## Πρακτικό σχετικά με την πρόσληψη διδάσκοντος με βάση την πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη έκτακτου εκπαιδευτικού προσωπικού με σύμβαση ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου με βάση το Π.Δ. 407/80 για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 [ΑΔΑ: 69ΞΓ469Β7Κ-ΓΛΠ] στο γνωστικό αντικείμενο «Διακριτά Μαθηματικά».

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

1. 1093/2022
2. 1097/2022

Παρουσίαση των υποψηφίων:

**1093/2022**

Ο κος 1092/2022 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, (2018) με θέμα «Παιγνιοθεωρητικές Πτυχές του Παιγνίου «Αστυνόμοι και Ληστές» και Παραλλαγών Αυτού». Διαθέτει επίσης μεταπτυχιακούς τίτλους σπουδών από το Τμήμα Μαθηματικών του ΕΚΠΑ (2002) «Μαθηματικά της Αγοράς και της Παραγωγής» και από το Τμήμα Οικονομικών και Επιχειρήσεων του Πανεπιστήμιο του Άμστερνταμ (2010) «Οικονομετρία». Είναι πτυχιούχος του Τμήματος Μαθηματικών του ΑΠΘ (2000).

Έχει 6 δημοσιευμένες εργασίες σε διεθνή περιοδικά και 14 αναφορές (scopus, zbMATH). Διαθέτει αυτοδύναμη διδακτική εμπειρία 5 εξαμήνων.

Η διδακτορική διατριβή και το δημοσιευμένο έργο του κ. 1093/2022 εμπίπτουν στο γνωστικό αντικείμενο των Διακριτών Μαθηματικών.

**1097/2022**

Η κα 1097/2022 είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος από το Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, (2008) με θέμα «Ημιλεπτονικές Αντιδράσεις στο Πεδίο του Πυρήνα». Η διδακτορική διατριβή της δεν εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των Διακριτών Μαθηματικώνκαι συνεπώς η κα 1097/2022 δεν μπορεί να αξιολογηθεί για θέση διδάσκοντα σύμφωνα με το ΠΔ 407/80 στο αντικείμενο αυτό.

**Πρόταση**

Ο κ. 1093/2022 προτείνεται για να διδάξει το μάθημα «Διακριτά Μαθηματικά».