



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ



## Π Ρ Α Κ Τ Ι Κ Ο

επιλογής φοιτητών/τριών για την Πρακτική Άσκηση  
περιόδου Φεβρουαρίου – Μαρτίου 2019

Σήμερα, **Δευτέρα 7 Ιανουαρίου 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 Φεβρουαρίου – Μαρτίου 2019, υποβλήθηκαν **32** 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>).

Απορρίφθηκαν της αρχικής διαδικασίας οι αιτήσεις:

- i) με ΑΕΜ 14429, επειδή είχε  $52 \text{ ECTS} \leq 80 \text{ ECTS}$  (δηλαδή λιγότερο από το 1/3 του συνολικού αριθμού των ECTS),
- ii) με ΑΕΜ 14115, επειδή δεν είχε μαθήματα επιλογής, για να υποστηρίξει την αίτησή του για Πρακτική Άσκηση σε Νοσοκομεία.

Στη συνέχεια 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 οι υπόλοιπες **30** αιτήσεις, **όλες στην πρώτη επιλογή τους**, για την κάλυψη **30** αντίστοιχων επιδοτούμενων θέσεων.



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): 7 θέσεις**

α/α	ΑΕΜ	ΜΟ	ECTS	μνοσοκ
1	14337	6,31	148	11,56
2	14123	7,19	195	9,64
3	14559	7,99	164	9,59
4	14199	6,69	157	8,06
5	13933	6,05	119	7,56
6	14336	7,09	161	6,67
7	14533	8,08	122	5,10

**B) Επιλογή για Εκπαιδευτικούς φορείς (Σχολεία): 16 θέσεις**

α/α	ΑΕΜ	ΜΟ	ECTS	μσχολ
1	14386	6,96	142	9,72
2	14547	8,02	122	9,52
3	14140	7,2	147	9,21
4	14205	6,82	141	8,81
5	14467	7,57	180	8,56
6	14624	6,96	138	8,32
7	14546	8,56	153	8,22
8	13994	7,44	90	8,07
9	14483	7,51	184	8,04
10	14471	7,55	152	7,30
11	14487	6,78	175	7,10
12	14481	7,1	155	6,99
13	14143	6,25	135	5,80
14	14490	6,84	122	5,52
15	14457	6,82	102	5,18
16	14445	6,31	83	3,14

Γ) Ενδιαφέρον για NOESIS: 2 θέσεις

α/α	AEM	MO	ECTS	μ <sub>NOESIS</sub>
1	14500	7,59	177	10,40
2	14047	6,14	131	4,39

Δ) Ενδιαφέρον για Ηλεκτρονικούς φορείς: 2 θέσεις

α/α	AEM	MO	ECTS	μ <sub>ΗΥ</sub>
1	14003	7,01	139	9,18
2	14520	6,75	95	7,63

Ε) Ενδιαφέρον για Αστεροσκοπείο Αθηνών: 1 θέση

α/α	AEM	MO	ECTS	μ <sub>αστερ</sub>
1	14279	8,49	211	13,38

Στ) Ενδιαφέρον για φορείς Υλικών: 1 θέση

α/α	AEM	MO	ECTS	μ <sub>υλικά</sub>
1	14251	7,05	107	4,5

Ζ) Ενδιαφέρον για φορείς Τηλεπικοινωνιών: 1 θέση

α/α	AEM	MO	ECTS	μ <sub>τηλεπ</sub>
1	13862	6,4	107	3,05

Κατόπιν των ανωτέρω αποτελεσμάτων, η κατάσταση πλήρωσης των διατεθειμένων, εκ του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης του ΑΠΘ, θέσεων, έχει ως εξής:

Εκ του συνόλου διατεθειμένων θέσεων: 50

	Ιδιωτικοί Φορείς		Δημόσιοι Φορείς		Σύνολο
Α' Περίοδος	1	20 %	4	80%	5
Β' Περίοδος	17	57 %	13	43 %	30
Σύνολο Α' & Β'	18	51 %	17	49 %	35

Σύνολο θέσεων προς μεταφορά στην Γ' περίοδο: 15

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 Παρασκευή 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 Βάσια Φίλου, τηλ. 2310997178).

Καλούνται οι φοιτητές και φοιτήτριες που επιλέγησαν για Πρακτική Άσκηση σε σχολεία, σε **σύντομη** συνάντηση την Πέμπτη 12 μ. στην Αίθουσα Διδακτικής στο κεντρικό υπόγειο.

Θεσσαλονίκη, 7 / 1 / 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

