



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν.
4485/2017
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ
ΤΗΛ: 2610-997888
E-mail: rescom@upatras.gr – Url: <http://research.upatras.gr>

Πάτρα, 31/ 03 /2022,
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 30943

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

« Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση»



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΡΑΞΗ: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πατρών με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022»

ΕΡΓΟ: «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πατρών με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022»
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ(ΦΚ/ΜΙΣ): 82015 / 5161721

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ 9 ΘΕΣΕΩΝ ΠΛΗΡΟΥΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΑΣ & 10 ΘΕΣΕΩΝ ΜΕΡΙΚΗΣ ΥΠΟΤΡΟΦΙΑΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών (εφ' εξής καλούμενος, για τις ανάγκες της παρούσης πρόσκλησης, Αναθέτουσα Αρχή) λαμβάνοντας υπόψιν:

1. Το Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Το Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει
3. Το Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού
4. Το αρθρ. 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
5. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
6. Τον «Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έρευνας» της Αναθέτουσας Αρχής
7. Το άρθρο 98 παρ. 6 & 7 του ν.4547/2018 καθώς και το άρθρο 33 παρ 6 του ν.4559/2018
8. το αρθ. 12 της με ΑΠ 137675/ΕΥΘΥ1016/19.12.2018 (ΦΕΚ 5968 Β') σε αντικατάσταση της με Α.Π.10427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) Υπουργικής Απόφασης τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/Υπουργικής Απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχος νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές

Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»

9. Την με Α.Π. **141149/23.12.2021 Πρόσκληση για υποβολή προτάσεων** στο Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» με τίτλο «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων των ΑΕΙ με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022» (ΑΔΑ: **61ΜΣ46ΜΤΡ-Ε6Ω**) και τυχόν Τροποποιήσεις της.
10. Την Υπ. Απόφαση 13924/Ζ1/2022 - ΦΕΚ Τεύχος Β 558/10.02.2022
11. Την υπ. αριθμ. **22703/ 08.03.2022 Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών περί αποδοχής εκτέλεσης της Πράξης** με τίτλο «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πατρών με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022» (Συνεδρίαση **805/08.03.2022**)

και σύμφωνα με απόφαση της αρ. **808ης / 29.03.2022** Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, εγκρίνει τη δημοσίευση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος φυσικών προσώπων για την κάλυψη 9 θέσεων πλήρους υποτροφίας & 10 θέσεων μερικής υποτροφίας στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πατρών με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022», που συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκούς (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο –Ε.Κ.Τ.) και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της Πράξης «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πατρών με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022», με Επιστημονικά & Ιδρυματικά Υπεύθυνο τον καθηγητή **Διονύσιο Μαντζαβίνο**, Αντιπρύτανη του Πανεπιστημίου Πατρών (Τμήμα Χημικών Μηχανικών).

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Παροχή ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων σε προγράμματα σπουδών πρώτου κύκλου του Παν. Πατρών, από μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες του Πανεπιστημίου Πατρών για τη διεξαγωγή διδακτικού έργου για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022, για το σύνολο των μαθημάτων που ορίζονται ανά Γνωστικό Αντικείμενο του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του Πανεπιστημίου Πατρών, όπως αυτά έχουν εγκριθεί από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Πατρών και αναλυτικά περιγράφονται στον πίνακα μαθημάτων και ανά Γνωστικό Αντικείμενο, που επισυνάπτονται στην παρούσα πρόσκληση σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα του έργου και μέχρι τη λήξη του, ήτοι 30/09/2022.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΠΟ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ/ΘΕΣΗ (Αντικείμενο Ανάθεσης με αναφορά σε παραδοτέα, Χρονική Διάρκεια, Αμοιβή, Προσόντα, Κριτήρια Αξιολόγησης)

Οι ενδιαφερόμενοι/ες μεταπτυχιακοί φοιτητές και υποψήφιοι διδάκτορες του Πανεπιστημίου Πατρών καλούνται να υποβάλλουν αίτηση υποψηφιότητας για τις θέσεις που προκηρύσσονται ανά Γνωστικό Αντικείμενο, προκειμένου να παρέχουν δια ζώσης (όπως προβλέπεται από τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις, τηρώντας τα προτεινόμενα μέτρα και κανόνες ασφαλείας) ενισχυτική διδασκαλία επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων, του εκάστοτε Γνωστικού Αντικειμένου, του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Πατρών, για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022. Κατά την εκπαιδευτική διαδικασία εφαρμόζονται τα έκτακτα μέτρα που ρυθμίζονται με την υπό στοιχεία 119847/ΓΔ6/23.9.2021 κοινή υπουργική απόφαση «Λειτουργία των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Α.Ε.Ι.) και μέτρα για την αποφυγή διάδοσης του κορονοϊού COVID-19 κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022» (Β' 4406), όπως αυτά εκάστοτε ισχύουν. Η διενέργεια κλινικών και εργαστηριακών ασκήσεων και η ενισχυτική διδασκαλία πραγματοποιείται σύμφωνα τα έκτακτα μέτρα προστασίας της δημόσιας υγείας από τον κίνδυνο περαιτέρω διασποράς του κορωνοϊού COVID-19, όπως αυτά εκάστοτε ισχύουν.

Διευκρινίζεται ότι κάθε ωφελούμενος οφείλει να διδάξει όλα τα μαθήματα που έχουν οριστεί στο συγκεκριμένο Γνωστικό Αντικείμενο.

Δυνητικοί υπότροφοι

Ως δυνητικοί υπότροφοι ορίζονται οι μεταπτυχιακοί φοιτητές και υποψήφιοι διδάκτορες, οι οποίοι φοιτούν σε προγράμματα σπουδών δεύτερου και τρίτου κύκλου τα οποία οργανώνονται από Τμήματα της ίδιας Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών. Στα προγράμματα σπουδών δεύτερου και τρίτου κύκλου ενός Τμήματος συμπεριλαμβάνονται και τα διατμηματικά ή διδρυματικά μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών ή προγράμματα σπουδών τρίτου κύκλου με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017 (Α' 114), τα οποία οργανώνει και στα οποία συμμετέχει το Τμήμα.

Υποχρεώσεις υποτρόφων:

1. Ως υποχρέωση κάθε υποτρόφου είναι η διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου συνολικής διάρκειας τριακοσίων είκοσι (160) ωρών ώρες αθροιστικά για όλα τα μαθήματα ανά αποκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο για μια πλήρη υποτροφία, και αντίστοιχα των ογδόντα (80) ωρών αθροιστικά για όλα τα μαθήματα ανά αποκηρυσσόμενο αντικείμενο για μια μερική υποτροφία.
2. Το επικουρικό διδακτικό έργο της παρ. 1 προσφέρεται σε μαθήματα του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του Τμήματος, τα οποία είναι υποχρεωτικά του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου (υποχρεωτικά, υποχρεωτικής επιλογής ή ελεύθερης επιλογής) του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022, σύμφωνα με το εγκεκριμένο πρόγραμμα σπουδών κάθε Τμήματος.
3. Ειδικότερα, το επικουρικό διδακτικό έργο της παρ. 1 μπορεί να περιλαμβάνει τις ακόλουθες περιπτώσεις:
 - α) την επικουρία του εκπαιδευτικού έργου των μελών Δ.Ε.Π. και του λοιπού τακτικού και έκτακτου διδακτικού προσωπικού του Τμήματος σε μαθήματα του ίδιου ή συναφούς γνωστικού αντικειμένου,
 - β) τη διεξαγωγή φροντιστηριακών μαθημάτων, με σκοπό την καλύτερη εμπέδωση/κατανόηση του γνωστικού αντικειμένου του θεωρητικού μέρους του μαθήματος και τη διενέργεια πρακτικών ασκήσεων
 - γ) την υποστήριξη του εργαστηριακού, πρακτικού ή κλινικού μέρους μαθήματος, υπό την καθοδήγηση και εποπτεία του κάθε διδάσκοντος το μάθημα,
 - δ) τη διόρθωση εργασιών ως προς το θεωρητικό ή εργαστηριακό ή πρακτικό μέρος των φροντιστηριακών μαθημάτων,
 - ε) τη συμμετοχή στην επιτήρηση των τελικών εξετάσεων και των ενδιάμεσων διαγωνισμάτων (προόδων) των μαθημάτων του προγράμματος σπουδών του Τμήματος, που υποστηρίζουν.

Διευκρινίζεται ότι κατ' ελάχιστον το 40% του συνολικού αριθμού ωρών αντιστοιχεί στις υποχρεώσεις επικουρικού διδακτικού έργου των περ. β' και γ'.

4. Η διενέργεια των φροντιστηριακών μαθημάτων της περ. β', πραγματοποιείται υποχρεωτικά επιπλέον των διδακτικών ωρών διαλέξεων θεωρίας κάθε μαθήματος, όπως αυτές έχουν καθοριστεί στο ισχύον πρόγραμμα σπουδών και το ωρολόγιο πρόγραμμα του κάθε Τμήματος. Η ενισχυτική διδασκαλία σε καμία περίπτωση δεν αντικαθιστά το διδακτικό έργο, το οποίο αφορά στην παροχή αυτοδύναμου διδακτικού έργου, το οποίο διεξάγεται οποίο αφορά στην παροχή αυτοδύναμου διδακτικού έργου, το οποίο διεξάγεται αποκλειστικά από το τακτικό ή έκτακτο διδακτικό προσωπικό του κάθε Α.Ε.Ι., σύμφωνα με το άρθρο 31 του ν. 4009/2011.

5. Διευκρινίζεται ότι σε περίπτωση που ο υποψήφιος, καταταχθεί πρώτος σε περισσότερα από ένα Γνωστικά Αντικείμενα, τότε θα πρέπει να επιλέξει ένα εξ αυτών, προκειμένου να καταλάβει μία (1) μόνο θέση υποτροφίας.

Λόγοι αποκλεισμού

Αποκλείονται από τη δυνατότητα να λάβουν υποτροφία, οι ακόλουθες κατηγορίες φυσικών προσώπων:

- α)** Μεταπτυχιακοί φοιτητές, οι οποίοι έχουν υπερβεί τον κανονικό χρόνο φοίτησης του προγράμματος σπουδών β' κύκλου, στο οποίο είναι εγγεγραμμένοι σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην απόφαση ίδρυσης του Π.Μ.Σ.
- β)** Δημόσιοι υπάλληλοι ή δημόσιοι λειτουργοί που απασχολούνται σε φορείς του δημοσίου τομέα, κατά την έννοια των περ. α' έως στ' της παρ. 1 του άρθρου 14 του Ν. 4270/2014 (Α' 143).
- γ)** Ακαδημαϊκοί υπότροφοι της παρ. 6 του άρθρου 29 του Ν. 4009/2011 (Α' 195), όπως έχει τροποποιηθεί με το άρθρο 58 του ν. 4386/2016, και ισχύει σε οποιοδήποτε Α.Ε.Ι. της ημεδαπής.
- δ)** Μέλη Δ.Ε.Π., Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π., Ε.ΤΕ.Π. των Α.Ε.Ι. ή συμβασιούχων διδασκόντων του Π.Δ. 407/1980 σε Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
- ε)** Ερευνητές σε ερευνητικά κέντρα της ημεδαπής ή αλλοδαπής.
- στ)** Φυσικά πρόσωπα, που λαμβάνουν ήδη μια (1) ανταποδοτική υποτροφία (ως ανταποδοτική ορίζεται η υποτροφία που δεν υπόκειται σε οποιονδήποτε φόρο, κράτηση ή ασφαλιστική εισφορά).

Χρηματικό ύψος υποτροφίας:

Το ύψος μίας πλήρους υποτροφίας ανέρχεται στο ποσό των χιλίων τριακοσίων ευρώ (1.300 €), ενώ μια μερική στο ποσό των εξακοσίων πενήντα ευρώ (650 €). **Η απόδοση της υποτροφίας που αφορά στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου πραγματοποιείται εφάπαξ μετά την ορθή εκτέλεση του έργου του υποτρόφου και κατόπιν της ολοκλήρωσης της εξεταστικής περιόδου του αντίστοιχου ακαδημαϊκού εξαμήνου.**

Η απόδοση της υποτροφίας πραγματοποιείται μετά από την υποβολή αιτήματος πληρωμής του Επιστημονικού Υπευθύνου του έργου προς τη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε., συνοδευόμενο από βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου περί καλής εκτέλεσης του επικουρικού διδακτικού έργου που του είχε ανατεθεί και τη βεβαίωση του Προέδρου του Τμήματος.

Η εξόφληση των υποτροφιών της παρούσας πραγματοποιείται αποκλειστικά μέσω της Ενιαίας Αρχής Πληρωμών.

Οι ανταποδοτικές υποτροφίες της παρούσας απόφασης δεν υπόκεινται σε οποιονδήποτε φόρο, κράτηση ή ασφαλιστική εισφορά σύμφωνα με το άρθρο 72 του ν. 4610/2019 (Α' 70).

Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: Ως ημερομηνία έναρξης εκτέλεσης έργου ορίζεται η ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης του Ιδρύματος με τον εκάστοτε υπότροφο και η λήξη του την 30^η.09.2022.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ: Τα κριτήρια αξιολόγησης των υποψηφίων υποτρόφων είναι ενιαία για όλα τα προκηρυσσόμενα γνωστικά αντικείμενα των Τμημάτων των Α.Ε.Ι. και καθορίζονται ως ακολούθως:

Α. Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση
A.1. Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022.	ΝΑΙ/όχι

<p>A.2. Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή.</p> <p>(συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017).</p>	<p>ΝΑΙ/όχι</p>
<p>B. Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης</p>	
<p>B.1. Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο</p>	<p>Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:</p> <p>α) συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών: 0 έως 30 μόρια</p> <p>β) συνάφεια του επιστημονικού- ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο: 0 έως 7,5 μόρια</p> <p>γ) συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο: 0 έως 7,5 μόρια</p> <p>(Σύνολο κριτηρίου B.1 έως 45 μόρια)</p>
<p>B.2. Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι.</p>	<p>Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</p> <p>(έως 10 μόρια)</p>
<p>B.3. Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις- Ανακοινώσεις σε συνέδρια</p>	<p>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον.</p> <p>(έως 10 μόρια)</p>
<p>B.4. Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ</p>	<p>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</p>
<p>Ανώτατο σύνολο μορίων</p>	<p>Εβδομήντα (70) μόρια</p>

Διευκρινίζεται ότι η μη κάλυψη από κάποιον υποψήφιο ενός εκ των κριτηρίων Α.1 και Α.2 αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας αυτής, χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της.

- Οι αιτήσεις των υποψηφίων, καθώς και τα συνοποβαλλόμενα δικαιολογητικά τους, υποβάλλονται αποκλειστικά ηλεκτρονικά προς τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (Μ.Ο.Δ.Υ.) του Ε.Λ.Κ.Ε. στο Ενιαίο Σύστημα Υποβολής Αιτήσεων – Προτάσεων της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και συγκεκριμένα στον σύνδεσμο <https://upsubmissions.upatras.gr/2022-2-aitisi-epikourikou/>, μέχρι τις **11/04/2022 και ώρα 15:00** (κατ' ελάχιστον 10 ημέρες από την επομένη της ανάρτησης). **Η υποβολή αίτησης με διαφορετικό τρόπο από τα οριζόμενα στην παρούσα παράγραφο συνιστά λόγο απόρριψης της αίτησης.**
- Η σύνθεση των Επιτροπών Αξιολόγησης έχει προταθεί και εγκριθεί από τις Συνελεύσεις των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Πατρών και έχει επικυρωθεί από την Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών στην υπ. αριθμ. **808ης / 29.03.2022** Συνεδρίασή της.
- Μετά την ολοκλήρωση της υποβολής των αιτήσεων, η Επιτροπή Αξιολόγησης εντός αποκλειστικής προθεσμίας επτά (7) ημερών αξιολογεί τις αιτήσεις των υποψηφίων σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης και υποβάλλει σχετική εισήγηση προς τη Συνέλευση του Τμήματος. Με απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος, κατόπιν εισήγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης, εγκρίνονται οι πίνακες κατάταξης και απορριπτέων υποψηφίων ανά προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο. Η απόφαση της Συνέλευσης διαβιβάζεται ηλεκτρονικά προς τη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. Οι πίνακες κατάταξης και απορριπτέων υποψηφίων ανά γνωστικό αντικείμενο επικυρώνονται με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε., που αναρτάται στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε., του Α.Ε.Ι. και στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.
- Κατά της απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, με την οποία κυρώνονται οι προσωρινοί πίνακες οποιοσδήποτε υποψήφιος έχει έννομο συμφέρον μπορεί να υποβάλει ένσταση εντός αποκλειστικής προθεσμίας τριών (3) ημερών. Η υποβολή της ένστασης πραγματοποιείται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση της Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. όπου υπεβλήθησαν οι αιτήσεις υποψηφιότητας. Οι προβαλλόμενοι λόγοι επί της ενστάσεως θα πρέπει να είναι ειδικώς και επαρκώς αιτιολογημένοι και να στηρίζονται στους όρους της πρόσκλησης και την αξιολόγηση των υποψηφίων.
- Σε περίπτωση ισοβαθμίας στη συνολική βαθμολογία προηγείται αυτός που έχει τις περισσότερες μονάδες στο κριτήριο με την μεγαλύτερη βαθμολογία του πίνακα κριτηρίων και αν συμπίπτουν, αυτός που έχει τις περισσότερες μονάδες στο κριτήριο με την αμέσως μικρότερη βαθμολογία και ούτω καθεξής, μέχρι και το κριτήριο ν. Σε περίπτωση ίσης βαθμολογίας μεταξύ κριτηρίων του πίνακα, τα κριτήρια εξετάζονται σύμφωνα με την σειρά του Α/Α που αναγράφεται στην πρόσκληση (1 έως ν). Η σειρά κατάταξης των υποψηφίων που εξακολουθούν να ισοβαθμούν μετά την εξάντληση όλων των κριτηρίων ισοβαθμίας, καθορίζεται με δημόσια κλήρωση. Η κλήρωση διεξάγεται παρουσία της Επιτροπής Αξιολόγησης του έργου. Με την ίδια απόφαση ο 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 ενημερώνονται σχετικά με ανακοίνωση που αναρτάται στον διαδικτυακό τόπο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε., είκοσι τέσσερις (24) τουλάχιστον ώρες πριν από τη διενέργεια της κλήρωσης.
- Αρμόδιο όργανο για την εξέταση των ενστάσεων της παρ. 6 είναι η Επιτροπή Ενστάσεων της παρ. 3 του άρθρου 64 του ν. 4485/2017, η οποία αποφαινεται επί του περιεχομένου των ενστάσεων εντός αποκλειστικής προθεσμίας επτά (7) ημερών από την ημερομηνία υποβολής τους. Σε περίπτωση άπρακτης παρόδου της ως άνω προθεσμίας η ένσταση θεωρείται ότι έχει απορριφθεί σιωπηρά.

Οι προσωρινοί πίνακες καθίστανται αυτοδικαίως οριστικοί, χωρίς να απαιτείται η έκδοση απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. σε περίπτωση άπρακτης παρόδου της προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων ή της προθεσμίας εξέτασης των ενστάσεων από την Επιτροπή Ενστάσεων, σε περίπτωση άσκησης ενστάσεων. Μετά την εξέταση των ενστάσεων οι τελικοί πίνακες των οριστικών αποτελεσμάτων επικυρώνονται από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης και αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ και στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα που θα συνοδεύουν την πρόταση:

1. Κάθε ενδιαφερόμενος υποψήφιος υποβάλλει, σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης, ως συνοδευτικά δικαιολογητικά της αίτησης υποψηφιότητας, τα ακόλουθα:

α) αίτηση υποβολής υποψηφιότητας,

β) πρόσφατο αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα,

γ) φωτοαντίγραφο πτυχίου ή διπλώματος Τμήματος ή Σχολής της ημεδαπής ή αναγνωρισμένου ομοταγούς ιδρύματος της αλλοδαπής από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π., συνοδευόμενο από πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας,

δ) φωτοαντίγραφο μεταπτυχιακού διπλώματος συνοδευόμενο από πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας, (για τους υποψήφιους που είναι κατέχουν ήδη έναν ή περισσότερους τίτλους μεταπτυχιακών σπουδών),

ε) βεβαίωση της Γραμματείας του Τμήματος ότι ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας με αναφορά του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής (για τους υποψήφιους που είναι υποψήφιοι διδάκτορες),

στ) βεβαίωση της Γραμματείας του Τμήματος ότι ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής με αναφορά του τίτλου και τυχόν ειδίκευσης του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, στο οποίο είναι εγγεγραμμένος (για τους υποψήφιους που είναι μεταπτυχιακοί φοιτητές),

ζ) αποδεικτικό/ά προηγούμενης έμμισθης ή άμισθης εμπειρίας στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου, π.χ. βεβαίωση από τον επιβλέποντα του μαθήματος, ή τον Πρόεδρο του Τμήματος ή του Κοσμήτορα σε περίπτωση μονοτμηματικής Σχολής, στην οποία αναφέρεται το επικουρικό διδακτικό έργο του υποψηφίου (μάθημα και ώρες) ή/και σύμβαση διεξαγωγής επικουρικού διδακτικού έργου,

η) για την απόδειξη της πλήρωσης του κριτηρίου των δημοσιεύσεων ή/και ανακοινώσεων σε συνέδρια, απαιτείται η αναφορά των απαιτούμενων ελάχιστων στοιχείων αυτών στο αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα της παραγράφου β,

θ) δικαιολογητικά που αποδεικνύουν την κατοχή των κριτηρίων αριστείας (π.χ. λήψη άλλης υποτροφίας, απόδοση χρηματικών βραβείων λόγω αριστείας κατά την απόδοση των σπουδών του),

ι) υπεύθυνη Δήλωση από την οποία να προκύπτει ότι δεν συντρέχουν στο πρόσωπο του υποψηφίου οι λόγοι αποκλεισμού της παρούσας.

Η επιλογή της πρότασης θα γίνει ύστερα από εκτίμηση των προσόντων.

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Δικαίωμα Υποβολής Υποψηφιότητας έχει κάθε φυσικό πρόσωπο από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή το οποίο αποτελεί μεταπτυχιακό φοιτητή και υποψήφιο διδάκτορα, που φοιτά σε πρόγραμμα σπουδών δεύτερου και τρίτου κύκλου το οποίο οργανώνεται από Τμήματα της ίδιας Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών. Επισημαίνεται ότι στα προγράμματα σπουδών δεύτερου και τρίτου κύκλου ενός Τμήματος συμπεριλαμβάνονται και τα διατμηματικά ή διδρυματικά μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών ή προγράμματα σπουδών τρίτου κύκλου με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017 (Α' 114), τα οποία οργανώνει και στα οποία συμμετέχει το Τμήμα.
2. Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγθούν θα απασχοληθούν ως υπότροφοι.
3. **Παραδοτέο του φυσικού αντικείμενου του έργου είναι:** **α)** η υλοποίηση της ενισχυτικής διδασκαλία επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων, του εκάστοτε Γνωστικού Αντικείμενου, του συνόλου των μαθημάτων του Γνωστικού Αντικείμενου, η οποία πιστοποιείται από βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου περί καλής εκτέλεσης του επικουρικού διδακτικού έργου που του είχε ανατεθεί και τη βεβαίωση του Προέδρου του Τμήματος και **β)** η λίστα συμμετεχόντων φοιτητών που επωφελούνται από την παρεχόμενη ενισχυτική διδασκαλία.
4. Το έργο θα υλοποιηθεί στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πατρών δια ζώσης (όπως προβλέπεται από τις εκάστοτε ισχύουσες διατάξεις, τηρώντας τα προτεινόμενα μέτρα και κανόνες ασφαλείας).
5. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

6. Διευκρινίζεται ότι σε περίπτωση που ο υποψήφιος, καταταχθεί πρώτος σε περισσότερα από ένα Γνωστικά Αντικείμενα, τότε θα πρέπει να επιλέξει ένα εξ αυτών, προκειμένου να καταλάβει μία (1) μόνο θέση.
7. Η επιλογή των υποψηφίων της παραπάνω πρόσκλησης θα γίνει από την Γενική Συνέλευση του αντίστοιχου Τμήματος του Πανεπιστημίου Πατρών, κατόπιν εισήγησης τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης ανά Γνωστικό Αντικείμενο, επιτροπή που η αντίστοιχη Γενική Συνέλευση έχει ορίσει. Τα αποτελέσματα της διαδικασίας θα εγκριθούν - επικυρωθούν σε συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και θα ανακοινωθούν ως Πρακτικό Αξιολόγησης στην πλατφόρμα (<https://uproskliseis.upatras.gr/>).
8. Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τις κ.κ. **Στυλιανή Κούλη**, (τηλέφωνο **2610.997885** e-mail: stykouli@upatras.gr) και **Δέσποινα Σκέντζου** (τηλέφωνο **2610.997871** e-mail: dskentzou@upatras.gr).
9. Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών (<http://research.upatras.gr/>) και ειδικότερα στο πεδίο Προσκλήσεις Προσωπικού (<https://uproskliseis.upatras.gr/>) στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος (<http://www.upatras.gr/el>) του Πανεπιστημίου Πατρών.
10. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι της Αναθέτουσας Αρχής.
11. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να ανατρέχουν στον ιστότοπο της Αναθέτουσας Αρχής (<http://research.upatras.gr/>) και ειδικότερα στο πεδίο Προσκλήσεις Προσωπικού (<https://uproskliseis.upatras.gr/>) για πληροφορίες σχετικά με την εξέλιξη της διαδικασίας .

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθ. Παναγιώτης Δημόπουλος
Αντιπρύτανης Έρευνας και Ανάπτυξης

Συνημμένα:

1. Πίνακας στοιχείων Μαθημάτων ανά Γνωστικό Αντικείμενο



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν.
4485/2017
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ
ΤΗΛ: 2610-997888
E-mail: rescom@upatras.gr – Url: <http://research.upatras.gr>



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΤΑΣΗΣ / ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

Επώνυμο:
Όνομα:
Διεύθυνση:
Τηλ.:
Κιν.:
Email:

Θέμα: Υποβολή Πρότασης για την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ Π.Π. 30943 / 31-03-2022.

Σας υποβάλλω πρόταση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με όλα τα σχετικά δικαιολογητικά για «Παροχή ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων από μεταπτυχιακούς φοιτητές και υποψήφιους διδάκτορες του Πανεπιστημίου Πατρών για τη διεξαγωγή διδακτικού έργου για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022, για το σύνολο των μαθημάτων που ορίζονται ανά Γνωστικό Αντικείμενο του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του Πανεπιστημίου Πατρών, όπως αυτά έχουν εγκριθεί από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Πατρών και αναλυτικά περιγράφονται στον πίνακα μαθημάτων ανά Γνωστικό Αντικείμενο, που επισυνάπτονται στην παρούσα πρόσκληση σύμφωνα με το χρονοδιάγραμμα του έργου και μέχρι τη λήξη του, ήτοι 30/09/2022» στο πλαίσιο της Πράξης «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων του Πανεπιστημίου Πατρών με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022» με κωδικό (ΦΚ/MIS) 82015 / 5161721 αναφορικά με το Γνωστικό Αντικείμενο, όπως έχει επιλεγεί στην πλατφόρμα.

✓Αποδέχομαι πλήρως το περιεχόμενο της προκήρυξης, δηλαδή τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής και κατάρτισης της σχετικής σύμβασης.

Συνημμένα:

- 1)
- 2)
- 3)...

Πάτρα, / /2022
(Υπογραφή)

Τμήμα: Γνωστικό Αντικείμενο:

Γεωλογίας ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ - ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ

Είδος υποτροφίας::

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
GEOL_010	ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΟΥ ΕΜΒΙΟΥ ΚΟΣΜΟΥ - ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
0	0	20	12	3	

Στοιχεία Μαθήματος 2:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
GEOL_012	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΓΣΠ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 2:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
0	0	30	12	3	

Γεωλογίας ΚΟΙΤΑΣΜΑΤΟΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΡΩΤΩΝ ΥΛΩΝ

Είδος υποτροφίας::

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
GEOL_045	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΠΗΓΕΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
0	0	30	5	0	

Στοιχεία Μαθήματος 2:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
GEOL_072	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗ ΕΞΕΡΕΥΝΗΣΗ ΚΑΙ ΤΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 2:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
5	0	10	4	3	

Στοιχεία Μαθήματος 3:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
GEOL_074	ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 3:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
0	0	5	0	3	

Στοιχεία Μαθήματος 4:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
GEOL_069	ΑΣΚΗΣΗ ΥΠΑΙΘΡΟΥ VIII	Εργαστήριο			

Παραδοτέα Μαθήματος 4:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
0	0	5	10	0

Γεωλογίας

ΠΕΤΡΟΓΡΑΦΙΑ
ΙΖΗΜΑΤΟΓΕΝΩΝ ΚΑΙ
ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ
ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ

Είδος υποτροφίας::

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
GEOL_026	ΠΕΤΡΟΓΡΑΦΙΑ ΙΖΗΜΑΤΟΓΕΝΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΜΕΝΩΝ ΠΕΤΡΩΜΑΤΩΝ	Εργαστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 1:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
0	0	45	32	3

Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Και Πληροφορικής

ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ
ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ

Είδος υποτροφίας::

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
CEID_NE5218	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ	Εργαστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 1:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
25	18	14	20	3

Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Και Πληροφορικής

ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΕΣ
ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ

Είδος υποτροφίας::

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
CEID_NE520	ΑΛΓΟΡΙΘΜΙΚΕΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ	Εργαστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 1:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
0	26	29	20	5

Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Και Πληροφορικής

ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Είδος υποτροφίας::

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
CEID_NE5358	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II	Εργαστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 1:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

16

32

16

8

8

Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Και Πληροφορικής**ΕΞΟΥΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ
ΜΑΘΗΣΗΣ****Είδος υποτροφίας::**

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
CEID_NE562	ΕΞΟΥΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΜΑΘΗΣΗΣ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
16	32	16	8	8	

Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Και Πληροφορικής**ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ
ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ
ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ****Είδος υποτροφίας::**

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
CEID_NE5078	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
10	10	25	25	10	

Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Και Πληροφορικής**ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ****Είδος υποτροφίας::**

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
CEID_NY166	ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
0	0	40	20	20	

Μηχανολόγων Και Αεροναυπηγών Μηχανικών**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ****Είδος υποτροφίας::**

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
ΜΕΑ_ΔΕ6	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
20	0	80	40	20	

Μηχανολόγων Και Αεροναυπηγών Μηχανικών

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ

Είδος υποτροφίας::

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
ΜΕΑ_321	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ II	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
10	0	50	10	10	

Στοιχεία Μαθήματος 2:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
ΜΕΑ_126	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 2:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
10	0	40	20	10	

Πολιτικών Μηχανικών

ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ

Είδος υποτροφίας::

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
CIV_2110A	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ II	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
48	0	64	48	0	

Πολιτικών Μηχανικών

ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ

Είδος υποτροφίας::

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
CIV_8555A	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ	Φροντιστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
0	64	0	90	6	

Φυσικής

ΦΩΤΟΝΙΚΗ

Είδος υποτροφίας::

- Μερική Υποτροφία (80 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
RHE438	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASERS (ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ Laser	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
0	0	32	42	6

Φυσικής**ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ -
ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ****Είδος υποτροφίας::**

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
ELE478	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Φροντιστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 1:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
0	21	0	50	9

Στοιχεία Μαθήματος 2:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
ELE474	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Εργαστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 2:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
0	16	27	37	0

Φυσικοθεραπείας**ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ
ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΕΣ
ΚΑΚΩΣΕΙΣ- ΠΑΘΗΣΕΙΣ****Είδος υποτροφίας::**

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
PTH_603	ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΕ ΜΥΟΣΚΕΛΕΤΙΚΕΣ ΚΑΚΩΣΕΙΣ- ΠΑΘΗΣΕΙΣ	Φροντιστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 1:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
20	80	0	30	30

Φυσικοθεραπείας**ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΑΠΟΦΑΣΗΣ
ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ****Είδος υποτροφίας::**

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος
PTH_404	ΚΛΙΝΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΛΗΨΗ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑ	Φροντιστήριο

Παραδοτέα Μαθήματος 1:

Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)
20	80	0	30	30

Χημείας**ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ
ΧΗΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ****Είδος υποτροφίας::**

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
ΧΕ681Ε	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΧΗΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
5	0	64	76	15	

Χημείας

ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ 2

Είδος υποτροφίας::

- Πλήρης Υποτροφία (160 ώρες συνολικής απασχόλησης στο εαρινό εξάμηνο 2021-2022)

Στοιχεία Μαθήματος 1:

Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Φύση Μαθήματος			
ΧΟ 612 Ε	ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ	Εργαστήριο			
Παραδοτέα Μαθήματος 1:					
Παραδοτέο (α)	Παραδοτέο (β)	Παραδοτέο (γ)	Παραδοτέο (δ)	Παραδοτέο (ε)	
5	0	64	76	15	