



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

3^ο χλμ Π.Ε.Ο Λαμίας Αθηνών, Λαμία, ΤΗΛ. 22310 60139, E-mail: g-phys@uth.gr

Λαμία, 20-07-2021

Αποτελέσματα της προκήρυξης απασχόλησης
Ακαδημαϊκών υποτρόφων για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδ. έτους 2021-22.
Αρ.πρωτ.11473/21/ΓΠ2/28-06-2021

Ανακοινώνονται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της με αριθμ. πρωτ. 11473/21/ΓΠ2/28-06-2021 προκήρυξης για την απασχόληση Ακαδημαϊκών υποτρόφων για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδ. έτους 2021-22 στο Τμήμα Φυσικής της Σ.Θ.Ε. του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την κάλυψη των διδακτικών αναγκών του προγράμματος σπουδών για το χειμερινό εξάμηνο του ακαδ. έτους 2021-22.

ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΕΣ ΑΝΑ ΜΑΘΗΜΑ ΓΙΑ ΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2021-22
(Σύμφωνα με την απόφαση της 20ης/ 19 -07-2021 Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής)

A/A	Κωδικός Μαθήματος	Τίτλος Μαθήματος	Εξάμηνο	θέσεις	Επιλεγέντες Αρ.πρωτ. υποψηφιότητας
1	02606	Διδακτική της Φυσικής	Χειμ.	1	625/12-07-2021
2	02617	Εισαγωγή στην Εκπαιδευτική Νομοθεσία	Χειμ.	1	626/12-07-2021
3	02603	Γεωλογία & Εργαστήριο	Χειμ.	1	629/13-07-2021

Σημειώνεται ότι οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (05) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων των κρίσεων στην ιστοσελίδα του Τμήματος.

Στους παρακάτω πίνακες εμφανίζεται η αξιολόγηση ανά κριτήριο και η τελική κατάταξη των ενδιαφερομένων μετά την Προκήρυξη Απασχόλησης Ακαδημαϊκών Υποτρόφων για το Χειμερινό εξάμηνο ακαδ. έτους 2021-2022 υπ' αριθμ. πρωτ. 11473/21/ΓΠ2/28-06-2021 της Πρυτανείας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, για την κάλυψη των διδακτικών αναγκών του χειμερινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 του Τμήματος Φυσικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ,ως εξής:

Πίνακας Ι: Διδακτική της Φυσικής

Αρ.πρωτ. υποψηφιότητας	ΣΥΝΟΛΟ	Συνάφεια (μέγιστο 25)	Σπουδές (μέγιστο15)	Δημοσιεύσεις (μέγιστο 15)	Διδακτική εμπειρία (μέγιστο15)	Ερευνητικό έργο (μέγιστο 10)	Επαγγελματι κό έργο (μέγιστο 10)	Επιστημονική /ακαδημαϊκή αναγνώριση (μέγιστο 10)
ΚΑΤΟΧΟΙ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ								
625/12-07-2021	65	20	10	8	15	6	0	6
629/13-07-2021	51	15	10	5	12	5	0	4
630/13-07-2021	35	12	8	6	0	4	0	5
624/12-07-2021	34	12	7	7	0 ¹	2 ¹	0	6
ΚΑΤΟΧΟΙ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΣ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ								
615/09-07-2021	18	8	5	0	5	0	0	0

¹ Δεν υπεβλήθησαν δικαιολογητικά που να τεκμαίρουν τη δηλωθείσα, εντός του υποβληθέντος βιογραφικού σημειώματος, διδακτική και ερευνητική εμπειρία.

Πίνακας ΙΙ: Εισαγωγή στην εκπαιδευτική νομοθεσία

Αρ.πρωτ. υποψηφιότητας	Σύνολο - Μόρια	Συνάφεια (μέγιστο 25)	Σπουδές (μέγιστο 15)	Δημοσιεύσεις (μέγιστο 15)	Διδακτική εμπειρία (μέγιστο 15)	Ερευνητικό έργο (μέγιστο 10)	Επαγγελματι κό έργο(μέγιστ ο 10)	Επιστημονική/ ακαδημαϊκή αναγνώριση (μέγιστο 10)
626/12-07-2021	58	15	15	7	8	5	5	3
630/13-07-2021	11	3	5	1	0	0	0	2

Πίνακας III : Γεωλογία & Εργαστήριο

Αρ.πρωτ. υποψηφιότητας	Σύνολο - Μόρια	Συνάφεια (μέγιστο 25)	Σπουδές (μέγιστο 15)	Δημοσιεύσεις (μέγιστο 15)	Διδακτική εμπειρία (μέγιστο 15)	Ερευνητικό έργο (μέγιστο 10)	Επαγγελματικ ό έργο(μέγιστο 10)	Επιστημονικ ή/ ακαδημαϊκή αναγνώριση (μέγιστο 10)
629/13-07-2021	65	20	15	4	15	4	4	3
624/12-07-2021	41	11	6	12	0 ¹	21	0	10
630/13-07-2021	44	13	15	4	0	4	2	6
633/13-07-2021	58	25	12	3	5	5	6	2

¹ Δεν υπεβλήθησαν δικαιολογητικά που να τεκμαίρουν τη δηλωθείσα, εντός του υποβληθέντος βιογραφικού σημειώματος, διδακτική και ερευνητική εμπειρία.