



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

Γραφείο:	Γραμματεία ΕΛΚΕ ΑΠΘ Τμήμα Marketing, Προγραμματισμού & Ανάπτυξης	Θεσσαλονίκη, 02/08/2017 Αρ. Πρωτ.: 80070/2017
Πληροφορίες:	Έρη Τόκα	
Τηλ:	+302310994011	
Fax:	+302310853283	
E-mail:	marketing@rc.auth.gr	
Αρ. φακέλου:	94831	

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 ΣΤΟ ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ»

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «**Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης**» (κωδικός MIS: 5008745), της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 11601/17.05.2017 και σχετικών τροποποιήσεων και διευκρινίσεων, κωδ. ΕΔΒΜ45), η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, **προσκαλεί Νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για την διδασκαλία μαθημάτων στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) κατά το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018, σύμφωνα με τον συνημμένο πίνακα επιλέξιμων μαθημάτων.**

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλλουν αίτηση υποψηφιότητας για να διδάξουν **ένα** από τα εν λόγω μαθήματα των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών προγραμμάτων σπουδών του ΑΠΘ **ανά εξάμηνο** (έως δύο μαθήματα για όλο το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018), λαμβάνοντας υπόψη τους ακόλουθους όρους:

- 1. Δικαίωμα Υποβολής Υποψηφιότητας** έχουν κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος υπό την προϋπόθεση ότι:
 - έχουν λάβει το διδακτορικό τους τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 1.1.2007.
 - δεν κατέχουν θέση μέλους ΔΕΠ/ΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ ή συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80, ή συμβασιούχου Επιστημονικού Συνεργάτη ΤΕΙ, ή συμβασιούχου Εργαστηριακού Συνεργάτη ΤΕΙ στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή,



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

- δεν κατέχουν θέση συμβασιούχου πανεπιστημιακού υποτρόφου του έκτου εδαφίου της παρ. 6 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 33/Α/27-02-2016) του οικείου τμήματος, πέραν της σύμβασης που θα συνάψουν στο πλαίσιο της παρούσας Δράσης.
- δεν κατέχουν θέση Ερευνητή / Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής.

2. Οι ωφελούμενοι πρόκειται να απασχοληθούν στο ΑΠΘ ως Πανεπιστημιακοί Υπότροφοι του έκτου εδαφίου της παρ. 6 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 33/Α/27-02-2016). Το αντικείμενο της σύμβασης που θα υπογραφεί μεταξύ του ΕΛΚΕ ΑΠΘ και του διδάκτορα αφορά αποκλειστικά στην αυτοδύναμη διδασκαλία ενός μαθήματος, ενώ προβλέπεται να συναφθεί σύμβαση έργου με συνολικό κόστος του ωφελούμενου ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο 4.200,00€ (συμπεριλαμβανομένων των ασφαλιστικών εισφορών εργαζόμενου, εργοδότη ή τυχόν αναλογούντως ΦΠΑ). 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, κλπ. Επίσης, πέραν της αποζημίωσης του ωφελούμενου προβλέπεται η κάλυψη των δαπανών κίνησης-διανυκτέρευσης του σε συνάρτηση με τις ανάγκες του διδακτικού προγράμματος (ποσό έως 400€/ακαδημαϊκό εξάμηνο) στην περίπτωση που ο τόπος μόνιμης κατοικίας του βρίσκεται σε διαφορετικό Νομό από το Νομό του ΑΠΘ (μετά από κατάθεση των σχετικών παραστατικών).

Η σύναψη συμβάσεων των ωφελούμενων με τον ΕΛΚΕ ΑΠΘ θα πραγματοποιηθεί υπό την προϋπόθεση της έκδοσης απόφασης ένταξης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης» (κωδικός MIS: 5008745), της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση».

- 3. Παραδοτέο** θα αποτελεί η υλοποίηση της διδασκαλίας των μαθημάτων, η οποία θα πιστοποιείται με βεβαίωση του Προέδρου του Τμήματος για ικανοποιητική ολοκλήρωση της αυτοδύναμης διδασκαλίας του μαθήματος.
- 4. Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης του φυσικού αντικειμένου** συμβαδίζουν με την έναρξη και λήξη των ακαδημαϊκών εξαμήνων του έτους 2017-2018, συμπεριλαμβανομένης και της επαναληπτικής εξεταστικής περιόδου του Σεπτεμβρίου για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Απαιτούμενα Δικαιολογητικά Υποβολής Εκδηλώσεων Ενδιαφέροντος

Οι ενδιαφερόμενοι/ες για την παρούσα πρόσκληση καλούνται να υποβάλλουν **ηλεκτρονική αίτηση υποψηφιότητας**, συνοδευόμενη από τα ακόλουθα **πέντε (5) αρχεία σε μορφή pdf (έξι (6) για αλλοδαπούς πολίτες κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης)**:

- 1. Αντίγραφο Πτυχίου/Διπλώματος** της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.
- 2. Αντίγραφο Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών** της ημεδαπής ή της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από τον Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.
- 3. Βιογραφικό Σημείωμα**, στο οποίο να αποτυπώνονται κατ' ελάχιστον τα παρακάτω:
 - Εκπαίδευση και Κατάρτιση
 - Προηγούμενη διδακτική εμπειρία
 - Προηγούμενη ερευνητική εμπειρία (διδακτορικής διατριβής & μεταδιδακτορικής έρευνας)
 - Πλήρης κατάλογος δημοσιεύσεων σε περιοδικά και συνέδρια
 - Τεκμηρίωση συνάφειας διδακτορικής διατριβής ή/και δημοσιευμένου έργου με το αντικείμενο του μαθήματος της αίτησης
- 4. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος**, στο οποίο να περιλαμβάνονται:
 - Ανάλυση του περιεχομένου του μαθήματος και μαθησιακοί στόχοι
 - Αναλυτικός χρονικός προγραμματισμός του μαθήματος σε επίπεδο εβδομάδας
 - Οργάνωση του μαθήματος (ό,τι είναι κατά περίπτωση εφαρμόσιμο): διδασκαλία θεωρίας/ασκήσεων, προαιρετικά θέματα, εργαστηριακές ασκήσεις, ασκήσεις πεδίου, κλινική άσκηση, κλπ.
 - Χρήση σύγχρονων τεχνικών διδασκαλίας
 - Βιβλιογραφία και εκπαιδευτικό υλικό μαθήματος
 - Μέθοδος εξέτασης/αξιολόγησης μαθήματος
- 5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 (υπογεγραμμένη)**, στην οποία να δηλώνεται ότι ο/η υποψήφιος/α:
 - i. τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματος είναι αληθή,
 - ii. έχει λάβει το διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 1.1.2007,
 - iii. δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ/ΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ ή συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80, ή συμβασιούχου Επιστημονικού Συνεργάτη ΤΕΙ, ή συμβασιούχου Εργαστηριακού Συνεργάτη ΤΕΙ στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή,
 - iv. δεν κατέχει θέση συμβασιούχου πανεπιστημιακού υποτρόφου του έκτου εδαφίου της παρ. 6 του άρθρου 29 του Ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 33/Α/27-02-2016), του οικείου τμήματος, και



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

- v. δεν κατέχει θέση Ερευνητή / Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής.

6. Πιστοποιητικό ελληνομάθειας επιπέδου Γ1 (C1) από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας (αποκλειστικά για αλλοδαπούς πολίτες κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης)

Τρόπος και Προθεσμία Υποβολής Εκδηλώσεων Ενδιαφέροντος

Η αίτηση και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων για την εκδήλωση ενδιαφέροντος θα πρέπει υποβληθούν **ηλεκτρονικά** μέσω ειδικής **ηλεκτρονικής πλατφόρμας υποβολής**. Στην ιστοσελίδα <https://webrescom.rc.auth.gr/core/auth.html> οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποκτήσουν πρόσβαση στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής, ακολουθώντας τις σχετικές αναρτημένες οδηγίες.

Η **προθεσμία υποβολής** των Εκδηλώσεων Ενδιαφέροντος στην παραπάνω ηλεκτρονική πλατφόρμα λήγει την **Τρίτη 29 Αυγούστου 2017 και ώρα 15:00**. Η υποβολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα δε θα είναι εφικτή. Επίσης, η υποβολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος με **οποιοδήποτε άλλο τρόπο** εκτός της ηλεκτρονικής πλατφόρμας (όπως αλληλογραφία μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, υποβολή φακέλου στην Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΑΠΘ κλπ) **δεν θα γίνεται δεκτή**.

Επιλογή – Αποτελέσματα – Ενστάσεις

Κριτήρια επιλογής των ωφελουμένων πρόκειται να είναι η **ποιότητα του σχεδιαγράμματος διδασκαλίας** και το **ακαδημαϊκό βιογραφικό** του υποψηφίου, σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα αξιολόγησης και βαθμολόγησης:

A/A	Κριτήριο Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης
1	Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος (κατώφλι: 15/24)	0-24
1.1	Συνάφεια με την περιγραφή του μαθήματος	0-8
1.2	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-8
1.3	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης και χρονικός προγραμματισμός	0-8
2	Βιογραφικό Σημείωμα (κατώφλι: 45/76)	5-76
2.1	Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

A/A	Κριτήριο Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης
2.2	Συνάφεια του βασικού τίτλου με το μάθημα	0-8
2.3	Προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία	0-16
2.4	Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια	0-20
2.5	Μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία	0-12
2.6	Συνάφεια δημοσιευμένου έργου με το μάθημα	0-10
Συνολική Βαθμολογία		5-100

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα, τα οποία αναφέρονται στα κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

Οι υποψήφιοι/ες που στα δύο επιμέρους κριτήρια "Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος" και "Βιογραφικό Σημείωμα" δε συλλέγουν βαθμολόγηση τουλάχιστον ίση με τα αντίστοιχα κατώφλια βαθμολόγησης των 15 και 45 μονάδων που σημειώνονται στον παραπάνω πίνακα αξιολόγησης και βαθμολόγησης, δε θα γίνονται αποδεκτοί/ες για επιλογή.

Σε περίπτωση που ο φάκελος υποψηφίου δεν είναι πλήρης ως προς τα δικαιολογητικά υποβολής ή δεν πληροί τις προϋποθέσεις υποψηφιότητας (δικαίωμα υποβολής) της πρόσκλησης, η πρόταση θα απορρίπτεται.

Η επιλογή των υποψηφίων πρόκειται να γίνει από τις Γενικές Συνελεύσεις των Τμημάτων του ΑΠΘ, κατόπιν εισήγησης τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης ανά μάθημα. Τα αποτελέσματα της διαδικασίας θα προωθηθούν προς επικύρωση σε συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών για την κατάρτιση των σχετικών συμβάσεων. Θα καταρτιστεί τελικός πίνακας κατάταξης των υποψηφίων, από τον οποίο ο/η υποψήφιος/α με τη μεγαλύτερη βαθμολογία θα είναι εκείνος/η που θα επιλεγεί. Σε περίπτωση κωλύματος αυτού/ης δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επόμενων υποψηφίων ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης.

Ο Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει (είτε με φυσική παρουσία είτε ταχυδρομικά) στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ (Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου -Παν/πολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 104) εντός 10 ημερών (υπολογιζόμενες ημερολογιακά) από την επομένη της



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ημερομηνίας ανάρτησης της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στη Διαύγεια. Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών <https://www.rc.auth.gr/JobPosition/List>, καθώς και από τη Διαύγεια (Φορέας: Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Οργ. Μονάδα: Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας, Είδος: Πίνακες Επιτυχόντων, Διοριστέων & Επιλαχόντων).

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).

Περισσότερες Πληροφορίες

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στο Τμήμα Marketing, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης (email: marketing@rc.auth.gr).

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (<http://www.rc.auth.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



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις 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 προτάσεις/ενστάσεις που θα παραληφθούν μέχρι την οριζόμενη ημερομηνία και ώρα.
3. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
4. Για τους ενδιαφερόμενους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Επιπρόσθετα, όταν στην πρόσκληση προβλέπεται κλίμακα βαθμολόγησης/μοριοδότησης του βαθμού του τίτλου σπουδών, είναι απαιτούμενο να προσκομίζεται και πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας που εκδίδεται από το ΔΟΑΤΑΠ. Σε περίπτωση που δεν προσκομίζεται το πιστοποιητικό αντιστοιχίας βαθμολογίας, αλλά μόνο τα πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ, η πρόταση του ενδιαφερόμενου δεν απορρίπτεται, απλώς δε βαθμολογείται το συγκεκριμένο ζητούμενο προσόν.
5. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης (*δεν απαιτείται σύνταξη πίνακα κατάταξης, όταν έχει υποβληθεί μόνο μια πρόταση ή όταν μόνο μία πρόταση βαθμολογηθεί*), ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου με τη μεγαλύτερη βαθμολογία στο βιογραφικό σημείωμα.
6. 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 το συνταγμένο πίνακα κατάταξης.
7. Ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.
8. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του προγράμματος.
9. Επισημαίνεται ότι η ανάθεση έργου σε υπαλλήλους του Δημόσιου Τομέα, των ΝΠΔΔ, ΝΠΙΔ κ.λπ. γίνεται σύμφωνα με τα οριζόμενα στην Παράγραφο 14 του Άρθρου 12 της ΥΑΕΚΕΔ 110427/ΕΥΘΥ 1020/01.11.2016.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Θεόδωρος Λαόπουλος

Αναπληρωτής Πρύτανη

Έρευνας & Συντονισμού ΑΠΘ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

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



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Συνημμένα:

- Πίνακας Μαθημάτων



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
1	E-20	Κοινωνική και Πολιτισμική Κατασκευή των Ταυτοτήτων Φύλου	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Χειμερινή	Προπτυχιακό
2	E-28	Αστρονομία στην Εκπαίδευση	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Χειμερινή	Προπτυχιακό
3	E-30	Ηθική της Επιστήμης και της Τεχνολογίας	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Χειμερινή	Προπτυχιακό
4	E-43	Παιδαγωγική Αξιοποίηση των Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνίας	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Εαρινή	Προπτυχιακό
5	E-69	Ενταξιακές Προσεγγίσεις: από την Θεωρία στην Πράξη	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	Εαρινή	Προπτυχιακό
6	Λογ9-390	Εισαγωγή στην Ερευνητική Εργασία	Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
7	ΓΛ4-463	Κοινωνιογλωσσολογία	Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
8	Λογ6-368	Σύγχρονη Βρετανική Ποίηση	Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
9	ΜΔΣ2-310	Ιστορία της Μετάφρασης	Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
10	ΜΔΣ3-311	Λογοτεχνική Μετάφραση	Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
11	A32	Τεχνική Τοπογραφία	Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
12	A30	Εφαρμογές G.P.S.	Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
13	B37	Χαρτογραφική Σύνθεση και Παραγωγή	Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
14	B11	Ψηφιακή Επεξεργασία Τηλεπισκοπικών Εικόνων	Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
15	08EM13	Εμβαθύνσεις: Σχεδιασμός στο όριο στεριάς με θάλασσα	Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
16	09EM10	Εμβαθύνσεις: Αρχιτεκτονική καθ' υπερβολήν: Τόποι πληροφόρησης, αναψυχής και επιθυμίας	Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
17	04TH21	Θεωρίες Αρχιτεκτονικής 1: Θεωρήσεις της Αρχιτεκτονικής Δημιουργίας	Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
18	06EE10	Στρατηγικός χωροταξικός σχεδιασμός: Μητροπολιτική Περιοχή Θεσσαλονίκης	Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
19	07TT10	Επιλογές: Το ντοκιμαντέρ στην αρχιτεκτονική	Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
20	Γ.ΜΒ.5.1	Ανοσοβιολογία	Τμήμα Βιολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
21	Γ.ΜΒ.5.5	Ειδικά Θέματα Βιολογίας Κυττάρου	Τμήμα Βιολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
22	Γ.ΜΒ.6.11	Ειδικά Θέματα Μικροβιολογίας	Τμήμα Βιολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
23	Ο.ΠΒ.5.16	Χαρτογραφία	Τμήμα Βιολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
24	ΚΕ-ΛΟΓ-01	Λογοτεχνικά θέματα	Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
25	ΚΕ-ΓΛΩ-04	Διδακτολογία των ξένων γλωσσών/πολιτισμών με έμφαση στη γαλλική γλώσσα	Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
26	ΚΕ-MET-20	Οπτικοακουστική Μετάφραση: Τεχνικές Υποτιτλισμού Ι	Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
27	ΚΕ-MET-06	Μεταφραστικά Εργαλεία Ι	Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Εαρινό	Προπτυχιακό
28	ΑΚ0221	Ανάπτυξη μεταγνωστικών δεξιοτήτων στο μάθημα της ξένης γλώσσας	Τμήμα Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
29	ΑΚ0144	Θέματα Μεθοδολογίας της Έρευνας Ι: Ανάλυση Γλωσσικών Αναγκών	Τμήμα Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
30	ΒΚ0225	Θεωρία και Πρακτική της Μετάφρασης: Μετάφραση Ειδικών Κειμένων	Τμήμα Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
31	GGN 771E	Διδακτική της Γεωλογίας	Τμήμα Γεωλογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
32	GMO 542E	Γεωχρονολογήσεις	Τμήμα Γεωλογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
33	GGG 887E	Χώροι Υγειονομικής Ταφής Απορριμμάτων (ΧΥΤΑ)	Τμήμα Γεωλογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
34	N134E	Παραγωγικότητα και Προγραμματισμός στη Γεωργία	Τμήμα Γεωπονίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
35	N327E	Οργανοληπτικός Έλεγχος Τροφίμων	Τμήμα Γεωπονίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
36	N429E	Φυσιολογία Θρέψεως Αγροτικών Ζώων II	Τμήμα Γεωπονίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
37	N514E	Ακαρολογία	Τμήμα Γεωπονίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
38	N547E	Εσπεριδοειδή και Τροπικά Οπωροφόρα	Τμήμα Γεωπονίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
39	N221E	Αποξήρανση-Αποθήκευση Γεωργικών Προϊόντων	Τμήμα Γεωπονίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
40	509E	Ταξινόμηση και Χαρτογράφηση Εδάφων και Δασικών Τόπων	Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
41	103Ε	Συντήρηση και Βελτίωση Ξύλου	Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος	Εαρινή	Προπτυχιακό
42	519Ε	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών Περιβάλλοντος	Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος	Χειμερινή	Προπτυχιακό
43	403Ε	Οργάνωση και Διοίκηση Δασικών Βιομηχανιών	Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος	Εαρινή	Προπτυχιακό
44	ΔΗ1600	Ηλεκτρονικές Εκδόσεις και Διαδίκτυο	Τμήμα Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
45	ΓΕ5100	Εισαγωγή στη Νεότερη Βαλκανική Ιστορία	Τμήμα Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
46	ΔΗ1100	Η Γλώσσα του Ντοκιμαντέρ	Τμήμα Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
47	ΕΘΜΜΔΠ1	Μουσειολογία, Μουσειοπαιδαγωγική, Διαχείριση Πολιτισμού και Νέες Τεχνολογίες 1	Τμήμα Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
48	ΕΘΠΔΘ2	Πολιτιστική Διαχείριση και Θεσμοί - Πολιτιστική Πολιτική στη Σύγχρονη Ελλάδα 2 (19ος - 20ος αιώνας)	Τμήμα Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	Εαρινή	Προπτυχιακό
49	ΕΘΑΣΤΨΜ1	Αισθητική Διάσταση στη Σύγχρονη Τέχνη και τα Ψηφιακά Μέσα. Μορφές Τέχνης 1 στον Ιδιωτικό και Δημόσιο χώρο	Τμήμα Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
50	ΕΘΣΕΤ2	Θεωρία για τα Έργα Τέχνης τα οποία είναι βασισμένα στην Ψηφιακή Εικόνα και στα Σύγχρονα Τεχνολογικά Υλικά	Τμήμα Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	Εαρινή	Προπτυχιακό
51	064Κ	Εργοφυσιολογική Αξιολόγηση της Αθλητικής Απόδοσης	Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού με έδρα τη Θεσσαλονίκη	Χειμερινή	Προπτυχιακό
52	005/4	Ποδηλασία	Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού με έδρα τη Θεσσαλονίκη	Εαρινή	Προπτυχιακό
53	ΕΠ0127Κ	Μάθηση και Ανάπτυξη Κινητικών Δεξιοτήτων	Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού με έδρα τη Θεσσαλονίκη	Εαρινή	Προπτυχιακό
54	ΕΠ0137/4	Ρυθμική Γυμναστική Επιδείξεων	Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού με έδρα τη Θεσσαλονίκη	Εαρινή	Προπτυχιακό
55	ΓΚ 4600	Περιβαλλοντική Εργοφυσιολογία (χειμερινό εξάμηνο)	Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού με έδρα τις Σέρρες	Χειμερινή	Προπτυχιακό
56	ΓΚ 4600	Περιβαλλοντική Εργοφυσιολογία (εαρινό εξάμηνο)	Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού με έδρα τις Σέρρες	Εαρινή	Προπτυχιακό
57	ΚΧ 1100	Χοροθεραπεία-Κινησιοθεραπεία	Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού με έδρα τις Σέρρες	Εαρινή	Προπτυχιακό
58	ΥΒ.1.017	Νέα Ελληνική Γλώσσα	Τμήμα Επιστημών Προσχ. Αγωγής κ Εκπ/σης	Χειμερινή	Προπτυχιακό
59	ΥΒ.1.012	Χώρος και Διαδικασίες Αγωγής	Τμήμα Επιστημών Προσχ. Αγωγής κ Εκπ/σης	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
60	ΥΒ.1.003	Αναπτυξιακή Ψυχολογία: Γνωστική Ανάπτυξη	Τμήμα Επιστημών Προσχ. Αγωγής κ Εκπ/σης	Χειμερινή	Προπτυχιακό
61	ΥΒ.1.033	Εικαστική Αγωγή και Δημιουργία	Τμήμα Επιστημών Προσχ. Αγωγής κ Εκπ/σης	Χειμερινή	Προπτυχιακό
62	ΗΛ1101	Σχεδίαση Συστημάτων VLSI	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	Χειμερινή	Προπτυχιακό
63	ΗΥ1001	Βάσεις Δεδομένων	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	Χειμερινή	Προπτυχιακό
64	ΗΛ0701	Ευφυή Συστήματα Ρομπότ	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	Χειμερινή	Προπτυχιακό
65	ΗΥ3202	Τεχνικές Βελτιστοποίησης	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	Εαρινή	Προπτυχιακό
66	ΓΕ1401	Οπτική Ι	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	Εαρινή	Προπτυχιακό
67	ΓΕ1901	Βϊοιατρική Τεχνολογία	Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	Χειμερινή	Προπτυχιακό
68	ΣΤ0601	Ειδικά ζητήματα Νεοελληνικού θεάτρου: Θίασοι και ηθοποιοί στην Ελλάδα στον 19ο αιώνα και αρχές 20ου	Τμήμα Θεάτρου	Χειμερινή	Προπτυχιακό
69	ΥΑ0282	Υποκριτική ΙV	Τμήμα Θεάτρου	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
70	ΓΛ0101	Ελεύθερο Σχέδιο I	Τμήμα Θεάτρου	Χειμερινή	Προπτυχιακό
71	ΥΑ0281	Υποκριτική III	Τμήμα Θεάτρου	Εαρινή	Προπτυχιακό
72	1111	Η Θεολογία του Αγίου Κυπριανού Καρχηδόνας	Τμήμα Θεολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
73	2180	Ο Ισραήλ και τα έθνη	Τμήμα Θεολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
74	2188	Ύμνος, μέλος και εικόνα στη λειτουργική μας παράδοση	Τμήμα Θεολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
75	2193	Απορίες περί ψυχής παρά Πλωτίνω	Τμήμα Θεολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
76	ΙΑ0304	Νευροφυσιολογία και Κλινικές Εφαρμογές	Τμήμα Ιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
77	ΙΑ0263	Εισαγωγή στην Βιοϊατρική Τεχνολογία	Τμήμα Ιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
78	ΙΑ0299	Μοριακή Φαρμακολογία	Τμήμα Ιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
79	ΙΑ0327	Παιδιατρική Νευρολογία	Τμήμα Ιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
80	ΙΑ0269	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία	Τμήμα Ιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
81	ΙΑ0379	Περιβάλλον και Υγεία	Τμήμα Ιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
82	ΙΑ0326	Παιδιατρική Καρδιολογία	Τμήμα Ιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
83	ΙΑ0371	Νευροψυχολογία	Τμήμα Ιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
84	ΑΠΡ203	Οργάνωση και χρήση του χώρου στην εποχή του Χαλκού στην ηπειρωτική Ελλάδα	Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
85	ΑΙΤ304	Διδακτική Φιλολογικών μαθημάτων μέσω της Ιστορίας της Τέχνης (Φροντιστήριο)	Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
86	ΙΡΩ302	Διοίκηση, Κοινωνία και Οικονομία της Ρωμαϊκής Αυτοκρατορίας	Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
87	ΛΑΚ322	Κοινωνική Οργάνωση: Συστήματα εξουσίας	Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
88	11324	Φωνητική και Φωνολογία	Τμήμα Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
89	11476	Ισπανική Γλώσσα Α1	Τμήμα Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
90	11417	Ακαδημαϊκός Ιταλικός Λόγος Ι	Τμήμα Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
91	7ΣΘ1	Σκηνοθεσία VII: Film Directing VI	Τμήμα Κινηματογράφου	Χειμερινή	Προπτυχιακό
92	7ΗΜ2	Ήχος και Μουσική V: Film Sound & Music V	Τμήμα Κινηματογράφου	Χειμερινή	Προπτυχιακό
93	7ΣΕ2	Σενάριο VII: Screenwriting VII	Τμήμα Κινηματογράφου	Χειμερινή	Προπτυχιακό
94	5ΣΓ3	Σκηνογραφία-Ενδυματολογία V: Set and Costume Design V	Τμήμα Κινηματογράφου	Χειμερινή	Προπτυχιακό
95	230	Παθολογία Ζώων Συντροφιάς Ι (επιλογής)	Τμήμα Κτηνιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
96	1024	Αναισθησιολογία και Εντατική Θεραπεία Ι	Τμήμα Κτηνιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
97	1025	Αναισθησιολογία και Εντατική Θεραπεία ΙΙ	Τμήμα Κτηνιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
98	1026	Τοπογραφική-Κλινική Ανατομική	Τμήμα Κτηνιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
99	0233	Γενική Τοπολογία	Τμήμα Μαθηματικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
100	0232	Στοιχεία Συναρτησιακής Ανάλυσης	Τμήμα Μαθηματικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
101	0331	Γραμμική Γεωμετρία Ι	Τμήμα Μαθηματικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
102	0471	Υπολογιστική Γεωμετρία	Τμήμα Μαθηματικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
103	0569	Στατιστική Συμπερασματολογία	Τμήμα Μαθηματικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
104	0151	Υπολογιστικοί Μέθοδοι στην Άλγεβρα και στην Άλγεβρική Γεωμετρία	Τμήμα Μαθηματικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
105	0967	Μαθηματικά Λογισμικά και οι Γλώσσες Αναπαράστασης Γνώσης	Τμήμα Μαθηματικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
106	Θ8-Ε4	Χωρικές Στρατηγικές Καινοτομίας και Ανάπτυξης	Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	Εαρινή	Προπτυχιακό
107	Θ8-Ε9	Οργάνωση οικονομικών δραστηριοτήτων και χωρική ανάπτυξη	Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	Εαρινή	Προπτυχιακό
108	Θ8-Ε7	Οικονομετρία	Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	Εαρινή	Προπτυχιακό
109	211	Επιχειρηματικό Περιβάλλον	Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
110	305	Μέθοδος Πεπερασμένων Στοιχείων	Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
111	357	Τεχνικές Προβλέψεων	Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
112	313	Θερμικές Διεργασίες και Εφαρμογές τους	Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
113	ΙΠ2016	Φωνητική Μουσική, βασικές τεχνικές του Lied και ζητήματα φωνητικής ερμηνείας	Τμήμα Μουσικών Σπουδών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
114	ΜΠ3002	Μουσικά σύνολα: Παλαιά μουσική ΙΙ	Τμήμα Μουσικών Σπουδών	Εαρινή	Προπτυχιακό
115	ΕΘ2003	Μουσική εκτέλεση, Συνειδητή ακρόαση, Αλληλεπιδράσεις	Τμήμα Μουσικών Σπουδών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
116	ΕΛΕ56	Ιδιωτικό Δίκαιο Τουρισμού	Τμήμα Νομικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
117	ΕΛΕ33	Ευρωπαϊκό Συνταγματικό Δίκαιο - Jean Monnet	Τμήμα Νομικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
118	ΕΛΕ18	Δίκαιο Διεθνών Συναλλαγών	Τμήμα Νομικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
119	ΕΛΕ15	Ειδικά Θέματα Εμπορικών Εταιρειών	Τμήμα Νομικής	Εαρινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
120	ΕΛΕ8	Ειδικοί Ποινικοί Νόμοι	Τμήμα Νομικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
121	100502S	Άμεσες και Επένθετες Οδοντοστοιχίες	Τμήμα Οδοντιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
122	100503S	Πόνος και Διαχείριση Άγχους	Τμήμα Οδοντιατρικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
123	100603S	Προκλινική Ενδοδοντία ΙΙΙ - Μικροβιολογία	Τμήμα Οδοντιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
124	100805S	Λεύκανση Δοντιών	Τμήμα Οδοντιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
125	101002S	Ορθοδοντική και Συνολική Οδοντιατρική Αντιμετώπιση	Τμήμα Οδοντιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
126	100804S	Εργαστηριακές Προσθετικές Διαδικασίες	Τμήμα Οδοντιατρικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
127	12ΕΣ12	Διοίκηση Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων - Επιχειρηματικότητα	Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	Εαρινή	Προπτυχιακό
128	12ΕΖ02	Λογιστικά Πληροφοριακά Συστήματα	Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
129	03ΥΕ08	Έρευνα Μάρκετινγκ	Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
130	12ΕΗ08	Οικονομική του Περιβάλλοντος	Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	Εαρινή	Προπτυχιακό
131	03ΥΣ02	Περιφερειακή Οικ. Ανάπτυξη ΙΙ	Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	Εαρινή	Προπτυχιακό
132	12ΕΕ09	Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα	Τμήμα Οικονομικών Επιστημών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
133	NIS-07-07	Συστήματα Πολλαπλών Πρακτόρων	Τμήμα Πληροφορικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
134	NIS-08-02	Επιχειρησιακή Έρευνα και Επιχειρηματική Ευφυΐα	Τμήμα Πληροφορικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
135	NNA-08-04	Φωτονική Τεχνολογία	Τμήμα Πληροφορικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
136	NET-08-01	Σχεδίαση και Αξιολόγηση Εκπαιδευτικού Λογισμικού	Τμήμα Πληροφορικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
137	Θ150	Εκκλησιαστικές προσωπικότητες των ορθόδοξων εκκλησιών της Χερσονήσου του Αίμου	Τμήμα Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
138	ΔΘ26	Θέματα Διορθόδοξων Σχέσεων και Διαχριστιανικών Διαλόγων Β'	Τμήμα Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας	Εαρινή	Μεταπτυχιακό
139	Χ162	Εκπαίδευση & άσκηση στην τέχνη της σύγχρονης αιογραφίας Α'	Τμήμα Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
140	ΑΓ1	Μαρτυρία και Μαρτυριολογικές Συλλογές	Τμήμα Ποιμαντικής και Κοινωνικής Θεολογίας	Χειμερινή	Μεταπτυχιακό
141	ΚΕ0Χ32	Ο Αντισημιτισμός στον 20 ^ο αιώνα	Τμήμα Πολιτικών Επιστημών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
142	ΚΕ0Χ11	Θέματα Εφαρμοσμένης Πολιτικής Ανάλυσης	Τμήμα Πολιτικών Επιστημών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
143	ΚΕ0Ε37	Ολοκαύτωμα και ιστορική μνήμη	Τμήμα Πολιτικών Επιστημών	Εαρινή	Προπτυχιακό
144	ΚΕ0Ε33	Μοντέλα Ανάλυσης Εκλογικής Συμπεριφοράς	Τμήμα Πολιτικών Επιστημών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
145	ΤΕ4300	Ελαστοπλαστικός Υπολογισμός Κατασκευών	Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
146	ΤΕ3900	Πειραματική Μηχανική	Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
147	ΤΥ2700	Παράκτια Ωκεανογραφία	Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
148	ΤΓ3200	Κατολισθήσεις - Ορύγματα και Επιχώματα	Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
149	ΤΣ0600	Κυκλοφοριακός Έλεγχος	Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
150	ΝΠ42	Μέθοδοι Ελέγχου Φαρμάκων ΙΙ (Ε)	Τμήμα Φαρμακευτικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
151	ΝΠ47	Βιοπληροφορική (Ε)	Τμήμα Φαρμακευτικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
152	ΝΠ04	Αρχές λειτουργίας και εφαρμογές Η/Υ - Internet (Ε)	Τμήμα Φαρμακευτικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
153	ΛΦΙ175	Λοιπά Ποιητικά Είδη	Τμήμα Φιλολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
154	ΓΣΓ292	Προβλήματα Πολυπολιτισμικών Σχέσεων ΙΙΙ	Τμήμα Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
155	ΝΕΦ266	Διδακτική της Νεότερης Λογοτεχνίας	Τμήμα Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
156	ΓΛΩ346	Εισαγωγή στην Κοινωνιογλωσσολογία	Τμήμα Φιλολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
157	Φ 215	Εισαγωγή στην Φιλοσοφία της Επιστήμης	Τμήμα Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
158	Π1901	Παιδαγωγικοί προβληματισμοί από την εισαγωγή των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση	Τμήμα Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
159	Φ 404	Θεωρητική Φιλοσοφία του 20ού αιώνα	Τμήμα Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
160	Π2108	Ειδικές μαθησιακές δυσκολίες στην εκπαίδευση	Τμήμα Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
161	ΓΘΕ211	Εισαγωγή στη Φυσική των Ιονισμένων Αερίων	Τμήμα Φυσικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
162	ΗΤΕ203	Ηλεκτρονικά Κυκλώματα	Τμήμα Φυσικής	Χειμερινή	Προπτυχιακό
163	ΓΘΕ203	Μηχανική των Ρευστών	Τμήμα Φυσικής	Εαρινή	Προπτυχιακό
164	ΜΗΦ747	Αισθητήρες και Συστήματα Μετρήσεων	Τμήμα Φυσικής	Εαρινή	Μεταπτυχιακό
165	Α08	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά στη Χημεία ΙΙ	Τμήμα Χημείας	Εαρινή	Προπτυχιακό
166	Κ104	Δόμηση, Παρουσίαση και Διάδοση Χημικής Πληροφορίας	Τμήμα Χημείας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
167	ΚΝ306	Χημεία Ετεροκυκλικών Ενώσεων	Τμήμα Χημείας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
168	Κ405	Τεχνολογία Πολυμερικών Υλικών	Τμήμα Χημείας	Εαρινή	Προπτυχιακό
169	ΚΜ102	Αρχές και Μεθοδολογία Διεξαγωγής Μετρήσεων	Τμήμα Χημικών Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ – ΕΔΒΜ45 – ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

α/α	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Τμήμα	Περίοδος Διδασκαλίας	Επίπεδο Σπουδών
170	ΚΥ040	Σχεδιασμός Προηγμένων Υλικών και Διατάξεων	Τμήμα Χημικών Μηχανικών	Χειμερινή	Προπτυχιακό
171	ΚΜ110	Μηχανολογικό Σχέδιο (CAD-3D) - Βελτιστοποίηση Κατασκευών	Τμήμα Χημικών Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
172	ΚΠ071	Χημεία Περιβάλλοντος	Τμήμα Χημικών Μηχανικών	Εαρινή	Προπτυχιακό
173	ΨΥ-452	Σχολική Ψυχολογία	Τμήμα Ψυχολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
174	ΨΥ-652	Ψυχοκοινωνική στήριξη του Παιδιού και της Οικογένειας	Τμήμα Ψυχολογίας	Εαρινή	Προπτυχιακό
175	ΨΥ-761	Οικογενειακή Ψυχοθεραπεία	Τμήμα Ψυχολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό
176	ΨΥ-668	Συγκρούσεις και Συλλογικές Δράσεις	Τμήμα Ψυχολογίας	Χειμερινή	Προπτυχιακό