



ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΚΑΒΑΛΑΣ, ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ, Τ.Κ. 65404

Πληροφορίες: Ουρανία Σαραφούδη

Τηλ: 2510 462141

E-mail: info@physics.ihu.gr

Καβάλα, 30/10/2023

ΑΠ:1331

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ

**ΓΙΑ ΠΡΟΣΛΗΨΗ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ (άρθ. 173 Ν. 4957/22)
ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΟΥ ΔΙΕΘΝΟΥΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ**

Η Συνέλευση του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος στην υπ' αριθ. 3^η/17.10.2023 (θ.2) συνεδρίασή της, αποφάσισε την πρόσληψη εντεταλμένων διδασκόντων/ουσών για το χειμερινό – εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2023-2024, για την κάλυψη των αναγκών διδασκαλίας του προγράμματος σπουδών πρώτου κύκλου του Τμήματος, κατόπιν της υπ' αριθ. ΔΦ11/94791/Ζ2/30-8-2023/Ζ2/30.08.2023 απόφασης του Υπουργού Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού και της υπ' αριθ. 3/10-10-2023 ΗΔ1 Θέμα 1^ο Συνεδρίασης της Συγκλήτου του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.), σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 173 του Ν.4957/2022, για τα παρακάτω διδακτικά έργα:

α/α	ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΕΣ ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΑΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ			Πλήρης ή Μερική
			Θεωρία	Εργαστήριο	Σύνολο	
Ετήσια						
1	Μαθηματικά	Διαφορικές Εξισώσεις (Εξαμ. 3)	4	0	4	Μερική
		Μετασχηματισμοί και Ανάλυση Fourier (Εξάμ. 2)	2	0	2	
Ετήσια						
2	Θεωρητική Μηχανική	Θεωρητική Μηχανική I (Εξαμ. 5)	3	0	3	Μερική
		Θεωρητική Μηχανική II – Σχετικότητα (Εξάμ. 6)	4	0	4	
Ετήσια						
3	Διδακτική	Διδακτική της Φυσικής (Εξάμ. 4)	3	0	3	Μερική
		Νέες Τεχνολογίες στην Εκπαίδευση και στην Διδακτική Διαδικτυακών Μαθημάτων Φυσικών Επιστημών (Εξάμ. 5)	3	0	3	
Χειμερινού Εξαμήνου						
4	Κβαντική	Κβαντομηχανική I (Εξαμ.	4	0	4	Πλήρης

	Φυσική	5°)				
		Κβαντομηχανική (Εξαμ. 7°)	II	3	0	4
Χειμερινού Εξαμήνου						
5	Οπτική	Εργαστήριο Οπτικής (Εξάμ 5)		0	3	3
Εαρινού Εξαμήνου						
6	Γενική Φυσική	Γενική Φυσικής (Εξαμ. 2)	Εργαστήριο	0	4	4
Εαρινού Εξαμήνου						
7	Εκπαιδευτική Ψυχολογία	Εκπαιδευτική Ψυχολογία (Εξαμ. 6)		3	0	3
Εαρινού Εξαμήνου						
8	Μετεωρολογία	Μετεωρολογία (Εξαμ 8)		3	0	3
Εαρινού Εξαμήνου						
9	Τεχνολογία Υλικών	Επιστήμη και Τεχνολογία Υλικών (Εξάμ 6)		2	0	2

Για αυτές τις εκατό (100) θέσεις εντεταλμένων με ταμειακά διαθέσιμα, βάσει του με αριθμ. πρωτ. Φ11/101766/Ζ2/14.09.2023 εγγράφου ΥΠΑΙΘΑ η πρόσληψη θα γίνει κατόπιν έκδοσης της ΚΥΑ (Υπουργ. εσωτερικών και Γ.Λ.Κ.)

Ο/η επιλεγείς/γείσα, επιστήμονας ο οποίος/α είναι κατ' ελάχιστον κάτοχος διδακτορικού διπλώματος, θα απασχοληθεί με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου **μερικής ή πλήρους** απασχόλησης, για ένα **εξάμηνο**, με δυνατότητα ανανέωσης κατ' ανώτατο όριο έως τη συμπλήρωση έξι (6) συνεχών ακαδημαϊκών εξαμήνων ή τριών (3) συνεχών ακαδημαϊκών ετών.

Α) ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ:

1. Αίτηση υποψηφιότητας.
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα και υπόμνημα των επιστημονικών εργασιών σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή.
3. Αντίγραφο διδακτορικής διατριβής.
4. Φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών και πιστοποιητικά ισοτιμίας από τον ΔΟΑΤΑΠ ή το ΔΙΚΑΤΣΑ, εφόσον οι τίτλοι σπουδών αποκτήθηκαν στο εξωτερικό.
5. Αντίγραφο Δελτίου Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου.

ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΝΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ (σύμφωνα με το 16.2/19510/11-10-2023 έγγραφο του Αντιπρύτανη Οικονομικών Προγραμματισμού και Ανάπτυξης του ΔΙΠΑΕ):

A. ΜΕ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ:

Να παρευρίσκονται στους πανεπιστημιακούς χώρους δώδεκα (12) ώρες εβδομαδιαίως, πέραν των ωρών διδακτικού έργου και να διεξάγουν κλινικό, ερευνητικό και εργαστηριακό έργο, σύμφωνα με το διδακτικό έργο που τους έχει ανατεθεί, σύμφωνα με τις ανάγκες του οικείου ακαδημαϊκού τμήματος. Οι συνολικές ώρες απασχόλησης των Εντεταλμένων Διδασκόντων πλήρους απασχόλησης κατανέμονται κατ' ελάχιστον σε τρεις (3) ημέρες εβδομαδιαίως.

B. ΜΕ ΚΑΘΕΣΤΩΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ:

Να παρευρίσκονται στους πανεπιστημιακούς χώρους έξι (6) ώρες εβδομαδιαίως, πέραν των ωρών διδακτικού έργου και να διεξάγουν κλινικό, ερευνητικό και εργαστηριακό έργο, σύμφωνα με το διδακτικό έργο που τους έχει ανατεθεί, σύμφωνα με τις ανάγκες του οικείου ακαδημαϊκού τμήματος.

Οι συνολικές ώρες απασχόλησης των Εντεταλμένων Διδασκόντων μερικής απασχόλησης κατανέμονται κατ' ελάχιστον σε δύο (2) ημέρες εβδομαδιαίως

Όλα τα δικαιολογητικά πρέπει να είναι ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων που εκδόθηκαν από τις υπηρεσίες και τους φορείς της περίπτωσης α', της παρ. 2 του αρ. 1 του ν. 4250/2014 (ΦΕΚ 74/Α'/26-03-2014) ή ακριβή αντίγραφά τους. Ομοίως, γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά ευκρινή φωτοαντίγραφα από: α) αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο, β) τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν επίσημη θεώρηση και γ) αντίγραφα εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές και έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο.

Για τον/την υποψήφιο/α που θα επιλεγεί η Γραμματεία θα πραγματοποιήσει αυτεπάγγελτο έλεγχο γνησιότητας των δικαιολογητικών που έχουν υποβληθεί, σύμφωνα με την παρ. 4 του άρθ. 28 του Ν. 4305/2014, εντός τριών (3) μηνών από την πράξη πρόσληψής τους.

Τα ξενόγλωσσα δικαιολογητικά πρέπει να συνοδεύονται από νόμιμες μεταφράσεις και να έχουν επικυρωθεί πρωτίστως από δικηγόρο. Οι τίτλοι σπουδών του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πράξη ή βεβαίωση του οικείου οργάνου με την οποία αναγνωρίζονται ως ισότιμοι προς τους τίτλους που απονέμονται από τα εκπαιδευτικά ιδρύματα της ημεδαπής.

Οι πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, εκτός των ανωτέρω δικαιολογητικών, οφείλουν να υποβάλλουν και πτυχίο ή μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών Ελληνικού Τμήματος του Πανεπιστημιακού Τομέα ή απολυτήριο Ελληνικού Λυκείου ή εξατάξιο Γυμνασίου ή πιστοποιητικό ελληνομάθειας Δ' επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.

Β) ΥΠΟΒΟΛΗ ΑΙΤΗΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΩΝ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να υποβάλουν τις αιτήσεις τους μαζί με τα απαραίτητα δικαιολογητικά στην Γραμματεία του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του ΔΙ.ΠΑ.Ε. **έως και την Πέμπτη 09-11-2023 και ώρα 13:00** (η προθεσμία για την υποβολή αιτήσεων είναι τουλάχιστον δέκα (10) ημερών, και η προκήρυξη δημοσιεύεται με επιμέλεια της Γραμματείας του Τμήματος στο πρόγραμμα «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στην ιστοσελίδα του Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (Α.Ε.Ι.), άρθ. 173 παρ. 3 Ν. 4957/22)

Οι αιτήσεις μαζί με τα απαραίτητα δικαιολογητικά θα υποβληθούν τόσο σε ηλεκτρονική μορφή στην ηλεκτρονική διεύθυνση info@physics.ihu.gr όσο και σε έντυπη στην εξής διεύθυνση :

Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΚΑΒΑΛΑΣ, ΑΓ.ΛΟΥΚΑΣ, 65404,ΚΑΒΑΛΑ

(ΥΠΟΒΟΛΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΕΝΤΕΤΑΛΜΕΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ)

ι) Δεν επιτρέπεται η απασχόληση ως εντεταλμένων διδασκόντων φυσικών προσώπων που έχουν μία από τις ακόλουθες ιδιότητες:

α) Ομότιμοι Καθηγητές και αφυπηρετήσαντα 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. Ι του άρθρου 14 του Ν. 4270/2014

στ) Φυσικά πρόσωπα που έχουν υπερβεί το εξηκοστό έβδομο (67ο) έτος της ηλικίας.

ii) Όποιος/α επιλεγεί θα πρέπει να προσκομίσει άμεσα:

Α) γνωματεύσεις ιατρών: (α) παθολόγου ή γενικού ιατρού και (β) ψυχιάτρου (είτε του δημοσίου είτε ιδιωτών) στις οποίες να πιστοποιείται η καταλληλότητα από άποψη υγείας να ασκήσει τα καθήκοντα της θέσης (άρθρο 7, Ν. 4210/2013, τ. Α' 254, σε συνδυασμό με τη διάταξη του άρθ. 39 του Ν. 4765/21 (ΦΕΚ 6 Α/15-1-2021).

Β) Πιστοποιητικό Οικογενειακής Κατάστασης

Γ) Πιστοποιητικό Γέννησης Δήμου ή Κοινότητας από το οποίο θα προκύπτει ο τρόπος και ο χρόνος απόκτησης της Ελληνικής ιθαγένειας και

Δ) Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης τύπου Α' του αρμοδίου στρατολογικού γραφείου από το οποίο να προκύπτει ότι ο ενδιαφερόμενος έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή δεν έχει καμία χρηματική υποχρέωση για αυτές ή ότι έχει απαλλαγεί νόμιμα από αυτές. Το κώλυμα της μη εκπλήρωσης των στρατιωτικών υποχρεώσεων δεν ισχύει για πολίτες κράτους-μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης στο οποίο δεν προβλέπεται όμοιο κώλυμα διορισμού.

Ε) Αντίγραφο Ποινικού Μητρώου δικαστικής χρήσης (θα ζητηθεί αυτεπάγγελτα από την υπηρεσία)

Δ) Υπεύθυνη Δήλωση του Ν. 1599/86, στην οποία θα δηλώνεται α) η μη ύπαρξη κωλύματος εκ των αναφερομένων στην παρ. 9 του άρθ. 173 του Ν. 4957/22, όπως αυτά αναλυτικά αναγράφονται ανωτέρω, υπό στοιχείο Β i) του παρόντος, και β) η απασχόληση ή μη σε άλλη θέση Δημοσίου φορέα με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Φυσικής

Νικόλαος Βορδός
Αν. Καθηγητής

Η υπογραφή έχει τεθεί και βρίσκεται στο αρχείο του τμήματος