



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Γαϊόπολις – Π.Ο. Λάρισας – Τρικάλων, 41500 Λάρισα,
 Τηλ. 2410 684577, e-mail: g-energy@uth.gr, https://www.energy.uth.gr

Λάρισα 2 Φεβρουαρίου 2023

Αρ. πρωτ.:32/23/ΤΣΕ

Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Ξ Η

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ
ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΣ 2022-2023

(άρθρο 173 του Ν.4957/2022)

Η Συνέλευση του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, στην υπ' αριθ. 55/31-01-2023 (θέμα 4.7) συνεδρίασή της λαμβάνοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 15, 30, 64 και 173 του Ν.4957/2022 (Α' 141) «*Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις*».
2. Την υπ' αριθ. Φ11/116043/Ζ2/23-9-2022 (ΑΔΑ:6ΧΓΖ46ΜΤΛΗ-ΠΜΝ) Απόφαση της Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων με θέμα «*Κατανομή θέσεων για την πρόσληψη εντεταλμένων διδασκόντων στα Πανεπιστήμια για το ακαδημαϊκό έτος 2022- 2023*», όπως τροποποιήθηκε με την υπ' αριθ. Φ11/148744/Ζ2/30-11-2022 Απόφαση της Υπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων.
3. Την υπ' αριθ. 230/20-12-2022 Απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου για το καθεστώς απασχόλησης των Εντεταλμένων διδασκόντων.
4. Την υπ' αριθ. 285/20-1-2023 Απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με θέμα «*Καθορισμός Ακαδημαϊκών Κριτηρίων (προσόντα) για την επιλογή εντεταλμένων διδασκόντων, σύμφωνα με το άρθρο 173 του Ν.4957/2022 (Α' 141)*».
5. Την υπ' αριθ. 235/24-1-2023 Απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (θέμα 5 περ. η) σχετικά με την κατανομή χρηματικού ποσού για την κάλυψη δαπανών μισθοδοσίας εντεταλμένων διδασκόντων,

α πο φ ά σ ι σ ε

την πρόσληψη Εντεταλμένων Διδασκόντων, με την επιφύλαξη της ύπαρξης των απαιτούμενων πιστώσεων, προκειμένου να καλύψει εκπαιδευτικές ανάγκες του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας της Σχολής Τεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, που εδρεύει στην πόλη της Λάρισας, για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023 και για την διδασκαλία των παρακάτω μαθημάτων:

1. **Μαθηματικά II** / τέσσερις (4) ώρες διδασκαλία την εβδομάδα και οκτώ (8) ώρες παρουσίας στο Τμήμα για δύο (2) ημέρες την εβδομάδα.
2. **Θερμοδυναμική** / τέσσερις (4) ώρες διδασκαλία την εβδομάδα και οκτώ (8) ώρες παρουσίας στο Τμήμα για δύο (2) ημέρες την εβδομάδα.
3. **Δίκτυα Μεταφοράς και Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας** / τέσσερις (4) ώρες διδασκαλία την εβδομάδα και οκτώ (8) ώρες παρουσίας στο Τμήμα για δύο (2) ημέρες την εβδομάδα.

Οι επιλεγέντες, επιστήμονες οι οποίοι είναι κατ' ελάχιστον κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος, θα απασχοληθούν με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, με καθεστώς πλήρους ή μερικής απασχόλησης, με δυνατότητα ανανέωσης κατ' ανώτατο όριο έως τη συμπλήρωση έξι (6) συνεχόμενων ακαδημαϊκών εξαμήνων ή τριών (3) συνεχόμενων ακαδημαϊκών ετών. Το κόστος της πρόσληψης θα καλυφθεί από τον προϋπολογισμό του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για το οικονομικό έτος 2023 κατόπιν έκτακτης χρηματοδότησης από το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων.

Διευκρινίζεται ότι, σύμφωνα με την παράγραφο 9 του άρθρου 173 του ν. 4957/2022 (Α'141), **δεν επιτρέπεται η απασχόληση ως εντεταλμένων διδασκόντων φυσικών προσώπων που έχουν μία (1) από τις ακόλουθες ιδιότητες:**

- α) Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρητήσαντα μέλη Δ.Ε.Π. του οικείου ή άλλου Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αλλοδαπής,
- β) μέλη Δ.Ε.Π., Ειδικού Εκπαιδευτικού Προσωπικού (Ε.Ε.Π.), Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.ΔΙ.Π.) και Ειδικού Τεχνικού Εργαστηριακού Προσωπικού (Ε.Τ.Ε.Π.) των Α.Ε.Ι.,
- γ) ερευνητές και λειτουργικοί επιστήμονες ερευνητικών και τεχνολογικών φορέων του άρθρου 13Α του ν. 4310/2014 (Α' 258) και λοιπών ερευνητικών οργανισμών,
- δ) συνταξιούχοι του ιδιωτικού ή ευρύτερου δημόσιου τομέα,
- ε) υπάλληλοι με σχέση δημόσιου δικαίου ή Ιδιωτικού Δικαίου Αορίστου Χρόνου σε φορείς του δημόσιου τομέα, όπως αυτός οριοθετείται στην περ. α) της παρ. 1 του άρθρου 14 του ν. 4270/2014,
- στ) φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67^ο) έτος της ηλικίας.

ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

1. Αίτηση υποψηφιότητας*
2. Βιογραφικό σημείωμα
3. Αναλυτικό υπόμνημα επιστημονικών δημοσιεύσεων
4. Φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών - 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.).
5. Βεβαίωση απόδειξης διδακτικής εμπειρίας, κατά προτίμηση, στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.
6. Αντίγραφο διδακτορικής διατριβής
7. Αντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας

* Το υπόδειγμα της αίτησης, που θα συμπληρωθεί, θα αναζητηθεί από την ιστοσελίδα του τμήματος

Όσοι επιλεγούν 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.
- Έλεγχος γνησιότητας των δικαιολογητικών, σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθρου 28 του Ν.4305/2014.

Ενστάσεις στην επιλογή των εντεταλμένων διδασκόντων μπορούν να κατατίθενται **εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών** από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων των κρίσεων στην ιστοσελίδα του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας (<https://www.energy.uth.gr>). (Επισημαίνεται ότι οι υποψήφιοι ενημερώνονται αποκλειστικά για τα αποτελέσματα των κρίσεων από την ιστοσελίδα του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας και ουδεμία υποχρέωση έχει το Τμήμα να ενημερώνει τους υποψηφίους ότι έχουν αναρτηθεί τα αποτελέσματα).

Καλούνται οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι μπορούν να είναι και πολίτες κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής

Ένωσης, που διαθέτουν τα νόμιμα προσόντα και επιθυμούν να συνεργαστούν με το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, να υποβάλλουν **ηλεκτρονικά (αρχείο pdf)** τη σχετική αίτηση με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, **εντός δέκα (10) ημερών** από την ανάρτηση της ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ στη Διαύγεια και στην ιστοσελίδα του Τμήματος και του Ιδρύματος, δηλ. **από 02-02-2023 έως και 11-02-2023** στην ακόλουθη ηλεκτρονική διεύθυνση (email) της Γραμματείας του Τμήματος Συστημάτων Ενέργειας, πόλη Λάρισα, e-mail: g-energy@uth.gr, τηλ. 2410684577, Αρμόδια: Δήμητρα Μπισίλκα.

Ακαδημαϊκά κριτήρια (απαραίτητα προσόντα) για την επιλογή εντεταλμένων διδασκόντων του άρθρου 173 του Ν.4957/2022 (Α' 141), με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου:

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.** Συνοπολογίζονται 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.

Συνοπτικά 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 |

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ ΖΑΟΥΤΣΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ