

Πρακτικό για την πρόσληψη διδάσκοντος με βάση την πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πρόσληψη Α) ακαδημαϊκών υποτρόφων, βάσει της παρ. 7 του άρθρου 29 του Ν.4009/2011 για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2020-2021 [ΑΔΑ: ΩΚΟΡ469Β7Κ-ΛΚ7]

Σειρά κατάταξης των υποψηφίων για το μάθημα «Πιθανότητες Ι»

	ΕΠΩΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ	
1	Β. Γ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 10 εργασίες στην βάση scopus.
2	Δ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 3 εργασίες στην βάση scopus.
3	Κ. Γ.	Έχει διδακτορικό, 4 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
4	Λ. Δ.	Δεν έχει διδακτορικό
5	Ζ. Κ.	Δεν έχει διδακτορικό

Σειρά κατάταξης των υποψηφίων για το μάθημα «Απειροστικός Λογισμός Ι»

	ΕΠΩΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ	
1	Π. Α.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 5 εργασίες στην βάση scopus
2	Μ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 4 εργασίες στην βάση scopus
3	Δ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 3 εργασίες στην βάση scopus
4	Κ. Γ.	Έχει διδακτορικό, 4 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
4	Σ. Μ.	Έχει διδακτορικό, 3 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
5	Λ. Δ.	Δεν έχει διδακτορικό
5	Τ. Α.	Δεν έχει διδακτορικό

Σειρά κατάταξης των υποψηφίων για το μάθημα «Απειροστικός Λογισμός ΙΙΙ»

	ΕΠΩΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ	
1	Π. Α.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 5 εργασίες στην βάση scopus.
2	Μ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 4 εργασίες στην βάση scopus.
3	Δ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 3 εργασίες στην βάση scopus.
4	Σ. Ν. Π.	Έχει διδακτορικό, 4 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
4	Σ. Μ.	Έχει διδακτορικό, 3 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
5	Λ. Δ.	Δεν έχει διδακτορικό
5	Τ. Α.	Δεν έχει διδακτορικό

Σειρά κατάταξης των υποψηφίων για το μάθημα «Γραμμική Άλγεβρα Ι»

	ΕΠΩΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ	
1	Π. Α.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 5 εργασίες στην βάση scopus
2	Μ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 4 εργασίες στην βάση scopus
3	Δ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 3 εργασίες στην βάση scopus
4	Σ. Ν. Π.	Έχει διδακτορικό, 4 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
4	Σ. Μ.	Έχει διδακτορικό, 3 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
5	Λ. Δ.	Δεν έχει διδακτορικό
5	Τ. Α.	Δεν έχει διδακτορικό

Σειρά κατάταξης των υποψηφίων για το μάθημα «Θεμελιώδεις Έννοιες Μαθηματικών»

	ΕΠΩΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ	
1	Π. Α.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 5 εργασίες στην βάση scopus.
2	Δ. Σ.	Έχει διδακτορικό, περισσότερα από 3 έτη προϋπηρεσία και 3 εργασίες στην βάση scopus.
3	Κ. Γ.	Έχει διδακτορικό, 4 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
3	Σ. Μ.	Έχει διδακτορικό, 3 εργασίες στην βάση scopus. Δεν έχει 3 έτη προϋπηρεσία.
4	Λ. Δ.	Δεν έχει διδακτορικό
4	Τ. Α.	Δεν έχει διδακτορικό