



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

Διεύθυνση: ΜΟΔΥ – ΕΛΚΕ ΑΠΘ

Θεσσαλονίκη, 28/07/2021

Αρ. Πρωτ.: 182497/2021

Πληροφορίες: Παπαβασιλείου Βασίλειος

E-mail: prosk@rc.auth.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αρ. φακέλου: 72942

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 ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022»

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΑΠΘ, στο πλαίσιο υλοποίησης της ενταγμένης στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 2261/09.06.2021, κωδ. ΕΔΒΜ96) Πράξης με τίτλο «**Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022**» (κωδικός MIS: 5127815), που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, και κατ' εφαρμογή της απόφασης στη Συν. 898/27-07-2021 της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, **προσκαλεί Νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού Διπλώματος να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για την παροχή διδακτικού έργου στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022**, σύμφωνα με τον **συνημμένο στην παρούσα πίνακα επιλέξιμων θέσεων/επιστημονικών πεδίων**, όπως αυτά έχουν εγκριθεί με αποφάσεις των οικείων Τμημάτων (Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης αρ. Συν. 21Τ10/02-07-2021, Τμήμα Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας αρ. Συν. 518/15-07-2021, Τμήμα Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών αρ. Συν. 16/06-07-2021, Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών αρ. Συν. 28/2020-2021, Τμήμα Βιολογίας αρ. Συν. 589/08-07-2021, Τμήμα Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας αρ. Συν. 374/08-07-2021, Τμήμα Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας αρ. Συν. 451/19-07-2021, Τμήμα Γεωλογίας αρ. Συν. 573/09-07-2021, Τμήμα Γεωπονίας αρ. Συν. 883/22-07-2021, Τμήμα Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος αρ. Συν. 27/07-07-2021, Τμήμα Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας αρ. Συν. 461/14-07-2021, Τμήμα Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών αρ. Συν. 271/16-07-2021, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού (Θεσσαλονίκη) αρ. Συν. 610/15-07-2021, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού (Σέρρες) αρ. Συν. 110/09-07-2021, Τμήμα Επιστημών Προσχολικής Αγωγής κι Εκπαίδευσης αρ. Συν. 28/01-07-2021, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ αρ. Συν. 22/08-07-2021, Τμήμα Θεάτρου αρ. Συν. 275/06-07-2021, Τμήμα Ιατρικής αρ. Συν. 38/13-07-2021, Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας αρ. Συν. 454/01-07-2021, Τμήμα Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας αρ. Συν. 535/08-07-2021, Τμήμα Κινηματογράφου αρ. Συν. 94/13-07-2021, Τμήμα Κτηνιατρικής αρ. Συν. 679/13-07-2021, Τμήμα Μαθηματικών αρ. Συν. 562/15-07-2021, Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης αρ. Συν. 70/19-07-2021, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών αρ. Συν. 28/13-07-2021, Τμήμα Μουσικών Σπουδών αρ. Συν. 533/09-07-2021, Τμήμα Νομικής αρ. Συν. 193/06-07-2021, Τμήμα Οδοντιατρικής αρ. Συν. 464/07-07-2021, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών αρ. Συν. 133/15-07-2021 & 137/23-07-2021, Τμήμα Πληροφορικής αρ. Συν. 380/14-07-2021, Τμήμα Κοινωνικής Θεολογίας αρ. Συν. 692/08-07-2021, Τμήμα Πολιτικών Επιστημών αρ. Συν. 198/13-07-2021, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών αρ. Συν. 23/14-07-2021, Τμήμα Φαρμακευτικής αρ. Συν. 589/08-07-



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

2021, Τμήμα Φιλολογίας αρ. Συν. 518/12-07-21, Τμήμα Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής αρ. Συν. 314/15-07-2021, Τμήμα Φυσικής αρ. Συν. 19/14-07-2021, Τμήμα Χημείας αρ. Συν. 745/12-07-2021, Τμήμα Χημικών Μηχανικών αρ. Συν. 20/09-07-2021, Τμήμα Ψυχολογίας αρ. Συν. 378/18-07-2021 & 379/26-07-2021 και τις υπ' αριθμ. 41114/30-06-2021 (αρ. Συν. 3070/30.06.2021) και 47913/22-07-2021 (αρ. Συν. 3071/21.07.2021) αποφάσεις της Συγκλήτου του ΑΠΘ σχετικά με την κατανομή των θέσεων στα Τμήματα αυτά.

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 τμημάτων του ΑΠΘ που αντιστοιχούν σε ένα** από τα εν λόγω επιστημονικά πεδία **κατά το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022**, όπως αυτά παρουσιάζονται αναλυτικά στον συνημμένο πίνακα, λαμβάνοντας υπόψη τους ακόλουθους όρους:



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

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 1.1.2011.
- Δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ/ΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ ή συμβασιούχου διδάσκοντα του ΠΔ 407/80 ή συμβασιούχου Επιστημονικού Συνεργάτη ΤΕΙ ή συμβασιούχου Εργαστηριακού Συνεργάτη ΤΕΙ στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή
- Δεν κατέχει θέση συμβασιούχου ακαδημαϊκού υποτρόφου της παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, του οικείου Τμήματος 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 που θα επιλεγθούν θα απασχοληθούν στο ΑΠΘ ως Ακαδημαϊκοί Υπότροφοι** βάσει των προβλέψεων των κείμενων διατάξεων και συγκεκριμένα της παρ. 7 του άρθρου 29 του ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει. Το αντικείμενο της σύμβασης ανάθεσης έργου που θα υπογραφεί μεταξύ του ΕΛΚΕ ΑΠΘ και του ωφελουμένου αφορά αποκλειστικά στην αυτοδύναμη διδασκαλία των μαθημάτων που αντιστοιχούν στο επιστημονικό πεδίο της θέσης, για την οποία επιλέχθηκε για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022. Ο μέγιστος αριθμός των μαθημάτων που δύναται να διδάξει ο υπότροφος είναι τρία (3), ενώ ο μέγιστος αριθμός ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο δεν μπορεί να υπερβαίνει τα δύο (2). Κάθε ωφελούμενος δικαιούται **μία θέση (επιστημονικό πεδίο) ανά ακαδημαϊκό έτος**.

Σε περίπτωση επιλογής ωφελούμενου, ο οποίος είναι δημόσιος υπάλληλος, απαιτείται η προσκόμιση υπηρεσιακής άδειας άσκησης της εν λόγω εργασίας από το αρμόδιο κατά νόμο όργανο, ύστερα από σύμφωνη γνώμη του οικείου υπηρεσιακού συμβουλίου. Σε περίπτωση αδυναμίας έγκαιρης προσκόμισης της σχετικής άδειας, ο ΕΛΚΕ ΑΠΘ θα προβαίνει στην κλήση του επόμενου, στην σειρά κατάταξης υποψηφίου.

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 ωφελουμένου 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 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 ΕΔΒΜ96, αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 2261/09-06-20121. Σημειώνονται τα εξής:

- Κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους κάθε νέος επιστήμονας μπορεί να διδάξει μαθήματα αποκλειστικά σε ένα (1) Ίδρυμα και αποκλειστικά σε μόνο ένα (1) τμήμα του Ίδρυματος.
- Με τον όρο «αυτοδύναμη διδασκαλία» νοείται όχι μόνο η φυσική πράξη της διδασκαλίας (παραδόσεις/διαλέξεις), αλλά και οι ενδογενώς συνδεδεμένες 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.



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

- Στην περίπτωση που ο τόπος μόνιμης κατοικίας του ωφελουμένου βρίσκεται σε διαφορετικό νομό ή νησί, από εκείνο που βρίσκεται η έδρα του Τμήματος, στο οποίο αυτός διδάσκει και προκειμένου να καλυφθούν οι δαπάνες κίνησης/διανυκτέρευσης του ωφελουμένου, 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 ωφελούμενο. Απαραίτητη προϋπόθεση για τη λήψη του παραπάνω ποσού, είναι ο επιλεχθείς να προσκομίσει κατά την υπογραφή της σύμβασης βεβαίωση μόνιμης κατοικίας.
5. **Παραδοτέο** είναι η υλοποίηση του/των μαθημάτων/ων για την κάθε θέση, η οποία πιστοποιείται βάσει σχετικής βεβαίωσης του Προέδρου του οικείου Τμήματος. Η διεξαγωγή εξετάσεων και η τελική βαθμολόγηση των φοιτητών κατά την Εξεταστική Περίοδο του Σεπτεμβρίου περιλαμβάνεται στις υποχρεώσεις και ευθύνες του ωφελουμένου ανεξαρτήτως της διάρκειας ή της μορφής της σύμβασης.

Οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης του φυσικού αντικείμενου συμπίπτουν με την έναρξη και λήξη του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 ή ενός εκ των δύο εξαμήνων αυτού, συμπεριλαμβανομένης και της επαναληπτικής εξεταστικής περιόδου του Σεπτεμβρίου.

Δικαιολογητικά Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

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

1. **Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών** με ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 01.01.2011 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 αναγνώρισης του τίτλου σπουδών αλλοδαπής από το ΔΟΑΤΑΠ αποτελεί λόγο αποκλεισμού. Επισημαίνεται ότι η ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης δεν αφορά στην ημερομηνία ορκωμοσίας/αναγόρευσης.
2. **Κάθε πρόσφορο έγγραφο με το οποίο αποδεικνύεται τυχόν μεταδιδακτορική έρευνα συναφής 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.
3. **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.
 - Πλήρης κατάλογος και περιεχόμενο δημοσιεύσεων σε περιοδικά και συνέδρια, portfolio εργασιών και μελετών, αναγνωρισμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα.
 - Τεκμηρίωση συνάφειας των ακαδημαϊκών σπουδών, της διδακτορικής διατριβής ή/και του δημοσιευμένου έργου με το επιστημονικό πεδίο της θέσης και των μαθημάτων που αντιστοιχούν σε αυτήν.
 - Σύνδεσμος αρχείων στο υπολογιστικό νέφος (cloud) με το πλήρες υλικό της Διδακτορικής Διατριβής*.



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

- Σύνδεσμος αρχείων στο υπολογιστικό νέφος (cloud) 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>
- Microsoft OneDrive: <https://support.office.com/en-us/article/share-onedrive-files-and-folders-9fcc2f7d-de0c-4cec-93b0-a82024800c07>

Μπορείτε επίσης να παραθέσετε οποιοδήποτε 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 υποψήφιος θα πρέπει να δίνουν τη δυνατότητα ελεύθερης πρόσβασης.

4. Πρόταση Σχεδιαγράμματος Διδασκαλίας Μαθήματος για κάθε μάθημα του επιστημονικού πεδίου, στο οποίο να περιλαμβάνεται: ανάλυση του περιεχομένου του μαθήματος και μαθησιακοί στόχοι, αναλυτικός χρονικός προγραμματισμός του μαθήματος σε εβδομαδιαία βάση, οργάνωση του μαθήματος (ό,τι είναι κατά περίπτωση εφαρμόσιμο: διδασκαλία θεωρίας/ασκήσεων, προαιρετικά θέματα, εργαστηριακές ασκήσεις, ασκήσεις πεδίου κ.λπ.), χρήση σύγχρονων τεχνικών διδασκαλίας, βιβλιογραφία και εκπαιδευτικό υλικό μαθήματος, μέθοδος εξέτασης/αξιολόγησης μαθήματος). Το σχεδιάγραμμα διδασκαλίας που υποβάλλει ο υποψήφιος αναφέρεται αποκλειστικά στη μεθοδολογία και στο χρονοδιάγραμμα που θα χρησιμοποιηθεί στη διδασκαλία του αναρτημένου στην ιστοσελίδα της ΜΟΔΙΠ περιεχομένου του μαθήματος και πρέπει σε κάθε περίπτωση να εναρμονίζεται με το περιεχόμενο αυτό.

5. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/1986 (υπογεγραμμένη), όπως αναρτάται ως υπόδειγμα στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής αίτησης υποψηφιότητας, στην οποία να δηλώνεται ότι:

- Τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματος είναι αληθή,
- 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 1.1.2011, και
 - δεν κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ/ΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ ή συμβασιούχου διδάσκοντα του ΠΔ 407/80, ή συμβασιούχου Επιστημονικού Συνεργάτη ΤΕΙ, ή συμβασιούχου Εργαστηριακού Συνεργάτη ΤΕΙ στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή,
 - δεν κατέχει θέση διοικητικού προσωπικού στο Ίδρυμα,
 - δεν κατέχει άλλη θέση συμβασιούχου ακαδημαϊκού υποτρόφου της παρ. 7 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 συνάψει στο πλαίσιο της παρούσας Δράσης, και
 - δεν κατέχει θέση Ερευνητή/Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής.



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

6. Πιστοποιητικό άριστης γνώσης ξένης γλώσσας του αντίστοιχου τμήματος (αποκλειστικά για υποψηφίους υποτρόφους των τμημάτων αγγλικής/γαλλικής/γερμανικής/ιταλικής φιλολογίας).
7. Πιστοποιητικό ελληνομάθειας επιπέδου Γ1 (C1) από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας (αποκλειστικά για αλλοδαπούς πολίτες).
8. Υπεύθυνη Δήλωση του **N.1599/1986 (υπογεγραμμένη)**, όπως αναρτάται ως υπόδειγμα στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής αίτησης υποψηφιότητας, **στην οποία ο υποψήφιος να δηλώνει ότι:**
 - έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις ή έχει απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές ή έχει λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου (01/10/2021-30/09/2022).
9. Ο υποψήφιος που δεν έχει προγενέστερη συμμετοχή θα πρέπει να υποβάλει σχετική **Υπεύθυνη Δήλωση του N.1599/1986 (υπογεγραμμένη)**, όπως αναρτάται ως υπόδειγμα στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής αίτησης υποψηφιότητας, 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 υποψηφίου 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.

Απαιτούμενα Δικαιολογητικά Υποβολής Αίτησης Υποψηφιότητας

Τα δικαιολογητικά 1, 3, 4 και 5 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. Τα δικαιολογητικά 6 και 7 είναι απαιτούμενα δικαιολογητικά μόνο στις περιπτώσεις υποψηφίων υποτρόφων των τμημάτων αγγλικής/γαλλικής/γερμανικής/ιταλικής φιλολογίας και αντίστοιχα 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 υποψηφίου δεν είναι πλήρης ως προς τα απαιτούμενα δικαιολογητικά υποβολής και το περιεχόμενό τους ή δεν πληροί τις προϋποθέσεις υποψηφιότητας (δικαίωμα υποβολής) της πρόσκλησης, η πρόταση θα απορρίπτεται.

Δικαιολογητικά Σύναψης Σύμβασης

Για την ενημέρωση των υποψηφίων, έχουν αναρτηθεί στην ηλεκτρονική πλατφόρμα σχετικές οδηγίες που αφορούν στα δικαιολογητικά που θα ζητηθούν από τους επιλεγέντες μετά την ανακοίνωση των οριστικών αποτελεσμάτων, για τη σύναψη σύμβασης στο έργο.



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

Σε κάθε περίπτωση για την υπογραφή της σύμβασης απαιτείται από τους επιλεγέντες η προσκόμιση βεβαίωσης της Γραμματείας του οικείου Α.Ε.Ι. από την οποία να προκύπτει η ημερομηνία και το έτος επιτυχούς υποστήριξης της διδακτορικής διατριβής. Επισημαίνεται ότι η ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης δεν αφορά στην ημερομηνία ορκωμοσίας/αναγόρευσης. Για διδακτορικούς τίτλους αλλοδαπής προσκομίζεται και οποιοδήποτε άλλο έγγραφο πιστοποιεί τα παραπάνω.

Επίσης *μόνο για τις περιπτώσεις ανδρών υπόχρεων στράτευσης* απαιτείται από τους επιλεγέντες η προσκόμιση αντίγραφου πιστοποιητικού στρατολογικής κατάστασης ή αντίγραφου απολυτηρίου στρατού ή για αλλοδαπούς πολίτες με υποχρέωση στράτευσης οποιοδήποτε άλλο νόμιμο έγγραφο από το οποίο να προκύπτει εκπλήρωση στρατιωτικών υποχρεώσεων ή αναβολή για όλη τη διάρκεια του έργου (01/10/2021-30/09/2022) ή νόμιμη απαλλαγή.

Τρόπος και Προθεσμία Υποβολής Αιτήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Η αίτηση και τα δικαιολογητικά των υποψηφίων για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα πρέπει να υποβληθούν **ηλεκτρονικά** μέσω ειδικής **ηλεκτρονικής πλατφόρμας υποβολής**. Στην ιστοσελίδα <https://webrescom.rc.auth.gr/core/27/auth.html> οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να αποκτήσουν πρόσβαση στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής, ακολουθώντας τις σχετικές αναρτημένες οδηγίες.

Οι αιτήσεις λαμβάνουν μοναδικό ηλεκτρονικό αριθμό για τον οποίο οι υποψήφιοι ενημερώνονται μέσω αυτοματοποιημένου email κάθε φορά που επιλέγουν αποθήκευση. Τα αποτελέσματα αναρτώνται με αναφορά στον ηλεκτρονικό αριθμό αίτησης του υποψηφίου.

Η **προθεσμία υποβολής** των αιτήσεων στην παραπάνω ηλεκτρονική πλατφόρμα αρχίζει την **28^η Ιουλίου** και λήγει την **13^η Αυγούστου 2021 και ώρα 15:00**. Η υποβολή αιτήσεων μετά την παραπάνω ημερομηνία και ώρα δε θα είναι εφικτή. Επίσης, η υποβολή αιτήσεων με **οποιοδήποτε άλλο τρόπο** εκτός της ηλεκτρονικής πλατφόρμας (όπως αλληλογραφία μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου, υποβολή φακέλου στην Γραμματεία του ΕΛΚΕ ΑΠΘ κ.λπ.) **δε θα γίνεται δεκτή**.

Ενημέρωση για την επεξεργασία προσωπικών δεδομένων

Το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (ΑΠΘ) 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 στο ΑΠΘ για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022». Το ΑΠΘ 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 που καταχωρούνται στην ηλεκτρονική πλατφόρμα υποβολής αιτήσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος επεξεργάζονται από το ΑΠΘ 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 και αποτρέπεται κάθε περαιτέρω ή ανακριβής επεξεργασία κατά τρόπο ασύμβατο με τους προκαθορισμένους σκοπούς.



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

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 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.

Επιλογή – Αποτελέσματα – Ενστάσεις

Κριτήρια επιλογής των ωφελουμένων αποτελούν οι **ακαδημαϊκές σπουδές** και το **ακαδημαϊκό βιογραφικό** του υποψηφίου 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:

A/A	Κριτήριο Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης
1	Εμπρόθεσμη και ορθή ηλεκτρονική υποβολή	ΝΑΙ/ΟΧΙ
2	Πληρότητα απαιτούμενων δικαιολογητικών υποβολής (Δικαιολογητικά Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
3	Πληρότητα προϋποθέσεων υποψηφιότητας - δικαίωμα υποβολής (Δικαίωμα Υποβολής Υποψηφιότητας)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
A	Βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου που αναλύεται στα ακόλουθα (κατώφλι 30/70):	Σύνολο από 5 έως 70 επιμεριζόμενο ως ακολούθως
A.1	Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το επιστημονικό πεδίο της θέσης	5 -15
A.2	Δημοσιευμένο Έργο:	0-30



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
	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια¹ ή/και <input type="checkbox"/> portfolio εργασιών και μελετών² ή/και <input type="checkbox"/> αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα³ 	
A.3	Συνάφεια δημοσιευμένου έργου με το επιστημονικό πεδίο της θέσης	0-15
A.4	<p>Μεταδιδακτορική έρευνα</p> <p>[Σημείωση: Αφορά απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού διπλώματος σε ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα. Η μοριοδότηση αντιστοιχεί σε 1 μονάδα κατ' έτος έως 10 έτη μέγιστο. Σε περίπτωση που ο χρόνος απασχόλησης υπολείπεται του έτους, η μοριοδότηση υπολογίζεται αναλογικά.</p> <p>Επισημαίνεται ότι η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στη μεταδιδακτορική έρευνα.</p>	0-10
B	Αξιολόγηση σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα (κατώφλι 20/30):	Σύνολο από 0 έως 30 επιμεριζόμενο ως ακολούθως
B.1	- Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου	0-10
B.2	- Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών και βιβλιογραφίας	0-10
B.3	- Δομή, οργάνωση και κατανομή της ύλης	0-10
Συνολική Βαθμολογία		5-100



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

¹Βαθμολογία Κριτηρίου Α2 - **Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια.**

A/A	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
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.scimagojr.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 αξιολόγηση του κριτηρίου «**Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια**» αφορά το σύνολο των τμημάτων του Πανεπιστημίου.

²Βαθμολογία Κριτηρίου Α2 - **Portfolio εργασιών και μελετών.**

A/A	Portfolio εργασιών και μελετών	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
9	Μελέτη - Τεχνική Αναφορά	1 μόριο ανά μελέτη-τεχνική αναφορά

Η αξιολόγηση του κριτηρίου «**Portfolio εργασιών και μελετών**» αφορά αποκλειστικά τα τμήματα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Πολιτικών Μηχανικών, Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών, Μηχανικών Χωροταξίας & Ανάπτυξης και Μηχανολόγων Μηχανικών.

³Βαθμολογία Κριτηρίου Α2 - **Αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα.**

A/A	Αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
10	Εικαστική Έκθεση	1 μόριο ανά έκθεση
11	Έργο Εικαστικών Τεχνών	1 μόριο ανά έργο
12	Ηχογράφηση	1 μόριο ανά ηχογράφηση
13	Ταινία, Εκπομπή, Σειρά, Διαφημιστικό	1 μόριο ανά ταινία, εκπομπή, σειρά, διαφημιστικό
14	Θεατρική Παράσταση	1 μόριο ανά θεατρική παράσταση
15	Συναυλία	1 μόριο ανά συναυλία
16	Μουσική Σύθεση	1 μόριο ανά μουσική σύθεση

Η αξιολόγηση του κριτηρίου «**Αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα**» αφορά αποκλειστικά τα τμήματα Σχολής Καλών Τεχνών (Τμήμα Μουσικών Σπουδών, Τμήμα Θεάτρου, Τμήμα Κινηματογράφου, Τμήμα Εικαστικών & Εφαρμοσμένων Τεχνών).

Η ανώτερη συνολική βαθμολογία του κριτηρίου Α2 δεν μπορεί να ξεπεράσει τα 30 μόρια



**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

Επισημαίνεται ότι η συνολική βαθμολογία της υποψηφιότητας ενός δυνητικού ωφελούμενου θα προσauxάνεται 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.

Οι υποψήφιοι που σε ένα εκ των δύο επιμέρους κριτηρίων «Βιογραφικό Σημείωμα» και «Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας» δε συγκεντρώνουν βαθμολογία τουλάχιστον ίση με τα αντίστοιχα κατώφλια βαθμολόγησης των 30 (κριτήριο Α) ή/και των 20 (κριτήριο Β) μονάδων που σημειώνονται στον παραπάνω πίνακα κριτηρίων αξιολόγησης και βαθμολόγησης, δε θα γίνονται αποδεκτοί/ες για επιλογή και θα καταγράφονται στον πίνακα των αποκλεισθέντων.

Διευκρινίζεται ότι η μη κάλυψη από κάποιον υποψήφιο ενός εκ των κριτηρίων 1, 2 και 3 αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας αυτής (αποκλεισμός), χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της.

Οι Επιτροπές αξιολόγησης και ενστάσεων των υποψηφιοτήτων ορίζονται μετά από πρόταση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος από την Επιτροπή Ερευνών και διαχείρισης του ΕΛΚΕ. Η επιλογή των υποψηφίων της παραπάνω πρόσκλησης πραγματοποιείται από τις Γενικές Συνελεύσεις των οικείων Τμημάτων του ΑΠΘ, κατόπιν εισήγησης της τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης ανά επιστημονικό πεδίο. Το αποτέλεσμα της διαδικασίας πρέπει να εγκριθεί σε συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ.

Η επιτροπή αξιολόγησης συντάσσει προσωρινό πίνακα αποκλεισθέντων και προσωρινό πίνακα κατάταξης των υποψηφίων που αξιολογούνται. Ο πίνακας αποκλεισθέντων και ο πίνακας κατάταξης με τις μονάδες βαθμολόγησης των υποψηφίων στα παραπάνω κριτήρια και με αναφορά στον ηλεκτρονικό αριθμό της αίτησής τους, εισάγονται προς έγκριση στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Η σχετική απόφαση αναρτάται στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ, καθώς και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ.

Κατά της απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (με την οποία εγκρίνεται ο προσωρινός πίνακας κατάταξης και ο πίνακας των αποκλεισθέντων) δύναται να υποβληθεί ένσταση, εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) εργασίμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης της σχετικής απόφασης στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ. Για τον λόγο αυτό, οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης και στους φακέλους των συνυποψηφίων υπό τους όρους και τις προϋποθέσεις της διάταξης του άρθρου 5 του ν.2690/1999 (Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας), μετά από σχετική αίτησή τους. 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 υποψήφιοι δύνανται να υποβάλλουν ενστάσεις σε κάθε στάδιο της διαδικασίας.

Οι ενστάσεις υποβάλλονται αποκλειστικά εγγράφως και κατατίθενται ταχυδρομικά ή με φυσική παρουσία στην Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του ΕΛΚΕ ΑΠΘ στη διεύθυνση: Κτίριο ΚΕΔΕΑ, 3ης Σεπτεμβρίου - Πανεπιστημιούπολη, Θεσσαλονίκη, ΤΚ: 54636, 1ος όροφος, Γραφείο 101) ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση prosk@rc.auth.gr και εξετάζονται από την Επιτροπή Ενστάσεων του οικείου Τμήματος. Αν η ένσταση αφορά στα προσόντα/ιδιότητες/βαθμολόγηση ενός ή περισσότερων συνυποψηφίων του ενιστάμενου, κοινοποιείται σε αυτούς με μέριμνα της Γραμματείας του οικείου Τμήματος με μήνυμα ηλεκτρονικού ταχυδρομείου. Καθένας εκ των ανωτέρω έχει δικαίωμα υποβολής απόψεων με ηλεκτρονική ή έντυπη κατάθεσή τους στη Γραμματεία του Τμήματος εντός 3 εργασίμων ημερών από τη σχετική κοινοποίηση. Οι απόψεις διαβιβάζονται στην Επιτροπή Ενστάσεων. Η Επιτροπή



**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

Ενστάσεων εξετάζει την ένσταση (και τις υποβαλλόμενες απόψεις των συνυποψηφίων) και συντάσσει πρακτικό με το οποίο εισηγείται προς την Γενική Συνέλευση του Τμήματος την αποδοχή ή την απόρριψη αυτής εντός 10 εργάσιμων ημερών από την υποβολή της. Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος αποστέλλει την απόφασή της επί της ενστάσεως προς έγκριση από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης. Αν η απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης συνιστά αποδοχή της ένστασης και απαιτείται να επιληφθεί εκ νέου η Επιτροπή Αξιολόγησης (ενδεικτικά, αναβαθμολόγηση, βαθμολόγηση αρχικά αποκλεισθέντος), η απόφαση διαβιβάζεται στην τελευταία, η οποία συντάσσει νέο πρακτικό και νέο (οριστικό) πίνακα κατάταξης των υποψηφίων. Το νέο πρακτικό και ο νέος πίνακας κατάταξης εγκρίνεται από την Γενική Συνέλευση του Τμήματος και διαβιβάζεται στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης προς έγκριση. Οι συνυποψήφιοι που δεν υπέβαλαν απόψεις σύμφωνα με την ανωτέρω διαδικασία δεν δικαιούνται να υποβάλουν ένσταση που βάλλει κατά της νέας απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης.

Ο οριστικός πίνακας αξιολόγησης (μετά την εξέταση των ενστάσεων) και η αντίστοιχη απόφαση της Επιτροπής Ερευνών αναρτάται στον ιστότοπο ΔΙΑΥΓΕΙΑ, καθώς και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ. 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.

Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΑΠΘ <https://www.rc.auth.gr/JobPosition/List>, στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης, καθώς και από τη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.



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

Περισσότερες Πληροφορίες

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στο Γραφείο Ανθρωπίνων Πόρων (email: prosk@rc.auth.gr).

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (<http://www.rc.auth.gr/>), στις ιστοσελίδες των Τμημάτων του ΑΠΘ, στην ιστοσελίδα του ΑΠΘ, στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και θα αποσταλεί στην ΕΥΔ ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ (info@epeaek.gr).



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 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. Επισημαίνεται ότι η παρούσα διαδικασία πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου 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 και πίνακα αποκλεισθέντων, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου με τη μεγαλύτερη βαθμολογία στο κριτήριο Α και εν συνεχεία στο κριτήριο Β.
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 τον οριστικό πίνακα κατάταξης.
7. 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.
8. Η επιτροπή ερευνών δύναται μετά από πρόταση του ΕΥ να καταγγείλει μονομερώς οποτεδήποτε και για οποιοδήποτε λόγο την σύμβαση. Η σύμβαση λύεται μετά από γραπτή προειδοποιητική επιστολή προς τον ανάδοχο, όπου θα επισημαίνονται οι λόγοι απόκλισης παρέχοντάς του εύλογο χρόνο συμμόρφωσης.
9. Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση α) δε συνεπάγεται αυτοδικαίως για την Επιτροπή Ερευνών του ΑΠΘ και κατ' επέκταση για το ΑΠΘ 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.
10. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην Πρόσκληση της Πράξης.
11. Ξενόγλωσσα δικαιολογητικά έγγραφα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής θα πρέπει να προσκομίζονται συνοδευόμενα από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα.
12. Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 ΠΔ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1ΠΔ 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001.....» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α').
13. Οι υποψήφιοι που απασχολούνται σε άλλους δημόσιους φορείς οφείλουν να λάβουν άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 31 του ν.3528/2007 εφόσον επιλεγούν. Η άδεια πρέπει να έχει ληφθεί πριν την έναρξη της απασχόλησής τους.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Ευστράτιος Α. Στυλιανίδης
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης ΑΠΘ



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 Θέσεων / Επιστημονικών Πεδίων / Μαθημάτων

Αριθμηση Τμημάτων	Τμήμα	Κωδικός Θέσης	Τίτλος Παραδοτέου Θέσης	Τίτλος Επιστημονικού Πεδίου Θέσης	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Χαρακτηρισμός Μαθήματος	Εξάμηνο	Επίπεδο Σπουδών
1	Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης	1-1	Π1-1	Κοινωνικοπολιτικές λειτουργίες του σχολείου και αναλυτικά προγράμματα: Το επιστημονικό πεδίο «Κοινωνικοπολιτικές λειτουργίες του σχολείου και αναλυτικά προγράμματα» αναφέρεται στο ιστορικο-κοινωνικό και πολιτικο-οικονομικό πλαίσιο συγκρότησης διαφορετικών εκπαιδευτικών συνθηκών και λειτουργιών του σχολείου και στην εξέταση του ρόλου των αναλυτικών προγραμμάτων στη διαμόρφωση αυτών των συνθηκών και λειτουργιών. Πιο συγκεκριμένα, το εν λόγω επιστημονικό πεδίο εκκινώντας από την «ανάγνωση», κριτική εξέταση και διερεύνηση των χαρακτηριστικών και των πλασιών λειτουργίας του δημοκρατικού και του αυταρχικού σχολείου, την ανάδυση και συντήρηση φαινομένων όπως ο κοινωνικός και ο εκπαιδευτικός αποκλεισμός, ερευνά τους τρόπους με τους οποίους διαφορετικές οπτικές για τον σχεδιασμό του αναλυτικού προγράμματος, όπως η παραδοσιακή, η μαθητοκεντρική, της κοινωνικής αποτελεσματικότητας, της κοινωνικής και κριτικής ανασυγκρότησης συμμετέχουν στη διαμόρφωση διαφοροποιημένων εκπαιδευτικών συνθηκών.	EM88	Μέσα Μαζικής Ενημέρωσης και Παιδαγωγική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					EM79	Αναλυτικά Προγράμματα: Θεωρία και Πράξη	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					EM93	Κριτική Παιδαγωγική	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		1-2	Π1-2	Φυσικές Επιστήμες και Αστρονομία στην Εκπαίδευση: Διδασκαλία και μάθηση εννοιών φυσικών επιστημών και αστρονομίας. Σχεδιασμός, ανάπτυξη και αξιολόγηση εκπαιδευτικού υλικού για τη διδασκαλία των φυσικών επιστημών και της αστρονομίας. Σχεδιασμός και ανάπτυξη πειραμάτων με απλά υλικά καθημερινής χρήσης για τη διδασκαλία εννοιών των φυσικών επιστημών και της αστρονομίας. Διερεύνηση διδακτικών μεθόδων και στρατηγικών διδασκαλίας και την εφαρμογή σύγχρονων μεθόδων για τη διδασκαλία των φυσικών επιστημών και της αστρονομίας εστιάζοντας στην καλλιέργεια γνώσεων και δεξιοτήτων. Διερεύνηση και αξιοποίηση νέων τεχνολογιών για την υποστήριξη σύγχρονων μορφών διδασκαλίας για την εισαγωγή σε έννοιες φυσικών επιστημών και της αστρονομίας.	EM57	Αστρονομία στην Εκπαίδευση	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					EM60	Πειραματική Διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					EM72	Έννοιες των Φυσικών Επιστημών και η Διδασκαλία τους στο Σχολείο	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		1-3	Π1-3	Ιστορία και Ιστορική Εκπαίδευση: Το επιστημονικό πεδίο αναφέρεται στην ιστορία και στη διδακτική της. Περιλαμβάνει αρχικά την παρουσίαση αφενός των βασικών επιστημολογικών εξελίξεων στο χώρο της ιστορίας και αφετέρου των καθοριστικών για τις ιστορικές αντιλήψεις εξελίξεων στο δημόσιο χώρο. Αναφέρεται στη συνέχεια στα βασικά θεωρητικά και εμπειρικά ερευνητικά δεδομένα για τη διδασκαλία και τη μάθηση στην ιστορία καθώς και στις διδακτικές προσεγγίσεις που αφορούν το μάθημα στο πρωτοβάθμιο σχολείο.	YM13	Διδακτική της Ιστορίας	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					EM32	Νεότερη και Σύγχρονη Ελληνική Ιστορία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					EM30	Διάλογοι για τη Σχολική Ιστορία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό

2	Αγγλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	2-1	Π2-1	Κοινωνιογλωσσολογία	ΓΛ2-350	Πραγματολογία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΛ4-463	Κοινωνιογλωσσολογία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΛ4-420	Ανάλυση Συνεχούς Λόγου	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		2-2	Π2-2	Αγγλική Λογοτεχνία	Λογ6-459	Το υποκείμενο στον Πεζό Λόγο	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Λογ6-330	Αγγλικό Μυθιστόρημα 18ου αιώνα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Λογ6-386	Θεωρητικές Οπτικές και Λογοτεχνικά Κείμενα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		2-3	Π2-3	Αμερικανική Λογοτεχνία	Λογ7-465	Αμερικανικό μυθιστόρημα 19ου αιώνα	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Λογ7-314	Αμερικανικές Σπουδές: Σύγχρονες Προσεγγίσεις	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Λογ7-481	Πολιτισμική Πολιτική των Αμερικανικών ΜΜΕ	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		2-4	Π2-4	Μετάφραση και Διαπολιτισμικές Σπουδές	ΜΔΣ2-480	Αναπαραστάσεις της Μετάφρασης/Διερμηνείας στη Λογοτεχνία και τον Κινηματογράφο	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΜΔΣ2-421	Θεωρία Μετάφρασης: Διαπολιτισμικές και Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΜΔΣ3-322	Εργαστήριο Τεχνικής/Επιστημονικής Μετάφρασης	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		3	Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών	3-1	Π3-1	Τοπογραφία και Δορυφορική Γεωδαισία	A32	Τεχνική Τοπογραφία	Υποχρεωτικό Επιλογής
A30	Εφαρμογές GPS						Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
3-2	Π3-2			Γεωγραφία – Χαρτογραφία	B37	Χαρτογραφική Σύνθεση και Παραγωγή	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					B08	Γεωγραφία και Ανάλυση του Χώρου	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
3-3	Π3-3			Υδατικοί Πόροι	Γ40	Διαχείριση Υδατικών Πόρων	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Γ23	Υπόγειες Ροές	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
ΥΠ0238	Υπόγειοι Υδατικοί Πόροι	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Μεταπτυχιακό					
4-1	Π4-1	Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός (Α)	01ΕΑ10d	Σχεδιασμός 1: Εισαγωγή στον Αρχιτεκτονικό Σχεδιασμό 1	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
			01ΕΕ10 c	Μέσα Αναπαράστασης στην Αρχιτεκτονική	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
			06ΕΕ22	Σχεδιασμός Εσωτερικού Χώρου	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό		

4	Αρχιτεκτόνων Μηχανικών	4-2	Π4-2	Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός (Β)	01ΕΕ10 d	Μέσα Αναπαράστασης στην Αρχιτεκτονική	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					02ΕΑ10 d	Σχεδιασμός 2: Εισαγωγή στον Αρχιτεκτονικό Σχεδιασμό 2	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					02ΕΕ10 d	Υλικά & Τεχνολογίες Κατασκευής	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		4-3	Π4-3	Περιβαλλοντικός Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός	03ΕΕ10d	Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					05ΕΑ10d	Σχεδιασμός 5: Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός σε Αστικό Περιβάλλον	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					04ΕΑ10 d	Σχεδιασμός 4: Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός σε Φυσικό Περιβάλλον	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		4-4	Π4-4	Πολεοδομικός-Αστικός Σχεδιασμός και Τοπίο	05ΕΕ10d	Πολεοδομικός Σχεδιασμός	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					06ΕΑ10d	Σχεδιασμός 6: Αστικός Σχεδιασμός	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					07ΕΕ10d	Σχεδιασμός Τοπίου Αστικών Υπαίθριων Χώρων	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		4-5	Π4-5	Ιστορία Αρχιτεκτονικής και Σχεδιασμός σε Ιστορικό Περιβάλλον	01ΤΗ12	Ιστορία Αρχιτεκτονικής: 20ος Αιώνας	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					04ΕΕ10d	Εισαγωγή στην Αποκατάσταση Ιστορικών Κτιρίων	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					07ΕΒ10d	Σχεδιασμός 7: Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός σε Ιστορικό Περιβάλλον	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
5	Βιολογίας	5-1	Π5-1	Ζωολογία	ΖΟ.ΕΝΒ.7.13	Ορνιθολογία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		5-2	Π5-2	Εκπαίδευση Ι	Ο.ΠΒ.7.7	Διδακτική της Βιολογίας	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		5-3	Π5-3	Εκπαίδευση ΙΙ	Ο.ΠΒ.7.14	Εκπαιδευτική Ψυχολογία	Επιλογής της Κατεύθυνσης Γενική-Εκπαίδευση	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Ο.ΠΒ.8.11	Θεωρία και Πράξη της Αγωγής	Επιλογής της Κατεύθυνσης Γενική-Εκπαίδευση	Εαρινό	Προπτυχιακό

6	Γαλλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	6-1	Π6-1	Γαλλική Λογοτεχνία με έμφαση στο θέατρο	ΚΕ-ΛΟΓ-23	Ειδικά Ζητήματα Δραματολογίας	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Υ203	Επισκόπηση Γαλλικής Λογοτεχνίας II	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΚΕ-ΛΟΓ-21	Το Θέατρο του παραλόγου	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		6-2	Π6-2	Γαλλική γλώσσα και Νέες Τεχνολογίες στη Διδακτική των Γλωσσών	Υ102	Γαλλική Γλώσσα I: Γραπτός Λόγος	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΚΕ-ΓΛΩ-29	Τεχνολογία Πληροφορίας και Επικοινωνίας στη Διδακτική των Γλωσσών – Βάσεις δεδομένων και γλωσσικές εφαρμογές	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΚΕ-ΓΛΩ-28	Τεχνολογία Πληροφορίας και Επικοινωνίας στη Διδακτική των Γλωσσών – Ψηφιακές Τεχνολογίες και Σχολική Τάξη	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		6-3	Π6-3	Μετάφραση από τα Γαλλικά στα Ελληνικά	Υ-MET-03	Τεχνικές κατανόησης στη Μετάφραση I	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΚΕ-MET-12	Μετάφραση Ειδικών Κειμένων I	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΚΕ-MET-01	Μετάφραση Γενικών Κειμένων II	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
7	Γερμανικής Γλώσσας και Φιλολογίας	7-1	Π7-1	Μεταφρασεολογία	ΒΚ0271	Θεωρία και πρακτική της μετάφρασης: Εισαγωγή στη μεταφρασεολογία	Επιλεγόμενο Ειδίκευσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΒΚ0236	Θεωρία και πρακτική της μετάφρασης: Μετάφραση κειμένων γερμανικής επικαιρότητας	Επιλεγόμενο Ειδίκευσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΒΚ0284	Θεωρία και Πρακτική της Μετάφρασης: Μετάφραση Μεταφρασεολογικών Κειμένων	Επιλεγόμενο Ειδίκευσης	Εαρινό	Προπτυχιακό
		7-2	Π7-2	Λογοτεχνία	ΒΚ0285	Συγκριτική γραμματολογία: Λογοτεχνική πολυγλωσσία: Η γλωσσική ακροβατική στο έργο της Herta Müller	Επιλεγόμενο Ειδίκευσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΒΚ0286	Ειδικά θέματα πολιτισμού: Ρέοντες πολιτισμοί: Η λογοτεχνική παραγωγή γύρω από τους ποταμούς Δρίνο, Δράβο και Μούρες	Επιλεγόμενο Ειδίκευσης	Εαρινό	Προπτυχιακό

					ΕΠ0556	Περιδιαβάσεις: Κείμενα του Saša Stanišić	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		7-3	Π7-3	Διδακτική	ΑΚ0243	Προσαρμογές αναλυτικού προγράμματος και διδασκαλίας στο μάθημα της Γερμανικής ως ξένης γλώσσας	Επιλεγόμενο Ειδικευσης	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΑΚ0089	Μεθοδολογία εκπαιδευτικής έρευνας	Επιλεγόμενο Ειδικευσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΑΚ0248	Διαφοροποιημένη διδασκαλία: βασικές αρχές και πρακτικές εφαρμογές	Επιλεγόμενο Ειδικευσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
8	Γεωλογία	8-1	Π8-1	<p>Τεχνική Γεωλογία: Το επιστημονικό πεδίο «Τεχνική Γεωλογία» είναι κλάδος της Εφαρμοσμένης Γεωλογίας και το κύριο αντικείμενό της, το οποίο είναι ευρύτατο, περιλαμβάνει τα εξής:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Περιγραφή των φυσικών και μηχανικών χαρακτηριστικών των εδαφικών σχηματισμών. 2. Έρευνα της τεχνικογεωλογικής συμπεριφοράς των γεωλογικών σχηματισμών για την κατασκευή τεχνικών έργων (ευστάθεια πρανών, κατολισθήσεις, σήραγγες, ρευστοποιήσεις εδαφών, φράγματα, θεμελιώσεις) και ποιοτική εκτίμηση των απαιτούμενων μέτρων στήριξης. 3. Δειγματοληπτικές γεωτρήσεις για γεωτεχνικές έρευνες: Οργάνωση προγράμματος δειγματοληπτικών γεωτρήσεων (αριθμός, βάθος, θέση) και καθορισμός των παραμέτρων που θα προσδιορισθούν. Πυρηνοληψία. Συμπεριφορά διαφόρων πετρωμάτων και σχηματισμών κατά τη διάτρηση. Ποιότητα δειγματοληψίας, μέθοδοι διάτρησης, δειγματολήπτες βραχωδών και εδαφικών σχηματισμών. Τεχνική περιγραφή εδαφικών και βραχωδών δειγμάτων, αποτύπωση δειγματοληπτικής γεώτρησης. 4. Εργαστηριακές δοκιμές βραχωδών σχηματισμών και επιτόπου δοκιμές Γεωτεχνικής. Διερεύνηση και ανάλυση θεμάτων γεωλογικής επικινδυνότητας και λύσεις που προτείνονται για τον επιτυχημένο γεωτεχνικό σχεδιασμό το έργου. 	GGG 875E	Τεχνική Γεωτρήσεων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		8-2	Π8-2	<p>Πετρολογία-Γεωχημεία: Γεωλογία ισοτόπων. Γενική ερμηνεία των εφαρμογών των διάφορων μεθόδων χρονολόγησης. Μέθοδος K-Ar. Μέθοδος Rb-Sr. Χρονολόγηση ιζημάτων. Μέθοδος U-Pb. Μέθοδος κοινού Pb. Μέθοδος 14C. Μέθοδος Re-Os. Μέθοδος εγγραφής ιχνών σχάσης Μεταλλευτικό δίκαιο. Χαρτογράφηση μεταλλείων. Μέθοδοι διάνοιξης. Δειγματοληψία, προετοιμασία και επεξεργασία δείγματος. Υπόγεια και υπαίθρια εκμετάλλευση. Μέθοδοι υπολογισμού, χαρακτηρισμός και εκτίμηση αποθεμάτων. Σύνταξη οικονομοτεχνικής μελέτης. Επιδράσεις στο περιβάλλον από την εκμετάλλευση ορυκτών πρώτων υλών. Σχεδιασμός και αποκατάσταση χώρων επιφανειακής και υπόγειας εκμετάλλευσης. Σύνταξη μελέτης αποκατάστασης. Ορυκτολογικά-Πετρογραφικά-Κοιτασματολογικά θέματα σχετικά με τα αντικείμενα του Τομέα.</p>	GMO542E	Γεωχρονολογήσεις	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
						GMO885E	Γεωλογία Μεταλλείων - Αποκατάσταση Λατομείων και Μεταλλείων	Επιλογής	Εαρινό
					GMO 878E	Ορυκτολογικά -Πετρογραφικά-Κοιτασματολογικά Θέματα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό

		8-3	Π8-3	<p>Τηλεπισκόπηση και Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (GIS): <i>Η Τηλεπισκόπηση και τα Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών συναρτούν θεμελιώδες επιστημονικό πεδίο της Γεωχωρικής Επιστήμης, η οποία αποτελεί σύγχρονο κλάδο της Επιστήμης της Γεωγραφίας. Το εν λόγω επιστημονικό πεδίο εστιάζει στη χρήση τεχνολογιών πληροφορίας, κυρίως για τη μελέτη φυσικών και άλλων φαινομένων και διεργασιών επί της Γης, στο χώρο και το χρόνο.</i></p>	GGE 770E	Τηλεπισκόπηση στις Γεωεπιστήμες	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					NGGE 833E	Γεωλογικές και Περιβαλλοντικές Εφαρμογές Ανάλυσης Γεωχωρικών Δεδομένων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					GGG 880E	Γεωγραφικά Θέματα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		8-4	Π8-4	<p>Χρήση Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (Η/Υ) και Μετεωρολογικά-Κλιματολογικά Θέματα: <i>Η ταχεία πρόοδος στους τομείς της Μετεωρολογίας και Κλιματολογίας τις τελευταίες δεκαετίες ακολούθησε τη ραγδαία πρόοδο των ηλεκτρονικών υπολογιστών. Η βραχυπρόθεσμη, μεσοπρόθεσμη και μακροπρόθεσμη εκτίμηση και πρόβλεψη των μετεωρολογικών συνθηκών δεν θα ήταν δυνατή χωρίς την σύνθετη και ταχεία ανάλυση και επεξεργασία που επιτρέπουν οι Η/Υ.</i></p>	NGGN 105Y	Εισαγωγή στη χρήση Η/Υ	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					GMC 877E	Μετεωρολογικά – Κλιματολογικά Θέματα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		9	Γεωπονίας	9-1	Π9-1	<p>Γεωργική Ζωολογία: <i>Έχει ως αντικείμενο τους ζωικούς εχθρούς των καλλιεργειών (έντομα, ακάρεα, νηματώδεις, σαλιγκάρια) και την αντιμετώπισή τους.</i></p>	N535E	Εχθροί Αποθηκευμένων Προϊόντων και κτιρίων-Απεντομώσεις-Μυοκτονίες	Επιλογής στην Κατεύθυνση Φυτικής Παραγωγής
N514E	Ακαρολογία						Επιλογής στην Κατεύθυνση Φυτικής Παραγωγής	Εαρινό	Προπτυχιακό
9-2	Π9-2			<p>Δενδροκομία: <i>Φυσιολογία, οικοφυσιολογία, βιοτεχνολογία, βελτίωση, θρέψη-λίπανση, αύξηση-ανάπτυξη, μετασλλεκτική φυσιολογία και μεταχείριση, τεχνολογία καλλιέργειας και παραγωγής προϊόντων και πολλαπλασιαστικού υλικού των δενδροκομικών φυτών και αειφόρα διαχείριση των αγροοικοσυστημάτων τους.</i></p>	N547E	Εσπεριδοειδή και Τροπικά Οπωροφόρα	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					N544E	Μικρά Οπωροφόρα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					N564Y	Βιολογία Οπωροκρητευτικών	Υποχρεωτικό στην Κατεύθυνση Φυτικής Παραγωγής	Εαρινό	Προπτυχιακό
9-3	Π9-3			<p>Επιστήμη τροφίμων - Μικροβιολογία τροφίμων: <i>Το επιστημονικό πεδίο περιλαμβάνει τον προσδιορισμό αλλοιογόνων και παθογόνων μικροοργανισμών στα τρόφιμα, τη δυνατότητα διάγνωσης των αιτιών των μικροβιολογικών αλλοιώσεων, μέτρα για την αποτροπή αλλοιώσεων των τροφίμων καθώς και την κατάλληλη διαχείριση του νερού και των υγρών και στερεών αποβλήτων, σχεδιασμό νέων προϊόντων και διεργασιών, ποιοτικό/οργανοληπτικό έλεγχο, εφαρμογή οργανοληπτικών τεχνικών αξιολόγησης στην αποδοχή των τροφίμων από τους καταναλωτές και συσχετισμό οργανοληπτικών αξιολογήσεων με ενόργανες τεχνικές ανάλυσης για την εκτίμηση της ποιότητας των τροφίμων.</i></p>	N307Y	Μικροβιολογία Τροφίμων	Υποχρεωτικό στην Κατεύθυνση Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					N327E	Οργανοληπτικός Έλεγχος Τροφίμων	Επιλογής στην Κατεύθυνση Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					N328E	Διαχείριση νερού και αποβλήτων βιομηχανιών τροφίμων	Επιλογής στην Κατεύθυνση Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων	Εαρινό	Προπτυχιακό

		9-4	Π9-4	Αγροτική Οικονομία /Μάρκετινγκ αγροτικών προϊόντων: <i>Έννοια, περιεχόμενο και λειτουργίες μάρκετινγκ των αγροτικών προϊόντων. Μίγμα μάρκετινγκ. Αγορά αγροτικών προϊόντων – Τιμές. Κανάλια διανομής, εφοδιαστική αλυσίδα (logistics) αγροτικών προϊόντων. Πωλήσεις – χονδρεμπόριο – λιανεμπόριο αγροτικών προϊόντων. Έρευνα μάρκετινγκ. Συμπεριφορά καταναλωτή. Ηλεκτρονικό μάρκετινγκ και διεθνές μάρκετινγκ αγροτικών προϊόντων.</i>	N127E	Πώληση και κανάλια εμπορίας αγροτικών προϊόντων	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					N140E	Πολιτικές προώθησης και στρατηγικές διαφήμισης των αγροτικών προϊόντων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					N144E	Διεθνές μάρκετινγκ αγροτικών προϊόντων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
		9-5	Π9-5	Διατροφή Αγροτικών Ζώων: <i>Φυσιολογία θρέψεως αγροτικών ζώων. Πέψη, απορρόφηση και μεταβολισμός θρεπτικών ουσιών και ενέργειας. Διατροφή μηρυκαστικών αγροτικών ζώων. Υπολογισμός θρεπτικών αναγκών. Κατάρτιση ισόρροπων και ελαχίστου κόστους σιτηρεσίων. Εκτροφή κονίκλων και γουνοφόρων ζώων.</i>	N409Y	Εφαρμοσμένη Διατροφή Μονογαστρικών	Υποχρεωτικό στην Κατεύθυνση Ζωικής Παραγωγής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					N444E	Φυσιολογία Θρέψεως Αγροτικών Ζώων II	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					N422E	Κονικλοτροφή-Γουνοφόρα Ζώα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
		9-6	Π9-6	Βιοχημεία-Γεωργική Χημεία: <i>Έχει ως αντικείμενο τη μελέτη των χημικών διεργασιών που πραγματοποιούνται εντός του κυττάρου των φυτικών και ζωικών οργανισμών.</i>	N037E	Βιοχημεία	Επιλογής κορμού	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
		10	Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος	10-1	Π10-1	Δασική Εδαφολογία	502E	Γονιμότητα Δασικών Εδαφών	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
							509E	Ταξινόμηση και Χαρτογράφηση Εδαφών και Δασικών Τόπων	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
M35-ΑΔ	Ορεινά Εδάφη: Διαχείριση, προστασία, βελτίωση και αποκατάσταση						Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό		
10-2	Π10-2			Δασική Τεχνολογία	064Y	Τεχνολογία Ξύλου	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					116E	Ποιότητα Ξύλου	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					110E	Δασικές Βιομηχανίες	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
10-3	Π10-3			Δασική Τηλεπισκόπηση και Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών	044Y	Δασική Αεροφωτογραφία	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					519E	Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών Περιβάλλοντος	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					517E	Περιβαλλοντική Τηλεπισκόπηση	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
10-4	Π10-4			Μηχανικές Επιστήμες-Δασοτεχνικά Έργα	024Y	Μηχανικές Επιστήμες- Εφαρμοσμένη Μηχανική- Εδαφομηχανική	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					301E	Οικοδομική και Δομικά Υλικά	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					317E	Εφαρμογή Μηχανημάτων Υδρονομικών και Δασοτεχνικών Έργων	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		

11	Δημοσιογραφία και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας	11-1	Π11-1	<p>Ηθική και Δεοντολογία στα Μέσα Επικοινωνίας και τη Δημοσιογραφία: <i>Το γνωστικό πεδίο «Ηθική και Δεοντολογία στα Μέσα Επικοινωνίας και τη Δημοσιογραφία» καλύπτει τη μελέτη ενός μεγάλου εύρους ζητημάτων ηθικής και δεοντολογίας σε σχέση με τη δημοσιογραφία και τα Μέσα Επικοινωνίας. Επίσης προσεγγίζει το νομικό πλαίσιο που περιβάλλει και οριοθετεί τη λειτουργία των Μέσων Επικοινωνίας στην Ελλάδα και διεθνώς. Στόχος των μαθημάτων του γνωστικού αυτού πεδίου είναι να εξοικειώσουν τους φοιτητές τόσο με τις νομικές και δεοντολογικές διαστάσεις της δημοσιογραφίας και των Μέσων επικοινωνίας ειδικά όσο και με ζητήματα ηθικής που προκύπτουν στη μελέτη των Μέσων επικοινωνίας ευρύτερα. Συνεπώς, τα παρακάτω μαθήματα αφορούν:</i> <i>Α) Ζητήματα δημοσιογραφικής δεοντολογίας και ηθικής σε σχέση με το δημοσιογραφικό επάγγελμα στην Ελλάδα και διεθνώς,</i> <i>Β) Νομικές, ιστορικές, κοινωνικοπολιτικές και πολιτισμικές πτυχές του Δικαίου των Μέσων Επικοινωνίας,</i> <i>Γ) Ζητήματα ηθικής και δεοντολογίας στη λειτουργία των blogs και τη Δημοσιογραφία Πολιτών.</i></p>	ΑΔΗ0100	Δημοσιογραφική Ηθική και Δεοντολογία	Κατ' επιλογήν Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης "Δημοσιογραφίας"	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΑΓΕ1500	Δίκαιο των Μέσων Επικοινωνίας	Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης "Δημοσιογραφίας"	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΑΔΗ2100	Νομικό πλαίσιο, Ηθική και Δεοντολογία στα blogs και τη Δημοσιογραφία των πολιτών	Υποχρεωτικό Επιλογής Κατεύθυνσης "Δημοσιογραφίας"	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		11-2	Π11-2	<p>Κοινωνικές και Ψυχολογικές προσεγγίσεις των Μέσων Επικοινωνίας: <i>Το γνωστικό πεδίο «Κοινωνικές και ψυχολογικές προσεγγίσεις των μέσων επικοινωνίας» καλύπτει τη μελέτη των κοινωνικών και ψυχολογικών διαστάσεων των μέσων επικοινωνίας και του διαδικτύου. Ειδικότερα, εστιάζει στις επιδράσεις των μέσων επικοινωνίας, τις ψυχολογικές διαστάσεις της διαπροσωπικής επικοινωνίας των χρηστών στο διαδίκτυο, και το δικτυωμένο χαρακτήρα της κοινωνίας την εποχή του διαδικτύου. Τα κάτωθι μαθήματα αφορούν, πρώτον, στην εξέταση των επιδράσεων των μέσων επικοινωνίας στις στάσεις, τις συμπεριφορές και τις κοσμοθεωρίες του κοινού σύμφωνα με τις θεωρίες της κοινωνικής ψυχολογίας. Δεύτερον, στα χαρακτηριστικά της διαπροσωπικής επικοινωνίας όπως συμβαίνει στο διαδίκτυο και τα μέσα κοινωνικής δικτύωσης. Τρίτον, στις αλλα-γές που παρατηρούνται σε πολλές πλευρές της κοινωνικής ζωής την εποχή του διαδικτύου και των κοινωνικών μέσων.</i></p>	ΑΜΜ0200	Δικτυακή Κοινωνία	Κατ' επιλογήν Υποχρεωτικό Κατεύθυνσης "Μέσων Επικοινωνίας"	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΑΜΜ3300	Διαπροσωπική Επικοινωνία και Διαδίκτυο	Υποχρεωτικό Επιλογής Κατεύθυνσης "Μέσων Επικοινωνίας"	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΑΜΜ2100	Επιδράσεις των Μέσων : Κοινωνικοψυχολογική προσέγγιση	Υποχρεωτικό Επιλογής Κατεύθυνσης "Μέσων Επικοινωνίας"	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		11-3	Π11-3	<p>Τεχνολογίες Οπτικοακουστικών Μέσων και Πολυμεσικές Εφαρμογές: <i>Το γνωστικό πεδίο «Τεχνολογίες Οπτικοακουστικών Μέσων και Πολυμεσικές Εφαρμογές» καλύπτει επίκαιρα και καίρια ζητήματα δημιουργίας και διαχείρισης ψηφιακού/οπτικοακουστικού περιεχομένου, με έμφαση στα εργαστηριακά μέσα/εργαλεία και τις διαδικασίες της παραγωγής, καθώς επίσης σε ζητήματα διεπαφών αλληλεπίδρασης ανθρώπου - υπολογιστή. Το γνωστικό πεδίο περιλαμβάνει τα ακόλουθα μαθήματα «Τεχνολογίες και Εφαρμογές Πολυμεσικής Δημοσιογραφίας», «Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Μ.Μ.Ε. II (Τηλεόραση)» και «Επικοινωνία Ανθρώπου-Υπολογιστή». Στόχος του γνωστικού πεδίου είναι να εξεταστεί ο ρόλος και η σημασία των μέσων, εργαλείων και</i></p>	ΑΜΜ2200	Τεχνολογίες και Εφαρμογές Πολυμεσικής Δημοσιογραφίας	Υποχρεωτικό Επιλογής Κατεύθυνσης "Μέσων Επικοινωνίας"	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΜΜ2500	Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Μ.Μ.Ε. II (Τηλεόραση)	Υποχρεωτικό Επιλογής Κατεύθυνσης "Επικοινωνίας"	Εαρινό	Προπτυχιακό

				διαδικασιών οπτικοακουστικής και πολυμεσικής παραγωγής σε πρακτικό /εφαρμοσμένο επίπεδο, να αξιοποιηθούν οι τεχνολογίες ήχου και εικόνας στην οπτικοακουστική παραγωγή ψηφιακού /ειδησεογραφικού περιεχομένου, να εφαρμοστούν μεθοδολογίες και σύγχρονες τεχνικές σχεδίασης και αξιολόγησης πρότυπων διεπαφών με έμφαση σε διαδικτυακές υπηρεσίες επικοινωνίας και ενημέρωσης.	ΑΜΜ3400	Επικοινωνία Ανθρώπου-Υπολογιστή	Υποχρεωτικό Επιλογής Κατεύθυνσης "Μέσων Επικοινωνίας"	Εαρινό	Προπτυχιακό
12	Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών	12-1	Π12-1	Μουσειολογία, πολιτικές συλλογών και πολιτιστική διαχείριση	ΕΘΜΜΝΤ1	Μουσειολογία, Μουσειοπαιδαγωγική, και Νέες Τεχνολογίες	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΘΑΠΠΣΤ2	Αισθητικές Προσεγγίσεις και Πολιτικές διαχείρισης Συλλογών Μοντέρνας και Σύγχρονης Τέχνης. Μορφές Τέχνης στον Ιδιωτικό και Δημόσιο Χώρο	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΘΠΔΘΕ2	Πολιτιστική Διαχείριση και Θεσμοί - Πολιτιστική Πολιτική στην Ελλάδα (19ος - 20ος αιώνας)	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		12-2	Π12-2	Φαινομενολογία και Ψυχανάλυση της "Ζωντανής Τέχνης"	ΕΚΓΣΕΑΠ2	Γενεαλογία του σώματος ως εικαστικού αντικειμένου στην περφόρμανς	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΘΖΑΣΕ1	Ζητήματα αντίληψης του σύγχρονου έργου τέχνης (από την πρόσληψη στην ερμηνεία) 1	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΘΤΨ2	Τέχνη και Ψυχανάλυση 2	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		12-3	Π12-3	Αισθητική του παραγόμενου εικαστικού έργου	ΕΚΑΠΕΕ1	Αισθητικές προσεγγίσεις του παραγόμενου εικαστικού έργου 5	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΚΑΠΕΕ2	Αισθητικές προσεγγίσεις του παραγόμενου εικαστικού έργου 6	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΘΑΠΕΕ2	Αισθητικές προσεγγίσεις του παραγόμενου εικαστικού έργου 2	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
13	Επιστήμης Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού (Θεσσαλονίκη)	13-1	Π13-1	Διαχείριση Αθλητικών Δεξιοτήτων	ΕΠ0127Κ	Μάθηση και ανάπτυξη κινητικών δεξιοτήτων	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΠ0139/4	Επιχειρηματικότητα και καινοτομία στον αθλητισμό	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΠ0233Κ	Οργάνωση αθλητικών σωματείων	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		13-2	Π13-2	Εφαρμοσμένη Εργοφυσιολογία - Εργομετρία	064Κ	Εργοφυσιολογική Αξιολόγηση της Αθλητικής Απόδοσης	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΠ0146Κ	Εργομετρία	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΠ0161/4	Όρια αθλητικής απόδοσης	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό

		13-3	Π13-3	Εφαρμοσμένη Αθλητιατρική	ΕΠ0232Κ	Διαταραχές Υγείας και Πρώτες Βοήθειες Αθλούμενων	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					038Κ	Εφαρμοσμένη Αθλητιατρική	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					098Κ	Αθλητική Καρδιολογία	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
14	Επιστήμες Φυσικής Αγωγής κ Αθλητισμού (Σέρρες)	14-1	Π14-1	Επιστήμες Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (Α)	ΓΚ3500	Πρακτική Άσκηση στην Α/θμια	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΕ2500	Κατασκηνωτικά-Υπαίθρια Ζωή	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		14-2	Π14-2	Επιστήμες Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (Β)	ΓΚ4600	Περιβαλλοντική Εργοφυσιολογία (χειμερινό)	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΚ4600	Περιβαλλοντική Εργοφυσιολογία (εαρινό)	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΓΚ3801	Εργομετρική αξιολόγηση της αερόβιας και αναερόβιας ικανότητας στα ομαδικά αθλήματα	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		14-3	Π14-3	Επιστήμες Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (Γ)	ΓΚ4400	Διαχείριση προγραμμάτων άσκησης (Χειμερινό)	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΚ4400	Διαχείριση προγραμμάτων άσκησης (Εαρινό)	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΔΑ0200	Διδακτική της Κολύμβησης	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό

15	Επιστημών Προσχ. Αγωγής κ Εκπ/σης	15-1	Π15-1	<p>Τεχνολογίες Μάθησης: <i>Πρόκειται για ένα πεδίο το οποίο μελετά θέματα όπως η σχέση τεχνολογίας και εκπαίδευσης, τα ψηφιακά μαθησιακά περιβάλλοντα, ο ψηφιακός γραμματισμός, η ενσωμάτωση των ΤΠΕ στην εκπαιδευτική διαδικασία και τις παιδαγωγικές θεωρίες που την υποστηρίζουν, οι εφαρμογές των φυσικών επιστημών και των Τεχνολογιών της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας στην καθημερινή ζωή και στη μη τυπική εκπαίδευση των παιδιών, η εκπαιδευτική ρομποτική, τα ψηφιακά παιχνίδια.</i></p>	ΥΒ.1.011	Οι τεχνολογίες της πληροφορίας και της επικοινωνίας στη διδασκαλία και τη μάθηση (χειμερινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΥΒ.1.011	Οι τεχνολογίες της πληροφορίας και της επικοινωνίας στη διδασκαλία και τη μάθηση (εαρινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΠ.2.041	Διεπιστημονικές Προσεγγίσεις των Φυσικών Επιστημών και των Τ.Π.Ε στην Εκπαίδευση	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		15-2	Π15-2	<p>Αναπτυξιακή Ψυχολογία : Ψυχοκοινωνική Ανάπτυξη και δυσκολίες παιδιών Προσχολικής Ηλικίας: <i>Πρόκειται για ένα πεδίο το οποίο μελετά θέματα που αναφέρονται σε βασικές διαστάσεις της ψυχικής και κοινωνικής ανάπτυξης των παιδιών από την γέννηση μέχρι την εφηβική ηλικία. Αναφέρεται στην αναπτυξιακή πορεία του ατόμου στη διαμόρφωση βασικών διαστάσεων της προσωπικής και κοινωνικής ανάπτυξης όπως : η ταυτότητα, η αυτορρύθμιση, η επιθετικότητα, η σεξουαλικότητα, οι κοινωνικές αλληλεπιδράσεις. Συζητά τους τρόπους με τους οποίους μπορεί ο εκπαιδευτικός να συμβάλει στην πρόληψη και αντιμετώπιση προβλημάτων, στα πλαίσια της προσχολικής αγωγής και σε συνεργασία με άλλους φορείς.</i></p>	ΥΒ.1.004	Ψυχοκοινωνική ανάπτυξη και αντιμετώπιση προβλημάτων παιδιών προσχολικής ηλικίας	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΥΒ.1.004	Ψυχοκοινωνική ανάπτυξη και αντιμετώπιση προβλημάτων παιδιών προσχολικής ηλικίας	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΠ.2.034	Παιδί και αγωγόνες συνθήκες	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		15-3	Π15-3	<p>Ιστορία της Παιδικής Λογοτεχνίας και Πολυπολιτισμικότητα: <i>Ιστορικές αναπαραστάσεις της παιδικής ηλικίας στην Παιδική Λογοτεχνία. Βασικούς σταθμούς της Ελληνικής Παιδικής Λογοτεχνίας. Βασικούς φορείς, ρεύματα, τάσεις μορφής και περιεχομένου στην Ελληνική Παιδική Λογοτεχνία από το 1974 μέχρι σήμερα. Παραδείγματα από διαφορετικά λογοτεχνικά είδη Παιδικής Λογοτεχνίας και την ιστορική τους εξέλιξη. Κλασική Παιδική Λογοτεχνία (ελληνική και ξένη). Την έννοια της πολυπολιτισμικότητας, ορισμό του περιεχομένου της στην λογοτεχνία. Ζητήματα ετερότητας μέσα σε βιβλία για παιδιά: έμφυλη, φυλετική/εθνική, θρησκευτική, κοινωνική/ταξική, σωματική και πνευματική αρτιμέλεια. Προσεγγίσεις των λογοτεχνικών κατασκευών της ετερότητας για παιδιά μέσα από την ελληνική και την ξένη παιδική λογοτεχνία. Ενδεικτικά παραδείγματα. Τη συμβολή της μετάφρασης/διασκευής λογοτεχνικών έργων για παιδιά στην πολυπολιτισμική ευαισθητοποίησή τους.</i></p>	ΥΒ.1.018	Ιστορία της παιδικής Λογοτεχνίας (χειμερινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΥΒ.1.018	Ιστορία της παιδικής Λογοτεχνίας (εαρινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΠ.2.048	Πολυπολιτισμική Παιδική Λογοτεχνία	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό

16	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ	16-1	Π16-1	Ηλεκτρονικά Ισχύος και Ηλεκτρικές Μηχανές	038	Ηλεκτρικές Μηχανές II	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					039	Ηλεκτρονικά Ισχύος I	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					069	Ηλεκτρονικά Ισχύος II	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		16-2	Π16-2	Τεχνολογίες Λογισμικού	112	Βάσεις Δεδομένων	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					009	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		16-3	Π16-3	Τεχνολογίες Υλικού	005	Λογική Σχεδίαση	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
054	Ψηφιακά Συστήματα ΗΥ σε Χαμηλά Επίπεδα Λογικής I				Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
17	Θεάτρου	17-1	Π17-1	Θεατρολογία (Α)	ΦΡ0201	Διδακτική: Θεατρικό Παιχνίδι	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΔΡ0116	Από το Κείμενο στη Θεατρική Παράσταση	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΘΘ0208	Ειδικά Ζητήματα Δραματολογίας: Το μεταδραματικό θέατρο	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		17-2	Π17-2	Θεατρολογία (Β)	ΔΠ0400	Ανάγνωση Θεατρικών Παραστάσεων	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΣΤ0619	Ειδικά Ζητήματα Παγκοσμίου Θεάτρου: Σύγχρονο Γερμανόφωνο Θέατρο	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΠΡ0301	Σκηνοθετικά Ρεύματα στην Ευρώπη I	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		17-3	Π17-3	Θεατρολογία (Γ)	ΘΘ0202	Το Θέατρο για παιδιά και νέους	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΘΘ0209	Ειδικά Ζητήματα Δραματολογίας: Το θέατρο του Πιραντέλλο	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΣΤ0406	Ειδικά Ζητήματα Νεοελληνικού Θεάτρου: Η θεατρική Δραστηριότητα στην Ελλάδα μετά τη Δικτατορία	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					17-4	Π17-4	Υποκριτική/Σκηνοθεσία	ΥΑ0287	Υποκριτική ΙΧ
ΠΡ0401	Σκηνοθεσία II	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό					
19	ΙΑτρικής	19-1	Π19-1	Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία	ΙΑ0382	Ακτινοθεραπευτική Ογκολογία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					19-2	Π19-2	Μικροβιολογία	ΙΑ0292	Κλινική Μικροβιολογία
		19-3	Π19-3	Κλινικές Δεξιότητες-Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας	ΔΥΒ003	Πρωτοβάθμια Φροντίδα Υγείας	Επιλογής	Εαρινό	Μεταπτυχιακό
					ΔΥΓ003	Προαγωγή Υγείας & Πρόληψη	Επιλογής	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό
					ΙΑ1005	Εισαγωγή στις Κλινικές Δεξιότητες και στην Πρακτική Άσκηση	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		19-4	Π19-4	ΙΑτρική βασισμένη στην Τεκμηρίωση-Γηριατρική	ΙΑ0410	ΙΑτρική βασισμένη στην Τεκμηρίωση	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΙΑ0259	Γηριατρική	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό

					IMB036	Συστηματική ανασκόπηση και Μετα-Ανάλυση	Επιλογής	Εαρινό	Μεταπτυχιακό
		19-5	Π19-5	Παιδιατρική	ΙΑ0327	Παιδιατρική Νευρολογία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΙΑ0324	Παιδιατρική Αναπτυξιολογία και Κοινωνική Παιδιατρική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		19-6	Π19-6	Οφθαλμολογία	ΙΑ0268	Εφαρμοσμένη Οφθαλμολογία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
20	Ιστορίας και Αρχαιολογίας	20-1	Π20-1	Ιστορία της Τέχνης	ΑΙΤ 304	Διδακτική Φιλολογικών μαθημάτων μέσω της Ιστορίας της Τέχνης	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΑΙΤ 210	Η ελληνική τέχνη στον 19ο αιώνα	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΑΙΤ 205	Νεοκλασικισμός - ρομαντισμός	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		20-2	Π20-2	Προϊστορική Αρχαιολογία	ΑΠΡ 206	Οικονομία της εποχής του Χαλκού στην ηπειρωτική Ελλάδα	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΑΠΡ 203	Οργάνωση και χρήση του χώρου στην εποχή του Χαλκού στην ηπειρωτική Ελλάδα	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΑΠΡ 208	Θέματα ιδεολογίας στην εποχή του χαλκού στο Αιγαίο	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		20-3	Π20-3	Βυζαντινή Ιστορία	ΙΡΩ 302	Διοίκηση, Κοινωνία και Οικονομία της Ρωμαϊκής Αυτοκρατορίας (χειμερινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΙΡΩ 302	Διοίκηση, Κοινωνία και Οικονομία της Ρωμαϊκής Αυτοκρατορίας (εαρινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΙΒΥ 402	Πολιτικές, θρησκευτικές και κοινωνικές αντιθέσεις στο Βυζάντιο	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		20-4	Π20-4	Λαογραφία και Κοινωνική Ανθρωπολογία	ΛΑΚ 221	Ιστορική ανθρωπολογία και Προφορική ιστορία	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΛΑΚ 402	Θέματα οικονομικής οργάνωσης	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΛΑΚ 412	Θέματα κοινωνικής οργάνωσης	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		20-5	Π20-5	Αρχαία Ελληνική Ιστορία	ΙΑΕ 202	Θέματα Αρχαϊκής εποχής	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΙΑΕ 301	Κοινωνική και οικονομική ιστορία της ελληνικής αρχαιότητας (χειμερινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΙΑΕ 301	Κοινωνική και οικονομική ιστορία της ελληνικής αρχαιότητας (εαρινό)	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό

21	Ιταλικής Γλώσσας και Φιλολογίας	21-1	Π21-1	Ιταλική γλώσσα και τέχνη	11211	Ιταλική γλώσσα II (Τμήμα 1)	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					11363	Ιστορία της ιταλικής τέχνης I	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					11364	Ιστορία της ιταλικής τέχνης II	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		21-2	Π21-2	Ιταλική γλώσσα και γλωσσολογία	11211	Ιταλική γλώσσα II (Τμήμα 2)	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					11416	Θέματα δομής και χρήσης της ιταλικής γλώσσας	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					11417	Ακαδημαϊκός ιταλικός λόγος I	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		21-3	Π21-3	Ιταλική Γλώσσα και μετάφραση	11210	Ιταλική γλώσσα I	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					11337	Σημειωτική	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					11345	Μετάφραση κειμένων ιταλικής λογοτεχνίας στην ελληνική	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
22	Κινηματογράφου	22-1	Π22-1	Σκηνοθεσία Κινηματογράφου (Α)	5ΕΣΘ2	Εργαστήριο Σκηνοθεσίας V	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					7ΣΘ1	Σκηνοθεσία VII	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					6ΣΘ3	Πειραματικός Κινηματογράφος	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		22-2	Π22-2	Ήχος στον Κινηματογράφο	7ΗΜ2	Ήχος και Μουσική V	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					2ΗΜ1	Ήχος και Μουσική I	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		22-3	Π22-3	Ντοκιμαντέρ	4ΝΤ1	Ντοκιμαντέρ I	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					6ΝΤ1	Ντοκιμαντέρ II	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		22-4	Π22-4	Σκηνοθεσία Κινηματογράφου (Β)	6ΣΘ2	Υποκριτική II	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		23-1	Π23-1	Ομιλητική – Λειτουργική: Τα μαθήματα του γνωστικού πεδίου «Ομιλητική-Λειτουργική» εξετάζουν την γένεση, την ιστορική εξέλιξη, τις πηγές, τους διαφορετικούς κατά τόπους τύπους της Θείας Λατρείας, καθώς και τις λειτουργικές τέχνες που την υποστηρίζουν (ναοδομία, υμνογραφία, ζωγραφική κλπ), αλλά και την αισθητική που την χαρακτηρίζει. Σπουδαίο συνακολουθήμα των λειτουργικών πράξεων είναι η τέχνη του λόγου και της μυσταγωγικής διδαχής, που εντάσσεται οργανικά στη λατρεία και ερευνάται από την εξειδικασμένη επιστήμη της Ομιλητικής.	ΥΕ27	Ομιλητική	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
Χ177	Η Νοερά Προσευχή στην Ορθόδοξη Λειτουργική Παράδοση				Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
Θ287	Ρεαλισμός και Σύμβολο στη Θεία Λατρεία της Ορθοδόξου Εκκλησίας				Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
ΥΕ24	Ποιμαντικό και Κοινωνικό Έργο της Εκκλησίας - Εφαρμογές				Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό		
ΠΜ16	Αρχές και Μέθοδοι του Ποιμαντικού Έργου				Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό		
23-2	Π23-2	Ποιμαντική: Το επιστημονικό πεδίο στο οποίο ανήκει η Ποιμαντική και τα σχετικά μαθήματα που την απαρτίζουν είναι ο Πρακτικός κλάδος της Θεολογίας και πιο συγκεκριμένα οι εφαρμογές της Ποιμαντικής Θεολογίας στον εκκλησιαστικό – κοινοτικό βίο.	ΥΕ24	Ποιμαντικό και Κοινωνικό Έργο της Εκκλησίας - Εφαρμογές	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό		
ΠΜ16	Αρχές και Μέθοδοι του Ποιμαντικού Έργου	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό					

23	Κοινωνικής Θεολογίας και Χριστιανικού Πολιτισμού	23-3	Π23-3	<p>Συμβολική, Διορθόδοξες και Διαχριστιανικές Σχέσεις: <i>Το γνωστικό αντικείμενο του επιστημονικού πεδίου διακρίνεται στη Συμβολική, που εξετάζει και παρουσιάζει τη διδασκαλία της Εκκλησίας, όπως αυτή αποτυπώθηκε στα Σύμβολα των Οικουμενικών και τοπικών Συνόδων της Ορθόδοξης Εκκλησίας, και στις Διορθόδοξες και Διαχριστιανικές Σχέσεις, που αφορούν στη συγκριτική μελέτη της Ορθόδοξου Θεολογίας με τις άλλες χριστιανικές παραδόσεις κατά την ιστορική τους έκφραση, και ειδικότερα εξετάζουν στοιχεία τόσο από τις σχέσεις μεταξύ των Ορθοδόξων Τοπικών Εκκλησιών όσο και από τις σχέσεις της Ορθόδοξου Εκκλησίας, και πρωτίστως του κυρίου εκφραστή αυτής, του Οικουμενικού Πατριαρχείου, με τη ζωή και τη θεολογία της Ρωμαιοκαθολικής Εκκλησίας και των Προτεσταντικών Εκκλησιών. Στο πλαίσιο αυτό συγκρίνεται η διδασκαλία τους με την Ορθόδοξη δογματική διδασκαλία. Παρουσιάζονται επίσης σημαντικά στοιχεία της κοινής τους δράσης και του διαχριστιανικού διαλόγου κατά τις διάφορες ιστορικές φάσεις μέχρι σήμερα και διερευνώνται οι βασικοί προβληματισμοί, που ανακύπτουν από τη σύγχρονη πορεία της Οικουμενικής Κίνησης.</i></p>	ΥΕ18	Συμβολική – Οικουμενική Κίνηση – Διαχριστιανικές Σχέσεις	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
				Θ314	Η Ορθόδοξη Εκκλησία, η Διδασκαλία και η Μαρτυρία κατά τον Οικουμενικό Πατριάρχη Βαρθολομαίο	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό	
24	Κτηνιατρικής	24-1	Π24-1	<p>Φυσιολογία των Ζώων: <i>Το αντικείμενο της Φυσιολογίας των Ζώων, η οποία αποτελεί βασική και αυτοτελή επιστήμη της Κτηνιατρικής είναι:(α) η κατανόηση της λειτουργίας (φυσιολογίας) των επιμέρους κυτταρικών ή υποκυτταρικών στοιχείων που συνιστούν τον οργανισμό των ζώων που μελετά η Κτηνιατρική Επιστήμη (β) η ανάδειξη της μεταξύ τους αλληλεπίδρασης, (γ) η εξειδικευμένη κατά συστήματα ιστών ή οργάνων μελέτη του ζωικού οργανισμού και (δ) η διερεύνηση της ομοιοστασίας πίσω από κάθε φυσιολογική λειτουργία.</i></p>	6.14	Συγκριτική Φυσιολογία των Ζώων Εργαστηρίου	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		24-2	Π24-2	<p>Ζωοτεχνία: <i>Εισαγωγή στην έννοια της διαχείρισης μεγάλου μεγέθους εκτροφών γαλακτοπαραγωγών αγελάδων.</i></p>	8.15	Διαχείριση εκτροφής γαλακτοπαραγωγών αγελάδων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		24-3	Π24-3	<p>Παρασιτολογία και Παρασιτικά Νοσήματα: <i>Μελέτη των πρωτόζωων και μεταζώων (έλμινθες – αρθρόποδα) παρασίτων των ζωικών οργανισμών και των παρασιτικών νοσημάτων των ζώων και Δημόσια Υγεία.</i></p>	6.13	Εναλλακτικοί τρόποι καταπολέμησης των παρασίτων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		24-4	Π24-4	<p>Παθολογία Ζώων Συντροφιάς: <ul style="list-style-type: none"> •Παθολογία Ζώων Συντροφιάς I, μάθημα επιλογής με περιεχόμενο που άπτεται και εμβαθύνει επί ειδικών θεμάτων της Δερματολογίας, της Καρδιολογίας, της Νευρολογίας και των Παρασιτικών νοσημάτων των ζώων συντροφιάς. •Παθολογία Ζώων Συντροφιάς II, μάθημα επιλογής με περιεχόμενο που άπτεται και εμβαθύνει επί ειδικών θεμάτων της Ενδοκρινολογίας, Νεφρολογίας-Ουρολογίας, Γαστρεντερολογίας, Αναπνευστικού συστήματος, Αιματολογίας και Διαγνωστικής Κυτταρολογίας των ζώων συντροφιάς. </p>	9.16	Παθολογία Ζώων Συντροφιάς I	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
				10.6	Παθολογία Ζώων Συντροφιάς II	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό	

				•Κλινική Γαστρεντερολογία Ι, μάθημα μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών (Ιατρική των Ζώων συντροφιάς, κατεύθυνση Παθολογία Ζώων Συντροφιάς) με περιεχόμενο που άπτεται και εμβαθύνει επί ειδικών θεμάτων της Κλινικής Γαστρεντερολογίας των ζώων συντροφιάς σε μεταπτυχιακό επίπεδο.	ΠΙΙ.4	Κλινική Γαστρεντερολογία Ι	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Μεταπτυχιακό
		24-5	Π24-5	Αναισθησιολογία και Εντατική Θεραπεία: Τραχειοστομεία, Εφαρμοσμένη φυσιολογία του αναπνευστικού συστήματος, φυσιολογία του κυκλοφορικού συστήματος, Θεραπεία, Αναλγησία	9.14	Αναισθησιολογία και Εντατική Θεραπεία Ι	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					10.8	Αναισθησιολογία και Εντατική Θεραπεία ΙΙ	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					A.3.2	Κλινική Αναλγησία Ι	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό
25	Μαθηματικών	25-1	Π25-1	Διδακτική Μαθηματικών	0963	Διδακτική των Μαθηματικών Ι	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0968	Διδακτική των Μαθηματικών ΙΙ	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					0962	Ιστορία των Μαθηματικών	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		25-2	Π25-2	Άλγεβρα, Θεωρία Αριθμών και Μαθηματική Λογική	0108Α	Γραμμική Άλγεβρα	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0151	Υπολογιστικές Μέθοδοι στην Άλγεβρα και στην Άλγεβρική Γεωμετρία	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					0135	Άλγεβρικές Καμπύλες	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		25-3	Π25-3	Μαθηματική Ανάλυση	0206Α	Διαφορικές Εξισώσεις	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					0235	Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0233	Γενική Τοπολογία	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		25-4	Π25-4	Στατιστική και Επιχειρησιακή Έρευνα	0506	Στοχαστικές Στρατηγικές	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0564	Χρονικές Σειρές	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		25-5	Π25-5	Επιστήμη Υπολογιστών (Α)	0465	Κώδικες Διορθωτές Λαθών	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0161	Θεωρία Ασαφών Συνόλων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					0432	Θεωρητική Πληροφορική ΙΙ	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		25-6	Π25-6	Επιστήμη Υπολογιστών (Β)	0472	Προχωρημένα Θέματα Προγραμματισμού Η/Υ	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					0464	Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0870	Ειδικά Θέματα Ι (Μηχανική Μάθηση)	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Μεταπτυχιακό
		25-7	Π25-7	Γεωμετρία	0305	Στοιχεία Αναλυτικής Γεωμετρίας	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0332	Κλασική Διαφορική Γεωμετρία ΙΙ	Υποχρεωτικό Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					0333Α	Εισαγωγή στη Γεωμετρία Riemann	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		26-1	Π26-1	Τοπογραφία και ρυμοτομικά σχέδια	E1-2	Τοπογραφία Γεωδαισία	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
E8-E2	Ρυμοτομικά Σχέδια – Πράξεις Εφαρμογής				Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		

26	Μηχανικών Χωροταξίας και Ανάπτυξης	26-2	Π26-2	Οικονομική Ανάπτυξη και Εφαρμογές στον Χώρο	Θ3-2	Θεωρίες Οικονομικής Ανάπτυξης	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Ε9-Ε1	Βιώσιμη Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη της Υπαίθρου	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		26-3	Π26-3	Θεματική Χαρτογραφία και Εκτίμηση Ακινήτων	Ε3-2	Θεματική Χαρτογραφία – Οπτικοποίηση Γεωγραφικών Δεδομένων	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Θ8-Ε2	Εκτίμηση και διαχείριση ακινήτων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Θ8-Ε6	Κοινωνικοχωρικές προσεγγίσεις και κοινωνική χαρτογραφία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		26-4	Π26-4	Χωρικός Σχεδιασμός Στρατηγικού Επιπέδου	ΣΕ7-1	Στρατηγικός Χωρικός Σχεδιασμός Μητροπολιτικών Περιοχών	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Θ8-Ε8	Ειδικά Χωροταξικά Σχέδια	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		26-5	Π26-5	Περιφερειακές Ανισότητες και Οικονομική Ανάλυση	Θ3-1	Ευρωπαϊκή Ένωση και Περιφερειακές Ανισότητες: Θεσμοί και Πολιτικές	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Θ8-Ε7	Οικονομετρία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		27-1	Π27-1	Στοιχεία Μηχανών και μηχανολογικός Σχεδιασμός: Στοιχεία Συνδέσεως, Συστήματα μετάδοσης ισχύος και στοιχεία αυτών, Ανάλυση κατασκευών με Η/Υ (CAE), Μέθοδοι υπολογισμού των κατασκευών, Τεχνική και Πειραματική Αντοχή, Τριβολογία, Μη καταστροφικές μέθοδοι μέτρησης	121	Στοιχεία Μηχανών II	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					305	Μέθοδος Πεπερασμένων Στοιχείων	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό κατεύθυνσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					342	Ειδικά Κεφάλαια Πεπερασμένων Στοιχείων	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό κατεύθυνσης	Εαρινό	Προπτυχιακό
348	Εγκαταστάσεις και δίκτυα υπό πίεση (Τεχνική Φυσικών Διεργασιών II)				Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό κατεύθυνσης	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό κατεύθυνσης	Εαρινό	Προπτυχιακό		
349	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας				Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
27-3	Π27-3				Βιομηχανική Διοίκηση: Οργάνωση Παραγωγής, Προγραμματισμός και Έλεγχος Παραγωγής, Διαχείριση Αποθεμάτων, Οργάνωση και Διοίκηση Εργοστασίων, Εφαρμοσμένη Στατιστική, Επιχειρησιακή Έρευνα, Διασφάλιση Ποιότητας, Συντήρηση και Αξιοπιστία, Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας, Εφοδιαστικές Αλυσίδες Κλειστού Βρόχου, Θαλάσσιες Μεταφορές/Διαχείριση Λιμένων, Προσομοίωση - Δυναμική	208	Στατιστική πολλών μεταβλητών	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό κατεύθυνσης	Χειμερινό
		210	Συστήματα πληροφοριών διοίκησης	Επιλογής		Εαρινό	Προπτυχιακό		

27	Μηχανολόγων Μηχανικών			Συστημάτων, Οργάνωση και Διοίκηση Έργων, Διοίκηση Επιχειρήσεων, Οικονομική Επιχειρήσεων και Οργανωτική, Έρευνα Αγοράς, Συστήματα Πληροφοριών Διοίκησης, Αναδιοργάνωση Επιχειρηματικών Διαδικασιών, Χάραξη Δημόσιας Πολιτικής / Ρυθμιστικές Επεμβάσεις	357	Τεχνικές προβλέψεων	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		27-4	Π27-4	<p>Μηχανική Ρευστών, Αεροδυναμική & σχεδιασμός αεροσκαφών: <i>Συμπίεστη ροή. Υπερηχητικές ροές και υπέρ-υπερηχητικές ροές. Θεωρία του Newton. Ροές πολύ υψηλής θερμοκρασίας. Ροές ρευστών χαμηλής πυκνότητας. Ασυμπίεστη ροή. Θεωρία των διαταραχών και μετάβαση στρωτής ροής σε τυρβώδη. Διερεύνηση ροών υπό συνθήκες μετάβασης σε επίπεδες πλάκες και πτέρυγες αεροσκαφών. Πλήρως τυρβώδεις ροές. Στατιστική ανάλυση της τύρβης. Τάσεις Reynolds. Κλίμακες τύρβης. Περιγραφή και επίλυση τυρβωδών ροών. Μοντελοποίηση της τύρβης. Βασικοί αλγόριθμοι επίλυσης συστημάτων εξισώσεων και αριθμητικής ολοκλήρωσης. Κλασικές εξισώσεις περιγραφής φαινομένων διάχυσης και συναγωγής. Εξαγωγή των μορφών διακριτοποίησης για παραγωγίσιες πρώτης και δεύτερης τάξης. Η μέθοδος των πεπερασμένων διαφορών. Η μέθοδος των πεπερασμένων όγκων. Διακριτοποίηση των εξισώσεων με τα στοιχεία της ολοκλήρωσης σε όγκο ελέγχου. Η έννοια του αριθμητικού σχήματος και της παρεμβολής. Η μέθοδος SIMPLE και SIMPLEC. Μετασχηματισμός πλεγμάτων στον γενικευμένο καμπυλόγραμμο χώρο. Παραγωγή αντίστασης και είδη αντιστάσεων κατά την πτήση. Πολική αντίστασης Αεροδυναμικές ροπές Συστήματα πρόωσης αεροσκαφών Δυναμική της πτήσης, Ωση, διαθέσιμη ισχύς, λόγος L/D. Ρυθμός και χρόνος αναρρίχησης. Εξίσωση Breguet, Εμβέλεια, Αυτονομία. Απογείωση, προσγείωση Ευστάθεια και έλεγχος αεροσκάφους. Στατική και δυναμική ευστάθεια. Γραμμικοποίηση, Αποσυνζευγμένο μοντέλο κίνησης. Έλεγχος διαμήκους κίνησης αεροσκάφους. Έλεγχος πλευρικής κίνησης αεροσκάφους. Οι 3 φάσεις σχεδιασμού αεροσκάφους. Conceptual σχεδιασμός: εκτίμηση βάρους, επιλογή αεροδυναμικών παραμέτρων, W/S, T/W, σκίτσο αεροσκάφους & γενική εμφάνιση - διαμόρφωση αεροσκάφους. Προκαταρκτικός σχεδιασμός: Κανονισμός, trimming, σχεδιασμός επιφανειών ελέγχου, βελτιστοποίηση αεροδυναμικού σχεδιασμού με CFD, Winglets, διάγραμμα φακέλου πτήσης V-n.</i></p>	351	Μηχανική Ρευστών II	Επιλογής κατεύθυνσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					355	Υπολογιστική Ρευστομηχανική	Υποχρεωτικό κατεύθυνσης	Εαρινό	Προπτυχιακό
					389	Αεροδυναμικός Σχεδιασμός και Έλεγχος Αεροσκαφών	Επιλογής κατεύθυνσης	Εαρινό	Προπτυχιακό
28	Μουσικών Σπουδών	28-1	Π28-1	<p>Μουσική Θεωρία -Ανάλυση/Μουσική Πράξη: <i>Ανάλυση, Μουσική Πράξη και Σύνθεση με επίκεντρο τα σαξόφωνα και άλλα αερόφωνα μουσικά όργανα και Ακουστική Καλλιέργεια.</i></p>	ΜΠ1001	Φωνητική και Ακουστική Καλλιέργεια I	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΘΑ2016	Σαξόφωνα: σύγχρονες τεχνικές και μουσική δημιουργία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΜΠ2011	Αερόφωνα και beatbox: διευρυμένες και συνδυαστικές τεχνικές παραγωγής ήχου	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		28-2	Π28-2	<p>Μουσική Τεχνολογία: <i>Εξοικείωση με την χρήση της τεχνολογίας και των υπολογιστών για τη ανάλυση και δημιουργία μουσικής, τεχνικές ηχοληψίας και μουσικής παραγωγής στο στούντιο, μουσικές εκπαιδευτικές διαδικασίες.</i></p>	ΤΠ1001	Εισαγωγή στη Μουσική Τεχνολογία/Πληροφορική	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΤΠ2002	Ηλεκτρονική ενορχήστρωση στην εκπαιδευτική διαδικασία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΤΠ2001	Εκπαιδευτική τεχνολογία και μουσική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό

		28-3	Π28-3	Μουσική Θεωρία/Ανάλυση: <i>Αρμονική και μορφολογική ανάλυση έργων του 19ου και 20ου αιώνα. Μουσική ανάλυση των έργων του Νίκου Σκαλκώτα.</i>	ΘΑ1005	Μουσική Ανάλυση II	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΘΑ2015	Η ζωή και το έργο του Νίκου Σκαλκώτα: συνθετικές τεχνικές και μουσικά ιδιώματα	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
29	Νομικής	29-1	Π29-1	Εργατικό Δίκαιο	Υ 22	Ατομικό Εργατικό Δίκαιο	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΛΕ 58	Σύγχρονα θέματα Εργατικού Δικαίου-Επισφαλείς Εργασιακές Σχέσεις	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΔΣ 2	Διεθνές και Ευρωπαϊκό Εργατικό Δίκαιο	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		29-2	Π29-2	Διοικητικό Δίκαιο	ΕΛΕ 27	Δίκαιο Δημοσίων Συμβάσεων	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΛΕ 48	Διοικητικό Οικονομικό Δίκαιο	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Υ 6	Διοικητικό Δίκαιο-Γενικό Μέρος	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		29-3	Π29-3	Εμπορικό Δίκαιο	Υ 10	Εμπορικό Δίκαιο (Γενικό Μέρος)	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΛΕ 60	Ειδικοί Θεσμοί Ναυτικού Δικαίου	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΠΕ 25	Ειδικά Θέματα Εμπορικών Εταιριών	Περιορισμένης επιλογής ειδικών γνώσεων	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		29-4	Π29-4	Κοινωνιολογία του Δικαίου	ΓΠ 1	Γενική Κοινωνιολογία	Επιλογής γενικής παιδείας	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΛΕ 51	Κοινωνιολογία του Δικαίου	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		29-5	Π29-5	Ουσιαστικό και Δικονομικό Ποινικό Δίκαιο	ΠΕ 18	Ειδικοί Ποινικοί Νόμοι	περιορισμένης επιλογής ειδικών γνώσεων	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΕΛΕ 8	Ειδικοί Ποινικοί Νόμοι	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΕΛΕ 81	Ειδικές Ποινικές Διαδικασίες	Ελεύθερης επιλογής ειδικών γνώσεων	Εαρινό	Προπτυχιακό
		30-1	Π30-1	Ενδοδοντολογία: <i>Το γνωστικό αντικείμενο της Ενδοδοντολογίας περιλαμβάνει τα ακόλουθα πεδία: Βιολογία και φυσιολογία των οδοντικών ιστών, Βιολογία και φυσιολογία των περιακρορριζικών ιστών, Παθολογία των οδοντικών ιστών, Παθολογία των περιακρορριζικών ιστών οδοντογενούς αιτιολογίας, διαγνωστική μεθοδολογία, προκλινική και κλινική Ενδοδοντία, ακτινογραφική απεικόνιση στην Ενδοδοντολογία.</i>	100603S	Προκλινική Ενδοδοντία III-Μικροβιολογία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
100801S	Κλινική Ενδοδοντία IV-ΙατρογενήΣυμβλήματα				Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
100508C	Προκλινική Ενδοδοντία II				Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό		

30	Οδοντιατρικής	30-2	P30-2	<p>Οδοντική Χειρουργική: <i>Το Επιστημονικό Πεδίο της Οδοντικής Χειρουργικής περιλαμβάνει Οδοντική Μορφολογία, Φυσιοπαθολογία των σκληρών οδοντικών ιστών, Φυσιολογία στοματικού περιβάλλοντος, Διάγνωση, Αναχαίτιση και θεραπεία τερηδόνας και άλλων παθήσεων των σκληρών οδοντικών ιστών, Τεχνικές αποκαταστάσεων, Φυσικομηχανικές ιδιότητες ρητινωδών υλικών (σύνθετες ρητίνες, συγκολλητικοί παράγοντες, ρητινώδεις κονίες), Συγκόλληση υλικών με τους οδοντικούς ιστούς, Βιοσυμβατότητα υλικών αποκαταστάσεων, Αρχές αισθητικής οδοντιατρικής, Αντιμετώπιση αισθητικών προβλημάτων των δοντιών, Εφαρμογές Laser στην οδοντιατρική, Αποκαταστατική οδοντιατρική με χρήση ψηφιακής αποτύπωσης, σχεδίασης και κατασκευής αποκατάστασης με μηχανικά υποστηριζόμενη τεχνολογία (CAD/CAM).</i></p>	100806S	Κλινικές εφαρμογές των Lasers στην Οδοντιατρική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		30-3	P30-3	<p>Ορθοδοντική: <i>Η Ορθοδοντική είναι ο τομέας της Οδοντιατρικής που ασχολείται με την παρακολούθηση, την καθοδήγηση της αύξησης και τη διόρθωση των αναπτυσσομένων ή αναπτυχθέντων γναθοπροσωπικών δομών, συμπεριλαμβανομένων των περιπτώσεων όπου απαιτούνται οδοντικές μετακινήσεις ή τη διόρθωση των ανωμάτων σχέσεων και μορφών που σχετίζονται με αυτές τις δομές και τη διευθέτηση των σχέσεων μεταξύ των δοντιών και των οστών του προσώπου με εφαρμογή δυνάμεων και/ή την διέγερση και αλλαγή κατεύθυνσης των λειτουργικών δυνάμεων του κρανιοπροσωπικού συμπλέγματος. Έργο της Ορθοδοντικής αποτελεί (α) η διάγνωση, η πρόληψη, η καταστολή και η θεραπεία όλων των μορφών των συγκλεισιακών ανωμαλιών και των σχετιζόμενων μεταβολών των δομών που τα περιβάλλουν, (β) ο σχεδιασμός, η εφαρμογή και ο έλεγχος των λειτουργικών και διορθωτικών συσκευών, και (γ) η καθοδήγηση της οδοντοφυΐας και των ιστών που την υποστηρίζουν ώστε να επιτυγχάνονται και να διατηρούνται ιδεώδεις συγκλεισιακές σχέσεις με φυσιολογική και αισθητική αρμονία μεταξύ των προσωπικών και κρανιακών δομών.</i></p>	101002S	Ορθοδοντική και Συνολική Οδοντιατρική Αντιμετώπιση	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		30-4	P30-4	<p>Περιοδοντολογία: <i>Το Επιστημονικό πεδίο της Περιοδοντολογίας και Βιολογίας Εμφυτευμάτων αναφέρεται στη ανάπτυξη, εφαρμογή και αξιολόγηση επιστημονικών και κλινικών μεθόδων για πρόληψη, διάγνωση και θεραπευτική αντιμετώπιση παθολογικών καταστάσεων σε περιοδοντικούς και περι-εμφυτευματικούς ιστούς.</i></p>	100706C	Παθολογία και Θεραπευτική Νόσων του Περιοδοντίου	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					100802S	Εξειδικευμένες προσεγγίσεις στο περιοδόντιο και στους περιεμφυτευματικούς ιστούς	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		30-5	P30-5	<p>Προσθετική: <i>Από το επιστημονικό πεδίο της Προσθετικής τα παρακάτω μαθήματα καλύπτουν το γνωστικό αντικείμενο της Οδοντικής και Ανωτέρας Προσθετικής και αφορούν την εξοικείωση των φοιτητών στα αντικείμενα: α) των εργαστηριακών προσθετικών διαδικασιών, β) των άμεσων και επένθετων οδοντοστοιχιών, και γ) των ολικών οδοντοστοιχιών που περιλαμβάνει την αντιμετώπιση του ολικά νωδού ασθενή και ξεκινάει από τη μελέτη του ολικά νωδού στόματος και καταλήγει στην κατασκευή των ολικών οδοντοστοιχιών. Ο φοιτητής εφοδιάζεται με τις απαραίτητες θεωρητικές και εργαστηριακές γνώσεις προκειμένου να κατασκευάσει λειτουργικές ολικές οδοντοστοιχίες.</i></p>	100502S	Άμεσες και Επένθετες Οδοντοστοιχίες	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					100804S	Εργαστηριακές Προσθετικές Διαδικασίες	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					100613C	Ολικές Οδοντοστοιχίες	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό

		30-6	Π30-6	<p>Στοματική και Γναθοπροσωπική Χειρουργική: <i>Το επιστημονικό πεδίο είναι της Στοματικής Γναθοπροσωπικής Χειρουργικής περιλαμβάνει την αντιμετώπιση των χειρουργικών νοσημάτων της στοματικής κοιλότητας και της ευρύτερης εξωστοματικής-γναθοπροσωπικής χώρας, όπως παθήσεις του θλενογόνου του στόματος, των οστών των γνάθων, των χελιών, των σιελογόνων αδένων, της κροταφογναθικής άρθρωσης, του στοματικού και γναθοπροσωπικού τραύματος, των οδοντογενών παθήσεων των ιγμορείων, προπρωσθητική χειρουργική και εξειδικευμένη εμφυτευματολογία, των χηλιογναθοσπεριωοιστιών, των σκελετικών δυσαρμονιών του προσώπου, των κληρονομικών παθήσεων και συνδρόμων με εκδηλώσεις από το στόμα και το πρόσωπο, την αντιμετώπιση του οξέος και χρόνιου στοματογναθοπροσωπικού πόνου, όγκους καλοήθεις και κακοήθεις, πρωτογενείς ή μεταστατικούς, καθώς και τις λεμφαδενικές τραχηλικές μεταστάσεις των παραπάνω όγκων και την αισθητική-επανορθωτική αποκατάσταση των ιστών της στοματογναθοπροσωπικής περιοχής. Επίσης περιλαμβάνει την πρόληψη, διάγνωση και τη χειρουργική παθολογία των παραπάνω νοσημάτων.</i></p>	100503S	Πόνος και Διαχείριση Άγχους	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					100702S	Νοσοκομειακή Οδοντιατρική	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
		30-7	Π30-7	<p>Στοματολογία: <i>Το Επιστημονικό πεδίο της Στοματολογίας περιλαμβάνει τη μελέτη της αιτιοπαθογένειας, της επιδημιολογίας, της κλινικής εικόνας, των εργαστηριακών και παρακλινικών εξετάσεων, της διάγνωσης και διαφοροδιάγνωσης, της πρόγνωσης, της θεραπείας και της πρόληψης τοπικών νόσων και παθήσεων που αναπτύσσονται στη στοματογναθοπροσωπική περιοχή (συμπεριλαμβανομένων και των σιαλογόνων αδένων), όπως και με τη μελέτη της σημειολογίας και συμπτωματολογίας συστηματικών νόσων και συνδρόμων που εκδηλώνονται στη στοματογναθοπροσωπική χώρα (συμπεριλαμβανομένων και των σιαλογόνων αδένων), η αξιολόγηση των οποίων μπορεί να οδηγήσει ή να συμβάλει στη διάγνωση και αντιμετώπιση της συστηματικής νόσου ή συνδρόμου.</i></p>	100604S	Θεραπευτική των Νοσημάτων του Στόματος	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					100606S	Κύτταρα, ιστοί και νοσήματα του στόματος στο φακό του μικροσκοπίου	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
				31-1	Π31-1	<p>Ποσοτικές Μέθοδοι: <i>Περιλαμβάνει την παρουσίαση και εφαρμογή εννοιών και εργαλείων από τις Επιστήμες των Μαθηματικών και της Στατιστικής στη διερεύνηση οικονομικών θεμάτων. Ειδικότερα, η χρήση των Μαθηματικών εντοπίζεται στο συνδυασμό στοιχείων λογισμού (calculus) και γραμμικής άλγεβρας, ώστε με στόχο την ποσοτική έκφραση των οικονομικών εννοιών. Η στατιστική μεθοδολογία χρησιμοποιείται για τον έλεγχο της ισχύος της οικονομικής θεωρίας, αλλά και τη λήψη αποφάσεων στην οικονομική πρακτική.</i></p>	12YA04	Μαθηματικά I	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
							12EE05	Μαθηματική Οικονομική	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
12ES04	Εφαρμοσμένη Στατιστική Έρευνα						Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
31-2	Π31-2			<p>Εφαρμοσμένη Οικονομική: <i>Περιλαμβάνει την εφαρμογή των πορισμάτων της Οικονομικής Θεωρίας, με έμφαση στην Ποσοτική Ανάλυση σε ξεχωριστούς τομείς, κλάδους, και δραστηριότητες: (α) Τα Μαθηματικά της Οικονομικής Επιστήμης, με έμφαση στη Γραμμική Άλγεβρα και τα Δυναμικά Οικονομικά. (β) Τα Οικονομικά της Υγείας, που ασχολούνται με την συμπεριφορά των οικονομικών μονάδων στην</i></p>	12YB04	Μαθηματικά II	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					12ES14	Οικονομία της Υγείας	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		

31	Οικονομικών Επιστημών			παραγωγή και κατανάλωση υπηρεσιών υγείας από Μικρο- και Μάκρο-προοπτική. (γ) Την Περιφερειακή Οικονομική Ανάπτυξη που ασχολείται με τις στρατηγικές και τα μέσα άσκησης περιφερειακής πολιτικής, τόσο σε θεωρητικό όσο και σε εμπειρικό επίπεδο.	12ΕΗ11	Περιφερειακή Οικονομική Ανάπτυξη II	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
		31-3	Π31-3	Χρηματοοικονομική - Λογιστική: Η χρηματοοικονομική-λογιστική ασχολείται με την παροχή πληροφοριών μιας επιχείρησης σε όλους τους ενδιαφερόμενους, όπως επενδυτές, μέτοχους, πιστωτές, προμηθευτές, εργαζόμενους, διοίκηση κοκ. Στους αντικειμενικούς της σκοπούς περιλαμβάνεται και η προώθηση χρήσιμων πληροφοριών για λήψη αποφάσεων εντός και εκτός της επιχείρησης. Η θέση που προκηρύσσεται αφορά τα γνωστικά αντικείμενα Λογιστικά Πληροφορικά Συστήματα, Διοικητική Λογιστική και Ειδικά Θέματα Χρηματοδότησης. Τα Λογιστικά Πληροφορικά Συστήματα δίνουν έμφαση στη λογιστική ως διαδικασία, η οποία περιλαμβάνει τον προσδιορισμό της πληροφορίας, την ανάπτυξη της, τη μέτρησή της και τη χρήση της για σκοπούς πληροφόρησης και επιχειρηματικής επικοινωνίας. Περιλαμβάνει επίσης, όπως και η Διοικητική Λογιστική την εκτίμηση του κόστους, την τιμολόγηση και την αξιολόγηση της αποδοτικότητας. Έμφαση δίνεται σε νέες μεθόδους κοστολόγησης. Επιπλέον, αναλύεται η έννοια της αποκεντρωμένης επιχείρησης και εξετάζονται διάφορα προβλήματα που σχετίζονται με την τμηματοποιημένη επιχείρηση. Τέλος, στα Ειδικά Θέματα Χρηματοδότησης αναλύεται η έννοια της χρηματοδότησης έργου και αναπτύσσονται τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά της χρηματοδότησης από την πλευρά όλων των συμμετεχόντων σε ένα έργο, όπως χρηματοδότες, προμηθευτές, πελάτες κοκ.	12ΕΖ02	Λογιστικά Πληροφορικά Συστήματα	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					12ΕΣ07	Διοικητική Λογιστική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					12ΕΗ05	Ειδικά Θέματα Χρηματοδότησης	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
		31-4	Π31-4	Διοίκηση - Μανάτζμεντ: Η Στρατηγική Διοίκηση αποτελεί την κύρια πρόκληση για την σύγχρονη επιχείρηση, είτε πρόκειται για μεγάλη, είτε για μικρομεσαία. Η γνώση των βασικών αρχών και πρακτικών για ανάπτυξη στρατηγικού πλεονεκτήματος και καινοτομίας διαφαίνονται ως καθοριστικοί παράγοντες για την ανάληψη επιχειρηματικότητας. Η θέση που προκηρύσσεται αναφέρεται σε γνωστικά αντικείμενα όπως η Στρατηγική Διοίκηση-Μανάτζμεντ, η Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία, η Διοίκηση Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων.	12ΥΖ02	Στρατηγικό Μανάτζμεντ	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					12ΕΣ12	Διοίκηση Μικρομεσαίων Επιχειρήσεων-Επιχειρηματικότητα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
					12ΕΕ09	Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
		31-5	Π31-5	Μάρκετινγκ: Στο πλαίσιο των μαθημάτων Μάρκετινγκ, οι φοιτητές αναλύουν συγκεκριμένες περιπτώσεις επιχειρήσεων και στρατηγικών που ακολουθούνται, αποκτούν κριτική ικανότητα συμμετέχοντας σε ασκήσεις λήψης αποφάσεων, ερευνούν το περιβάλλον μάρκετινγκ χρησιμοποιώντας κατάλληλα εργαλεία, αποκτούν τις θεωρητικές βάσεις για να αναλύσουν και να κατανοήσουν τους καταναλωτές και τις ανάγκες τους και εργάζονται ομαδικά προς την επίλυση προβλημάτων Μάρκετινγκ.	12ΕΕ07	Συμπεριφορά καταναλωτή	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					12ΕΕ11	Έρευνα Μάρκετινγκ	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
					12ΕΣ15	Διοίκηση Λιανικού Εμπορίου και δικτύου διανομής	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
							NIS-06-06	Θεωρία και αλγόριθμοι γράφων	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό

32	Πληροφορικής	32-1	Π32-1	Επεξεργασία ανάλυση δεδομένων	NIS-06-03	Κατανεμημένα και διαδικτυακά συστήματα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		32-2	Π32-2	Σχεδίαση γλωσσών και λογισμικού για ταυτοχρονισμό	NCO-04-01	Γλώσσες προγραμματισμού & μεταγλωττιστές	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					NIS-06-05	Ανάλυση Πληροφοριακών Συστημάτων	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
33	Πολιτικών Επιστημών	33-1	Π33-1	Πολιτική Οικονομία: Η Πολιτική Οικονομία συνίσταται στη μελέτη, ανάλυση και εμβάθυνση των θεμάτων της Οικονομίας στη σχέση τους με την Πολιτική. Μελετώνται οι αρχές της Οικονομικής Θεωρίας και η ιστορία των σημαντικότερων οικονομικών θεωριών, με έμφαση στην ελληνική και στη διεθνή τους διάσταση.	KYO404	Εισαγωγή στην Πολιτική Οικονομία	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					KEOX20	Πολιτική Οικονομία της Μεταπολεμικής Ελλάδας	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					KEOE03	Εισαγωγή στη Δημόσια Οικονομική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		33-2	Π33-2	Πολιτική Ανάλυση: Η Πολιτική Ανάλυση αποτελεί ένα καίριο θεματικό πεδίο για τις Πολιτικές Επιστήμες και συνίσταται στη μελέτη, ανάλυση και εμβάθυνση των κύριων ζητημάτων του πολιτικού φαινομένου. Μελετώνται οι τάσεις, οι συμπεριφορές, οι επιδιώξεις και οι επιλογές των πολιτικών υποκειμένων που καθορίζουν τις εξελίξεις στην Ελλάδα και διεθνώς, στη σύγχρονη εποχή.	ΔΙΕ22	Πολιτικό Μάρκετινγκ	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό
					KEOE33	Μοντέλα ανάλυσης εκλογικής συμπεριφοράς	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					KYO405	Ποσοτικές μέθοδοι ανάλυσης στις κοινωνικές επιστήμες	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		33-3	Π33-3	Διεθνής Πολιτική και Διεθνείς σχέσεις: Η Διεθνής Πολιτική και Διεθνείς Σχέσεις συνίσταται στη μελέτη, ανάλυση και εμβάθυνση των βασικών ζητημάτων του Διεθνούς Πολιτικού Συστήματος. Εξετάζονται οι τάσεις, οι συμπεριφορές, οι επιδιώξεις και οι επιλογές των διεθνών παραγόντων και πρωταγωνιστών της παγκόσμιας πολιτικής σκηνής.	KEOE47	Ανατολική Μεσόγειος: Σύγχρονη Διπλωματία και Πολιτική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					KEOX04	Πολιτικές των Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					KEOE52	Διεθνείς Οργανισμοί	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		33-4	Π33-4	Πολιτική Θεωρία: Η Πολιτική Θεωρία συνίσταται στη μελέτη, ανάλυση και εμβάθυνση των σημαντικότερων θεωριών που εξετάζουν το πολιτικό φαινόμενο από συστηματική σκοπιά. Μελετώνται οι ποιοτικές διαστάσεις της έρευνας, καθώς και οι θεωρητικές πρακτικές που καθορίζουν τις κυρίαρχες ιδεολογικές και πολιτικές τάσεις στην Ελλάδα και διεθνώς στον σύγχρονο κόσμο.	KEOX55	Εισαγωγή στην Ποιοτική Έρευνα	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					KEOX08	Εθνικισμός: ιδεολογίες και πρακτικές	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					KEOX53	Ποιοτικές Μέθοδοι Έρευνας στην Ψηφιακή Εποχή	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		34-1	Π34-1	Γεωτεχνική Μηχανική	TΓ0600	Εργαστηριακές και Επιτόπου Δοκιμές Εδαφομηχανικής	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					TΓ1800	Βραχομηχανική Ι	Υποχρεωτικό Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					TΓ2600	Γεωτεχνική Περιβάλλοντος	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		34-2	Π34-2	Μεταφορές και Διαχείριση Έργων	TΣ0600	Κυκλοφοριακός Έλεγχος	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					TΣ1900	Δημόσιες Συγκοινωνίες	Υποχρεωτικό κατεύθυνσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					TE2100	Επιφανειακοί Φορείς ΙΙ	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					TE4700	Μηχανική Συμπεριφορά Υλικών	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό

34	Πολιτικών Μηχανικών	34-3	Π34-3	Επιστήμη & Τεχνολογία των Κατασκευών (Α)	ΤΕ4800	Τεχνικές Προγραμματισμού & Χρήση Λογισμικού Η/Υ στις Κατασκευές	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		34-4	Π34-4	Επιστήμη & Τεχνολογία των Κατασκευών (Β)	ΤΕ3700	Συμπεριφορά και Ιδιότητες Οπλισμένου Σκυροδέματος	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΤΕ3900	Πειραματική Μηχανική	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΤΕ4000	Προκατασκευασμένα Κτίρια από Σκυρόδεμα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		34-5	Π34-5	Υδραυλική & Τεχνική Περιβάλλοντος	ΤΥ0400	Μηχανική των Ρευστών	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΤΥ1600	Αριθμητικές Μέθοδοι στην Υδραυλική & Υδραυλικά Έργα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
ΤΥ3300	Μη Μόνιμες Ροές				Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
35	Φαρμακευτικής	35-1	Π35-1	Φαρμακογνωσία	ΝΠ-18-36	Φαρμακογνωσία Ι	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΝΠ18-53	Υγιεινές Τροφές-Συμπληρώματα Διατροφής	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		35-2	Π35-2	Φαρμακευτική Χημεία	ΝΠ18-10	Εισαγωγή στις Φαρμακευτικές Επιστήμες	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΝΠ18-27	Ειδική Οργανική Χημεία	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
35-3	Π35-3	Φαρμακευτική Τεχνολογία	ΝΠ18-54	Καλλυντικά-Δερματολογικά Σκευάσματα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		
36	Φιλολογίας	36-1	Π36-1	Λατινική Φιλολογία	ΛΦΙ 125	Λατινική Γλώσσα Ι	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΛΦΙ 166	Ρητορική	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΛΦΙ 170	Ιστοριογραφία	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		36-2	Π36-2	Γενική και Συγκριτική Γραμματολογία	ΓΣΓ 661	Ζητήματα λογοτεχνικής μετάφρασης Ι	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Μεταπτυχιακό
					ΓΣΓ 292	Προβλήματα (πολυ)πολιτισμικών σχέσεων ΙΙΙ	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΣΓ 288	Προβλήματα διακειμενικών σχέσεων ΙΙ	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		36-3	Π36-3	Ιστορική και Βαλκανική Γλωσσολογία	ΓΛΩ 360	Νεοελληνικές διάλεκτοι	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό ειδίκευσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΛΩ 367	Εισαγωγή στη Βαλκανική Γλωσσολογία	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό ειδίκευσης	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΓΛΩ 346	Εισαγωγή στην Κοινωνιογλωσσολογία	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό ειδίκευσης	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Φ458	Προσωκρατική φιλοσοφία	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό

37	Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής	37-1	Π37-1	Αρχαία Φιλοσοφία	Φ414	Εισαγωγή στη φιλοσοφία του Αριστοτέλη	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Φ432	Πλάτων, "Ευθύφρων"	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		37-2	Π37-2	Πολιτική Φιλοσοφία	Φ473	Νεότερη πολιτική φιλοσοφία: η συμβολαιοκρατική παράδοση	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Φ474	Η εγγεληνή πολιτική φιλοσοφία και η πρόσληψή της	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Φ472	Ζητήματα της θεωρίας της δικαιοσύνης του John Rawls	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		37-3	Π37-3	Συνεχιζόμενη εκπαίδευση και συμμετοχή ενηλίκων σε προγράμματα κατάρτισης	Π1807	Συνεχιζόμενη Εκπαίδευση και Διά βίου μάθηση: Θεωρία και πράξη	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					Π1812	Παράγοντες συμμετοχής ενηλίκων στην εκπαίδευση: ζητήματα κινητοποίησης και πρόσβασης σε οργανωμένες εκπαιδευτικές δραστηριότητες	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
					Π3010	Εκπαιδευτική πράξη II	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Προπτυχιακό
		38	Φυσικής	38-1	Π38-1	Θεωρητική Πυρηνική Φυσική και Θεωρητική Φυσική Υψηλών Ενεργειών	ΜΑΕ202	Μαθηματικές Μέθοδοι Φυσικής II// Mathematical Methods in Physics - II	Ειδικής Επιλογής
ΓΘΕ204	Προβλήματα Κβαντικής Φυσικής/ Topics in Quantum Physics						Ειδικής Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
ΥΦΕ205	Κβαντομηχανική/ Quantum Mechanics						Επιλογής	Εαρινό	Μεταπτυχιακό
38-2	Π38-2			Θεωρητική Φυσική Στερεάς Κατάστασης	ΓΘΕ206	Θεωρητική Στατιστική Φυσική Στερεάς Κατάστασης/ Theoretical Statistical Physics of the Solid State	Ειδικής Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΥΦΥ202	Υπολογιστική Στατιστική Φυσική και Εφαρμογές / Computational Statistical Physics and Applications	Κατ' επιλογήν υποχρεωτικό	Εαρινό	Μεταπτυχιακό
38-3	Π38-3			Ηλεκτρονική – Τηλεπικοινωνίες	ΗΤΕ502	Εργαστήριο Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων/ Laboratory of Telecommunications and Networks	Γενικής Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΗΦΥ201	Δίκτυα Επικοινωνίας και Υπολογιστών/ Communication and Computer Networks	Υποχρεωτικό	Εαρινό	Μεταπτυχιακό
					Α06	Επεξεργασία και Αξιολόγηση Πειραματικών Δεδομένων (Στατιστική - Πιθανότητες)	Επιλογής Κορμού	Χειμερινό	Προπτυχιακό

39	Χημείας	39-1	Π39-1	Επεξεργασία και μοντελοποίηση πειραματικών δεδομένων στη Χημεία	K202	Μοντελοποίηση και Βελτιστοποίηση Χρωματογραφικών Διαχωρισμών	Επιλογής Κατεύθυνσης Β'	Εαρινό	Προπτυχιακό
		39-2	Π39-2	Φυσική Χημεία και Ηλεκτροχημεία Διεπιφανειών	K201	Ηλεκτροχημικά Συστήματα Ενέργειας και Προστασίας Περιβάλλοντος	Επιλογής Κατεύθυνσης Β'	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					K206	Ειδικά Κεφάλαια Κολλοειδών	Επιλογής Κατεύθυνσης Β'	Χειμερινό	Προπτυχιακό
		39-3	Π39-3	Χημική Εκπαίδευση και τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνίας	K107	Ανάπτυξη Πολυμεσικού Υλικού στη Χημεία και Διδασκαλία με Χρήση Τηλεκπαιδευτικών Δικτύων	Επιλογής Κατεύθυνσης Α'	Εαρινό	Προπτυχιακό
		39-4	Π39-4	Οργανική Χημεία	KN306	Χημεία Ετεροκυκλικών Ενώσεων	Επιλογής Κατεύθυνσης Γ'	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					B04	Φασματοσκοπία Οργανικών Ενώσεων	Επιλογής κορμού	Εαρινό	Προπτυχιακό
39-5	Π39-5	Βιοχημεία	K308	Κλινική Βιοχημεία	Επιλογής Κατεύθυνσης Γ'	Χειμερινό	Προπτυχιακό		
40	Χημικών Μηχανικών	40-1	Π40-1	Φυσική	ΕΑ025	Κβαντική φυσική	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		40-2	Π40-2	Μηχανολογικό σχέδιο με χρήση Η/Υ και Βελτιστοποίηση κατασκευών	KM110	Μηχανολογικό Σχέδιο (CAD-3D) - Βελτιστοποίηση Κατασκευών	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		40-3	Π40-3	Φυσικοχημεία και Επιστήμη Υλικών στη Νανοκλίμακα	KY042	Νανοτεχνολογία και Χαλαρή Ύλη	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
41	Ψυχολογίας	41-1	Π41-1	Στατιστική στις Επιστήμες της Συμπεριφοράς	ΨΥ-300	Στατιστική Ι	Υποχρεωτικό	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΨΥ-400	Στατιστική ΙΙ	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		41-2	Π41-2	Συμβουλευτική Ψυχολογία	ΨΥ-431	Συμβουλευτική Ψυχολογία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΨΥ-756	Φεμινιστική Ψυχολογία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΨΥ-657	Συμβουλευτική στη Σχολική Κοινότητα	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
		41-3	Π41-3	Κλινική Ψυχολογία	ΨΥ-885	Ποιοτική Έρευνα στην Κλινική Ψυχολογία	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
					ΨΥ-673	Ψυχολογία της Υγείας	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΨΥ-829	Δικαστική / Εγκληματολογική Ψυχολογία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
					ΨΥ-652	Ψυχοκοινωνική Στήριξη του Παιδιού και της Οικογένειας	Επιλογής	Χειμερινό	Προπτυχιακό
			ΨΥ-452	Σχολική Ψυχολογία	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό		

		41-4	Π41-4	Σχολική Ψυχολογία	ΨΥ-633	Ψυχολογική Έρευνα και Εφαρμογές στο Σχολικό Πλαίσιο	Επιλογής	Εαρινό	Προπτυχιακό
--	--	------	-------	-------------------	--------	---	----------	--------	-------------