



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ημ/νια : 03.01.2024
Αρ.Πρωτ. : 1784

Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

για την υποβολή αιτήσεων από νέους/ες Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για την παροχή διδακτικού έργου κατά το Β' εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024 στο Τμήμα Ιατρικής,

**στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης
«ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ»**

Το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο «**ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ**» με Κωδικό **MIS 6003237** και Κωδικό ΕΛΚΕ 83425 (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Ιωάννης Ρίζος), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό & Κοινωνική Συνοχή» του «ΕΣΠΑ 2021-2027», η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω του Ευρωπαϊκού Κοινωνικού Ταμείου (ΕΚΤ+) και Εθνικών Πόρων, με δικαιούχο τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, και έχοντας υπόψη την Απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Ιατρικής αριθμ. **1077^ο/31-10-2023**, προσκαλεί Νέους/ες Επιστήμονες, κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος, να υποβάλουν αίτηση για τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για την παροχή διδακτικού έργου —σύμφωνα με τις διατάξεις των άρθρων 30, 173 και 243 παρ. 4 του Ν. 4957/2022 (Φ.Ε.Κ. Α'141/21.07.2022)— κατά το ακαδημαϊκό έτος 2023-2024 σε Γνωστικά Αντικείμενα του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, όπως αυτά περιγράφονται αναλυτικά στο Παράρτημα «Περιγραφή Μαθημάτων» το οποίο επισυνάπτεται στην παρούσα πρόσκληση.

Προσφερόμενες Θέσεις – Γνωστικά Αντικείμενα: 5 (πέντε)

Οι υποψήφιοι θα αξιολογηθούν ανά Θέση – Γνωστικό Αντικείμενο σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ	
Κατοχή Διδακτορικού Σπουδών της ημεδαπής ή ισότιμου και αντίστοιχου τίτλου σπουδών της αλλοδαπής σύμφωνα με τα ειδικότερα οριζόμενα στους Πρόσθετους Όρους της παρούσας Πρόσκλησης. Λήψη διδακτορικού διπλώματος (ημερομηνία	ON/OFF



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 1/1/2013 .	
Υποβολή Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας για κάθε Μάθημα του Γνωστικού Αντικειμένου	ON/OFF
Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.	ON/OFF
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ – ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Κριτήριο 1. Σχεδιαγράμματα Διδασκαλίας Μαθημάτων Θέσης-Γνωστικού Αντικειμένου	
Συνάφεια σχεδιαγραμμάτων του συνόλου των μαθημάτων με το Γνωστικό Αντικείμενο της θέσης και τα μαθήματα που περιλαμβάνει	0 έως 20
Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας στη διδασκαλία των μαθημάτων του Γνωστικού Αντικειμένου.	0 έως 20
Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης στη διδασκαλία των μαθημάτων του Γνωστικού Αντικειμένου.	0 έως 10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1	0 έως 50
Κριτήριο 2 Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/υποψηφίας	
Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια. <i>Μοριοδοτούνται μόνο οι δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις που είναι συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο</i>	0 έως 30 <i>2 μονάδες για κάθε δημοσίευση σε περιοδικό αναγνωρισμένου κύρους ή τόμο με κριτές και 1 μονάδα για κάθε μία από τις λοιπές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις</i>
Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία. <i>Η ερευνητική εμπειρία αποδεικνύεται με την υποβολή των σχετικών δικαιολογητικών του φορέα απασχόλησης (σχετική σύμβαση, βεβαίωση απασχόλησης καθώς και βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα). Η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται.</i>	0 έως 10 <i>Μοριοδοτείται μόνο η ερευνητική εμπειρία σε συναφές γνωστικό αντικείμενο με 2 μονάδες ανά εξάμηνο.</i>
Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Γνωστικό Αντικείμενο	0 έως 10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2	0 έως 50
Συνολική Βαθμολογία	0 έως 100

Διευκρινίζεται ότι η μη κάλυψη από κάποιον υποψήφιο των παραπάνω κριτηρίων αποκλεισμού, αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητάς του, χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της.

Σε επίπεδο αίτησης υποψηφιότητας, ο υποψήφιος θα πρέπει να υποβάλει σχετική Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986, ψηφιακά υπογεγραμμένη με τη χρήση προηγμένης ψηφιακής υπογραφής, στην οποία θα αναφέρει ότι δεν έχει ασκήσει αυτοδύναμο διδακτικό έργο σε ΑΕΙ που να υπερβαίνει σωρευτικά τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.



Αξιολόγηση Υποψηφίων - Επιλογή

Η αξιολόγηση των υποψηφίων για κάθε Θέση – Γνωστικό Αντικείμενο θα γίνει σύμφωνα με τα παραπάνω κριτήρια από τη Συνέλευση του αρμόδιου Τμήματος του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων κατόπιν σχετικής εισήγησης από Τριμελή Επιτροπή Αξιολόγησης. Η Επιτροπή Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων ορίζεται με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος και έγκριση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ. Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης υπογράφουν υπεύθυνα δήλωση περί μη σύγκρουσης συμφερόντων σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2690/1999 αρ.7 παρ.2, και τήρηση των αρχών της αμεροληψίας, εμπιστευτικότητας και ανεξαρτησίας σύμφωνα με το άρθρο 61 παρ.3 του Κανονισμού ΕΥ, Euratom No 1046/2018 (Financial Regulations).

Η Συνέλευση καταρτίζει Πίνακα Προσωρινής Κατάταξης των υποψηφίων ανά Θέση – Γνωστικό Αντικείμενο κατά φθίνουσα σειρά κατάταξης και τον υποβάλλει στην Επιτροπή Ερευνών, συνοδευόμενο από τεκμηριωμένες Εισηγητικές Εκθέσεις των Επιτροπών Αξιολόγησης των υποψηφίων για κάθε Θέση – Γνωστικό Αντικείμενο. Επιπρόσθετα καταρτίζεται και υποβάλλεται αντίστοιχος Πίνακας Απορριπτέων υποψηφίων.

Η βαθμολόγηση των κριτηρίων αξιολόγησης συνοδεύεται από τεκμηρίωση της βαθμολογίας από την Επιτροπή Αξιολόγησης και έγκριση αυτής από τη Συνέλευση του Τμήματος.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ δύο ή περισσότερων υποψηφίων η σχετική σειρά τους στον πίνακα κατάταξης καθορίζεται με δημόσια κλήρωση παρουσία των ενδιαφερομένων.

Η κλήρωση διεξάγεται παρουσία της Επιτροπής Αξιολόγησης του έργου. Με την ίδια Απόφαση, ο/η Πρόεδρος της Επιτροπής Αξιολόγησης ορίζει και τον ακριβή τόπο και χρόνο της κλήρωσης και κάθε άλλο σχετικό θέμα, περιλαμβανομένων των θεμάτων που αφορούν στη δημοσιότητα της κλήρωσης. Οι υποψήφιοι/ες ενημερώνονται σχετικά, με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου που τους αποστέλλεται είκοσι τέσσερις (24) τουλάχιστον ώρες πριν από τη διενέργεια της κλήρωσης.

Ο Προσωρινός Πίνακας Κατάταξης με τις μονάδες βαθμολόγησης των υποψηφίων στα παραπάνω κριτήρια και με αναφορά στον αριθμό πρωτοκόλλου υποβολής της αίτησής τους, θα αναρτάται στον ιστότοπο της ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ, στον ιστότοπο του Τμήματος, στον Ιστότοπο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, καθώς και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ στην ενότητα «Νέα - Ανακοινώσεις» «Αποτελέσματα Ερευνητών» (Ηλεκτρονική Διεύθυνση <http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakoinoseis/apotelesmata-erevnton>).

Επισημαίνεται ότι κάθε υποψήφιος υποβάλλει υποχρεωτικά αίτηση **για το σύνολο των μαθημάτων που ανήκουν στην ίδια Θέση – Γνωστικό Αντικείμενο.**

Υποβολή ένστασης

Η εξέταση των ενστάσεων των υποψηφίων γίνεται από τη Συνέλευση του αρμόδιου Τμήματος του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων κατόπιν σχετικής εισήγησης από Τριμελή Επιτροπή Ενστάσεων. Η Επιτροπή Ενστάσεων ορίζεται με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος και έγκριση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ.

Τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων υπογράφουν υπεύθυνα δήλωση περί μη σύγκρουσης συμφερόντων σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 2690/1999 αρ.7 παρ.2, και τήρηση των αρχών



της αμεροληψίας, εμπιστευτικότητας και ανεξαρτησίας σύμφωνα με το άρθρο 61 παρ.3 του Κανονισμού EU, Euratom No 1046/2018 (Financial Regulations).

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός **πέντε (5) ημερολογιακών ημερών** μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στη "ΔΙΑΥΓΕΙΑ", καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων. Επισημαίνεται ότι οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων τους, κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999), του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του Ν. 2472/1997. Όταν στα αιτούμενα στοιχεία περιλαμβάνονται και ειδικές κατηγορίες δεδομένων, αυτά χορηγούνται μόνο υπό τις προϋποθέσεις του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων και των λοιπών ισχυουσών διατάξεων.

Η υποβολή των ενστάσεων γίνεται μόνο ηλεκτρονικά, στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου medgram@uoi.gr.

Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

Σε περίπτωση που η ένσταση γίνεται αποδεκτή και απαιτείται να επιληφθεί εκ νέου η Επιτροπή Αξιολόγησης, η απόφαση διαβιβάζεται στην τελευταία, η οποία συντάσσει νέα εισήγηση προς τη Συνέλευση του Τμήματος και νέο πίνακα κατάταξης των υποψηφίων, ο οποίος εγκρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος και διαβιβάζεται στην Επιτροπή Ερευνών προς έγκριση.

Οριστικός Πίνακας Αξιολόγησης

Ο οριστικός πίνακας αξιολόγησης (μετά την παρέλευση της περιόδου άσκησης ενστάσεων ή την εξέταση των ενστάσεων, εάν υπάρχουν) θα αναρτηθεί στον ιστότοπο της ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ, στον ιστότοπο του Τμήματος, στον Ιστότοπο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, καθώς και στον Ιστότοπο του ΕΛΚΕ στην ενότητα «Νέα - Ανακοινώσεις» «Αποτελέσματα Ερευνητών» (Ηλεκτρονική Διεύθυνση <http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakoinoseis/apotelesmata-erevniton>).

Ο/Η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, θα είναι εκείνος/η που θα επιλεγεί για τη διδασκαλία των μαθημάτων της Θέσης - Γνωστικού Αντικειμένου. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ής επιλέγεται ο αμέσως επόμενος/η υποψήφιος/α, έως την εξάντληση του πίνακα κατάταξης.

Ο οριστικός πίνακας αξιολόγησης δεν συνεπάγεται αυτοδικαίως για τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων καμία δέσμευση για σύναψη σύμβασης με τους υποψηφίους και δημοσιεύεται υπό την αίρεση της έγκρισης της χρηματοδότησης της Πράξης, ενώ ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως για αυτόν.

Πρόσθετοι όροι:

1. Δικαίωμα υποβολής υποψηφιότητας έχει κάθε φυσικό πρόσωπο, από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή, κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, υπό την προϋπόθεση ότι:
 - Είναι κάτοχος Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών της ημεδαπής ή ισοτίμου και αντιστοίχου τίτλου σπουδών της αλλοδαπής



- Έχει λάβει τον ως άνω διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την **1/1/2013**.
 - Διαθέτει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε ΑΕΙ που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα.
 - Δεν είναι Ομότιμος Καθηγητής ή αφυπηρητήσαν μέλος ΔΕΠ του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων ή άλλου ΑΕΙ της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
 - Δεν κατέχει θέση μέλους Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι., Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) του Ε.Α.Π..
 - Δεν κατέχει θέση ερευνητή ή λειτουργικού επιστήμονα ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών.
 - Δεν κατέχει θέση υπαλλήλου με σχέση Δημόσιου Δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014.
 - Δεν είναι συνταξιούχος του ιδιωτικού ή του ευρύτερου δημοσίου τομέα.
 - Η ηλικία του δεν έχει υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67^ο) έτος.
 - Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές, ή να έχουν τύχει αναβολής κατάταξης, ο χρόνος της οποίας επαρκεί για το πλήρες διάστημα της απασχόλησης. Το κώλυμα της μη εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων δεν ισχύει για πολίτες κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο οποίο δεν προβλέπεται όμοιο κώλυμα διορισμού.
 - Επιπρόσθετα, για πολίτες κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται πιστοποιητικό ελληνομάθειας Γ2 επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.
2. Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγούν θα απασχοληθούν ως εντεταλμένοι διδάσκοντες αναλόγως του διδακτικού έργου που τους ανατίθεται, σύμφωνα με το άρθρο 64 παρ. 1, άρθρο 65 παρ. 2, άρθρο 155 παρ. 2 & 3 του Ν. 4957/2022, δυνάμει σύμβασης ανάθεσης έργου, σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 173 παρ. 2 του Ν. 4957/2022, όπως ισχύει.
 3. Δεν είναι δυνατός ο επιμερισμός μιας Θέσης-Γνωστικού αντικείμενου σε περισσότερους ωφελούμενους.
 4. Παραδοτέο είναι η ολοκλήρωση της διδασκαλίας μαθημάτων Εαρινού Εξαμήνου του Ακαδημαϊκού Έτους 2023-2024, συμπεριλαμβανομένων και των επαναληπτικών εξετάσεων του εξαμήνου κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου 2024, μέσω της υλοποίησης των συμβάσεων των ωφελουμένων, η οποία πιστοποιείται από τις Βεβαιώσεις του Προέδρου του Τμήματος.
 5. Το ύψος των μηνιαίων αποδοχών των ωφελούμενων καθορίζεται υπό την παρ. 5 του αρθρ. 173 του Ν. 4957/2022 για τις μηνιαίες αποδοχές των εντεταλμένων διδασκόντων στο ογδόντα τοις εκατό (80%) του βασικού μισθού του Μ.Κ.1 της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή των μελών Δ.Ε.Π. των Α.Ε.Ι., καθώς και στο ογδόντα τοις εκατό (80%) του ειδικού επιδόματος διδασκαλίας και έρευνας της βαθμίδας του Επίκουρου Καθηγητή για πλήρη απασχόληση, σύμφωνα με το θεσμικό πλαίσιο Ν. 5045/2023, όπως ισχύει. Σε



περίπτωση επιλογής τους με καθεστώς μερικής απασχόλησης εφαρμόζεται η παρ. 7 του άρθρου 153 του ν. 4472/2017 (Α' 74).

6. Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι πτυχίων ή μεταπτυχιακών τίτλων σπουδών ή διδακτορικών διπλωμάτων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής, εφόσον έχουν, κατά τον χρόνο υποβολής των απαιτούμενων δικαιολογητικών, τις βεβαιώσεις ισοτιμίας και αντιστοιχίας οφείλουν να τις συμπεριλάβουν στον ηλεκτρονικό φάκελο υποψηφιότητάς τους. Σε περίπτωση που δεν διαθέτουν τις ως άνω βεβαιώσεις, η Επιτροπή Αξιολόγησης, κατά τον έλεγχο των δικαιολογητικών, θα ελέγχει εάν το ίδρυμα της αλλοδαπής ή/και ο τύπος του απονεμόμενου τίτλου συμπεριλαμβάνονται στα Μητρώα που τηρεί ο ΔΟΑΤΑΠ (<https://www.doatap.gr/anagnorish/ethniko-mitroo-anagnorismenon-idrymaton-anotatis-ekpaidefsis-tis-allodapis/>, <https://www.doatap.gr/anagnorish/ethniko-mitroo-typon-titlon-spoudon-anagnorismenon-idrymaton/>), σύμφωνα με το άρθρο 304 παρ. 4 του ν. 4957/2022 (Α' 55). Εφόσον περιλαμβάνονται στα ως άνω Μητρώα του ΔΟΑΤΑΠ γίνονται δεκτά από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Οι τίτλοι σπουδών που έχουν αποκτηθεί στην αλλοδαπή θα πρέπει: α) να φέρουν την Σφραγίδα της Χάγης (θεώρηση Apostille) και β) να συνοδεύονται από επίσημη μετάφραση στην ελληνική γλώσσα.
Οι υποψήφιοι που είναι κάτοχοι τίτλων σπουδών που απονέμονται από ιδρύματα της αλλοδαπής τα οποία λειτουργούν με συμφωνία δικαιόχρησης με ιδιωτικούς φορείς στην Ελλάδα, οφείλουν να προσκομίζουν, στον ηλεκτρονικό φάκελο υποψηφιότητάς τους, και Βεβαίωση Τύπου Σπουδών, σύμφωνα με το άρθρο 304 παρ. 4 του ν. 4957/2022 (Α' 55). Αν ως τόπος σπουδών ή μέρους αυτών βεβαιώνεται η Ελληνική Επικράτεια, ο τίτλος σπουδών δεν αναγνωρίζεται, εκτός αν το μέρος σπουδών που έγιναν στην ελληνική επικράτεια βρίσκεται σε δημόσιο Α.Ε.Ι..
7. Η υποβολή αίτησης συνεπάγεται την υποχρέωση συμπλήρωσης απογραφικών δελτίων (εισόδου/εξόδου) και την παραχώρηση του δικαιώματος επεξεργασίας των προσωπικών δεδομένων για τους σκοπούς της αξιολόγησης όπως και την κατά Νόμον αναγκαία χρήση τους για λόγους διαφάνειας στην ανάρτηση των σχετικών αποφάσεων σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, στο σύστημα ΔΙΑΥΓΕΙΑ. Ειδικότερα, το ονοματεπώνυμο και τα στοιχεία επικοινωνίας των ωφελουμένων θα αποσταλούν στο Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης (επίσημος φορέας του ελληνικού στατιστικού συστήματος), προκειμένου να επικοινωνήσουν μαζί τους για τη διεξαγωγή διαδικασίας αξιολόγησης του έργου της Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας.
8. Το σύνολο των ανατιθέμενων μαθημάτων αφορά σε αυτοδύναμη διδασκαλία. Τα ανατιθέμενα μαθήματα θα πρέπει να είναι ενταγμένα στο πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος.
9. Η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολογία των φοιτητών/τριών κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου του Ακαδημαϊκού έτους 2023-2024, περιλαμβάνεται στις υποχρεώσεις και τις ευθύνες του/της ωφελουμένου/νης ανεξαρτήτως της διάρκειας ή της μορφής της σύμβασης.
10. Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης δεν επιτρέπεται η παροχή του διδακτικού έργου εξ αποστάσεως εκτός των περιπτώσεων ανωτέρας βίας κατόπιν σχετικής απόφασης των Αρχών του Ιδρύματος.
11. Δεν επιτρέπεται η συνδιδασκαλία /συνανάθεση διδασκαλίας του μαθήματος.
12. Εάν κατά την εξέλιξη του ακαδημαϊκού έτους προκύψει αδυναμία συνέχισης του διδακτικού έργου εκ μέρους του ωφελούμενου, προκειμένου να μη διαταραχθεί η αλληλουχία των μαθημάτων στο πρόγραμμα σπουδών, επιτρέπεται η ανάθεση του υπολειπόμενου διδακτικού



έργου στον πρώτο επιλαχόντα ή, εφόσον δεν υπάρχει, η επανάληψη πρόσκλησης του Ιδρύματος για το υπολειπόμενο διδακτικό έργο.

13. Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης του φυσικού αντικείμενου συνάδουν με την έναρξη και λήξη των ακαδημαϊκών εξαμήνων, συμπεριλαμβανομένων και των περιόδων εξετάσεων, του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024, καθώς επίσης και της αντίστοιχης εξεταστικής του Σεπτεμβρίου 2024.
14. Κατά τη διάρκεια του Ακαδημαϊκού Έτους 2023 – 2024 κάθε ωφελούμενος/η μπορεί να διδάξει, στα πλαίσια της παρούσας Δράσης, μαθήματα σε μόνο ένα (1) Ίδρυμα.

Δημοσίευση Πρόσκλησης:

Η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος δημοσιεύεται, στον ιστότοπο της ΔΙΑΥΓΕΙΑΣ, στον Ιστότοπο του Τμήματος, στον Ιστότοπο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, καθώς και στον Ιστότοπο του ΕΛΚΕ στην ενότητα «Νέα-Ανακοινώσεις»-«Προσκλήσεις Ερευνητών»: <http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakoinoseis/proskliseis-erevniton>.

Υποβολή αίτησης:

Οι ενδιαφερόμενοι/νες θα πρέπει να υποβάλουν **μία ξεχωριστή Αίτηση ανά Θέση – Γνωστικό Αντικείμενο** στην οποία υποβάλλουν υποψηφιότητα, σύμφωνα με το συνημμένο στην παρούσα Πρόσκληση υπόδειγμα.

Η **Αίτηση** θα πρέπει να συνοδεύεται από:

1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας για κάθε Μάθημα του Γνωστικού Αντικείμενου.
2. Βιογραφικό σημείωμα. Το βιογραφικό υποβάλλεται συνοδευόμενο από το σύνολο των εγγράφων τα οποία τεκμηριώνουν τα διαλαμβανόμενα σε αυτό.
3. Φωτοαντίγραφο Διδακτορικού Διπλώματος της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.
4. Βεβαίωση του οικείου τμήματος απονομής του Διδακτορικού Διπλώματος, από την οποία να προκύπτει η ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης.
5. Υπεύθυνη Δήλωση, σύμφωνα με το σχετικό υπόδειγμα που επισυνάπτεται στο Παράρτημα 1 της παρούσας πρόσκλησης.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες θα πρέπει να υποβάλουν, **μόνο ηλεκτρονικά**, την αίτηση υποψηφιοτήτάς τους με τα συνημμένα σε αυτή δικαιολογητικά στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου medgram@uoi.gr.

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν ηλεκτρονικά σε συμπιεσμένο αρχείο τύπου zip στην προαναφερόμενη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου το αργότερο μέχρι και την **14η/1/2024**, ημέρα **Κυριακή** και ώρα **23:59**.

Τα ηλεκτρονικά μηνύματα των αιτήσεων θα αναφέρουν στο θέμα τον Αριθμό Πρωτοκόλλου της σχετικής Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

*«Αίτηση στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 1784/2024,
για το Τμήμα Ιατρικής»*



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

Η αίτηση και τα συνημμένα αυτής θα πρέπει να αποστέλλονται αποκλειστικά από το λογαριασμό ηλεκτρονικού ταχυδρομείου του/της υποψηφίου/ας που έχει δηλωθεί στα στοιχεία επικοινωνίας της αίτησης.

Επισημαίνεται ότι για τεχνικούς λόγους, συνίσταται το μέγεθος του συνημμένου αρχείου zip να μην ξεπερνά τα 25MB, εάν αυτό είναι εφικτό.

Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι αιτήσεις, οι οποίες έχουν παραληφθεί ηλεκτρονικά έως την ως άνω ορισθείσα καταληκτική ημερομηνία και ώρα.

**Ο Πρόεδρος
του Τμήματος Ιατρικής
του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων**

Καθηγητής Σπυρίδων Κονιτσιώτης

Παραρτήματα:

1. Παράρτημα 1 «Υπόδειγμα Υπεύθυνης Δήλωσης»
2. Παράρτημα 2 «Πίνακας Μαθημάτων ανά Γνωστικό Αντικείμενο»

Συνημμένα:

1. Αίτηση Υποβολής Πρότασης
2. Υπόδειγμα πρότυπης σύμβασης έργου με ωφελομένους



Παράρτημα 1

Υπόδειγμα Υπεύθυνης Δήλωσης (Μέσω GOV.GR)

ΠΡΟΣ: ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Δηλώνω ότι:

1. έλαβα γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους αποδέχομαι όλους ανεπιφύλακτα,
2. τα στοιχεία του βιογραφικού μου σημειώματος είναι αληθή,
3. είμαι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος με αντικείμενο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο στο οποίο αφορά η αίτησή μου, και το οποίο έχει ληφθεί εντός της τελευταίας δεκαετίας (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 01.01.2013) και συγκεκριμένα την ../../.. (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)
4. διαθέτω σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα
5. δεν έχω μία από τις παρακάτω ιδιότητες και δεν ανήκω σε μία (1) από τις ακόλουθες κατηγορίες:
 - Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρετήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,
 - Μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι., Συνεργαζόμενου Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Σ.Ε.Π.) του Ε.Α.Π.,
 - Ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310 / 2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,
 - Συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,
 - Υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,
 - Φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.
6. έχω καταθέσει τη διδακτορική μου διατριβή στο Εθνικό Αρχείο Διδακτορικών Διατριβών (ΕΑΔΔ), σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 1566/1985, αρ. 70, παρ. 15, το οποίο συγκροτείται, τηρείται και διατίθεται δια νόμου (Ν. 1566/1985) από το Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης και Ηλεκτρονικού Περιεχομένου (ΕΚΤ - www.ekt.gr).
7. Έχω εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή έχω νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχω απαλλαγή για όλο τον χρόνο διάρκειας του έργου (**αποκλειστικά για άρρνες υποψηφίους**).



Παράρτημα 2

«Πίνακας Μαθημάτων ανά Γνωστικό Αντικείμενο
του Τμήματος Ιατρικής»

***Πράξη: «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ
ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ
ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ»***

MIS 6003237



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

Τμήμα: ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Κωδικός Θέσης:	ΙΑΤ1	Ποσοστό Απασχόλησης	100 %
Επιστημονικό Πεδίο Θέσης:	ΒΙΟΛΟΓΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ		
ΜΑΘΗΜΑ 1			
A/A Μαθήματος:	1		
Κωδικός Μαθήματος:	ΙΑΕ307		
Τίτλος Μαθήματος:	Εισαγωγή στη Βιοπληροφορική		
Είδος Μαθήματος:	ΜΕ		
Ακαδημαϊκό Εξάμηνο στο οποίο θα προσφερθεί το μάθημα κατά το Ακ. Έτος 2023-2024:	4ο	Εξάμηνο κατά το οποίο θα προσφερθεί το μάθημα:	ΕΑΡΙΝΟ
ECTS Μαθήματος:	2		
Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (θεωρία):	1	Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (εργαστήριο):	2
Σύντομη Περιγραφή Μαθήματος:	<p>Αντικείμενο-Στόχοι: Η εξοικείωση φοιτητών Ιατρικής με τις βασικές έννοιες της Βιοπληροφορικής από τη σκοπιά των εφαρμογών της στη σύγχρονη Βιοϊατρική και την Ιατρική ακριβείας. Οι φοιτητές αναμένεται να μάθουν πώς να αναζητούν στοχευμένα πληροφορίες στις βάσεις δεδομένων για θέματα βιοϊατρικού ενδιαφέροντος, να ελέγχουν, να αξιολογούν, να διαχειρίζονται αποτελεσματικά και να αναλύουν τις πληροφορίες αυτές με έγκριτα, εύχρηστα και εξειδικευμένα υπολογιστικά εργαλεία και να προβαίνουν σε θεωρητικές προβλέψεις με πρακτικές εφαρμογές σε θέματα συναφή με το υπόλοιπο πρόγραμμα σπουδών και την εξάσκηση της σύγχρονης Ιατρικής, όπως ο ορθολογικός σχεδιασμός φαρμάκων, η μοριακή διαγνωστική και η λειτουργική γονιδιωματική. Το μάθημα περιλαμβάνει: • Διαλέξεις, • Πρακτικές ασκήσεις σε υπολογιστές, • Εργαστηριακές ασκήσεις σε μορφή επιδείξεων συναφών εργαστηριακών διαδικασιών . Αναλυτικό περιεχόμενο: Εισαγωγή στη Βιοπληροφορική: Βασικές έννοιες/εφαρμογές. Βάσεις δεδομένων: Δομή και πρόσβαση. Βάσεις βιβλιογραφικών δεδομένων ιατρικού ενδιαφέροντος-ανθρώπινων γονιδίων και γενετικών διαταραχών- γονιδιωματικής-χαρτογράφησης-δεδομένων μικροσυστοιχιών- πρωτεϊνικών αλληλουχιών, δομών και αλληλεπιδράσεων. Γονιδιωματική και Λειτουργική Γονιδιωματική: Εξέλιξη γονιδιώματος-Φυλογενετική ανάλυση-Τεχνολογία Μικροσυστοιχιών DNA και αξιοποίησή της στη διάγνωση, την πρόγνωση και τη θεραπεία- Αλληλούχιση γονιδιωμάτων-εντοπισμός πολυμορφισμών, μεταλλάξεων, επιπέδων γονιδιακής έκφρασης με μεθοδολογία αλληλούχισης νεας γενιάς- Δεδομένα από Consortia και τράπεζες γενωμικών δεδομένων στοχευμένου ενδιαφέροντος. Ανάλυση πρωτεϊνών: Πρωτεωμική- Δομή-αλληλεπιδράσεις-ταυτοποίηση πρωτεϊνών- Πρόβλεψη δομής, τοπολογίας και λειτουργίας πρωτεϊνών-κατασκευή μοριακών προτύπων. Υπολογιστικά εργαλεία-λογισμικά: Αναζήτηση, επιλογή, οπτικοποίηση και ανάλυση πληροφοριών. Πολλαπλές στοιχίσεις νουκλεοτιδικών και πρωτεϊνικών αλληλουχιών, ποσοτικοποιήσεις μεταγραφικών δεδομένων-γενωμικά προφίλ. Εντοπισμός-κατασκευή πρωτεϊνικών και γονιδιακών δικτύων.</p>		



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

ΜΑΘΗΜΑ 2			
Α/Α Μαθήματος:	2		
Κωδικός Μαθήματος:	ΙΑΕ407		
Τίτλος Μαθήματος:	Από το Γονιδίωμα στην Εξέλιξη		
Είδος Μαθήματος:	ΜΕ		
Ακαδημαϊκό Εξάμηνο στο οποίο θα προσφερθεί το μάθημα κατά το Ακ. Έτος 2023-2024:	4ο	Εξάμηνο κατά το οποίο θα προσφερθεί το μάθημα:	ΕΑΡΙΝΟ
ECTS Μαθήματος:	2		
Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (θεωρία):	3	Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (εργαστήριο):	0
Σύντομη Περιγραφή Μαθήματος:	<p>Αντικείμενο-στόχοι: Εισαγωγή των φοιτητών στο πεδίο της Εξελικτικής Βιολογίας, δίνοντας έμφαση στη γενετική και γονιδιωματική βάση της Θεωρίας της εξέλιξης και την εφαρμογή της στις βιοϊατρικές επιστήμες. Εκπαιδευτική αξία: Οι αρχές της εξελικτικής Θεωρίας είναι ουσιαστικής σημασίας για τις βιοϊατρικές επιστήμες, σε συνάρτηση με σύγχρονες προόδους στη γενετική και γονιδιωματική που έχουν υποδείξει ότι η ανθρώπινη φυσιολογία και παθογένεση κατανοούνται πληρέστερα υπό το πρίσμα της εξελικτικής οπτικής. Το αντικείμενο αυτό έχει προταθεί να διδάσκεται ακόμη και ως μάθημα κορμού στην ακαδημαϊκή ιατρική εκπαίδευση. Περιεχόμενο του μαθήματος: Εισαγωγή στις βασικές αρχές της εξελικτικής Θεωρίας, ακολουθούμενη από μία εξελικτική θεώρηση των αλλαγών στα γονίδια και στα γονιδιώματα, τους μοριακούς μηχανισμούς των αλλαγών αυτών και την πειραματική τους διερεύνηση καθώς και θέματα γονιδιωματικής και εξελικτικής βιολογίας του ανθρώπου. Ενδεικτικά κεφάλαια: (α) Βασικές αρχές της εξέλιξης, (β) Προέλευση της ζωής, σταθμοί στην εξέλιξη των γονιδιωμάτων, (γ) Γονιδιώματα, γενετική ποικιλότητα και εξελικτική αλλαγή, (δ) Συνεξέλιξη, (ε) Εισαγωγή στην εξελικτική ιατρική (evolutionary medicine), εξελικτική θεώρηση ασθενειών και άλλων διεργασιών βιοϊατρικού ενδιαφέροντος. Μαθησιακά αποτελέσματα: Οι φοιτητές αναμένεται να εξοικειωθούν με τις βασικές αρχές και τη γενετική ερμηνεία της θεωρίας της εξέλιξης και την σύγχρονη εξελικτική θεώρηση φυσιολογικών και παθολογικών διεργασιών.</p>		



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

Τμήμα: ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Κωδικός Θέσης:	ΙΑΤ2	Ποσοστό Απασχόλησης	100 %
Επιστημονικό Πεδίο Θέσης:	ΠΝΕΥΜΟΝΟΛΟΓΙΑ		
ΜΑΘΗΜΑ 1			
A/A Μαθήματος:	1		
Κωδικός Μαθήματος:	ΙΑΕΑ17		
Τίτλος Μαθήματος:	Επείγουσα Πνευμονολογία		
Είδος Μαθήματος:	ΜΕ		
Ακαδημαϊκό Εξάμηνο στο οποίο θα προσφερθεί το μάθημα κατά το Ακ. Έτος 2023-2024:	10ο	Εξάμηνο κατά το οποίο θα προσφερθεί το μάθημα:	ΕΑΡΙΝΟ
ECTS Μαθήματος:	2		
Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (θεωρία):	2	Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (εργαστήριο):	4
Σύντομη Περιγραφή Μαθήματος:	<p>Το μάθημα της Επείγουσας Πνευμονολογίας καλύπτει τη διαγνωστική προσέγγιση και την αντιμετώπιση των συνηθέστερων περιπτώσεων επειγόντων περιστατικών στην Πνευμονολογία. Περίπου το 1/3 των επειγόντων περιστατικών στα Νοσοκομεία αφορούν παθήσεις του αναπνευστικού συστήματος. Η προσέγγιση του μαθήματος θα είναι διαφορετική από την κλινική άσκηση στην Πνευμονολογία, καθώς θα εστιάσει στον πρακτικό τρόπο αντιμετώπισης επειγόντων περιστατικών, από το επίπεδο του αγροτικού ιατρού και του Κέντρου Υγείας, μέχρι το τμήμα επειγόντων περιστατικών ενός τριτοβάθμιου νοσοκομείου. Θα είναι χρήσιμο για τους φοιτητές που σκοπεύουν να εκπαιδευτούν και να ασκήσουν οποιαδήποτε κλινική και χειρουργική ειδικότητα, καθώς θα καλύπτει ένα ευρύ φάσμα επειγουσών καταστάσεων της Πνευμονολογίας και θα παρέχει τις απαραίτητες πρακτικές γνώσεις για την σωστή διαγνωστική προσέγγιση, αλλά και την αντιμετώπιση των περιστατικών, από την φαρμακευτική αγωγή μέχρι την σωστή εφαρμογή της οξυγονοθεραπείας, αλλά και τις βασικές αρχές εφαρμογής του μη επεμβατικού μηχανικού αερισμού. Εκτός της θεωρητικής διδασκαλίας του μαθήματος, οι φοιτητές θα έχουν τη δυνατότητα να παρακολουθήσουν σε ομάδες πρακτική κλινική άσκηση στην Επείγουσα Πνευμονολογία, με επίδειξη όλων των μέσων και τεχνικών που χρησιμοποιούνται στην κλινική πράξη (οξυγονοθεραπεία, μη επεμβατικός αερισμός κ.λπ.)</p>		



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

Τμήμα: ΙΑΤΡΙΚΗΣ

Κωδικός Θέσης:	ΙΑΤ3	Ποσοστό Απασχόλησης	100 %
Επιστημονικό Πεδίο Θέσης:	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ		
ΜΑΘΗΜΑ 1			
A/A Μαθήματος:	1		
Κωδικός Μαθήματος:	ΙΑΕ615		
Τίτλος Μαθήματος:	Σύνθεση βιο-ιατρικής πληροφορίας - Συστηματική ανασκόπηση και μετα-ανάλυση		
Είδος Μαθήματος:	ΜΕ		
Ακαδημαϊκό Εξάμηνο στο οποίο θα προσφερθεί το μάθημα κατά το Ακ. Έτος 2023-2024:	6ο	Εξάμηνο κατά το οποίο θα προσφερθεί το μάθημα:	ΕΑΡΙΝΟ
ECTS Μαθήματος:	2		
Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (θεωρία):	1	Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (εργαστήριο):	1
Σύντομη Περιγραφή Μαθήματος:	<p>Το μάθημα στοχεύει στην εισαγωγή τον φοιτητή στις αρχές των συστηματικών ανασκοπήσεων και μετα-αναλύσεων και η απόκτηση γνώσεων όσον αφορά των κατανόηση, την ερμηνεία και την υλοποίηση μίας συστηματικής ανασκόπησης και μετα-ανάλυσης. Περιεχόμενο του μαθήματος: Βασικές αρχές των συστηματικών ανασκοπήσεων και μετα-αναλύσεων και τα επιμέρους στάδια υλοποίησης. Σωστή διατύπωση ενός ερευνητικού ερωτήματος και του κατάλληλου σχεδιασμού της στρατηγικής συστηματικής αναζήτησης της ιατρικής βιβλιογραφίας. Διαδικασία επιλογής των κατάλληλων για το ερευνητικό ερώτημα μελετών και διαδικασία εξαγωγής δεδομένων. Αποτίμηση της ποιότητας των επιλέξιμων μελετών με κατάλληλα εργαλεία αξιολόγησης της μεθοδολογικής ποιότητας και του κινδύνου μεροληψίας των πρωτογενών μελετών. Ποσοτική σύνθεση των διαθέσιμων τεκμηρίων χρησιμοποιώντας κατάλληλα στατιστικά μοντέλα και τεχνικές. Αξιολόγηση ύπαρξης τυχόν συστηματικών σφαλμάτων, και αναγνώριση των παραγόντων που συνεισφέρουν στην ετερογένεια των αποτελεσμάτων μεταξύ των επιλέξιμων μελετών.</p>		



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

ΜΑΘΗΜΑ 2			
Α/Α Μαθήματος:	2		
Κωδικός Μαθήματος:	ΙΑΥ609		
Τίτλος Μαθήματος:	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ		
Είδος Μαθήματος:	ΜΚ/Υ		
Ακαδημαϊκό Εξάμηνο στο οποίο θα προσφερθεί το μάθημα κατά το Ακ. Έτος 2023-2024:	6ο	Εξάμηνο κατά το οποίο θα προσφερθεί το μάθημα:	ΕΑΡΙΝΟ
ECTS Μαθήματος:	4		
Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (θεωρία):	3	Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (εργαστήριο):	3
Σύντομη Περιγραφή Μαθήματος:	<p>Το μάθημα εμβαθύνει σε γνώσεις επιδημιολογίας και στοχεύει στην εκπαίδευση των φοιτητών στην ερευνητική μεθοδολογία βιο-ιατρικών μελετών. Το μάθημα προσφέρει λεπτομερείς πληροφορίες για τους βασικούς σχεδιασμούς επιδημιολογικών μελετών (τυχαιοποιημένες κλινικές δοκιμές, προοπτικές μελέτες κοόρτης, μελέτες ασθενών-μαρτύρων, συγχρονικές μελέτες, οικολογικές μελέτες κ.ο.κ.). Βασικές έννοιες του μαθήματος αποτελούν επίσης ο ερευνητικός σχεδιασμός της μετα-ανάλυσης και των μελετών κόστους-αποτελεσματικότητας. Μεγάλη σημασία δίνεται επίσης στην κατανόηση της δημιουργίας και της χρησιμότητας των κατευθυντηρίων οδηγιών στην κλινική ιατρική. Άλλα κεφάλαια αποτελούν τη θεωρία της λήψης των κλινικών αποφάσεων, την αξιολόγηση της ποιότητας ζωής και τον συνυπολογισμό της σε επιδημιολογικά μέτρα συχνότητας (π.χ. επιβίωση σε έτη με συνεκτίμηση της ποιότητας ζωής ή ανικανότητας), τη διαφάλιση και τον έλεγχο ποιότητας σε επιδημιολογικές μελέτες, τη γενετική επιδημιολογία και την επιδημιολογία του καρκίνου και των καρδιαγγειακών νοσημάτων.</p>		



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

Κωδικός Θέσης:	ΙΑΤ4	Ποσοστό Απασχόλησης	100 %
Επιστημονικό Πεδίο Θέσης:	ΜΑΙΕΥΤΙΚΗ/ΓΥΝΑΙΚΟΛΟΓΙΑ		
ΜΑΘΗΜΑ 1			
A/A Μαθήματος:	1		
Κωδικός Μαθήματος:	ΙΑΕ704		
Τίτλος Μαθήματος:	Ιατρική Γενετική στην κλινική πράξη, πρόληψη και προγεννητική διάγνωση		
Είδος Μαθήματος:	ΜΕ		
Ακαδημαϊκό Εξάμηνο στο οποίο θα προσφερθεί το μάθημα κατά το Ακ. Έτος 2023-2024:	4ο	Εξάμηνο κατά το οποίο θα προσφερθεί το μάθημα:	ΕΑΡΙΝΟ
ECTS Μαθήματος:	2		
Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (θεωρία):	4	Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (εργαστήριο):	2
Σύντομη Περιγραφή Μαθήματος:	<p>Αντικείμενο του μαθήματος: Η κατανόηση και μελέτη των αρχών της κλινικής γενετικής διάγνωσης, της πρόγνωσης και της πρόληψης των γενετικών νοσημάτων και της παροχής γενετικών συμβουλών και γενετικής καθοδήγησης. Περιεχόμενο του μαθήματος: Συχνότερα νοσήματα μονογονιδιακής κληρονομησης στην κλινική πράξη. Συχνά πολυγονιδιακά/πολυπαραγοντικά νοσήματα, αρχές κληρονομικότητας και κλινική εμφάνιση. Χρωμοσωματικές ανωμαλίες στην κλινική πράξη. Κλινικό γενετικό ιστορικό - κλινική γενετική συμβουλευτική. Κλινικές διαταραχές του φύλου και σεξουαλική διαφοροποίηση. Κλινική Γενετική στις αποβολές-διερεύνηση των αποβολών. Κλινική Γενετική στις αποβολές - διερεύνηση των αποβολών. Κλινική γενετική και Υποβοηθούμενη Αναπαραγωγή. Βιοχημικοί δείκτες εμβρυικών ανωμαλιών στο μητρικό αίμα και υπερηχογραφική εκτίμηση των συγγενών ανωμαλιών. Μη επεμβατική προγεννητική διάγνωση - κλινικές εφαρμογές. Βάσεις κλινικών γενετικών δεδομένων στη γενετική συμβουλευτική. Μορφή και εκβάσεις διδασκαλίας: Το μάθημα διδάσκεται σε συνδυασμό με κλινική-εργαστηριακή άσκηση και στοχευμένες εργασίες φοιτητών. Το τελικό επίπεδο γνώσεων τους επιτρέπει τη σύνταξη οικογενειακού δένδρου, την κατανόηση του τρόπου κληρονομησης των φορέων και των πασχόντων από γενετικά νοσήματα και να προτείνουν ειδικές εξετάσεις</p>		



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



Με τη συγχρηματοδότηση
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Πρόγραμμα
Ανθρώπινο Δυναμικό και
Κοινωνική Συνοχή

Κωδικός Θέσης:	ΙΑΤ5	Ποσοστό Απασχόλησης	100 %
Επιστημονικό Πεδίο Θέσης:	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΗ		
ΜΑΘΗΜΑ 1			
A/A Μαθήματος:	1		
Κωδικός Μαθήματος:	ΙΑΕ918		
Τίτλος Μαθήματος:	ΕΦΗΒΙΚΗ ΙΑΤΡΙΚΗ		
Είδος Μαθήματος:	ΜΕ		
Ακαδημαϊκό Εξάμηνο στο οποίο θα προσφερθεί το μάθημα κατά το Ακ. Έτος 2023-2024:	10ο	Εξάμηνο κατά το οποίο θα προσφερθεί το μάθημα:	ΕΑΡΙΝΟ
ECTS Μαθήματος:	2		
Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (θεωρία):	2	Ώρες διδασκαλίας Μαθήματος (εργαστήριο):	4
Σύντομη Περιγραφή Μαθήματος:	<p>Σκοπός του μαθήματος είναι να ενημερωθούν οι φοιτητές για τα προβλήματα της εφηβικής ηλικίας, μιας ιδιαίτερης ηλικίας που δεν υπάγεται στον κλασικό ηλικιακό διαχωρισμό Παιδιατρική-Παθολογία. Άπτεται πολλών ειδικοτήτων και υποειδικοτήτων όπως Παιδιατρική, Παθολογία, Ενδοκρινολογία, Ορθοπαιδική, Αναπτυξιολογία, Ψυχιατρική, Κοινωνική Ιατρική κ.ά. Ο νέος ιατρός θα πρέπει να έχει αρκετές γνώσεις για τη σφαιρική προσέγγιση των εφήβων και των προβλημάτων τους και να αναζητά τη σωστή εξειδικευμένη θεραπεία. Ολοκληρώνοντας τη διδασκαλία ο φοιτητής θα πρέπει να είναι σε θέση να ανιχνεύει τα προβλήματα των εφήβων και να δίνει αρκετές λύσεις. Ολοκληρώνοντας την εκπαίδευσή του στην Παιδιατρική, ο φοιτητής ιατρικής θα πρέπει να είναι σε θέση να: α) Επικοινωνεί με τον έφηβο και τους κηδεμόνες του έτσι ώστε να πάρει ένα σωστό ιατρικό ιστορικό. β) Αναγνωρίζει τις ιδιαιτερότητες προσέγγισης του εφήβου όπως λήψη ιστορικού χωρίς την παρουσία γονέων, κανόνες καταγραφής ιδιωτικών προσωπικών πληροφοριών. γ) Πραγματοποιήσει κλινική εξέταση διαφόρων συστημάτων και ανατομικών περιοχών, στοχευμένη στην εφηβική ηλικία. δ) Αναγνωρίσει το πρόγραμμα εμβολιασμού και προληπτική ριζοσπάθεια στην εφηβική ηλικία. ε) Αναγνωρίζει επείγουσες παιδιατρικές καταστάσεις ιδιαίτερες στην εφηβεία, να πραγματοποιεί διαφορική διάγνωση και να αναφέρει την ενδεδειγμένη αντιμετώπιση. στ) Γνωρίσει καταστάσεις συχνές στην εφηβεία όπως νευρογενής ανορεξία, κατάχρηση ουσιών, εξάρτηση από το διαδίκτυο, σεξουαλικές διαταραχές, κακοποίηση. Σκοπός είναι η γνώση της προσέγγισης του εφήβου, η περιγραφή της κάθε κατάστασης και οι τρόποι αντιμετώπισης. ζ) Γνωρίσει την κλινική εικόνα, την προσέγγιση και την θεραπεία επιλεγμένων παιδιατρικών νοσημάτων στην εφηβική ηλικία.</p>		