



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ



Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο

επιλογής φοιτητών/τριών για την Πρακτική Άσκηση
περιόδου Ιουλίου – Αυγούστου 2019

Σήμερα, **Δευτέρα 20 Μαΐου 2019**, συνεδρίασε η επιτροπή αξιολόγησης για την διαδικασία επιλογής των φοιτητών/τριών για την Πρακτική Άσκηση, όπως αυτή ορίστηκε με την αρ. 3 / 23-10-2017 απόφαση της Γενικής Συνέλευσης του Τμήματος Φυσικής.

Για την Πρακτική Άσκηση της περιόδου Ιουλίου – Αυγούστου 2019, υποβλήθηκαν **8** αιτήσεις φοιτητών και φοιτητριών. Για την επιλογή ακολουθήθηκαν τα κριτήρια που έχουν δημοσιοποιηθεί στον **Κανονισμό ΣΒ & ΣΓ** (δημοσιοποιημένος στην ιστοσελίδα <http://praktiki.physics.auth.gr>).

Η Επιτροπή ταξινομεί και κατατάσσει ιεραρχικά τους φοιτητές και τις φοιτήτριες, ανάλογα με τις επιθυμίες τους, σε πεδία ενδιαφέροντός τους και ανάλογα με τα προαπαιτούμενα μαθήματα ανά πεδίο, με βάση τον δημοσιοποιημένο στην ιστοσελίδα <http://praktiki.physics.auth.gr> Πίνακα των Προαπαιτούμενων μαθημάτων.

Έγιναν αποδεκτές και οι **8** αιτήσεις, **όλες στην πρώτη επιλογή τους**, για την κάλυψη **8** αντίστοιχων επιδοτούμενων θέσεων.

Οι θέσεις κατανέμονται ως εξής: **3 θέσεις σε ιδιωτικούς φορείς** (φορέα Η/Υ και φορέα τηλεπικοινωνιακών δικτύων) και **5 θέσεις σε δημόσιους φορείς** (Νοσοκομεία και ΕΜΥ).



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



A) Επιλογή για Υγειονομικούς φορείς (Νοσοκομεία): 4 θέσεις

α/α	AEM	MO	ECTS	μνοσοκ
1	14231	8,53	204	11,38
2	14236	7,48	189	6,77
3	14115	6,93	110	3,40
4	14543	6,48	92	3,20

B) Ενδιαφέρον για φορείς Η/Υ: 2 θέσεις

α/α	AEM	MO	ECTS	μΗΥ
1	13942	6,62	173	12,57
2	13984	6,61	132	12,04

Γ) Ενδιαφέρον για ΕΜΥ: 1 θέση

α/α	AEM	MO	ECTS	μαστερ
1	14340	8,22	153	8,48

Δ) Ενδιαφέρον για φορείς Τηλεπικοινωνιών: 1 θέση

α/α	AEM	MO	ECTS	μτηλεπ
1	14245	7,35	166	8,08

Κατόπιν των ανωτέρω αποτελεσμάτων, η κατάσταση πλήρωσης των διατεθειμένων, εκ του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης του Α.Π.Θ., θέσεων, έχει ως εξής:

Εκ του συνόλου διατεθειμένων θέσεων: **50**

	Ιδιωτικοί Φορείς		Δημόσιοι Φορείς		Σύνολο
Α' Περίοδος	1	20 %	4	80%	5
Β' Περίοδος	13	50 %	13	50 %	26
Γ' Περίοδος	4	67%	2	33%	6
Θερινή Περίοδος	3	37,5%	5	62,5%	8
Σύνολο	21	47 %	24	53 %	45

Σύνολο αδιάθετων θέσεων: **5**

Όπως φαίνεται από τον παραπάνω Πίνακα, ο επιβαλλόμενος στόχος από το Γραφείο Πρακτικής Άσκησης του Α.Π.Θ. (40% - 60%) έχει καλυφθεί.

Η Πρακτική Άσκηση θα έχει διάρκεια 2 μήνες, είναι επιδοτούμενη και πλήρους απασχόλησης.

Καλούνται οι ανωτέρω φοιτητές και φοιτήτριες να υποβάλουν ηλεκτρονικά (online) την αίτησή τους στο σύστημα της Πρακτικής Άσκησης, **μέχρι την Τετάρτη 22/5, στις 12 μ.** (<https://www.dasta.auth.gr>, στην Πρακτική Άσκηση). Για να συμπληρωθεί η online αίτηση απαιτείται ο ΑΜΑ ΙΚΑ. Όσοι/ες ΔΕΝ έχουν να περάσουν από το Γραφείο Π.Α. του Α.Π.Θ. (Κτήριο Διοίκησης, είσοδος από Εγνατία, υπεύθυνη για το Τμήμα Φυσικής κα Προύσαλη Σοφία, τηλ. 2310997191).

Θεσσαλονίκη, 20 / 5 / 2019

Η Επιτροπή Αξιολόγησης για την Πρακτική Άσκηση Τμήματος Φυσικής

ο Ε.Υ. του Τμήματος Φυσικής

οι Επόπτες του Τμήματος Φυσικής

Γεώργιος Βουρλιάς,
Αν. Καθηγητής

Ιωάννης Στούμπουλος,
Αν. Καθηγητής

Αναστάσιος Μολοχίδης,
Επικ. Καθηγητής



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ • ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

