

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
 Ταχ. Διεύθυνση: Οδός Σταδίου, Πλατάνι, 265 04 Πάτρα
 Πληροφ: ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ, Τηλ.: 2610 965300, Email: admin@iceht.forth.gr

Α.Π. 219722
 Πάτρα, 05.05.2026

Θέμα: Αποτελέσματα αξιολόγησης των προτάσεων για την πλήρωση μιας θέσης μεταδιδασκτικού/ης ερευνητή/τριας στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Πανελλαδικό Δίκτυο Μέτρησης Αιωρούμενων Σωματιδίων με Αισθητήρες Χαμηλού Κόστους», ακρωνύμιο: PANSEN και κωδικός έργου: ΔΕΘ13675

Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΕΧΜΗ)
 του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ. Θεόφιλος Ιωαννίδης

Έχοντας υπόψη:

1. Το ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον ν.4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» και το άρθρο 93 αυτού,
2. Το ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού,
3. Τα άρθρα 243, 244 & 245 του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141/ Α/21.07.2022) "Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις" όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν,
4. Τις διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα,
5. Το με αρ. πρωτ. 58723/26-05-2021 έγγραφο της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Καινοτομίας,
6. Τον Ν.4829/2021 (ΦΕΚ 166/Α/10.09.2021) «Ενίσχυση διαφάνειας και λογοδοσίας σε θεσμικούς φορείς της Πολιτείας, αποκατάσταση της ακεραιότητας του Ενιαίου Συστήματος Κινητικότητας και λοιπές διατάξεις»,
7. Το ΠΔ 432/1987 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
8. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β' 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β' 2193/31.12.2010),
9. Την απόφαση του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων με αριθμό 31174/4.4.2023 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 315/6.4.2023) για τον ορισμό Διευθυντή ΙΕΧΜΗ του ΙΤΕ,
10. Την υπ' αριθμ. 28061/03.04.2026 απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού Ανάπτυξης περί ανασυγκρότησης του Δ.Σ. ΙΤΕ (ΦΕΚ 495/ΥΟΔΔ/09.04.2026),
11. Την υπ' αριθμ. 21229/13.03.2024 απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού Ανάπτυξης με τίτλο «Ορισμός εκπροσώπου του Υπουργείου Ανάπτυξης στο Δ.Σ. του ΙΤΕ» (ΦΕΚ 281/ΥΟΔΔ/26.03.2024),
12. Τη γενική πολιτική και τις σχετικές αποφάσεις του ΔΣ του ΙΤΕ,

13. Τη με αριθμ. 502/41-6/24.4.2023 απόφαση του ΔΣ/ΙΤΕ, με την οποία εγκρίνεται η εκτέλεση του έργου,
14. Τη με αριθμ. 571/46-7/20.11.2025 απόφαση του ΔΣ/ΙΤΕ, με την οποία εγκρίνεται η αντικατάσταση αναπληρωματικού μέλους επιτροπής αξιολόγησης επιλογής προσωπικού στο πλαίσιο του έργου PANSEN,
15. Τη με αριθμ. 578/48-7/20.04.2026 απόφαση του ΔΣ /ΙΤΕ με την οποία εξουσιοδοτούνται οι διευθυντές των Ινστιτούτων για την έγκριση των προσκλήσεων ενδιαφέροντος εκτάκτου προσωπικού,
16. Τη με αριθμ. 578/47-7/20.4.2026 απόφαση του ΔΣ/ΙΤΕ, με την οποία εγκρίνεται η πλήρωση της παραπάνω θέσης,
17. Τον αριθμό προκήρυξης: 218245/22.04.2026. ΑΔΑ ΕΩΙ4469ΗΚΥ-06Η,
18. Την υπ' αριθμ. 579/48-7/5.5.2026 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, με την οποία εγκρίνεται το υπ. αριθμ. 219201/30.04.2026 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων και γίνεται αποδεκτή η εισήγηση της επιτροπής

ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

Την αποδοχή της πρότασης της αίτησης με αριθμό πρωτοκόλλου 218514/27.04.2026 για μια θέση Χημικού Μηχανικού, μεταδιδακτορικού ερευνητή, με ερευνητικό αντικείμενο «Μελέτη της κατανομής στον χώρο και τον χρόνο της συγκέντρωσης των ατμοσφαιρικών σωματιδίων» στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Πανελλαδικό Δίκτυο Μέτρησης Αιωρούμενων Σωματιδίων με Αισθητήρες Χαμηλού Κόστους», ακρωνύμιο: PANSEN και κωδικός έργου: ΔΕΘ13675, η οποία κατετάγη πρώτη στον πίνακα κατάταξης με βαθμό 100/100.

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσεων έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας απόφασης και δικαίωμα πρόσβασης, για το ίδιο χρονικό διάστημα, (α) στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα αξιολόγησης/κατάταξης των υποψηφίων και (β) στο πρακτικό της αξιολόγησης. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνυποψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης/ των συγκεκριμένων προς πλήρωση θέσης/θέσεων. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/ και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα, το ΙΤΕ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Ο Διευθυντής του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ
Θεόφιλος Ιωαννίδης