



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (ΛΑΡΙΣΑ)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΗ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Λάρισα, 15 -1-2020
Αρ. Πρωτ. 678/20/ΓΠ1

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

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας μετά από απόφαση της Συγκλήτου (αρ. 226/20-12-2019 θέμα 5.2) προκηρύσσει τα παρακάτω γνωστικά αντικείμενα για την πρόσληψη/απασχόληση Ακαδημαϊκών Υποτρόφων με σύμβαση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου Ορισμένου Χρόνου για την κάλυψη συμπληρωματικών αναγκών των Προγραμμάτων Σπουδών των πρώην Τ.Ε.Ι. Θεσσαλίας και Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας. Σύμφωνα με τη διάταξη της παρ. 6 του άρθρου 29 «Ειδικές κατηγορίες διδακτικού και εργαστηριακού προσωπικού του Ιδρύματος» του Ν. 4009/11 «Δομή, λειτουργία, διασφάλιση της ποιότητας των σπουδών και διεθνοποίηση των ανώτατων εκπαιδευτικών ιδρυμάτων» (ΦΕΚ 195Α'/2011), όπως αναριθμήθηκε σε παρ. 7 και αντικαταστάθηκε ως προς τις περ. α και γ αυτής με το άρθρο 58 του Ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 83/2016) και με το άρθρο 19 του Ν. 4452/2017 «Ρύθμιση θεμάτων του Κρατικού Πιστοποιητικού Γλωσσομάθειας, της Εθνικής Βιβλιοθήκης της Ελλάδας και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ Α' 17/2017) 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 για το Εαρινό Εξάμηνο του Ακαδημαϊκού Έτους 2019-2020.
Η απασχόληση των Ακαδημαϊκών Υποτρόφων μπορεί να είναι πλήρης ή μερική.

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

ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΑΝΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΡΩΗΝ ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

❖ **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ**

A. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ για διδακτικό έργο σε ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ	
Γνωστικό Αντικείμενο	Ενδεικτικά Μαθήματα της Περιοχής (Εργαστήριο)
Παραγωγή Μεταφορά Διανομή Ηλεκτρικής Ενέργειας (Ε)	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας II

B. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ για διδακτικό έργο σε ΘΕΩΡΙΑ & ΑΠ

Γνωστικό Αντικείμενο	Ενδεικτικά Μαθήματα της Περιοχής (Θεωρία & ΑΠ)
Μαθηματικά	Μαθηματικά II

❖ **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ**

A. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ για διδακτικό έργο σε ΘΕΩΡΙΑ	
Γνωστικό Αντικείμενο	Ενδεικτικά Μαθήματα της Περιοχής (Θεωρία)
Ηλεκτρικές Μηχανές και Αυτοματισμοί Εξειδικευμένο	<ul style="list-style-type: none">• ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ• ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ

B. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ για διδακτικό έργο σε ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ		
Γνωστικό Αντικείμενο	Ειδικότητα/Εξειδίκευση	Ενδεικτικά Μαθήματα
Ηλεκτρικές Μηχανές και Αυτοματισμοί Εξειδικευμένο	Μηχανολόγος Μηχανικός ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός με εξειδίκευση «Ηλεκτρικές Μηχανές και Αυτοματισμοί» Εξειδικευμένο	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ

❖ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ – ΛΑΡΙΣΑ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ Για Διδακτικό Έργο σε ΘΕΩΡΙΑ		
Γνωστικό αντικείμενο	Μάθημα	Ειδικότητα/Εξειδίκευση
Ροές Ανοικτών Αγωγών	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ II	Πολιτικός Μηχανικός ή Μηχανικός Έργων Υποδομής Τ.Ε. ή Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε. με εξειδίκευση «Ροές με Ελεύθερη Επιφάνεια»

❖ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ – ΤΡΙΚΑΛΑ

A. ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΙ ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ για Διδακτικό Έργο σε ΘΕΩΡΙΑ

Γνωστικό αντικείμενο	Ειδικότητα/Εξειδίκευση	Ενδεικτικά Μαθήματα
1. Πολεοδομία -Ιστορικά Κέντρα Πόλεων	<ul style="list-style-type: none"> Αρχιτέκτων Μηχανικός με εξειδίκευση στην «Πολεοδομία» ή Μηχανικός Χωροταξίας-Πολεοδομίας. 	<ul style="list-style-type: none"> Πολεοδομία. Σύγχρονα και Ιστορικά Κέντρα Πόλεων (403)
2. Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Κτιρίων	<ul style="list-style-type: none"> Μηχανολόγος Μηχανικός ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή Μηχανολόγος Μηχανικός Τ.Ε. ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε. 	<ul style="list-style-type: none"> Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων (607)
3. Στατική και Αντοχή των Υλικών	<ul style="list-style-type: none"> Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε. ή Πολιτικός Δομικών Έργων ή Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε. με εξειδίκευση «Οπλισμένο Σκυρόδεμα» 	<ul style="list-style-type: none"> Ξύλινες Κατασκευές (606)

❖ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΞΥΛΟΥ ΚΑΙ ΕΠΙΠΛΟΥ -ΚΑΡΔΙΤΣΑ

A/A	Γνωστικό Αντικείμενο	Μάθημα	Ειδικότητα/Εξειδίκευση	Θεωρία	Εργαστήριο	Ώρες
1	Ελεύθερο Σχέδιο	Ελεύθερο Σχέδιο II	Αρχιτέκτων Μηχανικός ή Πτυχιούχος Ανώτατης Σχολής Καλών Τεχνών ή Διακοσμητής ΠΕ/ΤΕ	2*1	2*1	4

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΠΡΩΗΝ ΤΕΙ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

❖ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ (ΛΑΜΙΑ)

Γνωστικό Αντικείμενο	Ειδικότητα	Ενδεικτικά μαθήματα
Ηλεκτρονικά	Ηλεκτρονικά	<ul style="list-style-type: none"> Σχεδίαση και Κατασκευή Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων

❖ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΦΥΣΙΚΟΘΕΡΑΠΕΙΑΣ (ΛΑΜΙΑ)

Ειδικότητα	Τομέας	Αριθμός Θέσεων	Μαθήματα	Αριθμ. Ωρών/ Εβδ. Εξαμήνου	
				Χειμερινό	Εαρινό
ΦΘ Αξιολόγηση*		1	ΦΘ Αξιολόγηση (ΣΤ6) εργαστήριο		4
			Σύνολο Ωρών		4

Σημειώνεται ότι το ως άνω μάθημα χαρακτηρίζεται ως εξειδικευμένο, είναι μάθημα ειδικότητας ή ιδιαίτερης εξειδίκευσης και για την διδασκαλία του απαιτούνται ειδικές γνώσεις και πρακτικές από έμπειρο και καταρτισμένο προσωπικό.

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:** Συνοπολογίζονται 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 περιοδικών, κριτής

αναγνωρισμένων επιστημονικών περιοδικών, μέλος επιστημονικών επιτροπών αναγνωρισμένων επιστημονικών συνεδρίων.

Συνοπτικά, τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους έχουν ως εξής :

ΚΡΙΤΗΡΙΑ		ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1.	Συνάφεια	25
2.	Σπουδές	
	Μεταπτυχιακός τίτλος (Master)	5
	Διδακτορικός τίτλος	10
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 Προγραμμάτων Σπουδών, όπως αυτές θα διαμορφωθούν κατά το Εαρινό Εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2019-2020 και τους διαθέσιμους πόρους.

Η απασχόληση των Ακαδ. 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 για πλήρη απασχόληση, οι ώρες απασχόλησης ανά εβδομάδα για πλήρη απασχόληση και άλλα συναφή θέματα θα ρυθμιστούν πριν από την υπογραφή των συμβάσεων.

Δεν είναι δυνατή η απασχόληση ως ακαδημαϊκών υποτρόφων των αφυπηρετησάντων 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 με αμοιβή, χορηγηθείσα από το αρμόδιο όργανο.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΕΩΝ - ΚΑΤΑΘΕΣΗ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ

Η υποβολή αιτήσεων με τα δικαιολογητικά γίνεται αυτοπροσώπως ή ταχυδρομικώς / ταχυμεταφορές στις Γραμματείες των Προγραμμάτων Σπουδών (βλ. πίνακα) μέσα σε αποκλειστική ημερομηνία **δεκαπέντε (15) ημερών** από τη δημοσίευση της περίληψης στον τύπο και στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας «<http://www.uth.gr> –θέσεις εργασίας».

Συγκεκριμένα το χρονικό διάστημα υποβολής των αιτήσεων και των δικαιολογητικών στις Γραμματείες είναι από **17-01-2020 έως 31-01-2020**.

1. Πρόγραμμα Σπουδών Φυσικοθεραπείας, με έδρα τη Λαμία, 3ο χλμ Π.Ε.Ο. Λαμίας – Αθηνών, Τ.Κ. 35100 – Λαμία, τηλ.22310-60176/177
2. Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρονικών Μηχανικών Τ.Ε., με έδρα τη Λαμία, 3ο χλμ Π.Ε.Ο. Λαμίας – Αθηνών, Τ.Κ. 35100 Λαμία, τηλ.22310-60122/139
3. Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ, με έδρα τη Λάρισα, Π.Ε.Ο Λάρισας-Τρικάλων, Τ.Κ. 41110, τηλ.2410-684577

4. Πρόγραμμα Σπουδών Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ, με έδρα τη Λάρισα, Π.Ε.Ο. Λάρισας -Τρικάλων, Τ.Κ. 41110, τηλ.2410-684571
5. Πρόγραμμα Σπουδών Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ, με έδρα τη Λάρισα, Π.Ε.Ο Λάρισας-Τρικάλων, Τ.Κ. 41110, τηλ.2410-684527
6. Πρόγραμμα Σπουδών Σχεδιασμού & Τεχνολογίας Ξύλου και Επίπλου, με έδρα την Καρδίτσα, Β. Γρίβα 11, Τ.Κ. 43100, τηλ.24410-64730
7. Πρόγραμμα Σπουδών Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ, με έδρα τα Τρίκαλα, Αργοναυτών 1Γ', Τ.Κ. 42132, τηλ.24310-23602

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ
ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

Καθηγητής ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ

Εσωτερική Διανομή:

- Γραφείο κ. Πρύτανη
- Γρ. κ.κ. Αντιπρυτάνεων
- Γεν. Δ/ση Διοικητικής Υπ/ξης
- Διεύθυνση Διοικητικού
- Διεύθυνση Οικονομικής Διαχείρισης
- Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης Λαμίας
- Τμήμα Προσωπικού Λάρισας & Βόλου
- Συμβούλιο Ένταξης



αντίγραφο
Αν. Προβ. Στ. Μέντ. τας Τρίκαλας
Καρδίτσα
Δοσάρα