



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αθήνα, 02-09-2022

Αρ. Πρωτ.: 45989

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΑΠΟ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023-ΕΜΠ»

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 58565/06.06.2022, κωδ. ΕΔΒΜ191) Πράξης με τίτλο «**Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023-ΕΜΠ**» (κωδικός ΟΠΣ: 5184348) και Κ.Α. ΕΛΚΕ ΕΜΠ 68/1612, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, και κατ' εφαρμογή της από 31-08-2022 απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, **προσκαλεί Νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για την παροχή διδακτικού έργου στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023**, σύμφωνα με τον **συνημμένο στην παρούσα πίνακα επιλέξιμων θέσεων/επιστημονικών πεδίων**, και την από 21.07.2022 απόφαση της Συγκλήτου του ΕΜΠ, Θέμα 22, σχετικά με την κατανομή των θέσεων στις Σχολές.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν αίτηση υποψηφιότητας για τις θέσεις που προκηρύσσονται ανά Επιστημονικό πεδίο, προκειμένου να διδάξουν **το σύνολο των μαθημάτων (έως 3) των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών (εξαιρούνται τα προγράμματα που προβλέπουν καταβολή διδάκτρων ή τελών εγγραφής) των Σχολών του ΕΜΠ που αντιστοιχούν σε ένα από τα εν λόγω επιστημονικά πεδία κατά το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023**, όπως αυτά παρουσιάζονται αναλυτικά στον **συνημμένο πίνακα**, λαμβάνοντας υπόψη τους ακόλουθους όρους:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

1. Δικαίωμα Υποβολής Υποψηφιότητας έχει κάθε φυσικό πρόσωπο από την ημεδαπή ή την αλλοδαπή το οποίο:

- Είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, το αντικείμενο του οποίου είναι συναφές με το Επιστημονικό πεδίο που αφορά η αίτησή του και έχει λάβει τον διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2012.
- Δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ, ΣΕΠ του ΕΑΠ, συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80 στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή
- Δεν κατέχει θέση συμβασιούχου ακαδημαϊκού υποτρόφου της οικείας Σχολής πέραν της σύμβασης που θα συνάψουν στο πλαίσιο της παρούσας Δράσης.
- Δεν κατέχει θέση διοικητικού προσωπικού στο Ίδρυμα.
- Δεν κατέχει θέση Ερευνητή/Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής.

2. Οι υποψήφιοι/ες που θα επιλεγθούν θα απασχοληθούν στο ΕΜΠ ως Ακαδημαϊκοί Υπότροφοι. Το αντικείμενο της σύμβασης ανάθεσης έργου που θα υπογραφεί μεταξύ του ΕΛΚΕ ΕΜΠ και του/της ωφελουμένου/ης αφορά αποκλειστικά στην αυτοδύναμη διδασκαλία των μαθημάτων που αντιστοιχούν στο επιστημονικό πεδίο της θέσης, για την οποία επιλέχθηκε για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023. Ο μέγιστος αριθμός των μαθημάτων που δύναται να διδάξει ο/η υπότροφος είναι τρία (3), ενώ ο μέγιστος αριθμός ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο δεν μπορεί να υπερβαίνει τα δύο (2). **Διευκρινίζεται ότι κάθε ωφελούμενος/η οφείλει να διδάξει όλα τα μαθήματα που έχουν οριστεί στο συγκεκριμένο επιστημονικό πεδίο.** Κάθε ωφελούμενος/η δικαιούται **μία θέση (επιστημονικό πεδίο) ανά ακαδημαϊκό έτος.**

Σε περίπτωση επιλογής υποψηφίου/ας που είναι δημόσιος υπάλληλος, για την έγκριση της σχετικής σύμβασης έργου, δεν απαιτείται άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου με αμοιβή, υπό την προϋπόθεση ότι το διδακτικό έργο εκτελείται εκτός του ωραρίου εργασίας του/της υπαλλήλου. Σημειώνεται ότι υπάρχει υποχρέωση έγγραφης ενημέρωσης της υπηρεσίας του/της, για την ανάληψη σχετικής δραστηριότητας, γνωστοποιώντας τα ακόλουθα στοιχεία: α) το Α.Ε.Ι. όπου θα παρασχεθεί το διδακτικό έργο, β) το ακριβές αντικείμενο, γ) τη χρονική διάρκεια και δ) τις ημέρες και ώρες απασχόλησής του ανά εβδομάδα. Η παράλειψη ενημέρωσης της υπηρεσίας εκ μέρους του υπαλλήλου, συνιστά πειθαρχικό παράπτωμα, σύμφωνα με την περ. κε) της παρ. 1 του άρθρου 107 του ν. 3528/2007 (αρ. 127 Ν. 4957/2022, ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022).

3. Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου.

4. Η αμοιβή του/της ωφελουμένου/ης για το εν λόγω έργο ορίζεται στην περίπτωση ανάθεσης τριών (3) μαθημάτων στο ποσό των 12.510,00€ (συμπεριλαμβανομένων των ασφαλιστικών εισφορών εργαζόμενου, εργοδότη ή τυχόν αναλογούντος ΦΠΑ). Σε περίπτωση

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ανάθεσης λιγότερων των τριών (3) μαθημάτων, η αμοιβή αναπροσαρμόζεται αναλογικά ήτοι στα 2/3 της αμοιβής σε περίπτωση ανάθεσης δύο (2) μαθημάτων και στο 1/3 της αμοιβής σε περίπτωση ανάθεσης ενός (1) μαθήματος (βλ. Πρόσκληση ΕΔΒΜ191, αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 58565/06.06.2022). Σημειώνονται τα εξής:

- Κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους κάθε νέος/α επιστήμονας μπορεί να διδάξει μαθήματα αποκλειστικά σε ένα (1) Ίδρυμα και αποκλειστικά σε μόνο μία (1) Σχολή του Ιδρύματος.
- Με τον όρο «αυτοδύναμη διδασκαλία» νοείται όχι μόνο η φυσική πράξη της διδασκαλίας (παραδόσεις/διαλέξεις), αλλά και οι ενδογενώς συνδεόμενες με αυτήν ενέργειες, όπως η παρακολούθηση/υποστήριξη των φοιτητών, η αξιολόγησή τους στο σύνολο των εξεταστικών περιόδων, η ενδεχόμενη ανάγκη παραγωγής εκπαιδευτικού υλικού κ.λπ..
- Στην περίπτωση που ο τόπος μόνιμης κατοικίας του/της ωφελουμένου/ης βρίσκεται σε διαφορετικό νομό ή νησί, από εκείνο που βρίσκεται η έδρα της Σχολής, στην οποία αυτός/αυτή διδάσκει και προκειμένου να καλυφθούν οι δαπάνες κίνησης/διανυκτέρευσης του/της ωφελουμένου/ης, η ως άνω αμοιβή προσαυξάνεται κατά 400,00€ στην περίπτωση που διδάσκει μάθημα/τα σε ένα μόνο εξάμηνο ή κατά 800,00€ στην περίπτωση που διδάσκει μαθήματα και στα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους. Το ως άνω ποσό είναι σταθερό ανεξαρτήτως του αριθμού των μαθημάτων που ανατίθενται στον/στην ωφελούμενο/η. Απαραίτητη προϋπόθεση για τη λήψη του παραπάνω ποσού, είναι ο/η επιλεγείς/σα να προσκομίσει κατά την υπογραφή της σύμβασης βεβαίωση μόνιμης κατοικίας.

5. Παραδοτέο είναι η υλοποίηση του/των μαθήματος/ων για την κάθε θέση, η οποία πιστοποιείται βάσει σχετικής βεβαίωσης του/της Κοσμήτορα της οικείας Σχολής. Η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολόγηση των φοιτητών κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου περιλαμβάνεται στις υποχρεώσεις και ευθύνες του/της ωφελουμένου/ης ανεξαρτήτως της διάρκειας ή της μορφής της σύμβασης.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Ακαδημαϊκό Έτος 2022-2023 ή ενός εκ των δύο εξαμήνων αυτού

Ο εκτιμώμενος χρόνος έναρξης της κάθε σύμβασης ορίζεται από την ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής και την υπογραφή σύμβασης με τον/την κάθε ωφελούμενο/η.

Η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολόγηση των φοιτητών κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου περιλαμβάνεται στις υποχρεώσεις και ευθύνες του/της ωφελουμένου/ης ανεξαρτήτως της διάρκειας ή της μορφής της σύμβασης

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Οι ενδιαφερόμενοι/ες για την παρούσα πρόσκληση καλούνται να υποβάλλουν **ηλεκτρονική αίτηση**, συνοδευόμενη από τα ακόλουθα **αρχεία σε μορφή pdf**:

- 1. Αίτηση υποβολής υποψηφιότητας σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα 1.**
- 2. Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών**, με ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 01.01.2012 της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ και ο οποίος θα πρέπει να έχει συνάφεια με το επιστημονικό πεδίο. Η μη προσκόμιση πιστοποιητικού

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

αναγνώρισης του τίτλου σπουδών αλλοδαπής από το ΔΟΑΤΑΠ αποτελεί λόγο αποκλεισμού. Επισημαίνεται ότι η ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης δεν αφορά στην ημερομηνία ορκωμοσίας/αναγόρευσης.

3. Κάθε πρόσφορο έγγραφο με το οποίο αποδεικνύεται τυχόν μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με το επιστημονικό πεδίο. Ως μεταδιδακτορική έρευνα λογίζεται κάθε είδους συναφής ερευνητική απασχόληση (ακαδημαϊκή ή μη) που λαμβάνεται μετά τη λήψη του διδακτορικού τίτλου. Η διδακτική εμπειρία/απασχόληση δεν θεωρείται μεταδιδακτορική έρευνα.

4. Βιογραφικό Σημείωμα, στο οποίο να αποτυπώνονται κατ' ελάχιστον τα παρακάτω:

- Εκπαίδευση και Κατάρτιση.
- Μεταδιδακτορική έρευνα που θα πρέπει να αποδεικνύεται με κάθε πρόσφορο έγγραφο, όπως π.χ. βεβαιώσεις απασχόλησης, συμβάσεις.
- Πλήρης κατάλογος και περιεχόμενο δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε περιοδικά και συνέδρια, portfolio εργασιών και μελετών.
- Σύνδεσμος αρχείων με το πλήρες υλικό της Διδακτορικής Διατριβής*.
- Σύνδεσμος αρχείων με το πλήρες υλικό των επιστημονικών δημοσιεύσεων/ανακοινώσεων σε συνέδρια, portfolio κ.λπ. που περιλαμβάνονται στο βιογραφικό*.

***ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ**

(Για να ανεβάσετε τη διδακτορική σας διατριβή ή και τυχόν δημοσιεύσεις, portfolio κ.λπ. μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τεχνολογίες cloud που παρέχονται από εταιρείες όπως η Google, η Microsoft ή και η Dropbox. Σε κάθε περίπτωση θα χρειαστεί να έχετε ενεργούς λογαριασμούς στις εταιρείες αυτές και, αφού ανεβάσετε τα αρχεία σας να τα δημοσιεύσετε και να μας καταγράψετε τον ηλεκτρονικό σύνδεσμο. Οδηγίες για τη δημοσίευση των αρχείων μπορείτε να βρείτε:

- Dropbox: <https://help.dropbox.com/files-folders/share/share-with-others>

- Google drive: <https://support.google.com/drive/answer/2494822?co=GENIE.Platform%3DDesktop&hl=en>

<https://support.google.com/drive/answer/2494822?co=GENIE.Platform%3DDesktop&hl=en>

- Microsoft OneDrive: <https://support.office.com/en-us/article/share-onedrive-files-and-folders-9fcc2f7d-de0c-4cec-93b0-a82024800c07>

<https://support.office.com/en-us/article/share-onedrive-files-and-folders-9fcc2f7d-de0c-4cec-93b0-a82024800c07>

Μπορείτε επίσης να παραθέσετε οπουδήποτε ιστότοπο όπου μπορεί κάποιος να έχει πρόσβαση στο παραπάνω υλικό, όπως για παράδειγμα στο Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης, στη βιβλιοθήκη ΙΚΕΕ κ.λπ.).

Σε κάθε περίπτωση οι διευθύνσεις που υποβάλει ο/η υποψήφιος/α θα πρέπει να δίνουν τη δυνατότητα ελεύθερης πρόσβασης και να είναι ενεργές τουλάχιστον μέχρι την ημερομηνία ανακοίνωσης των αποτελεσμάτων.

5. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για κάθε μάθημα του επιστημονικού πεδίου, με βάση τον Οδηγό Σπουδών της εκάστοτε Σχολής για προπτυχιακά μαθήματα και τον Οδηγό Σπουδών του ΔΠΜΣ όταν πρόκειται για μεταπτυχιακά μαθήματα.

6. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 (υπογεγραμμένη μέσω gov.gr), σύμφωνα με το επισυναπτόμενο υπόδειγμα 2 στην οποία να δηλώνεται ότι:

- i. Τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματος είναι αληθή,

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ii. Ο/Η υποψήφιος/α:

- έλαβε γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους αποδέχεται όλους ανεπιφύλακτα
- έχει λάβει το διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2012, και
- δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ, ΣΕΠ του ΕΑΠ, συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80 στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή,
- δεν κατέχει θέση διοικητικού προσωπικού στο Ίδρυμα,
- δεν κατέχει άλλη θέση συμβασιούχου ακαδημαϊκού υποτρόφου της οικείας Σχολής πέραν της σύμβασης που θα συνάψει στο πλαίσιο της παρούσας Δράσης, και
- δεν κατέχει θέση Ερευνητή/Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής.

7. Πιστοποιητικό ελληνομάθειας επιπέδου Γ1 (C1) από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας (αποκλειστικά για αλλοδαπούς πολίτες).

8. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 (υπογεγραμμένη μέσω gov.gr), σύμφωνα με το επισυναπτόμενο υπόδειγμα 3, στην οποία ο υποψήφιος να δηλώνει ότι:

- έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή έχει απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές ή έχει λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου (01/10/2022-30/09/2023).

9. Ο/Η υποψήφιος/α που δεν έχει προγενέστερη συμμετοχή θα πρέπει να υποβάλει σχετική Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 (υπογεγραμμένη μέσω gov.gr), σύμφωνα με το επισυναπτόμενο υπόδειγμα 4, στην οποία θα δηλώνει ότι δεν έχει επιλεγεί σε πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020. Για τις περιπτώσεις των ανωτέρω υποψηφίων θα υπάρξει διασταύρωση της μη προγενέστερης συμμετοχής του ΑΦΜ του/της υποψηφίου/ας με βάση τα Απογραφικά Δελτία των Πράξεων των προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020, σε συνεργασία με την ΕΥ ΟΠΣ.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

Τα δικαιολογητικά 2, 3, 4, 5, 6, και 9 αποτελούν απαιτούμενα δικαιολογητικά και η μη προσκόμισή τους συνιστά λόγο αποκλεισμού. Σε περίπτωση ύπαρξης μεταδιδακτορικής έρευνας θα πρέπει αυτή να αποδεικνύεται με τα κατάλληλα έγγραφα. Το δικαιολογητικό 7 είναι απαιτούμενο δικαιολογητικό μόνο στις περιπτώσεις υποψηφίων αλλοδαπών πολιτών. Το δικαιολογητικό 8 είναι απαιτούμενο δικαιολογητικό μόνο για τις περιπτώσεις υποψηφίων ανδρών υπόχρεων στράτευσης. Στις περιπτώσεις αυτές η μη προσκόμισή του συνιστά κριτήριο αποκλεισμού.

Σε περίπτωση που η αίτηση του/της υποψηφίου/ας δεν είναι πλήρης ως προς τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υποβολής και το περιεχόμενό τους ή δεν πληροί τις

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

προϋποθέσεις υποψηφιότητας (δικαίωμα υποβολής) της πρόσκλησης, η πρόταση θα απορρίπτεται.

ΤΡΟΠΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η αίτηση με τα συνηγορούμενα δικαιολογητικά των υποψηφίων για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα πρέπει να υποβληθεί **αποκλειστικά ηλεκτρονικά μέσω αποστολής μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στη διεύθυνση του ΕΛΚΕ ΕΜΠ elke_docs@lists.ntua.gr** τηλέφωνο επικοινωνίας 210-7721348 κ. Σ. Κάρκαλη. Στους υποψηφίους θα αποσταλεί ηλεκτρονικά βεβαίωση καταχώρισης στο Πρωτόκολλο της ΜΟΔΥ της αίτησης υποψηφιότητάς τους. Για κάθε επικοινωνία με την ΜΟΔΥ παρακαλούνται οι υποψήφιοι να γνωρίζουν τον αριθμό πρωτοκόλλου της αίτησής τους.

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στα τηλέφωνα επικοινωνίας κάθε Σχολής:

Σχολή	Τηλέφωνο	email
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Ακαδημαϊκά θέματα: 210-7721263 Καθ. Κουρκουλής Σταύρος και 210-7723044 Καθ. Ράπτης Γιάννης Διοικητικά/Διαδικαστικά θέματα: 210-7722023 Λούρα Παρασκευή	stakkour@central.ntua.gr yraptis@central.ntua.gr v-loura@mail.ntua.gr
ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	210-7723451 Παπαηλιού Αιμιλία	admin@civil.ntua.gr
ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	210-7722694 Πατσιαμάνη Λαμπρίνα	secret@survey.ntua.gr
ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	210-7721938 Τσώνη Αναστασία	anastasia@naval.ntua.gr
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	210-7723332 Παρασκευά Παρασκευή	vparaskeva@arch.ntua.gr
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ	2107722071 Πατακιά Γεωργία	gpatakia@metal.ntua.gr
ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	210-7723919 Κούσκουλα Μαρία	mariak@mail.ntua.gr

ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Σε ό,τι αφορά τα δικαιολογητικά που επισυνάπτουν οι υποψήφιοι στην πλατφόρμα, συστήνεται να ελέγχονται προληπτικά από τους ίδιους ως προς τη δυνατότητα ορθής προβολής τους μετά την επισύναψή τους, ώστε να καθίσταται δυνατή η προβολή τους και από την αρμόδια Επιτροπή Αξιολόγησης.

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά **εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών** από τη δημοσίευση της παρούσας πρόσκλησης, δηλαδή το αργότερο μέχρι **11/09/2022 και ώρα 15:00**.

Κατά την ηλεκτρονική αποστολή στο θέμα θα πρέπει να αναφέρεται η φράση ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ, το ονοματεπώνυμο του/της υποψηφίου/ας και ο κωδικός της θέσης.

Στο μήνυμα του ηλεκτρονικού ταχυδρομείου αποστέλλονται ως συνημμένα αρχεία σε μορφή (pdf):

- α) η αίτηση υποψηφιότητας, που περιλαμβάνεται στο παρόν (δικαιολογητικό 1)
- β) υπεύθυνες δηλώσεις μέσω gov.gr του άρθρου 8 του ν. 1599/1986 (δικαιολογητικά 6,8,9).
- γ) ενιαίο αρχείο το οποίο περιλαμβάνει όλα τα δικαιολογητικά, καθώς και τυχόν λοιπά δικαιολογητικά που επιθυμεί ο υποψήφιος να καταθέσει (δικαιολογητικά 2,3,4,5,7).

Το σύνολο των επισυναπτόμενων αρχείων δεν πρέπει να υπερβαίνει σε όγκο τα 10ΜΒ.

Στην αίτηση θα πρέπει οπωσδήποτε να αναγράφονται οι κωδικοί θέσεις και μαθημάτων.

Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Προτάσεις, οι οποίες θα υποβληθούν μετά την ανωτέρω ημερομηνία και ώρα θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες και δε θα αξιολογούνται.

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

Το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ) σε συμμόρφωση με τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (ΓΚΠΔ) δεσμεύεται να προστατεύει τα προσωπικά σας δεδομένα. Η επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων γίνεται για τους σκοπούς και τις ανάγκες της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023-ΕΜΠ». Το ΕΜΠ λαμβάνει όλα τα κατάλληλα τεχνικά και οργανωτικά μέτρα, προκειμένου να διασφαλίσει ότι κάθε επεξεργασία δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα είναι σύννομη, θεμιτή και διενεργείται με διαφανή τρόπο σε σχέση με το υποκείμενο των δεδομένων, το οποίο ενημερώνεται, όπου απαιτείται, εγκαίρως για όλα τα σχετικά δικαιώματά του βάσει του ΓΚΠΔ.

Ειδικότερα, τα προσωπικά δεδομένα επεξεργάζονται από το ΕΜΠ για τις ανάγκες του έργου με βάση τη διαδικασία που περιγράφεται στην πρόσκληση και αποστέλλονται στον φορέα χρηματοδότησης και συγκεκριμένα στην αρμόδια μονάδα της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης. Η επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων περιορίζεται στον απολύτως αναγκαίο βαθμό

7

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

και αποτρέπεται κάθε περαιτέρω ή ανακριβής επεξεργασία κατά τρόπο ασύμβατο με τους προκαθορισμένους σκοπούς.

Σε περίπτωση που καταστεί αναγκαία η περαιτέρω επεξεργασία των προσωπικών σας δεδομένων για άλλους σκοπούς, αυτή πραγματοποιείται κατόπιν σχετικής ενημέρωσης και της συνακόλουθης συγκατάθεσής σας. Βάσει της εφαρμοστέας κάθε φορά νομοθεσίας έχετε το δικαίωμα πρόσβασης, διόρθωσης, διαγραφής, περιορισμού της επεξεργασίας των προσωπικών σας δεδομένων, καθώς και το δικαίωμα στη φορητότητά τους. Τα προσωπικά σας δεδομένα διατηρούνται μόνο για το αναγκαίο για την εξυπηρέτηση του συγκεκριμένου σκοπού χρονικό διάστημα, ενώ η επεξεργασία αυτών γίνεται κατά τρόπο που εγγυάται την προστασία από μη εξουσιοδοτημένη ή παράνομη χρήση, απώλεια ή καταστροφή.

Οι επιλεγέντες/είσες υπότροφοι έχουν υποχρέωση συμπλήρωσης απογραφικών δελτίων (εισόδου/εξόδου) και τα προσωπικά τους δεδομένα θα επεξεργαστούν περαιτέρω για τους σκοπούς της αξιολόγησης όπως και την κατά Νόμο 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 επιλεχθέντων θα αποσταλούν στο **Εθνικό Κέντρο Τεκμηρίωσης** (επίσημος φορέας του ελληνικού στατιστικού συστήματος), προκειμένου να συμμετέχουν στη διεξαγωγή διαδικασίας αξιολόγησης του έργου της Ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας.

ΤΟΠΟΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Ως τόπος υλοποίησης του έργου ορίζεται το **ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ**, Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, Τ.Κ. 15780, Αθήνα (Συγκρότημα Ζωγράφου ΕΜΠ) και Πατησίων 42, Τ.Κ. 10682, Αθήνα (Συγκρότημα Πατησίων ΕΜΠ)

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Κριτήρια επιλογής των ωφελουμένων αποτελούν οι **ακαδημαϊκές σπουδές** και το **ακαδημαϊκό βιογραφικό** του/της υποψηφίου/ας και η **συνάφεια** αυτών με το επιστημονικό πεδίο της θέσης και τα μαθήματα που αντιστοιχούν, καθώς και το σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα αξιολόγησης και βαθμολόγησης:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

A/A	Κριτήριο	Βαρύτητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων)
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2012 (Υπεύθυνη Δήλωση)	ΝΑΙ - ΟΧΙ	
2	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ - ΟΧΙ	
3	Υπεύθυνη Δήλωση όρων συμμετοχής στην Πρόσκλησης (υπόδειγμα 2)	ΝΑΙ - ΟΧΙ	
4	Υπεύθυνη Δήλωση εκπλήρωσης Στρατιωτικών Υποχρεώσεων ή νόμιμης απαλλαγής από αυτές ή αναβολής για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου (υπόδειγμα 3)	ΝΑΙ - ΟΧΙ	
5	Υπεύθυνη Δήλωση συμμετοχής σε άλλο πρόγραμμα απόκτησης Ακαδημαϊκής Εμπειρίας (υπόδειγμα 4)	ΝΑΙ - ΟΧΙ	
6	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το επιστημονικό πεδίο (βλέπε Σημείωση 1)		0-30
7	Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας του μαθήματος/των μαθημάτων για τα οποία υποβάλλεται η αίτηση (Συνεκτιμώνται η δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης και οι προτεινόμενες μέθοδοι διδασκαλίας) με βάση τον Οδηγό Σπουδών της Σχολής		0-20
8	Δημοσιευμένο Έργο: Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων και Ανακοινώσεις σε συνέδρια συναφείς με το επιστημονικό πεδίο στο οποίο εντάσσονται τα προς διδασκαλία μαθήματα (βλέπε Σημείωση 2)		0-35
9	Μεταδιδακτορική εργασιακή εμπειρία- εξαιρείται η διδακτική εμπειρία (1,5 μονάδες ανά έτος μέχρι τα 10 έτη)		0-15
	ΣΥΝΟΛΟ ΜΟΡΙΟΔΟΤΗΣΗΣ:		100 max

Σημείωση 1

Οι υποψήφιοι που στο κριτήριο «Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το επιστημονικό πεδίο» έχουν βαθμολογία κάτω του 15, δε θα γίνονται αποδεκτοί/ες για επιλογή και θα καταγράφονται στον πίνακα των αποκλεισθέντων.

Σημείωση 2

Βαθμολογία Κριτηρίου 8 - Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια.

	Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1α	Άρθρο σε Περιοδικό (με κρίση)	1-3 μόρια ανά δημοσίευση
1β	Άρθρο σε Περιοδικό (χωρίς κρίση)	1 μόριο ανά δημοσίευση
2α	Άρθρο σε Πρακτικά Συνεδρίου (με κρίση)	1-2 μόρια ανά δημοσίευση
2β	Άρθρο σε Πρακτικά Συνεδρίου (χωρίς κρίση)	0.5 μόρια ανά δημοσίευση

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

3	Ανακοίνωση σε Συνέδριο	0.5 μόρια ανά ανακοίνωση
4	Βιβλίο - Διδακτικό Εγχειρίδιο	2 μόρια ανά δημοσίευση
5	Μονογραφία	2 μόρια ανά δημοσίευση
6	Κεφάλαιο σε Συλλογικό Τόμο ή Λήμμα σε Λεξικό/Εγκυκλοπαίδεια	1 μόριο ανά δημοσίευση
7	Επιμέλεια Συλλογικού Τόμου	1 μόριο ανά συλλογικό τόμο
8	Μετάφραση - Επιμέλεια Μετάφρασης	1 μόριο ανά μετάφραση

Για τα άρθρα σε περιοδικά με κρίση θα εφαρμόζεται η παρακάτω βαθμολογία σύμφωνα με την κατάταξη του περιοδικού στο

Scimago Journal & Country Rank (<https://www.scimagoir.com/journalrank.php>):

Περιοδικά κατηγορίας Q1 : 3

Περιοδικά κατηγορίας Q2 : 2.5

Περιοδικά κατηγορίας Q3 : 2

Περιοδικά κατηγορίας Q4 : 1.5

Λοιπά : 1

Για τα άρθρα σε πρακτικά συνεδρίων με κρίση θα εφαρμόζεται η παρακάτω βαθμολογία σύμφωνα με την σελίδα <http://www.conferenceranks.com/#data>

Συνέδρια κατηγορίας A1-A2 : 2

Συνέδρια κατηγορίας B1-B5 : 1.5

Συνέδρια κατηγορίας C : 1

Λοιπά : 1

Η ανώτερη συνολική βαθμολογία του κριτηρίου 8 δεν μπορεί να ξεπεράσει τα 35 μόρια.

Επισημαίνεται ότι η συνολική βαθμολογία της υποψηφιότητας ενός/μίας δυνητικού/ής ωφελούμενου/ης θα προσαυξάνεται κατά 20%, εφόσον δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.

Διευκρινίζεται ότι η μη κάλυψη από κάποιον υποψήφιο ενός εκ των κριτηρίων 1 έως και 5 αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας αυτής, χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της.

Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η αίτηση με τη μεγαλύτερη βαθμολογία στο κριτήριο 6, εν συνεχεία στο 8 και τέλος στο 9. Αν όλα τα παραπάνω ισοβαθμούν, τότε ακολουθεί κατά προτεραιότητα η βαθμολογία του κριτηρίου 7. Αν μετά την εξέταση των ανωτέρω υφίσταται εκ νέου ισοβαθμία, η Επιτροπή Αξιολόγησης θα προβεί σε δημόσια κλήρωση για την τελική επιλογή μεταξύ των ισοβαθμούντων, παρουσία των ενδιαφερομένων.

ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι Επιτροπές Αξιολόγησης και Ενστάσεων των υποψηφιοτήτων ορίζονται από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ μετά από πρόταση της Γενικής Συνέλευσης κάθε Σχολής. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης και Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης αξιολογεί τις αιτήσεις των υποψηφίων σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης και υποβάλλει σχετική εισήγηση προς τη Συνέλευση της Σχολής. Με απόφαση της Συνέλευσης της Σχολής, κατόπιν εισήγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης, εγκρίνονται οι πίνακες κατάταξης και απορριπτέων υποψηφίων ανά προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

και με αναφορά στον αριθμό πρωτοκόλλου της αίτησης των υποψηφίων. Το αποτέλεσμα της διαδικασίας εγκρίνεται από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε., και η απόφαση αναρτάται στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε., και στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

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.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Κατά της απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, με την οποία κυρώνονται οι προσωρινοί πίνακες οποιοσδήποτε υποψήφιος/α έχει έννομο συμφέρον μπορεί **να υποβάλει ένσταση εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων**. 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.

Για τον λόγο αυτό, οι υποψήφιοι **έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης και στους φακέλους των συνυποψηφίων** μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του ΕΛΚΕ ΕΜΠ **εντός 5 ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της αναρτήσεως των αποτελεσμάτων** και υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στο με Α.Π. Γ/ΕΞ/4163-1/6.7.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, ήτοι όταν συντρέχει στο πρόσωπο του το έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων του ενώπιον των αρμόδιων δικαστηρίων.

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.

Οι ενστάσεις υποβάλλονται αποκλειστικά εγγράφως και κατατίθενται ταχυδρομικά ή με φυσική παρουσία στο Πρωτόκολλο της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του ΕΛΚΕ ΕΜΠ στη διεύθυνση: Κτίριο Οικονομικών Υπηρεσιών & Έρευνας, Πολυτεχνειούπολη, Ζωγράφου, ΤΚ: 15780, 1ος όροφος, και εξετάζονται από την Επιτροπή Ενστάσεων της οικείας Σχολής.

Αν η ένσταση αφορά στα προσόντα/ιδιότητες ενός ή περισσότερων συνυποψηφίων του/της ενιστάμενου/ης, κοινοποιείται σε αυτούς/ες με μέριμνα της ΜΟΔΥ με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Καθένας εκ των ανωτέρω έχει δικαίωμα υποβολής απόψεων με ηλεκτρονική ή έντυπη κατάθεσή τους στη ΜΟΔΥ εντός τριών (3) ημερολογιακών ημερών από τη σχετική κοινοποίηση. Οι απόψεις διαβιβάζονται στην Επιτροπή Ενστάσεων. Η Επιτροπή Ενστάσεων εξετάζει την ένσταση και τις απόψεις των συνυποψηφίων και συντάσσει πρακτικό με το οποίο εισηγείται προς τη Γενική Συνέλευση της Σχολής την αποδοχή ή την απόρριψη της ένστασης το αργότερο εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την υποβολή αυτής. Οι συνυποψήφιοι που δεν υπέβαλαν απόψεις σύμφωνα με την ανωτέρω διαδικασία δε δικαιούνται να υποβάλουν ένσταση που βάλλει κατά της νέας απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης. Η Γενική Συνέλευση της Σχολής αποστέλλει την απόφασή της επί της ενστάσεως στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ προς έγκριση.

ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Στην περίπτωση που η ένσταση γίνεται αποδεκτή και απαιτείται να επιληφθεί εκ νέου η Επιτροπή Αξιολόγησης (ενδεικτικά, αναβαθμολόγηση, αρχική βαθμολόγηση), η απόφαση διαβιβάζεται στην τελευταία, η οποία συντάσσει νέο πρακτικό και νέο (οριστικό) πίνακα κατάταξης των υποψηφίων. Εν συνεχεία, το νέο πρακτικό και ο νέος πίνακας κατάταξης εγκρίνεται από τη Γενική Συνέλευση της Σχολής και διαβιβάζεται στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ προς έγκριση.

Τα οριστικά αποτελέσματα αξιολόγησης (μετά την εξέταση των ενστάσεων) και η αντίστοιχη απόφαση της Επιτροπής Ερευνών αναρτώνται στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ με αναφορά στον αριθμό πρωτοκόλλου της αίτησης των υποψηφίων, καθώς και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΕΜΠ. Ο/Η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία θα είναι εκείνος/η που θα κληθεί να αναλάβει το έργο. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ής δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επομένων υποψηφίων ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης. Εφόσον δεν υπάρχουν εμπρόθεσμες ενστάσεις, τότε μετά την λήξη της προβλεπόμενης προθεσμίας ο προσωρινός πίνακας αξιολόγησης καθίσταται αυτόματα οριστικός.

Δεν προβλέπεται δικαίωμα ένστασης ή ενδικοφανούς προσφυγής κατά της οριστικής απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

Τυχόν υποβολή ένστασης για κάποια/ες εκ των προκηρυσσόμενων θέσεων δεν κωλύει την υπογραφή σύμβασης για τις υπόλοιπες.

Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΕΜΠ <https://www.elke.ntua.gr/ανακοινώσεις/εκδήλωση-ενδιαφέροντος/> στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης, καθώς και από τη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ - ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις αιτήσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον/τους επιλεχθέντα/ντες στη βάση της συμβατικής ελευθερίας.
2. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι αιτήσεις /ενστάσεις που θα παραληφθούν μέχρι την οριζόμενη ημερομηνία και ώρα.
3. Αντικατάσταση ή διόρθωση της αίτησης ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των αιτήσεων.
4. Για τους υποψηφίους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών, μεταπτυχιακών και διδακτορικών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ.
5. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του/των επιλεχθέντος/ντων με άλλον/ους ενδιαφερόμενο/ους στο πλαίσιο της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον οριστικό πίνακα κατάταξης.
6. Εάν κατά την εξέλιξη του ακαδημαϊκού έτους προκύψει αδυναμία συνέχισης του διδακτικού έργου εκ μέρους του ωφελουμένου, 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.
7. Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση α) δε συνεπάγεται αυτοδικαίως για την Επιτροπή Ερευνών του ΕΜΠ και κατ' επέκταση για το ΕΜΠ καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης με τους υποψηφίους και β) δημοσιεύεται υπό την αίρεση της έγκρισης της χρηματοδότησης της Πράξης, ενώ η Επιτροπή Ερευνών διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης, αζημίως γι' αυτήν.
8. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της Πράξης.
9. Ξενόγλωσσα δικαιολογητικά έγγραφα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής θα πρέπει να προσκομίζονται συνοδευόμενα από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα πλην των τίτλων γλωσσομάθειας αγγλικής, γαλλικής, γερμανικής, ιταλικής και ισπανικής ξένης γλώσσας.
10. Σε περίπτωση επιλογής υποψηφίου/ας που είναι δημόσιος υπάλληλος, για την έγκριση της σχετικής σύμβασης έργου, δεν απαιτείται άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου με αμοιβή, υπό την προϋπόθεση ότι το διδακτικό έργο εκτελείται εκτός του ωραρίου εργασίας του/της υπαλλήλου. Σημειώνεται ότι υπάρχει υποχρέωση έγγραφης ενημέρωσης της υπηρεσίας του/της, για την ανάληψη σχετικής δραστηριότητας, γνωστοποιώντας τα ακόλουθα στοιχεία: α) το Α.Ε.Ι. όπου θα παρασχεθεί το διδακτικό έργο, β) το αριθμός αντικείμενο, γ) τη χρονική διάρκεια και δ) τις ημέρες και ώρες απασχόλησής του ανά εβδομάδα. Η παράλειψη ενημέρωσης της υπηρεσίας εκ μέρους του υπαλλήλου, συνιστά

ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

πειθαρχικό παράπτωμα , σύμφωνα με την περ. κε) της παρ. 1 του άρθρου 107 του ν. 3528/2007. (αρ. 127 Ν. 4957/2022, ΦΕΚ 141/Α/21.07.2022)

11. Καθ' όλη τη διάρκεια της Πράξης, και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση θα πραγματοποιηθεί με την επιλογή βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης- άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης.
12. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος/η υποψήφιος/α να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Ε.Μ.Π. και του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.
13. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.
14. Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (<https://www.elke.ntua.gr/ανακοινώσεις/εκδήλωση-ενδιαφέροντος/>), στις ιστοσελίδες των Σχολών του ΕΜΠ, στην ιστοσελίδα του ΕΜΠ, στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και θα αποσταλεί στην ΕΥΔ ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ (info@epeaek.gr)

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Ειδικού Λογαριασμού

Καθηγητής Ιωάννης Κ. Χατζηγεωργίου
Αντιπρύτανης
Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης Ε.Μ.Π.

ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΝΑ ΣΧΟΛΗ:

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ					
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	Θεωρία Πιθανοτήτων	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	101
	Στοχαστικές Ανεξίξεις	Υποχρεωτικό Ροής Στατιστικής	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
	Στοχαστικές Διαδικασίες ΔΠΜΣ «Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες»	Κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικό	1 ^ο (Χειμερινό)	Μεταπτυχιακό	
	Εισαγωγή στον Αντικειμενοστρεφή Προγραμματισμό	Κορμού	1 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	102
	Απεικόνιση Γραφημάτων ΔΠΜΣ «Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες»	Κατ' Επιλογήν Υποχρεωτικό	1 ^ο (Χειμερινό)	Μεταπτυχιακό	
	Θεωρία Γραφημάτων	Υποχρεωτικό Ροής «Μαθηματικά Πληροφορικής»	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
ΦΥΣΙΚΗΣ	Οπτοηλεκτρονική	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	103
	Νανοηλεκτρονικές Διατάξεις ΔΠΜΣ «Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις»	Επιλογής	2 ^ο (Εαρινό)	Μεταπτυχιακό	104
	Ηλεκτρομαγνητισμός II	Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	105
	Θεωρία Ομάδων στη Φυσική	Υποχρεωτικό Ροών «Υπολογιστική-Θεωρητική Φυσική» «Προηγμένα Τεχνολογικά Υλικά»	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	106
	Φυσική πολλών σωμάτων και κβαντικοί υπολογιστές	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	107

15



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



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Εισαγωγή στην Ανελαστικότητα	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	108
	Μηχανική II (Παραμορφώσιμο Στερεό)	Κορμού	2 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
	Υπολογιστική Μηχανική I	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	109
	Υπολογιστική Ρευστομηχανική	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Μηχανική Συνεχούς Μέσου	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
Ρευστομηχανική	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό		



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΗΣ	Σιδηρές Κατασκευές ΙΙΙ	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	110
	Θαλάσσιες Μεταλλικές Κατασκευές ΔΠΜΣ «Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών & Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία»	Επιλογής	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό	
	Σχεδιασμός Καλωδιωτών Κατασκευών και Μεμβρανών ΠΜΣ «Δομοστατικός Σχεδιασμός και Ανάλυση των Κατασκευών»	Επιλογής	Εαρινό	Μεταπτυχιακό	
	Μηχανική της Τοχοποιίας	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	111
ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	Σχεδιασμός και Διαχείριση Αεροδρομίων	Υποχρεωτικό	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	112
ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ & ΠΕΡΙΑΛΛΟΝΤΟΣ	Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	113
	Περιβαλλοντική Υδραυλική	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Έργα Ανοιχτής Θάλασσας	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	114

17



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



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ - ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ					
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ	Ειδικά Θέματα Γεωδαισίας	Επιλογής	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	115
	Μετρολογία	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	Γεωγραφία και Ανάλυση Χώρου	Υποχρεωτικό	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	116
	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών	Επιλογής (υποχρεωτικό κατεύθυνσης)	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
	Οικονομική Γεωγραφία	Επιλογής (υποχρεωτικό κατεύθυνσης)	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Αστική Γεωγραφία	Επιλογής (υποχρεωτικό κατεύθυνσης)	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	117
	Εισαγωγή στην Πολεοδομία και Οικιστικά Δίκτυα	Επιλογής	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
	Χωροταξική Πολιτική και Περιφερειακή Ανάπτυξη	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	118
	Κοινωνιολογία του Χώρου	Υποχρεωτικό	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Γεωγραφία των Μεταφορών	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ ΚΑΙ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ	Μηχανική των Ρευστών	Υποχρεωτικό	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	119
	Εγχειοβελτιωτικά Έργα	Επιλογής (υποχρεωτικό κατεύθυνσης)	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
	Διευθετήσεις Υδατορευμάτων	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Οδοποιία Ι	Υποχρεωτικό	4 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	

18



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



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΣΧΟΛΗ ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
ΝΑΥΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	Ναυτικοί Κινητήρες Diesel	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	121
	Σχεδίαση και λειτουργία Ναυτικών Κινητήρων Diesel ΔΠΜΣ «Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία» που συντονίζει η ΣΝΜΜ	Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης Ι	2 ^ο (Εαρινό)	Μεταπτυχιακό	
	Οριακή Ανάλυση Ναυπηγικών Κατασκευών ΔΠΜΣ «Ναυτική και Θαλάσσια Τεχνολογία» Κατεύθυνση ΙΙ	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν Κατεύθυνσης ΙΙ	2 ^ο (Εαρινό)	Μεταπτυχιακό	122

19



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



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	Γεωμετρικές Απεικονίσεις: Γεωμετρικές Αρχές στην Αρχιτεκτονική Απεικόνιση	Υποχρεωτικό	1 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	123
	Ειδικά Θέματα Προοπτικής και Γεωμετρικών Εφαρμογών	Επιλογής	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Ειδικά Θέματα Γεωμετρικών Εφαρμογών	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Πληροφορική	Υποχρεωτικό	2 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	124
	Ειδικά Θέματα Πληροφορικής: Το Ψηφιακό Γραφείο του Αρχιτέκτονα	Επιλογής	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
Ειδικά Θέματα Πληροφορικής: Ψηφιακός Σχεδιασμός Κτιρίου - Σχεδιασμός Ψηφιακού Κτιρίου	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό		
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	Ειδικά Θέματα Αποκαταστάσεων: Προστασία και Αποκατάσταση Μνημείων και Ιστορικών Συνόλων	Επιλογής	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	125

20



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



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ - ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΩΝ					
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ	Αποκατάσταση ρυπασμένων εδαφών	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν Κατεύθυνση Περιβαλλοντική Μηχανική & Γεωπεριβάλλον	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	126
	Τεχνολογία επεξεργασίας αερίων αποβλήτων	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν Κατεύθυνση Περιβαλλοντική Μηχανική & Γεωπεριβάλλον	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
	Αρχές φαινομένων μεταφοράς	Υποχρεωτικό	4 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗΣ	Διαχείριση Κινδύνου σε Θέματα Ασφάλειας και Υγείας Υπογείων Έργων ΔΠΜΣ «Σχεδιασμός και Κατασκευή Υπογείων Έργων»	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν	2 ^ο (Εαρινό)	Μεταπτυχιακό	127
ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΗΣ	Στοχαστική Προσομοίωση Γεωλογικών Συστημάτων	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν Δεξαμενή μαθημάτων	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	128
ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ	Βιομηχανικά μη σιδηρούχα κράματα	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν Κατεύθυνση Επιστήμη & Τεχνολογία υλικών	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	129
	Αρχές μηχανουργικών κατεργασιών	Υποχρεωτικό κατ'επιλογήν Δεξαμενή μαθημάτων	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	

21



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



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΣΧΟΛΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ					
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΕΔΙΟ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
ΣΗΜΑΤΩΝ, ΕΛΕΓΧΟΥ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗΣ	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου	Υποχρεωτικό κορμού	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	130
	Πολυδιάστατα Συστήματα, 8ο εξάμηνο,	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
	Νευροασαφής Έλεγχος	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	131
	Βέλτιστος Έλεγχος και Εφαρμογές	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Τεχνικές Βελτιστοποίησης και Εφαρμογές Ελέγχου	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
Στοχαστικός έλεγχος	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό		
ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β	Υποχρεωτικό κορμού	5 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	132
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Τεχνολογία Λογισμικού	Υποχρεωτικό	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	133
	Γλώσσες Προγραμματισμού II	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
	Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα	Υποχρεωτικό	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	134
	Υπολογισμότητα και Πολυπλοκότητα	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΟΠΤΙΚΗΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ	Εργαστήριο Ηλεκτρονικής και Επικοινωνιών	Υποχρεωτικό	3 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	135
	Υλικά και διατάξεις προηγμένης τεχνολογίας	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	

22



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



ΑΔΑ:

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ	Ηλεκτρομονωτικά Υλικά	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	136
	Φυσική, Τεχνολογία και χρήσεις των φωτοβολταϊκών	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ	Αξιοπιστία και Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων	Κορμός Επιλογή	4 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	137
	Αξιοπιστία ΣΗΕ	Επιλογής	8 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Βάσεις Δεδομένων	Υποχρεωτικό	6 ^ο (Εαρινό)	Προπτυχιακό	138
	Προχωρημένα θέματα Βάσεων Δεδομένων	Επιλογής	9 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	
ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΕΜΦΕ	Πυρηνική Φυσική και Στοιχειώδη Σωματίδια	Επιλογής	7 ^ο (Χειμερινό)	Προπτυχιακό	139

23



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





ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 157 80 Αθήνα.
 ☎ +30 210-772 1348, 📠 +30 210-772 4181 e-mail: ereyna@central.ntua.gr

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ 1 - ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:
«Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023-ΕΜΠ»

ΣΧΟΛΗ	
ΤΟΜΕΑΣ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:	
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΣΤΑΘΕΡΟ):	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΚΙΝΗΤΟ):	
E-MAIL:	
ΑΔΤ:	
ΑΦΜ:	

Παρακαλώ να θεωρήσετε την παρούσα αίτηση ως επίσημη υποψηφιότητά μου για την θέση με κωδικό σύμφωνα με την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας με Αρ. Πρωτ. 45989/02-09-2022

Με την παρούσα η οποία επέχει θέση Υπεύθυνης Δήλωσης δηλώνω ότι έχω λάβει υπόψη όλους τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και αποδέχομαι αυτούς πλήρως και ανεπιφύλακτα.

Συνημμένα Δικαιολογητικά:

1.
2.
3.
4.

Ο/Η Αιτ.....



Ευρωπαϊκή Ένωση
 Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Υπόδειγμα 2 - ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ
(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΕΛΚΕ ΕΜΠ		
Ο - Η Όνομα:		Επώνυμο:	
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:			
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:			
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :			
Τόπος Γέννησης:			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:		Τηλ:	
Τόπος Κατοικίας:	Οδός:	Αριθ:	ΤΚ:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):	Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):		

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

1. Τα στοιχεία που αναφέρονται στο βιογραφικό μου σημείωμα είναι αληθή,
2. Έλαβα γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και τους αποδέχομαι όλους ανεπιφύλακτα
3. Έχω λάβει το διδακτορικό μου τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 1.1.2012,
4. Δεν κατέχω θέση μέλους ΔΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ, ΣΕΠ του ΕΑΠ, συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80 στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή,
5. Δεν κατέχω θέση διοικητικού προσωπικού στο Ίδρυμα,
6. Δεν κατέχω άλλη θέση συμβασιούχου ακαδημαϊκού υποτρόφου της οικείας Σχολής πέραν της σύμβασης που θα συνάψω στο πλαίσιο της παρούσας Δράσης, και
7. Δεν κατέχω θέση Ερευνητή/Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής.

Ημερομηνία: / /2022

Ο - Η Δηλ.

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα

Υπόδειγμα 3 - ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΕΛΚΕ ΕΜΠ		
Ο - Η Όνομα:		Επώνυμο:	
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:			
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:			
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :			
Τόπος Γέννησης:			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:		Τηλ:	
Τόπος Κατοικίας:	Οδός:	Αριθ:	TK:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):		Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):	

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι: **{επιλογή ενός από τα παρακάτω και διαγραφή των υπολοίπων}**

1. Έχω εκπληρώσει τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις
2. Έχω απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές
3. Έχω λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου (01/10/2022-30/09/2023).

Ημερομηνία: / /2022

Ο - Η Δηλ.

(4) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(5) Αναγράφεται ολογράφως.

(6) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα

Υπόδειγμα 4 - ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΕΛΚΕ ΕΜΠ		
Ο - Η Όνομα:		Επώνυμο:	
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:			
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:			
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :			
Τόπος Γέννησης:			
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:		Τηλ:	
Τόπος Κατοικίας:	Οδός:	Αριθ:	ΤΚ:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):	Δ/νση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):		

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

Δεν έχω επιλεγεί σε πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.

Αποδέχομαι ότι θα υπάρξει διασταύρωση από την Διαχειριστική αρχή της μη προγενέστερης συμμετοχής μου στις ως άνω προσκλήσεις με βάση τα Απογραφικά Δελτία των Πράξεων των προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020, σε συνεργασία με την ΕΥ ΟΠΣ.

Ημερομηνία: / /2022

Ο - Η Δηλ.

(7) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(8) Αναγράφεται ολογράφως.

(9) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα

