



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Βόλος, 28-1-2020
Αρ. Πρωτ. 1810/20/ΓΠ

**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ
ΓΙΑ ΤΟ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-2020**

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, μετά από απόφαση της Συγκλήτου στην αρ. 227/17-1-2020 συνεδρίασή της, προκηρύσσει θέσεις για την απασχόληση Ακαδημαϊκών Υποτρόφων με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου. Σύμφωνα με τη διάταξη της παρ. 6 του άρθρου 29 «Ειδικές κατηγορίες διδακτικού και εργαστηριακού προσωπικού του Ιδρύματος» του Ν. 4009/2011 (195 Α') «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων», όπως αναριθμήθηκε σε παρ. 7 και αντικαταστάθηκε ως προς τις περ. α και γ αυτής με το άρθρο 58 του Ν. 4386/2016 (83 Α') «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» και με το άρθρο 19 του Ν. 4452/2017 (17 Α') «Ρύθμιση θεμάτων του Κρατικού Πιστοποιητικού Γλωσσομάθειας, της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδας και άλλες διατάξεις» αντιστοίχως, ως Ακαδημαϊκοί Υπότροφοι μπορούν να απασχολούνται επιστήμονες αναγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, είτε κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, είτε υποψήφιοι διδάκτορες, είτε εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας για τη διεξαγωγή διδακτικού, κλινικού και ερευνητικού έργου καθοριζομένου με τη σύμβαση.

Η διάρκεια της σύμβασης καθορίζεται μέχρι ένα ακαδημαϊκό έτος (Α.Ε.) κατά περίπτωση. Η σύμβαση μπορεί να ανανεώνεται ή να παρατείνεται, πλην όμως ο συνολικός χρόνος απασχόλησης δεν μπορεί να υπερβεί τα τρία (3) Α.Ε. Η απασχόληση των Ακαδημαϊκών Υποτρόφων μπορεί να είναι πλήρης ή μερική.

Κάθε υποψήφιος μπορεί να επιλέξει, σε επίπεδο Προγράμματος Σπουδών Τμήματος, συνολικά μέχρι δύο (2) γνωστικά αντικείμενα από το σύνολο όσων προκηρύσσονται (*ανεξαρτήτως αριθμού μαθημάτων που περιλαμβάνονται σε αυτά*).

Α/ Σχολή Θετικών Επιστημών

- **Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική (Λαμία)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Βιολογία Ι (εργαστήριο)
2. Ειδικά θέματα Ανατομίας και Φυσιολογίας
3. Αγγλικά ΙΙ και Αγγλική Ορολογία στη Βιοϊατρική

- **Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Λαμία)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

A/A	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Εξάμηνο	ΘΕΣΕΙΣ
1	EY441	Αλγόριθμοι	4 ^ο	3 Θέσεις
2	EY401	Αριθμητική Ανάλυση	4 ^ο	1 Θέση
3	EY640	Υπολογιστική Νοημοσύνη και Μηχανική Μάθηση	6 ^ο	1 Θέση
4	EY862	Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών	8 ^ο	1 Θέση
5	EY844	Προχωρημένες Τεχνικές Μηχανικής Μάθησης	8 ^ο	1 Θέση
4	EY612	Βάσεις Δεδομένων II	6 ^ο	1 Θέση
5	EY811	Πληροφοριακά Συστήματα	8 ^ο	1 Θέση
7	EY845	Νεφούπολογιστική	8 ^ο	1 Θέση
8	EY843	Συστήματα Διαχείρισης Μεγάλου Όγκου Δεδομένων	8 ^ο	1 Θέση
9	EY203	Φυσική II	2 ^ο	1 Θέση
10	EY221	Εισαγωγή στους Η/Υ (Ε)	2 ^ο	2 Θέσεις

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Πληροφορικής κα Τηλεπικοινωνιών έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συναφεία	1
2	Σπουδές	39
3	Δημοσιεύσεις	9
4	Διδακτική εμπειρία	Μη συναφής - 9 Συναφής - 39
5	Ερευνητικό έργο	1
6	Επαγγελματικό έργο	1
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	1
	Σύνολο	100

- **Τμήμα Μαθηματικών (Λαμία)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Αγγλικά II

B/ Σχολή Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών

- **Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας (Βόλος)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Ιστορική Δημογραφία της Νεότερης και Σύγχρονης Ελλάδας
2. Αρχαία Ελληνική Φιλολογία

ΑΔΑ: Ψ1=4469Β7=ΜΛΡ

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	30
2	Σπουδές	20
3	Δημοσιεύσεις	20
4	Διδακτική εμπειρία	10
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	5
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	5
	Σύνολο	100

• **Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης (Βόλος)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Εκπαίδευση-Δημοκρατία-Πολίτης

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Σπουδές	25 (15=συνάφεια + 10=εύρος, ποιότητα)
2	Δημοσιεύσεις	25 (15=συνάφεια + 10=αριθμός, ποιότητα)
3	Διδακτική εμπειρία (Τριτοβάθμια Εκπαίδευση)	25 (15=συνάφεια + 10=εύρος, χρονική διάρκεια)
4	Ερευνητικό έργο	10
5	Επαγγελματικό έργο	10
6	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	5
	Σύνολο	100

• **Τμήμα Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών (Βόλος)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Μουσικές τεχνολογίες και Ηχοτοπία*

2. Οπτικός πολιτισμός

3. Σχεδιασμός, Δημιουργικά Μέσα και Οπτικοακουστικές πρακτικές* – δύο (2) θέσεις για υποβολή εργασιών

- Για τη θέση αυτή, οι υποψήφιοι θα καταθέσουν και **portfolio εργασιών** πέραν των υπολοίπων δικαιολογητικών που απαιτούνται.

*Για τα γνωστικά αντικείμενα 1 και 3 δεν απαιτείται η κατοχή διδακτορικού διπλώματος.

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	15
2	Σπουδές	15

3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	15
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	15
	Σύνολο	100

Γ/ Πολυτεχνική Σχολή (Βόλος)

- **Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. *Εικαστικές Τέχνες II*

*Για το γνωστικό αντικείμενο δεν απαιτείται η κατοχή διδακτορικού διπλώματος. Για τη θέση αυτή οι υποψήφιοι θα καταθέσουν και **portfolio εργασιών** πέραν των υπολοίπων δικαιολογητικών που απαιτούνται.

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	15
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	15
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	15
	Σύνολο	100

- **Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. *Πολεοδομία II (Πολεοδομική Πολιτική, Ρυμοτομικό)*

2. *Πολεοδομία IV (Πράξεις Εφαρμογής)*

- **Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. *Μοντελοποίηση και Απόδοση Συστημάτων (θεωρία και εργαστήριο)*

2. *Προγραμματισμός II (εργαστήριο)*

3. *Ειδικά Θέματα Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων (θεωρία και εργαστήριο)*

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών έχουν ως εξής:

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	15
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	25

5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	Σύνολο	100

Δ/ Σχολή Επιστημών Υγείας

• Τμήμα Ιατρικής (Λάρισα)

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Γνωστικό αντικείμενο «Ιατροδικαστική» – 1 θέση
2. Μάθημα «Βασικές αρχές Αγγειολογίας – Αγγειοχειρουργικής» – 1 θέση
3. Γνωστικό αντικείμενο «Ιατρική Βιολογία» - 3 θέσεις
(για τη διδασκαλία των μαθημάτων «Βιολογία ΙΙ» και «Αρχές Ιατρικής Γενετικής»)
4. Γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία- Καρδιολογία» - 1 θέση
(για υποβοήθηση διδασκαλίας του μαθήματος «Καρδιολογία»)
5. Μάθημα «Εντατική Θεραπεία» - 1 θέση
6. Γνωστικό αντικείμενο «Βιοχημεία» - 1 θέση
(για συνεπικουρία στις εργαστηριακές ασκήσεις των μαθημάτων «Βιοχημεία (Ι) Ενζύμων & Μεταβολισμού του Ανθρώπου» και «Κλινική Βιοχημεία»)
7. Μάθημα «Φαρμακολογία Ι» - 1 θέση
(για υποβοήθηση διδασκαλίας του μαθήματος)
8. Μάθημα «Παθοφυσιολογία ΙΙ» - 1 θέση
(για συμμετοχή στη διδασκαλία και στην άσκηση των φοιτητών)
9. Μάθημα «Τραύμα του Μυοσκελετικού Συστήματος» - 2 θέσεις
(για υποβοήθηση διδασκαλίας του μαθήματος)
10. Μάθημα «Κοινωνική και Προληπτική Ιατρική» - 1 θέση
(για υποβοήθηση διδασκαλίας του μαθήματος)
11. Μάθημα «Παιδιατρική ΙΙ» - 2 θέσεις
(για υποβοήθηση διδασκαλίας του μαθήματος)

• Τμήμα Νοσηλευτικής (Λάρισα)

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Φυσιολογία και Παθοφυσιολογία ΙΙ (εργαστήριο)
2. Βασική Νοσηλευτική(εργαστήριο)
3. Βιοηθική και Επαγγελματική Νομοθεσία (θεωρία και εργαστήριο)
4. Κοινωνική Νοσηλευτική (εργαστήριο)
5. Διαγνωστική Νοσηλευτική προσέγγιση (εργαστήριο)

• Τμήμα Κτηνιατρικής (Καρδίτσα)

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Παθολογία ζώων συντροφιάς
2. Παθολογία παραγωγικών ζώων
3. Υγιεινή τροφίμων ζωικής προέλευσης
4. Μαιευτική – Αναπαραγωγή - Διαχείριση εκτροφών μικρών μηρυκαστικών – δύο (2) θέσεις
5. Ανατομική των ζώων

• **Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας (Καρδίτσα)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Κοινωνικοί Προσδιοριστές
2. Βιοστατιστική – δύο (2) θέσεις
3. Συστήματα Υγείας
4. Στοιχεία Γενετικής

Ε/ Σχολή Γεωπονικών Επιστημών

• **Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής (Λάρισα)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Βιολογία
2. Βιοχημεία

Στ/ Σχολή Τεχνολογίας

• **Τμήμα Συστημάτων Ενέργειας (Λάρισα)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Προγραμματισμός Η/Υ II (εργαστήριο)

Ζ/ Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής Αθλητισμού και Διαιτολογίας

• **Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού -ΤΕΦΑΑ (Τρίκαλα)**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Ασφαλής Άσκηση και Πρώτες Βοήθειες
2. Τεχνικές Ασκήσεων Ανάπτυξης της Δύναμης
3. Αερόβιος Χορός
4. Σχεδιασμός και εφαρμογή αναλυτικών προγραμμάτων Φυσικής Αγωγής
5. Πετοσφαίριση Παραλίας (Beach Volley)
6. Πρακτική Ειδικοτήτων – Πρακτική Άσκηση – πέντε (5) θέσεις

Η/ Σχολή Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών

• **Τμήμα Οικονομικών Επιστημών**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Ιστορία Οικονομικών Θεωριών

• **Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής**

Εαρινό εξάμηνο 2019-2020

1. Χρηματοοικονομική Οικονομετρία

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Αίτηση.
2. Συνοπτικό Βιογραφικό σημείωμα.
3. Αντίγραφα των τίτλων σπουδών τους. Αν οι τίτλοι σπουδών έχουν χορηγηθεί από Α.Ε.Ι. του εξωτερικού, θα πρέπει να υποβληθούν και σχετικές βεβαιώσεις ισοτιμίας τους από το Διεπιστημονικό Οργανισμό Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.).
4. Τεκμηρίωση του επιστημονικού κύρους του υποψηφίου.
5. Τεκμηρίωση της επαγγελματικής εμπειρίας του υποψηφίου.
6. Τεκμηρίωση της εξαιρετικής τεχνικής εμπειρίας του υποψηφίου.
7. Τεκμηρίωση ευδόκιμης διδακτικής προϋπηρεσίας στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

Όπου στην προκήρυξη αναφέρεται ο όρος ειδικότητα/εξειδίκευση νοείται η αναφερόμενη ή συναφής.

Τα **δικαιολογητικά** πρέπει να είναι τοποθετημένα σε ειδικό φάκελο και να φέρουν αρίθμηση σε αντιστοίχιση με την αναγραφόμενη στο βιογραφικό σημείωμα του υποψηφίου. Οι τίτλοι των υποβαλλόμενων δικαιολογητικών πρέπει να παρουσιάζονται σε ένα πίνακα.

Συμπλήρωση των δικαιολογητικών της προκήρυξης (νέα έντυπα ή νέες εγγραφές σε υποβληθέντα δικαιολογητικά) μετά την κατάθεση και πρωτοκόλληση των αιτήσεων υποψηφιότητας επιτρέπεται μόνο αν πρόκειται για διευκρινιστικά στοιχεία.

Τα ακαδημαϊκά κριτήρια για την επιλογή των Ακαδημαϊκών Υποτρόφων είναι τα ακόλουθα:

- 1) **Συνάφεια:** εξετάζεται η συνάφεια του συνολικού έργου των υποψηφίων με το υπό προκήρυξη αντικείμενο.
- 2) **Σπουδές:** εξετάζεται η συνάφεια του διδακτορικού διπλώματος των υποψηφίων με το προς διδασκαλία γνωστικό αντικείμενο. Συνεξετάζονται και μοριοδοτούνται συναφείς μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών, μεταδιδακτορικές έρευνες, η ύπαρξη υποτροφιών.
- 3) **Δημοσιεύσεις:** Συνυπολογίζονται οι πρωτότυπες συναφείς με το υπό προκήρυξη γνωστικό αντικείμενο δημοσιεύσεις σε αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά βιβλία/μονογραφές κεφάλαια σε βιβλία/συλλογικούς τόμους, επιμέλειες επιστημονικών τόμων, εργασίες σε πρακτικά αναγνωρισμένων διεθνών ή επιστημονικών συνεδρίων, ανακοινώσεις σε αναγνωρισμένα επιστημονικά συνέδρια.
- 4) **Διδακτική εμπειρία:** Εκτιμάται το διδακτικό έργο στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, κατά προτεραιότητα αυτοδύναμο, ή /και επικουρικό, ανάλογα με τις εκπαιδευτικές ανάγκες των Προγραμμάτων Σπουδών και τη φύση των προς διδασκαλία μαθημάτων, καθώς και η διδασκαλία σε ΠΜΣ.
- 5) **Ερευνητικό έργο:** Εξετάζεται η πιστοποιημένη συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, ή συνεργασία με διδασκαλία γνωστικό αντικείμενο, ή όπως αυτό τεκμαίρεται από τις δημοσιεύσεις του υποψηφίου.
- 6) **Επαγγελματικό έργο:** Λαμβάνεται υπόψη το αναγνωρισμένο επαγγελματικό έργο που αφορά το γνωστικό αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.
- 7) **Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση:** Εκτιμάται η αναγνώριση του δημοσιευμένου έργου, βραβεύσεις, ευρεσιτεχνίες, μέλος συντακτικών επιτροπών αναγνωρισμένων επιστημονικών

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους έχουν ως εξής (για τα υπόλοιπα Τμήματα όπου δεν αναφέρονται πιο πάνω):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	Σύνολο	100

Το Ίδρυμα δεν υποχρεούται να προσλάβει Ακαδημαϊκούς Υποτρόφους σε όλα τα προκηρυσσόμενα γνωστικά αντικείμενα. Οι προσλήψεις θα γίνουν σύμφωνα με τις εκπαιδευτικές ανάγκες των Τμημάτων, όπως αυτές θα διαμορφωθούν κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2019-2020 και τις διαθέσιμες πιστώσεις του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2020.

Η απασχόληση των Ακαδημαϊκών Υποτρόφων δύναται να είναι πλήρης ή μερική. Ο απασχολούμενος με πλήρη απασχόληση, δηλ. σαράντα ωρών (40), δεν μπορεί να ασκεί διδακτικό έργο άνω των δεκάξι (16) ωρών την εβδομάδα. Στην περίπτωση της μερικής απασχόλησης η υποχρέωση παροχής διδακτικού έργου μειώνεται ανάλογα με το ποσοστό της απασχόλησης. Σε κάθε περίπτωση από το σύνολο των ωρών του διδακτικού έργου το μέγιστο (6) ώρες να αφορούν στη διδασκαλία θεωρητικού μαθήματος. Η αμοιβή, οι ώρες απασχόλησης εβδομαδιαίως και άλλα συναφή θέματα θα ρυθμιστούν πριν από την υπογραφή των συμβάσεων.

Δεν είναι δυνατή η απασχόληση ως ακαδημαϊκών υποτρόφων των αφυπηρητησάντων μελών του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι της ημεδαπής ή της αλλοδαπής ή συνταξιούχων του ευρύτερου δημόσιου Τομέα.

Οι Δημόσιοι υπάλληλοι που θα επιλεγούν θα πρέπει να προσκομίσουν κατά την υπογραφή της σύμβασης, άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου ή εργασίας με αμοιβή, ως απαραίτητο δικαιολογητικό για την πρόσληψή τους, η οποία θα χορηγηθεί από το αρμόδιο όργανο της υπηρεσίας τους.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ - ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι μπορούν να είναι και πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, που έχουν τα προβλεπόμενα προσόντα και επιθυμούν να συνεργαστούν με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, να δηλώσουν το ενδιαφέρον τους υποβάλλοντας σχετική αίτηση με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, από **29-1-2020** έως και **5-2-2020** στις γραμματείες των Τμημάτων του Ιδρύματος, στις ακόλουθες διευθύνσεις (παράδοση Οίκοι) και ηλεκτρονικά (αρχείο pdf) στο e-mail του αντίστοιχου Τμήματος:

1. **Γραμματεία Τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική**, Παπασοπούλου 2-4, Κτίριο Παλιάς Ακαδημίας, Γαλανέικα, 35100 Λαμία, τηλ. 22310-66902, FAX 22310-66939, e-mail: g-dib@dib.uth.gr, Αρμόδια κ. Δήμητρα Ζυγούρη.
2. **Γραμματεία Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών**, Παπασοπούλου 2-4, Κτίριο Παλιάς Ακαδημίας, Γαλανέικα, 35100 Λαμία, τηλ. 22310-66938, FAX 22310-66730, e-mail: g-cs@cs.uth.gr, Αρμόδια κ. Πατρίκου Έμυ.
3. **Γραμματεία Τμήματος Μαθηματικών**, 3^ο χλμ. Π.Ε.Ο. Λαμίας – Αθηνών, 35100 Λαμία, τηλ. 22310-60196, e-mail: g-math@uth.gr, Αρμόδια κ. Ζωή Φυσέκη.
4. **Γραμματεία Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας**, Αργοναυτών & Φιλελλήνων, 38221 Βόλος, τηλ. 2421074780, FAX 2421074781, e-mail: g-ha@ha.uth.gr, Αρμόδια κ. Αβραμίδου Βηθλεέμ.
5. **Γραμματεία Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης**, Αργοναυτών & Φιλελλήνων, 38221 Βόλος, τηλ. 2421074897, FAX 2421074786, e-mail: g-pre@pre.uth.gr, Αρμόδια κ. Κοντοκώστα Αθηνά.
6. **Γραμματεία Τμήματος Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών**, Αργοναυτών & Φιλελλήνων, 38221 Βόλος, τηλ. 24210-06369, e-mail: g-cult@uth.gr, Αρμόδιος Αναστασίου Γεώργιος.
7. **Γραμματεία Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών**, Πεδίον του Άρεως, 38334 Βόλος, τηλ. 2421074263, FAX 2421074238, e-mail: g-arch@arch.uth.gr, Αρμόδια κ. Κόνιαρη Σοφία.
8. **Γραμματεία Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας & Περιφερειακής Ανάπτυξης**, Λεωφόρος Αθηνών-Πεδίο Άρεως, 38334 Βόλος, τηλ. 2421074455, FAX 2421074380, e-mail: g-prd@prd.uth.gr, Αρμόδιος κ. Παππάς Ισίδωρος
9. **Γραμματεία Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**, Γκλαβάνη 37 & 28^{ης} Οκτωβρίου, 38221 Βόλος, τηλ. 2421074967, FAX 2421074997, e-mail: gece@e-ce.uth.gr, Αρμόδια κ. Παπαλεξανδρή Μαρία.
10. **Γραμματεία Τμήματος Ιατρικής**, Πανεπιστημίου 3, Βιόπολις 41500 Λάρισα, τηλ. 2410 68 5703, Fax: 2410 68 5546-7, E-mail: g-med@med.uth.gr, Αρμόδια Κοντογιάννη Αρετή.
11. **Γραμματεία Τμήματος Νοσηλευτικής**, Συγκρότημα Γαϊόπολις, Περιφερειακή Οδός Λάρισας - Τρικάλων, 41110 Λάρισα, τηλ. 2410-684252, fax 2410684688, e-mail: g-nurs@uth.gr, Αρμόδια Μάνου Δήμητρα.
12. **Γραμματεία Τμήματος Κτηνιατρικής**, Τρικάλων 224, 43100 Καρδίτσα, τηλ. 2441066000, FAX 2441066041, e-mail: g-vet@vet.uth.gr, Αρμόδια κ. Μπουντόλου Μαρίνα.
13. **Γραμματεία Τμήματος Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας**, Τέρμα Μαυρομιχάλη, 43100 Καρδίτσα, τηλ. 24410-64760 e-mail: g-pubhealth@uth.gr, Αρμόδια Όλγα Γκορίλα.
14. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής**, Συγκρότημα Γαϊόπολις, Περιφερειακή Οδός Λάρισας - Τρικάλων, 41110 Λάρισα, τηλ. 2410-684476, e-mail: g-as@uth.gr, Αρμόδιος Τσίρκας Δημήτριος.
15. **Γραμματεία Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας**, Γαϊόπολις (Περ/κή Οδός Τρικάλων), 41110 Λάρισα, τηλ. 2410-684577, FAX 2410-613249, e-mail: g-energy@uth.gr, Αρμόδια Δήμητρα Μπισίλκα.
16. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού**, Καρυές Τρικάλων, 42100 Τρίκαλα, τηλ. 2431047003, FAX 2431047042, e-mail: g-pe@pe.uth.gr, Αρμόδια κ. Αικατερίνη Θωμά.

17. **Γραμματεία Τμήματος Οικονομικών Επιστημών**, 28^{ης} Οκτωβρίου 78, 38333 Βόλος, τηλ. 24210-74925, FAX 24210-74772, e-mail: g-econ@econ.uth.gr, Αρμόδια κ. Πηνελόπη Βέργου.
18. **Γραμματεία Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής**, Γαίοπολις (Περ/κή Οδός Τρικάλων, 41110 Λάρισα, τηλ. 2410-684233, e-mail: g-accfin@uth.gr, Αρμόδιος Πάρης Κανιούρας.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

Καθηγητής ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο κ. Πρύτανη
- Γρ. κ.κ. Αντιπρυτάνεων
- Γεν. Δ/νση Διοικητικής Υπ/ξης
- Διεύθυνση Διοικητικού
- Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης
- Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης Λαμίας
- Τμήμα Προσωπικού Λάρισας
- Γρ. Ακαδημαϊκών Τμημάτων