



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΡΥΤΑΝΕΙΑ

Βόλος, 28-6-2021

Αρ. Πρωτ.: 11494/21/ΓΠ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ
ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, μετά από απόφαση της Συγκλήτου στην αρ. 251/26-4-2021 συνεδρίασή της, ενδιαφέρεται για την πρόσληψη διδασκόντων, κατόχων διδακτορικού διπλώματος, επιστημόνων αναγνωρισμένου επιστημονικού κύρους, με εθνική και διεθνή αναγνώριση του έργου (στις περιπτώσεις γνωστικού αντικείμενου εξαιρετικής και αδιαμφισβήτητης ιδιαιτερότητας, για τα οποία δεν είναι δυνατή ή συνήθης η εκπόνηση διδακτορικής διατριβής κατά τους κανόνες της οικείας τέχνης ή επιστήμης), για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδ. έτους 2021-2022, με σχέση εργασίας Ιδιωτικού Δικαίου ορισμένου χρόνου, **υπό την αίρεση ότι θα διατεθούν οι αντίστοιχες πιστώσεις**, για τη διεξαγωγή διδακτικού, επιστημονικού και οργανωτικού έργου που θα καθορίζεται και θα εξειδικεύεται αναλυτικά με τη σύμβαση πρόσληψης.

Η διάρκεια της σύμβασης καθορίζεται μέχρι ένα (1) ακαδημαϊκό έτος κατά περίπτωση, ανάλογα με τις ανάγκες του οικείου Τμήματος. Η σύμβαση μπορεί να ανανεώνεται ή να παρατείνεται, πλην όμως ο συνολικός χρόνος απασχόλησης δεν μπορεί να υπερβεί τα τρία (3) ακαδημαϊκά έτη. Η απασχόληση των ανωτέρω μπορεί να είναι πλήρης ή μερική.

Οι προσλήψεις θα γίνουν σύμφωνα με τις εκπαιδευτικές ανάγκες των Τμημάτων, όπως αυτές θα διαμορφωθούν κατά το **χειμερινό** εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 και τις διαθέσιμες πιστώσεις του προϋπολογισμού του οικονομικού έτους 2022.

Ακαδημαϊκά κριτήρια (απαραίτητα προσόντα) για την επιλογή έκτακτου διδακτικού προσωπικού με το Π.Δ. 407/80, με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου: (απόφαση Συγκλήτου αρ. 186/4-9-2017)

1. **Συνάφεια.** Εξετάζεται η συνάφεια του συνολικού έργου των υποψηφίων με το υπό προκήρυξη αντικείμενο.
2. **Σπουδές.** Εξετάζεται η συνάφεια και η βαθμολογία 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 δημοσιεύσεις συναφείς με την προκηρυχθείσα θέση σε διεθνώς αναγνωρισμένα επιστημονικά περιοδικά, βιβλία/μονογραφίες, κεφάλαια σε βιβλία/συλλογικούς τόμους, επιμέλειες επιστημονικών τόμων, εργασίες σε πρακτικά αναγνωρισμένων διεθνών ή εθνικών 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 τμημάτων και τη φύση των προς διδασκαλία μαθημάτων.
5. **Ερευνητικό έργο.** Εξετάζεται η πιστοποιημένη συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, ή συνεργασία με ερευνητικά ιδρύματα και εργαστήρια σε αντικείμενα συναφή με το προς 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 (συμπεριλαμβανομένων του αριθμού δημοσιεύσεων, h-index, ετεροαναφορών κ.ά), βραβεύσεις, ευρεσιτεχνίες, μέλος συντακτικών επιτροπών αναγνωρισμένων επιστημονικών περιοδικών, κριτής αναγνωρισμένων επιστημονικών περιοδικών, μέλος επιστημονικών επιτροπών αναγνωρισμένων επιστημονικών συνεδρίων.

Η πρόσληψη του προσωπικού αυτού, πρόκειται να καλύψει τις ανάγκες των ακόλουθων μαθημάτων και γνωστικών αντικειμένων των παρακάτω Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδ. έτους 2021-2022:

Α/ Σχολή Θετικών Επιστημών

• Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Λαμία)

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Γραμμική Άλγεβρα
2. Φυσική Ι (Φυσική)
3. Εισαγωγή στην Πληροφορική και τις Τηλεπικοινωνίες
4. Πιθανότητες και Στατιστική
5. Τεχνολογίες WWW
6. Εφαρμοσμένα Μαθηματικά
7. Βιοπληροφορική
8. Αρχιτεκτονική και Ανάπτυξη Παιγνίων
9. Δίκτυα Κινητών και Προσωπικών Επικοινωνιών
10. Ασφάλεια Συστημάτων
11. Αλγόριθμοι Προσομοίωσης Κυκλωμάτων
12. Προστασία Ευαίσθητων Δεδομένων
13. Θεωρία Αριθμών
14. Νομικά Θέματα Πληροφορικής
15. Ιστορία της Ελληνικής Βιομηχανίας (Από το Σχέδιο Μάρσαλ μέχρι και την ένταξη στην Ε.Ο.Κ.)
16. Πρακτική Άσκηση – Διδασκαλία Ενοτήτων Πληροφορικής στην Πρωτοβάθμια Εκπαίδευση

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

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

• Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική (Λαμία)

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Δίκτυα Αισθητήρων και Διαδίκτυο των Πραγμάτων

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική έχουν ως εξής:

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

• Τμήμα Μαθηματικών (Λαμία)

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Απειροστικός Λογισμός III
2. Επιχειρησιακή Έρευνα

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Μαθηματικών έχουν ως εξής (απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος στην αρ. 24^η /11-01-2021 συνεδρίασή της):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	20
2	Σπουδές	15
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	10
6	Επαγγελματικό έργο	15
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	Σύνολο	100

** Το υπόδειγμα της αίτησης, που θα συμπληρωθεί, θα αναζητηθεί από την ιστοσελίδα του τμήματος Μαθηματικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση : http://math.uth.gr/?page_id=219 ".

B/ Σχολή Ανθρωπιστικών και Κοινωνικών Επιστημών

• Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης (Βόλος)

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Φιλοσοφία της Επιστήμης

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης έχουν ως εξής (απόφαση Συνέλευσης αρ. 24/11-10-2017):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	25
2	Σπουδές	15

3	Δημοσιεύσεις	20
4	Διδακτική εμπειρία	10
5	Ερευνητικό έργο	15
6	Επαγγελματικό έργο	10
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	5
	Σύνολο	100

- **Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Βασικές έννοιες φυσικών επιστημών
2. Πειραματική διδασκαλία φυσικών επιστημών
3. Εισαγωγή στην Ψυχολογία
4. Εκπαίδευση και αναπηρία

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

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

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

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. *Ενάλια Αρχαιολογία*

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας έχουν ως εξής (απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος στην αρ. 2/11-10-2017 συνεδρίασή της):

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

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

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Χώρος, Σώμα, Επιτέλεση (Διδασκαλία μαθήματος)
2. Εισαγωγή στο Σχεδιασμό, Δημιουργικά Μέσα και Οπτικοακουστικές πρακτικές (Υποβοήθηση Εργαστηρίου)
3. Εισαγωγή στο Σχεδιασμό, Δημιουργικά Μέσα και Εικαστικές πρακτικές (Υποβοήθηση Εργαστηρίου)
4. Επιμελητικές Πρακτικές και Εικαστικές Τέχνες Ι (Υποβοήθηση Εργαστηρίου)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών έχουν ως εξής (απόφαση της με αρ. 17/27-7-2020 συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος):

α/α	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ	ΜΟΝΑΔΕΣ (έως)
1	Συνάφεια	20
2	Σπουδές	10
3	Δημοσιεύσεις	15
4	Διδακτική εμπειρία	15
5	Ερευνητικό έργο	5
6	Επαγγελματικό έργο	25
7	Επιστημονική/ακαδημαϊκή αναγνώριση	10
	Σύνολο	100

- **Τμήμα Γλωσσικών και Διαπολιτισμικών Σπουδών (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Εισαγωγή στις Γλωσσικές Σπουδές
2. Εισαγωγή στις Διαπολιτισμικές Σπουδές
3. Πολιτισμός: Θεωρητικές Προσεγγίσεις
4. Εισαγωγή στη Μεταφρασεολογία
5. Διαπολιτισμική Επικοινωνία Ι
6. Ερευνητική Μεθοδολογία Ι
7. Διαπολιτισμική Ψυχολογία & Πολιτισμική Διαμεσολάβηση (Επίλυση Συγκρούσεων)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Γλωσσικών και Διαπολιτισμικών Σπουδών έχουν ως εξής:

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

- **Γ/ Πολυτεχνική Σχολή (Βόλος)**

- **Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Γραμμική Άλγεβρα και Αναλυτική Γεωμετρία
2. Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις

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

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

- **Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Δομήσιμα Υλικά Οικοδομική Ι

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών έχουν ως εξής (απόφαση Συνέλευσης αρ. 61/1-11-2017):

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 Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Λογισμός Ι

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

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

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Αρχιτεκτονική Σύνθεση και Οικοδομική
2. Αστική Σύνθεση και Αρχιτεκτονική Τοπίου
3. Σχεδιασμός Τουρισμού και Ελεύθερου Χρόνου
4. Αστική Ανάπλαση Αναγέννηση και Ανάπτυξης

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης έχουν ως εξής:

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

Δ/ Σχολή Γεωπονικών Επιστημών

• **Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Βιοχημεία
2. Γονιμότητα Εδαφών-Λιπάσματα-Θρέψη Φυτών

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος έχουν ως εξής:

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

• **Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος (Βόλος)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. «Χημεία» και «Βιοχημεία» - μια (1) θέση
2. Ανάλυση δεδομένων μεγάλης κλίμακας – μια (1) θέση

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος έχουν ως εξής:

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

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

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Μια (1) θέση για το μάθημα «Βιοστατιστική»
2. Μια (1) θέση για το γνωστικό αντικείμενο Φυτικής παραγωγής για τα μαθήματα: «Στοιχεία γενικής γεωργίας» και «Εδαφολογία»
3. Μια (1) θέση για το γνωστικό αντικείμενο Χημείας-Βιοχημείας για το μάθημα «Γενική Χημεία-Βιοχημεία Ι»
4. Μια (1) θέση για το γνωστικό αντικείμενο εκπαίδευσης για τα μαθήματα «Εκπαιδευτική ψυχολογία» και «Διδακτική μεθοδολογία»

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής έχουν ως εξής:

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

• **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής (Καρδίτσα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Γενική και Ανόργανη Χημεία
2. Μαθηματικά-Στατιστική
3. Βιολογία (Κύτταρο, ιστοί φυτών, ζώων)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής έχουν ως εξής:

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

• **Τμήμα Γεωπονίας – Αγροτεχνολογίας (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ:

- 1. ΓΕΝΕΤΙΚΗ - ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΦΥΤΩΝ** – μια (1) θέση
(Μάθημα: «Γενετική – Βιοτεχνολογία»)
- 2. ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ – ΓΕΩΡΓΟΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ** – μια (1) θέση
(Μαθήματα: «Γεωργοτεχνικές και Περιβαλλοντικές Μελέτες» και «Αγροτική Πολιτική και Διεθνές Εμπόριο»)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας έχουν ως εξής:

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

Ε/ Σχολή Επιστημών Υγείας

• **Τμήμα Ιατρικής (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

ΓΝΩΣΤΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ:

- 1. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΝΕΦΡΟΛΟΓΙΑ** (Μαθήματα: «Παθολογία II» και «Νεφρολογία PBL») – μια (1) θέση
- 2. ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ** (Μάθημα: «Ιατρική Φυσική») – μια (1) θέση
- 3. ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ** (Μάθημα: «Φαρμακολογία II») – μια (1) θέση
- 4. Μάθημα «Ωτορινολαρυγγολογία»** - μια (1) θέση

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Ιατρικής έχουν

ως εξής:

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

• **Τμήμα Νοσηλευτικής (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Κλινική Ανατομία – μια (1) θέση
2. Βιολογία-Κλινική Βιοχημεία – μια (1) θέση
3. Χειρουργική – μια (1) θέση
4. Κλινική Φαρμακολογία – μια (1) θέση
5. Κοινωνιολογία στο χώρο της Υγείας – μια (1) θέση
6. Αποκατάσταση – μια (1) θέση

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

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

• **Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Συνθετική Βιολογία
2. Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία (εργαστήρια μαθήματος)

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

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

- **Τμήμα Κτηνιατρικής (Καρδίτσα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Παθολογία και διαχείριση αναπαραγωγής των βοοειδών – μια (1) θέση

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

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

- **Τμήμα Φυσικοθεραπείας (Λαμία)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Φυσιολογία
2. Κλινική Φυσικοθεραπεία Μυοσκελετικού Συστήματος
3. Ηλεκτροφυσικά Μέσα στην Φυσικοθεραπεία
4. Αποκατάσταση Ομάδα Αποκατάστασης

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

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

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

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Οικονομικά της υγείας και μέθοδοι οικονομικής αξιολόγησης – μια (1) θέση
2. Μη μεταδιδόμενα νοσήματα και υγιής γήρανση – μια (1) θέση
3. Διατύπωση οδηγιών Δ.Ε.Υ – μια (1) θέση
4. Αυτοματισμοί και τεχνητή νοημοσύνη – μια (1) θέση

5. Πληροφορική της υγείας – μια (1) θέση

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας έχουν ως εξής:

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

Στ/ Σχολή Τεχνολογίας• **Τμήμα Συστημάτων Ενέργειας (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Μαθηματικά Ι (Θεωρία)
2. Ηλεκτρικά Κυκλώματα (Θεωρία)
3. Θέρμανση - Ψύξη – Κλιματισμός (Θεωρία)
4. Αξιοπιστία και Συντήρηση Ενεργειακών Συστημάτων (Θεωρία)

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

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

• **Τμήμα Περιβάλλοντος (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Περιβάλλον και Βιώσιμη Ανάπτυξη (θεωρία)
2. Δομημένος Χώρος και Περιβάλλον (θεωρία)

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

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

• **Τμήμα Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου & Σχεδιασμού (Καρδίτσα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Διαχείριση Δασικών Οικοσυστημάτων

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Δασολογίας Επιστημών Ξύλου & Σχεδιασμού έχουν ως εξής:

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

Z/ Σχολή Επιστημών Φυσικής Αγωγής, Αθλητισμού και Διαιτολογίας

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

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Η Διδασκαλία της Χειροσφαίρισης
2. Η Διδασκαλία των Ελληνικών Παραδοσιακών Χορών
3. Άσκηση και Υγεία – Θεραπευτική Άσκηση II (Εργαστήριο)

Τα κριτήρια επιλογής των υποψηφίων και οι συντελεστές βαρύτητας τους για το Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (ΤΕΦΑΑ) έχουν ως εξής:

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

• **Τμήμα Διαιτολογίας και Διατροφολογίας (Τρίκαλα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Βιολογία Κυττάρου
2. Βιοστατιστική

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

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

Η/ Σχολή Οικονομικών και Διοικητικών Επιστημών

• Τμήμα Οικονομικών Επιστημών (Βόλος)

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Θέματα Χρηματοοικονομικής Λογιστικής

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

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

• Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (Λάρισα)

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Λογιστική II

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

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

• **Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής (Λάρισα)**

Χειμερινό εξάμηνο 2021-2022

1. Φορολογική Λογιστική Ι (Θεωρία)
2. Διεθνής Τραπεζική και Χρηματοοικονομική (Θεωρία)

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

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

Ενστάσεις στην επιλογή των διδασκόντων βάσει Π.Δ. 407/80 μπορούν να κατατίθενται **εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών** από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων των κρίσεων στην ιστοσελίδα του εκάστοτε Τμήματος.

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 **υποβάλλοντας ηλεκτρονικά (αρχείο pdf)** τη σχετική αίτηση με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, από **30-6-2021** έως και **13-7-2021** στις **ακόλουθες ηλεκτρονικές διευθύνσεις (e-mail)** των γραμματειών των Τμημάτων του Ιδρύματος:

1. **Γραμματεία Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών**, Λαμία, τηλ. 22310-66938, Αρμόδια κ. Πατρικού Έμου, e-mail: g-cs@uth.gr
2. **Γραμματεία Τμήματος Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική**, Λαμία, τηλ. 22310-66902, FAX 22310-66939, Αρμόδια κ. Δήμητρα Ζυγούρη, e-mail: g-dib@uth.gr
3. **Γραμματεία Τμήματος Μαθηματικών**, με έδρα τη Λαμία, τηλ. 22310-60196, e-mail: g-math@uth.gr, Αρμόδια κ. Ζωή Φυσέκη.
**Το υπόδειγμα της αίτησης, που θα συμπληρωθεί, θα αναζητηθεί από την ιστοσελίδα του τμήματος Μαθηματικών στην ηλεκτρονική διεύθυνση : http://math.uth.gr/?page_id=219 ".
4. **Γραμματεία Παιδαγωγικού Τμήματος Προσχολικής Εκπαίδευσης**, Βόλος, τηλ. 2421074898, e-mail: g-ece@ece.uth.gr Αρμόδια κ. Σουμπενιώτη Βασιλική.
5. **Γραμματεία Παιδαγωγικού Τμήματος Ειδικής Αγωγής**, Βόλος, τηλ. 2421074800, 2421074787 & 2421074217, e-mail: g-sed@uth.gr, Αρμόδια κ. Μπαλαμπάνη Ευανθία.

6. **Γραμματεία Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας**, Βόλος, τηλ. 2421074780, e-mail: g-ha@uth.gr, Αρμόδια κ. Αβραμίδου Βηθλεέμ.
7. **Γραμματεία Τμήματος Πολιτισμού και Δημιουργικών Μέσων και Βιομηχανιών**, Βόλος, τηλ. 24210-06369, 24210-74608, e-mail: g-cult@uth.gr, Αρμόδιος Αναστασίου Γεώργιος.
8. **Γραμματεία Τμήματος Γλωσσικών και Διαπολιτισμικών Σπουδών**, Βόλος, τηλ. 24210-06369, 24210-74305, e-mail: g-qdia@uth.gr, Αρμόδιος Αναστασίου Γεώργιος.
9. **Γραμματεία Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών**, Βόλος, τηλ. 2421074112 & 2421074182, e-mail: g-civ@uth.gr, Αρμόδια κ. Διβάνη Χαρίκλεια.
10. **Γραμματεία Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών**, Βόλος, τηλ. 2421074263, e-mail: g-arch@uth.gr, Αρμόδια κ. Κόνιαρη Σοφία.
11. **Γραμματεία Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών**, Γκλαβάνη 37 & 28^{ης} Οκτωβρίου, 38221 Βόλος, τηλ. 2421074966, FAX 2421074997, e-mail: gece@e-ce.uth.gr, Αρμόδια κ. Καρασίμου Μαρία.
12. **Γραμματεία Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας & Περιφερειακής Ανάπτυξης**, Λεωφόρος Αθηνών-Πεδίο Άρεως, 38334 Βόλος, τηλ. 2421074455, FAX 2421074380, e-mail: g-prd@uth.gr, Αρμόδιος κ. Παππάς Ισίδωρος.
13. **Γραμματεία Τμήματος Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής & Αγροτικού Περιβάλλοντος**, Βόλος, τηλ. 2421093155, e-mail: g-aqr@uth.gr, Αρμόδια κ. Τόλια-Μαριόλη Αθηνά.
14. **Γραμματεία Τμήματος Γεωπονίας Ιχθυολογίας & Υδάτινου Περιβάλλοντος**, Οδός Φυτόκου-Ν. Ιωνία Μαγνησίας, 38446 Βόλος, τηλ. 2421093156, FAX 2421093157, e-mail: g-diae@uth.gr, Αρμόδια κ. Μαρκέλλα Λαγογιάννη.
15. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής**, Λάρισα, τηλ. 2410-684476, e-mail: g-as@uth.gr, Αρμόδιος Τσίρκας Δημήτριος.
16. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής**, Καρδίτσα, τηλ. 24410-64780, e-mail: g-food@uth.gr, Αρμόδιος Τσάτσος Αναστάσιος.
17. **Γραμματεία Τμήματος Γεωπονίας - Αγροτεχνολογίας**, Λάρισα, τηλ. 2410-684275, e-mail: g-aqrtec@uth.gr, Αρμόδια Μπατζογιάννη Κατερίνα.
18. **Γραμματεία Τμήματος Ιατρικής**, Λάρισα, τηλ. 2410-685703/5731, Fax: 2410-685546-7, Αρμόδια Κοντογιάννη Αρετή, E-mail: g-med@uth.gr
19. **Γραμματεία Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας**, Λάρισα, τηλ. 2410565272, e-mail: g-bio@uth.gr, Αρμόδια κ. Κανδυλάρη Δήμητρα.
20. **Γραμματεία Τμήματος Κτηνιατρικής**, Καρδίτσα, τηλ. 2441066000, e-mail: g-vet@uth.gr, Αρμόδια κ. Μπουντόλου Μαρίνα.
21. **Γραμματεία Τμήματος Νοσηλευτικής**, Λάρισα, τηλ. 2410-684253, e-mail: g-nurs@uth.gr, Αρμόδια Μάνου Δήμητρα.
22. **Γραμματεία Τμήματος Φυσικοθεραπείας**, Λαμία, τηλ. 2231060176-177, e-mail: g-physio@uth.gr, Αρμόδια κ. Καπράνα Κωνσταντίνα.
23. **Γραμματεία Τμήματος Δημόσιας και Ενιαίας Υγείας**, Καρδίτσα, τηλ. 24410-64760 & 24410-64759, e-mail: g-pubhealth@uth.gr, Αρμόδια Όλγα Γκορίλα.
24. **Γραμματεία Τμήματος Οικονομικών Επιστημών**, Βόλος, τηλ. 24210-74913, FAX 24210-74772, e-mail: g-econ@uth.gr, Αρμόδια κ. Ζούπη Ζωή.
25. **Γραμματεία Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής**, Λάρισα, τηλ. 2410-684233, e-mail: g-accfin@uth.gr, Αρμόδιος Πάρης Κανιούρας.

26. **Γραμματεία Διοίκησης Επιχειρήσεων**, Λάρισα, τηλ. 2410-684235, e-mail: g-de@uth.gr, Αρμόδιος Βασίλειος Ταρνανάς.
27. **Γραμματεία Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας**, Λάρισα, τηλ. 2410-684577, e-mail: g-energy@uth.gr, Αρμόδια Δήμητρα Μπισίλκα.
28. **Γραμματεία Τμήματος Περιβάλλοντος**, Λάρισα, τηλ. 2410-684473, e-mail: g-env@uth.gr, Αρμόδια Τσιτσιβά Αλεξία.
29. **Γραμματεία Τμήματος Δασολογίας, Επιστημών Ξύλου και Σχεδιασμού**, Καρδίτσα, τηλ. 24410-64730, FAX 24410-64731, e-mail: g-fwsd@uth.gr, Αρμόδια Πολυξένη Κλήμου.
30. **Γραμματεία Τμήματος Επιστήμης Φυσικής Αγωγής & Αθλητισμού**, Τρίκαλα, τηλ. 24310-47071, Αρμόδια κ. Αικατερίνη Θωμά, e-mail: g-pe@uth.gr
31. **Γραμματεία Τμήματος Διαιτολογίας και Διατροφολογίας**, Τρίκαλα Τηλ.: 24310-23602, Αρμόδιος Πιτυρίγκας Ευριπίδης, e-mail: g-dnd@uth.gr

Οι αιτήσεις των ενδιαφερομένων θα πρέπει να συνοδεύονται από τα εξής:

1. Συνοπτικό Βιογραφικό σημείωμα.
2. Υπόμνημα για τις σπουδές και την επιστημονική τους δραστηριότητα.
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. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/86 περί ψευδούς δηλώσεως, αν κατέχουν ή όχι δεύτερη απασχόληση στο Δημόσιο Τομέα ή σε Κρατικά Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου και Ιδιωτικού Δικαίου ή στους φορείς Τοπικής Αυτοδιοίκησης και του Δημοσίου Τομέα ή σε Διεθνείς Οργανισμούς, ή οποιαδήποτε άλλη επαγγελματική απασχόληση ή συνταξιοδοτούνται από τους παραπάνω φορείς.

Επισημαίνεται ότι στην προκειμένη περίπτωση δεν ισχύουν οι διατάξεις των άρθρ. 1, παρ. 1 και 3 του Ν. 1256/82 περί πολυθεσίας.

Η παρούσα πρόσκληση απευθύνεται και σε υπηρετούντα μέλη ΔΕΠ ή μέλη ΕΕΠ, ΕΔΙΠ άλλων Α.Ε.Ι., τα οποία μπορούν να προσφέρουν τις υπηρεσίες τους στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας.

Όλοι οι διδάσκοντες που θα επιλεγούν και κατέχουν και άλλη θέση στο Δημόσιο, σε ΝΠΔΔ ή ΝΠΙΔ ή ευρύτερο Δημόσιο τομέα, θα πρέπει να προσκομίσουν πριν την υπογραφή της σύμβασης, στην Γραμματεία του αντίστοιχου Τμήματος, άδεια άσκησης ιδιωτικού έργου ή εργασίας με αμοιβή, χορηγηθείσα από το αρμόδιο Υπηρεσιακό Συμβούλιο, σύμφωνα με τον Υπαλληλικό Κώδικα (άρθρο 31) ως απαραίτητο δικαιολογητικό για την πρόσληψή τους.

Δεν θα γίνονται δεκτές Υπεύθυνες Δηλώσεις δημοσίων υπάλληλων-υποψηφίων από τις οποίες προκύπτει ότι έχουν υποβάλει αίτηση για χορήγηση άδειας από τις υπηρεσίες στις οποίες υπάγονται, αλλά οι άδειες αυτές δεν έχουν ακόμη εκδοθεί λόγω μη συνεδρίασης των οικείων Υπηρεσιακών Συμβουλίων, διότι οι επικαλούμενες υπεύθυνες δηλώσεις δεν μπορούν να αναπληρώσουν την έλλειψη της απαιτούμενης νόμιμης προϋπόθεσης της ύπαρξης άδειας της υπηρεσίας.

Σε περίπτωση απασχόλησης Δημοσίου Υπαλλήλου ως Ακαδημαϊκού Υποτρόφου και παράλληλα ως συμβασιούχου διδάσκοντα με βάση το ΠΔ 407/80, το συνολικό (και για τις δύο κατηγορίες) ανατεθέν ωράριο δεν δύναται να υπερβαίνει τις δέκα (10) ώρες εβδομαδιαίως.

Οι επιλεγέντες θα υποβάλουν υπεύθυνη δήλωση στην οποία θα δηλώνουν ότι το συνολικό ανατεθέν ωράριο σε Ακαδημαϊκά Τμήματα και Προγράμματα Σπουδών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας δεν υπερβαίνει το μέγιστο ανατιθέμενο ωράριο, δηλαδή δέκα (10) ώρες την εβδομάδα.

Όσοι επιλεγούν και δεν είναι Δημόσιοι υπάλληλοι ή μέλη ΔΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ άλλων ΑΕΙ, θα πρέπει στη συνέχεια να υποβάλουν:

1) Πιστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης.

2) Πιστοποίηση Υγείας για πρόσληψη στο Δημόσιο με προσκόμιση γνωματεύσεων:

α) παθολόγου ή γενικού ιατρού και

β) ψυχίατρου, είτε του δημοσίου είτε ιδιωτών, κατόπιν παραπεμπτικού εγγράφου της υπηρεσίας με περιγραφή των καθηκόντων της θέσης που πρόκειται να καταληφθεί.

Οι πολίτες κράτους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης οφείλουν να υποβάλουν, εκτός των πιο πάνω δικαιολογητικών και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Α.Ε.Ι., ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξατάξιου Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Δ' επιπέδου από το κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής γλώσσας.

Θα αναζητηθούν υπηρεσιακά (αυτεπάγγελτη αναζήτηση), από την Γραμματεία του Τμήματος:

- το Αντίγραφο ποινικού μητρώου δικαστικής χρήσης,
- το Πιστοποιητικό (τύπου Α) του αρμόδιου Στρατολογικού Γραφείου, από το οποίο να προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει στρατολογικές ή χρηματικές υποχρεώσεις ή ότι έχει απαλλαγεί νόμιμα από αυτές και
- το Πιστοποιητικό γεννήσεως.

Προκειμένου να γίνει η αυτεπάγγελτη αναζήτηση δικαιολογητικών απαιτείται υποβολή φωτοαντίγραφου της αστυνομικής ταυτότητας του ενδιαφερόμενου.

Οι προσλήψεις των επιλεγμένων διδασκόντων θα πραγματοποιηθούν εφόσον υπάρξουν οι απαραίτητες πιστώσεις.

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

Καθηγητής ΖΗΣΗΣ ΜΑΜΟΥΡΗΣ