

Πρακτικό σχετικά με την πρόσληψη διδασκόντων με βάση την πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και την Συμπληρωματική Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη ακαδημαϊκών υποτρόφων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2022-2023 [ΑΔΑ: 94Ρ9469Β7Κ-Γ49 και ΑΔΑ:ΨΦΖ2469Β7Κ-Σ40], βάσει του άρθρου 466 του Ν.4957/2022.

## Περιεχόμενα

Γνωστικό αντικείμενο «Αγγλικά Ορολογία Πληροφορικής Ι».3

Γνωστικό αντικείμενο «Εκπαιδευτική Ψυχολογία».4

Γνωστικό αντικείμενο «Ερευνητική Μεθολογία και Δεοντολογία».6

Γνωστικό αντικείμενο «Διδακτική της Πληροφορικής».7

Γνωστικό αντικείμενο «Πιθανότητες-Στατιστική».8

Γνωστικό αντικείμενο «Ειδικά Θέματα Προγραμματισμού».9

Γνωστικό αντικείμενο «Πρακτική Άσκηση-Μικροδιδασκαλία».10

Γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογίες Διαδικτύου και Κινητός Υπολογισμός».12

Γνωστικό αντικείμενο «**Αγγλικά Ορολογία Πληροφορικής Ι**».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

1. 489/2023

Παρουσίαση των υποψηφίων:

### **489/2023**

Ο κος 489/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος στις Βιοιατρικές Επιστήμες το 2009, από το Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων. Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο από το Πανεπιστήμιο Westminster (2003) στη Δίγλωση Μετάφραση. Διαθέτει πτυχίο από το Πανεπιστήμιο του Luton Bedfordshire (2001) στις «Σπουδές Σύγχρονης Αγγλικής Γλώσσας». Έχει δημοσιεύσει 22 άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά και 28 εργασίες σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων.

Η διδακτορική διατριβή και το ερευνητικό έργο του δεν εμπίπτουν στο γνωστικό αντικείμενο «Αγγλικά Ορολογία Πληροφορικής Ι». Παρόλα αυτά κρίνεται ότι μπορεί να διδάξει θέματα ορολογίας, αφού έχει συγγράψει εκατοντάδες από ερευνητικά και τεχνολογικά κείμενα με ορολογία Πληροφορικής στην Αγγλική Γλώσσα.

Ως εκ τούτου οι υποψήφιοι κατατάσσονται με την παρακάτω αξιολογική σειρά

### **Σειρά κατάταξης των υποψηφίων**

1. 489/2023

### **Πρόταση**

Ο κος 489/2023 είναι η μοναδική υποψηφιότητα την οποία και προτείνουμε για να διδάξει το μάθημα «**Αγγλικά Ορολογία Πληροφορικής Ι**».

Γνωστικό αντικείμενο «**Εκπαιδευτική Ψυχολογία**».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

- 1) 491/2023
- 2) 498/2023
- 3) 492/2023

Παρουσίαση των υποψηφίων:

#### **491/2023**

Η κα 491/2023 δε διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα, και κατά συνέπεια δεν αξιολογείται.

#### **498/2023**

Ο κ. 498/2023 δε διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα, και κατά συνέπεια δεν αξιολογείται.

#### **492/2023**

Η κα 492/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος με τίτλο «Η διδασκαλία θεμάτων σχετικών με το γενετικό έλεγχο στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση: Γνώσεις και στάσεις των μαθητών, παιδαγωγικές επιλογές των εκπαιδευτικών και διδακτικές παρεμβάσεις» από το Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης, Σχολή Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης (2020). Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών στη Προγεννητική Γενετική & Εμβρυϊκή Ιατρική (Prenatal Genetics & Fetal Medicine), Πανεπιστήμιο Λονδίνου, University College London, Ιατρική Σχολή, Τμήμα Μαιευτικής & Γυναικολογίας (2003), και στη Γενετική Διεργασία και Μοριακή Βιολογία, Πανεπιστήμιο Sussex, Σχολή Βιολογικών Επιστημών (2002). Διαθέτει πτυχίο στη Βιολογία, Πανεπιστήμιο Sussex, Σχολή Βιολογικών Επιστημών (2001). Διαθέτει μία δημοσίευση σε επιστημονικό περιοδικό σύμφωνα με τη βάση scopus, η οποία έχει λάβει μία αναφορά. Διαθέτει διδακτική εμπειρία στην τριτοβάθμια εκπαίδευση.

Ως εκ τούτου οι υποψήφιοι κατατάσσονται με την παρακάτω αξιολογική σειρά

**Σειρά κατάταξης των υποψηφίων**

1. 492/2023

**Πρόταση**

Η κα 492/2023 προτείνεται να διδάξει το μάθημα «Εκπαιδευτική Ψυχολογία»

Γνωστικό αντικείμενο «**Ερευνητική Μεθοδολογία και Δεοντολογία**».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

**1) 498/2023**

**2) 432/2023**

Παρουσίαση των υποψηφίων:

**491/2023**

Η κα 491/2023 δεν έχει διδακτορικό ή αντίστοιχο τίτλο και έτσι δεν αξιολογείται περαιτέρω.

**498/2023**

Ο κος 498/2023 δεν έχει διδακτορικό ή αντίστοιχο τίτλο και έτσι δεν αξιολογείται περαιτέρω.

**432/2023**

Η κα 432/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, (2008) με θέμα «Ημιλεπτονικές Αντιδράσεις στο Πεδίο του Πυρήνα». Έχει πέντε συναφείς δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά. Η κα 432/2023 διαθέτει 3 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές και 7 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά συνέδρια (scopus). Διαθέτει προηγούμενη διδακτική εμπειρία συνολικά τεσσάρων και μισό ετών, σε τριτοβάθμιο εκπαιδευτικό ίδρυμα. Μεγάλο μέρος αυτής είναι και σε μαθήματα ερευνητικής μεθοδολογίας (ΤΕ «Σεμινάριο Τελειόφοιτων»).

Κρίνεται ικανή να διδάξει το μάθημα «Ερευνητική Μεθοδολογία και Δεοντολογία»

Ως εκ τούτου οι υποψήφιοι κατατάσσονται με την παρακάτω αξιολογική σειρά

**Σειρά κατάταξης των υποψηφίων**

1. 432/2023

**Πρόταση**

Η κα 432/2023 είναι η μόνη και η πληρέστερη υποψηφιότητα την οποία και προτείνουμε για να διδάξει το μάθημα «Ερευνητική Μεθοδολογία και Δεοντολογία», καθώς διαθέτει το μεγαλύτερο δημοσιευμένο έργο και τη μεγαλύτερη αναγνώριση του ερευνητικού του έργου. Σε περίπτωση αδυναμίας να αναλάβει το έργο της διδασκαλίας του μαθήματος να τηρηθεί η σειρά κατάταξης των υποψηφίων.

Γνωστικό αντικείμενο «**Διδακτική της Πληροφορικής**».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

1) 432/2023

Παρουσίαση των υποψηφίων:

### **432/2023**

Η κα 432/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, (2008) με θέμα «Ημιλεπτονικές Αντιδράσεις στο Πεδίο του Πυρήνα». Έχει πέντε δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά. Έχει δημοσιεύσει οκτώ άρθρα σε συνέδρια με κριτές. Έχει μία δημοσίευση σε συλλογικούς τόμους/βιβλία και τρία εγχειρίδια/διδακτικές συναφείς σημειώσεις για την τριτοβάθμια εκπαίδευση. Διαθέτει προηγούμενη διδακτική εμπειρία μεγαλύτερη των πέντε ετών σε τριτοβάθμιο εκπαιδευτικό ίδρυμα.

Ως εκ τούτου οι υποψήφιοι κατατάσσονται με την παρακάτω αξιολογική σειρά

### **Σειρά κατάταξης των υποψηφίων**

1. 432/2023

### **Πρόταση**

Η κα 432/2023 είναι η υποψηφιότητα την οποία και προτείνουμε για να διδάξει το μάθημα «**Διδακτική της Πληροφορικής**».

Γνωστικό αντικείμενο «*Πιθανότητες-Στατιστική*».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

1. **420/2023**
2. **489/2023**
3. **490/2023**

Παρουσίαση των υποψηφίων:

#### **420/2023**

*Δεν αξιολογείται διότι δεν έχει διδακτορικό δίπλωμα.*

#### **489/2023**

Ο κ. 489/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος στις Βιοιατρικές Επιστήμες από το Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, (2009) με θέμα «Ανάλυση βιολογικών ιστών με χρήση βιοσημάτων: Περίπτωση εμβρυικού ηλεκτροκαρδιογραφήματος». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2018), από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (2020) και πτυχίο από το τμήμα Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (2002). Ο κ. 489/2023 διαθέτει προηγούμενη αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία μεγαλύτερη των πέντε ετών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση. Επιπρόσθετα, ο κ. 489/2023 έχει διδάξει πέντε εξάμηνα (2013-2017) σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών.

Η διδακτορική διατριβή του κ. 489/2023 δεν εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο «Πιθανότητες - Στατιστική».

#### **490/2023**

Η κυρία 490/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος στα Μαθηματικά από το Τμήμα Μαθηματικών του Α.Π.Θ. (2022), με θέμα «Φίλτρα γενικών κρυφών Μαρκοβιανών μοντέλων, βελτιώσεις στο φίλτρο σωματιδίων με ελλιπή δεδομένα και εφαρμογές». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στη Στατιστική και Μοντελοποίηση από το Τμήμα Μαθηματικών του Α.Π.Θ. (2017) και είναι πτυχιούχος του ίδιου Τμήματος (2015).

Έχει 2 δημοσιευμένες εργασίες σε διεθνή περιοδικά που εμφανίζονται στο scopus και στο zbMATH. Έχει 4 αναφορές στο έργο της και δεν διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία στη Τριτοβάθμια Εκπαίδευση. Η διδακτορική διατριβή και το δημοσιευμένο έργο της εμπίπτουν στο γνωστικό αντικείμενο «Πιθανότητες - Στατιστική».

Μόνο η υποψήφια 490/2023 έχει διδακτορικό δίπλωμα που εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο «Πιθανότητες - Στατιστική».

#### **Πρόταση**

Η κυρία 490/2023 προτείνεται για να διδάξει το μάθημα «Πιθανότητες - Στατιστική».



Γνωστικό αντικείμενο «**Ειδικά Θέματα Προγραμματισμού**».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

1) 489/2023

Παρουσίαση των υποψηφίων:

#### **489/2023**

Ο κ. 489/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος στις Βιοιατρικές Επιστήμες από το Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, (2009) με θέμα «Ανάλυση βιολογικών ιστών με χρήση βιοσημάτων: Περίπτωση εμβρυικού ηλεκτροκαρδιογραφήματος». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2018), από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (2020) και πτυχίο από το τμήμα Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (2002). Ο κ. 489/2023 διαθέτει προηγούμενη αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία πέντε ετών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση. Επιπρόσθετα, ο κ. 489/2023 έχει διδάξει πέντε εξάμηνα (2013-2017) σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών.

Η διδακτορική διατριβή του κ. 489/2023 εμπίπτει μερικώς στο γνωστικό αντικείμενο «Ειδικά Θέματα Προγραμματισμού». Ο κ. 489/2023 διαθέτει 22 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, 4 κεφάλαια σε βιβλία και 28 δημοσιεύσεις σε συνέδρια οι οποίες εμπίπτουν μερικώς στο γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

Ως εκ τούτου οι υποψήφιοι κατατάσσονται με την παρακάτω αξιολογική σειρά

#### **Σειρά κατάταξης των υποψηφίων**

1. 489/2023

#### **Πρόταση**

Ο κ. 489/2023 είναι η υποψηφιότητα την οποία και προτείνουμε για να διδάξει το μάθημα «*Ειδικά Θέματα Προγραμματισμού*».

Γνωστικό αντικείμενο «**Πρακτική Άσκηση-Μικροδιδασκαλία**».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

1. 488/2023
2. 432/2023

Παρουσίαση των υποψηφίων:

#### **488/2023**

Η κα 488/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το τμήμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Μακεδονίας (2020) με θέμα «Software Protection and Patent Law in the Innovation Technology Industry and Smart Buildings». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το Διατμηματικό Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα «Πληροφορικής και Διοίκησης» των Τμημάτων Οικονομικών Επιστημών και Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και πτυχίο από το τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (2015 και 2013 αντίστοιχα). Διαθέτει προηγούμενη διδακτική εμπειρία ενός εξαμήνου στη Τριτοβάθμια Εκπαίδευση.

Η κα 488/2023 διαθέτει 2 δημοσιεύσεις σε διεθνές περιοδικό, και 1 εργασία σε διεθνές επιστημονικό συνέδριο. Επίσης, διαθέτει εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικό πρόγραμμα στη Βουλή των Ελλήνων, και ως μεταδιδακτορική ερευνήτρια.

#### **432/2023**

Η κα. 432/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, (2008) με θέμα «Ημιλεπτονικές Αντιδράσεις στο Πεδίο του Πυρήνα». Η κα. 432/2023 διαθέτει 3 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, και 7 άρθρα σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων (scopus). Διαθέτει μερικώς συναφή προηγούμενη διδακτική εμπειρία συνολικά τεσσάρων ετών, σε τριτοβάθμιο εκπαιδευτικό ίδρυμα. Το δημοσιευμένο της έργο έχει λάβει 87 ετεροαναφορές (scopus).

Η διδακτορική διατριβή και το δημοσιευμένο έργο της κας 432/2023 εμπίπτουν μερικώς στο γνωστικό αντικείμενο «Πρακτική Άσκηση-Μικροδιδασκαλία».

Ως εκ τούτου οι υποψήφιοι κατατάσσονται με την παρακάτω αξιολογική σειρά

#### **Σειρά κατάταξης των υποψηφίων**

1. 432/2023
2. 488/2023

#### **Πρόταση**

Η κα 432/2023 είναι η πληρέστερη υποψηφιότητα την οποία και προτείνουμε για να διδάξει το μάθημα «Πρακτική Άσκηση-Μικροδιδασκαλία», καθώς διαθέτει συναφή διδακτική

εμπειρία, το μεγαλύτερο δημοσιευμένο έργο και τη μεγαλύτερη αναγνώριση του ερευνητικού του έργου. Σε περίπτωση αδυναμίας να αναλάβει το έργο της διδασκαλίας του μαθήματος να τηρηθεί η σειρά κατάταξης των υποψηφίων.

Γνωστικό αντικείμενο «**Τεχνολογίες Διαδικτύου και Κινητός Υπολογισμός**».

Για τη διδασκαλία του παραπάνω γνωστικού αντικειμένου υπέβαλαν υποψηφιότητες κατ' αλφαβητική σειρά οι:

1) 489/2023

Παρουσίαση των υποψηφίων:

### **489/2023**

Ο κ. 489/2023 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος στις Βιοιατρικές Επιστήμες από το Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, (2009) με θέμα «Ανάλυση βιολογικών ιστών με χρήση βιοσημάτων: Περίπτωση εμβρυικού ηλεκτροκαρδιογραφήματος». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών από το Πανεπιστήμιο Μακεδονίας (2018), από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (2020) και πτυχίο από το τμήμα Πληροφορικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (2002). Ο κ. 489/2023 διαθέτει προηγούμενη αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία μεγαλύτερη των πέντε ετών στην Τριτοβάθμια Εκπαίδευση. Επιπρόσθετα, ο κ. 489/2023 έχει διδάξει πέντε εξάμηνα (2013-2017) σε μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών.

Η διδακτορική διατριβή του κ. 489/2023 εμπίπτει μερικώς στο γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογίες Διαδικτύου και Κινητός Υπολογισμός». Ο κ. 489/2023 διαθέτει 22 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά, 4 κεφάλαια σε βιβλία και 28 δημοσιεύσεις σε συνέδρια οι οποίες εμπίπτουν μερικώς στο γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

Ως εκ τούτου οι υποψήφιοι κατατάσσονται με την παρακάτω αξιολογική σειρά

### **Σειρά κατάταξης των υποψηφίων**

1. 489/2023

#### **Πρόταση**

Ο κ. 489/2023 είναι η υποψηφιότητα την οποία και προτείνουμε για να διδάξει το μάθημα «**Τεχνολογίες Διαδικτύου και Κινητός Υπολογισμός**».

Η επιτροπή αξιολόγησης, **14/10/2022**,



Μιχαήλ Δόσης (πρόεδρος)



Δημήτριος Βέργαδος (μέλος)



Δημόκας Νικόλαος (μέλος)