤΟΜΕΤΡΙΑΣ (70 ώρες)

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος 122 10 - Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ.210 5385621

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ψυχολογία»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

1. Ψυχολογία της Όρασης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ και εν ελλείψει **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ**

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Οφθαλμολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Παθολογία Οφθαλμού (Ειδικότητας Οφθαλμιάτρου)
2. Διόφθαλμη Όραση (Ειδικότητας Οφθαλμιάτρου)
3. Νευροφυσιολογία Οφθαλμού (Ειδικότητας Οφθαλμιάτρου ή Ιατρού Νευρολόγου)

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Οφθαλμικοί Φακοί»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Τεχνολογία Οφθαλμικών Φακών II (Ειδικότητας Οπτικού)
2. Ιστορία και Οπτική Οφθαλμικών Φακών (Ειδικότητας Οπτικού)

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Οπτομετρία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Βοηθήματα Όρασης (Ειδικότητας Οπτικού)
2. Οφθαλμική & Κλινική Διάθλαση (Ειδικότητας Οπτικού)
3. Βασικές Αρχές Ορθοπτικής (Ειδικότητας Οπτικού)

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική»

ΜΑΘΗΜΑ (ΘΕΩΡΙΑ)

1. Εφαρμογές Πληροφορικής στη Οπτική (Ειδικότητας Πληροφορικής)

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Τεχνολογία Οφθαλμικών Φακών I (Ειδικότητας Οπτικού)
2. Τεχνολογία Οφθαλμικών Φακών II (Ειδικότητας Οπτικού)
3. Τεχνολογία Οφθαλμικών Φακών III (Ειδικότητας Οπτικού)
4. Οφθαλμική & Κλινική Διάθλαση (Ειδικότητας Οπτικού)
5. Ιστορία & Οπτική Οφθαλμικών Φακών (Ειδικότητας Οπτικού)
6. Εισαγωγή στην Οπτομετρία (Ειδικότητας Οπτικού)
7. Κλινική Οπτομετρία (Ειδικότητας Οπτικού)
8. Φακοί Επαφής (Ειδικότητας Οπτικού)
9. Ειδικές Τεχνικές Οπτομετρικού Ελέγχου (Ειδικότητας Οπτικού)
10. Οπτικά Όργανα (Ειδικότητας Φυσικού με εξειδίκευση στην Οπτική)
11. Οπτική της Όρασης (Ειδικότητας Φυσικού με εξειδίκευση στην Οπτική)
12. Εφαρμογές Πληροφορικής στην Οπτική (Ειδικότητας Πληροφορικής)

ΤΜΗΜΑ ΡΑΔΙΟΛΟΓΙΑΣ-ΑΚΤΙΝΟΛΟΓΙΑΣ (100 ώρες)

(Οδός Αγ. Σπυρίδωνος 122 10 - Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385623

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 6/13-04-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ακτινοδιαγνωστική»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Μαστογραφία
2. Επεμβατική Ακτινολογία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

Α. (Ειδικότητας Τεχνολόγου Ακτινολόγου ή Ιατρού Ακτινολόγου, εργαζόμενοι σε μεγάλα Κεντρικά Νοσοκομεία με εξειδίκευση σε Εργαστήρια Ακτινολογίας, Αξονικού Τομογράφου και Μαγνητικού Τομογράφου).

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Ακτινολογία IV
2. Αξονική Τομογραφία
3. Μαγνητική Τομογραφία.

Β.(Ειδικότητας Τεχνολόγου Ακτινολόγου με επαγγελματική δραστηριότητα σε τμήματα Πυρηνικής Ιατρικής)

1. Ραδιενεργά Ισότοπα II

Β΄ ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ιατρική Φυσική»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ακτινοφυσική I
2. Ακτινοφυσική II
3. Ακτινοπροστασία
4. Ιατρική Φυσική I
5. Ιατρική Φυσική II

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία II
2. Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία III

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Πληροφορική I
2. Πληροφορική II

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία ΙΙΙ (Ειδικότητας Ιατρού Ογκολόγου Ακτινοθεραπευτή ή Τεχνολόγου Ακτινολόγου με επαγγελματική δραστηριότητα σε Ακτινοθεραπευτικά Τμήματα)
2. Πληροφορική Ι (Ειδικότητας Πληροφορικής)
3. Πληροφορική ΙΙ (Ειδικότητας Πληροφορικής)

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΚΕΠΤΩΝ-ΕΠΙΣΚΕΠΤΡΙΩΝ ΥΓΕΙΑΣ (90 ώρες)

(Λ. Θηβών 274 Τ.Κ 12241 Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385691

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 7/13-04-2011

ΤΟΜΕΑΣ Δημόσιας & Κοινωνικής Υγιεινής (ΔΗ.Κ.Υ.)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Δημόσια Υγεία – Επιδημιολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Άτομο – Περιβάλλον & Υγεία
2. Κοινωνική Υγεία
3. Δημόσια και Κοινωνική Υγιεινή

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Γενική Επιδημιολογία (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας με εξειδίκευση στη Δημόσια Υγεία – Επιδημιολογία)
2. Ειδική Επιδημιολογία (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας με εξειδίκευση στη Δημόσια Υγεία – Επιδημιολογία)
3. Κοινωνική Υγεία (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)
4. Δημόσια και Κοινωνική Υγιεινή (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)

ΤΟΜΕΑΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΝΟΣΗΛΕΥΤΙΚΗΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας και ελλείπει αυτών Νοσηλευτή

1. Νοσηλευτική Ειδικοτήτων
2. Παθολογική / Χειρουργική Νοσηλευτική Διεργασία

ΤΟΜΕΑΣ ΑΓΩΓΗ ΥΓΕΙΑΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Πληροφορική»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Πληροφορική
2. Πληροφορική της Υγείας

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Σχολική Υγιεινή (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)
2. Υγιεινή και Ασφάλεια στην Εργασία. (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)
3. Μεθοδολογία Έρευνας (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)
4. Αγωγή και Προαγωγή Υγείας (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)
5. Μεθοδολογία Αγωγής Υγείας (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)
6. Προγράμματα Αγωγής και Προαγωγής (Ειδικότητας Επισκέπτη Υγείας)
7. Πληροφορική (Ειδικότητας Πληροφορικής)
8. Πληροφορική Υγείας (Ειδικότητας Πληροφορικής)

ΤΜΗΜΑ ΕΡΓΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (120 ώρες)

Μητροδώρου 24 Τ.Κ. 104 41 – Ακαδ. Πλάτωνος

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ τηλ. 210 5385656

Απόφαση Γεν. Συνέλευσης Τμήματος με αρ. 11/15-04-2011

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ & εν ελλείψει **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ με ειδικότητα Εργοθεραπευτή**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

1. Ανάπτυξη και Εργοθεραπεία (Ε/Θ)
2. Εργοθεραπεία σε Ενήλικες με Νευρομυϊκές Διαταραχές
3. Εργοθεραπεία σε Παιδιά και Εφήβους με Νευρομυϊκές Διαταραχές
4. Νάρθηκες και Βοηθητικά Μηχανήματα
5. Οργάνωση και Διοίκηση Υπηρεσιών Ε/Θ
6. Δραστηριότητες Καθημερινής Ζωής-Βοηθήματα-Εργονομία
7. Δεοντολογία στην Ε/Θ
8. Εργοθεραπεία & Οργανικά Νοσήματα
9. Εργοθεραπεία σε Ηλικιωμένους
10. Ομάδες στην Εργοθεραπεία
11. Η Εργοθεραπεία σε Πολυπολιτισμικό Περιβάλλον
12. Βασικές Αρχές Εργοθεραπείας
13. Η Δραστηριότητα στην Εργοθεραπεία
14. Μοντέλα & Πλαίσια Αναφοράς στην Εργοθεραπεία
15. Δημιουργικότητα & Εργοθεραπεία
16. Τέχνη & Εργοθεραπεία
17. Μεθοδολογία Έρευνας στην Ε/Θ
18. Ψυχοκοινωνική Εργοθεραπεία
19. Δεξιότητες Επικοινωνίας & Προσέγγισης Ατόμων με Δυσλειτουργία - Ε/Θ
20. Επαγγελματική Αποκατάσταση & Εργοθεραπεία
21. Εργοθεραπεία σε Παιδιά & Εφήβους με Αναπτυξιακές Διαταραχές
22. Κλινική Άσκηση I
23. Ειδικές Θεραπευτικές Τεχνικές στην Ε/Θ
24. Επιστήμη Έργου
25. Αξιολογικά Μέσα στην Ε/Θ

26. Η Κλινική Συλλογιστική στην Ε/Θ
27. Υποστηρικτική Τεχνολογία στην Ε/Θ
28. Κλινική Άσκηση ΙΙ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Κλινική Άσκηση Ι (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
2. Η Δραστηριότητα στην Ε/Θ (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
3. Εργοθεραπευτική Ανάλυση της Ανθρώπινης Κίνησης Ι (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή και εν ελλείψει Φυσικοθεραπευτή)
4. Κλινική Άσκηση ΙΙ (Ειδικότητα Εργοθεραπευτή)
5. Νάρθηκες και Βοηθητικά Μηχανήματα (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
6. Δραστηριότητες Καθημερινής Ζωής-Βοηθήματα-Εργονομία (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
7. Ομάδες στην Εργοθεραπεία (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
8. Εργοθεραπευτική Ανάλυση της Ανθρώπινης Κίνησης ΙΙ (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή και εν ελλείψει Φυσικοθεραπευτή)
9. Βασικές Αρχές Εργοθεραπείας (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
10. Δημιουργικότητα & Ε/Θ (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
11. Τέχνη & Ε/Θ (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
12. Μεθοδολογία έρευνας στην Ε/Θ (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
13. Ψυχοκοινωνική Εργοθεραπεία (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
14. Ε/Θ σε ενήλικες με Νευρομυϊκές Διαταραχές (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
15. Δεξιότητες επικοινωνίας & Προσέγγισης Ατόμων με Δυσλειτουργία-Ε/Θ (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
16. Επαγγελματική Αποκατάσταση & Ε/Θ (Ειδικότητα Εργοθεραπευτή)
17. Ε/Θ σε Παιδιά & Εφήβους με Νευρομυϊκές Διαταραχές (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)
18. Υποστηρικτική Τεχνολογία στην Ε/Θ (Ειδικότητας Εργοθεραπευτή)

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (70 ώρες)

(Λ. Θηβών 274 Τ.Κ 12241 Αιγάλεω)

ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Τηλ. 210 5385671

Απόφαση Συμβουλίου Τμήματος με αρ. 7/14-04-2011

Α΄ ΤΟΜΕΑΣ ΓΕΝΙΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ (ΤΜ1)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ και εν ελλείψει **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ**

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Ψυχολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

Ειδικότητας Ψυχολόγου

1. Ψυχολογία
2. Κλινική ψυχολογία
3. Ψυχολογία της Υγείας

4. Εισαγωγή στη ψυχολογία
5. Ψυχολογία της Αναπαραγωγικής Περιόδου
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Κοινωνιολογία»

ΜΑΘΗΜΑΤΑ (Θεωρία)

(Ειδικότητας Κοινωνιολόγου)

1. Κοινωνιολογία
2. Κοινωνιολογία της Υγείας
3. Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης
4. Κοινωνικός Αποκλεισμός
5. Συγγραφή Επιστ. Μελέτης & Βιβλιογραφικής Έρευνας

6. Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

1. Συγγραφή Επιστημονικής. Μελέτης & Βιβλιογραφικής Έρευνας (Ειδικότητας Κοινωνιολόγου)
2. Εκμάθηση Η/Υ (Ειδικότητας Πληροφορικής)

Β' ΤΟΜΕΑΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ & ΟΜΑΔΙΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (ΤΜ 2)

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ και εν ελλείψει **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ** (Ειδικότητα Κοινωνικού Λειτουργού)

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Κοινωνική Εργασία»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

1. Κοινωνική Εργασία με Εξαρτημένα Άτομα

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

(Ειδικότητας Κοινωνικού Λειτουργού)

1. Συνέντευξη
2. Πληροφορική και Κοινωνική Εργασία
3. Αυτογνωσία Κοιν. Λειτουργού

Γ. ΤΟΜΕΑΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ και εν ελλείψει **ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ** (Ειδικότητας Κοινωνικού Λειτουργού)

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ «Κοινωνικής Εργασίας»

ΜΑΘΗΜΑ (Θεωρία)

1. Κοινωνική Εργασία στον Εργασιακό Χώρο

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

(Ειδικότητας Κοινωνικού Λειτουργού)

1. Εποπτεία Πρακτικής Εργαστηριακής Άσκησης I (Με εξειδίκευση στους τομείς Υγείας, Ψυχικής Υγείας, Κοινωνικής Πρόνοιας και Κοινοτικής Κοινωνικής Εργασίας)
2. Εποπτεία Πρακτικής Εργαστηριακής Άσκησης II (Με εξειδίκευση στους τομείς Υγείας, Ψυχικής Υγείας, Κοινωνικής Πρόνοιας και Κοινοτικής Κοινωνικής Εργασίας)

3. Οργάνωση – Διοίκηση Κοινωνικών Υπηρεσιών

4. Προγράμματα Κοινωνικής Πρόνοιας

Οι αιτήσεις και τα βιογραφικά υποβάλλονται μόνο ηλεκτρονικά στη διεύθυνση <https://epistimonikoi-ergastiriakoi.teiath.gr> και στη συνέχεια εκτυπώνεται μόνο η υποβληθείσα αίτηση και κατατίθεται μαζί με όλα τα αναγκαία δικαιολογητικά στη Γραμματεία του κάθε Τμήματος μέσα σε αποκλειστική προθεσμία είκοσι (20) ημερών, αρχόμενη από την επομένη της τελευταίας δημοσίευσης στον ημερήσιο Τύπο, δηλαδή, όλες τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, από **30-5-2011** μέχρι και **20-6-2011**.

Οι υποψήφιοι δεν μπορούν να δηλώσουν περισσότερα από πέντε (5) μαθήματα ανά τμήμα (ανεξαρτήτως αν πρόκειται για θεωρητικά ή εργαστηριακά μαθήματα) και στις αιτήσεις τους πρέπει να αναφέρονται κατά σειρά προτεραιότητας οι Τομείς (όπου υπάρχουν) και τα Μαθήματα (Θεωρία, Εργαστήρια).

Όσοι έχουν ήδη εισάγει δεδομένα του βιογραφικού τους στο ηλεκτρονικό σύστημα, πρέπει να επιβεβαιώσουν την καταχώρησή τους και να προσθέσουν τα τυχόν νέα στοιχεία τους (π.χ. προϋπηρεσία, δημοσιεύσεις κ.ά.).

Τα δικαιολογητικά πρέπει να φέρουν αρίθμηση, να είναι τοποθετημένα σε ειδικό φάκελο και να συνοδεύονται από συνοπτική ανάλυση του επιστημονικού έργου του υποψηφίου και πίνακα των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών.

Τα δικαιολογητικά πρέπει να είναι θεωρημένα επίσημα από τις κατά το νόμο αρμόδιες αρχές. Το αυτό ισχύει και για τα ξενόγλωσσα δικαιολογητικά, τα οποία πρέπει να συνοδεύονται από νόμιμες μεταφράσεις. Επιπλέον, οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου, με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι προς τους απονεμόμενους τίτλους από τα εκπαιδευτικά ιδρύματα της ημεδαπής.

Εκτός των άλλων δικαιολογητικών απαιτούνται:

α) Πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης Δήμου ή Κοινότητας όπου θα φαίνεται ο τρόπος και ο χρόνος κτήσεως της Ελληνικής Ιθαγένειας ή φωτοτυπία αστυνομικής ταυτότητας. Προκειμένου για πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, Πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής του κράτους την ιθαγένεια του οποίου έχει ο υποψήφιος.

β) Πιστοποιητικό Στρατολογίας (τύπου Α) του αρμόδιου Στρατολογικού Γραφείου από το οποίο να προκύπτει ότι ο ενδιαφερόμενος δεν έχει στρατιωτική υποχρέωση ή έχει νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχει αναγνωρισθεί ως αντιρρησίας συνείδησης και έχει εκπληρώσει, σύμφωνα με τις ειδικές διατάξεις της στρατολογικής νομοθεσίας, άοπλη θητεία ή εναλλακτική πολιτική κοινωνική θητεία. Το κώλυμα της μη εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων δεν ισχύει για πολίτη κράτους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης, στο οποίο δεν προβλέπεται όμοιο κώλυμα διορισμού.

Το πιστοποιητικό στρατολογίας θα αναζητηθεί αυτεπάγγελτα από τη Γραμματεία του Τμήματος και μόνο για τους υποψηφίους που τελικά θα επιλεγούν.

Οι πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, εκτός των ανωτέρω δικαιολογητικών, οφείλουν να υποβάλλουν και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Τμήματος του Πανεπιστημιακού Τομέα ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξαταξίου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Δ' επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.

Συμπλήρωση των δικαιολογητικών της προκήρυξης μετά την κατάθεση και πρωτοκόλληση των αιτήσεων υποψηφιότητας, επιτρέπεται μόνο αν πρόκειται για διευκρινιστικά στοιχεία που ζητήθηκαν συμπληρωματικά από τα αρμόδια όργανα πρόσληψης και αφορούν σε δικαιολογητικά που κατατέθηκαν εμπρόθεσμα.

Η προκήρυξη καθώς και αντίγραφο της αίτησης υποψηφιότητας, θα ευρίσκονται από την ημέρα έναρξης υποβολής αιτήσεων και στην ιστοσελίδα του Τ.Ε.Ι. Αθήνας:

**<http://www.teiath.gr> (Επιλογή Προκηρύξεις-Προκηρύξεις Θέσεων) & επίσης
<http://www.teiath.gr> (Επιλογή Διοικητικές Υπηρεσίες-Διεύθυνση Διοικητικού-Τμήμα Ε.Π.-
Προκηρύξεις)**

Γίνεται γνωστό ότι, επειδή με το υφιστάμενο νομοθετικό καθεστώς οι διαδικασίες είναι χρονοβόρες, η πρώτη πληρωμή θα γίνει μετά την ολοκλήρωση των από το νόμο προβλεπόμενων διαδικασιών.

Αιγάλεω 27-5-2011

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ Τ.Ε.Ι. ΑΘΗΝΑΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΝΙΝΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ