



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ



**Μάθημα Γενικής Επιλογής:**

**Πρακτική Άσκηση - 8<sup>ο</sup> Εξάμηνο - ΑΜΕ 501**

**Πρακτικό επιλογής φοιτητών και φοιτητριών για την  
Πρακτική Άσκηση, περιόδου Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2024**

Για την Πρακτική Άσκηση της περιόδου **Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2024**, έγιναν προαιτήσεις, μέσω της κεντρικής ιστοσελίδας του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης ([www.praktiki.auth.gr](http://www.praktiki.auth.gr)). Κατά την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, υποβλήθηκαν συνολικά **10 προαιτήσεις** φοιτητών/τριών.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης συνεδρίασε στις 18 Δεκεμβρίου προκειμένου να συντάξει τον προσωρινό πίνακα κατάταξης. Η επιλογή έγινε σύμφωνα με τα κριτήρια που έχουν δημοσιοποιηθεί στον Κανονισμό (<http://praktiki.physics.auth.gr>, §Γ. Τρόπος επιλογής). **Όλες οι προαιτήσεις γίνονται αποδεκτές** για την αρχική διαδικασία, τηρώντας τους τυπικούς όρους του Κανονισμού (κατάθεση αναλυτικής βαθμολογίας, >80 ECTS και έως 12ο εξάμηνο).

Η κατάταξη των φοιτητών/τριών, ανά φορέα προτίμησης, δημιουργήθηκε βάσει των παραπάνω κριτηρίων του τμήματος. Δημοσιεύθηκε στην ιστοσελίδα του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης ο προσωρινός πίνακας κατάταξης, και αναρτήθηκαν ως **ημερομηνίες ενστάσεων το διάστημα 19 - 24 Δεκεμβρίου 2023**.

Στη συνέχεια παρατίθενται Πίνακες ανά φορέα Πρακτικής Άσκησης, με ιεραρχική κατάταξη των ενδιαφερομένων φοιτητών και φοιτητριών, βάσει αλγορίθμου, όπου  $\mu_{\text{γεν}} = \alpha \cdot (\beta / 240)$ ,  $\mu_{\text{ειδ}} = \lambda \cdot \gamma$  και  $\mu_{\text{φορέα}} = \mu_{\text{γεν}} + \mu_{\text{ειδ}}$ , όπου  $\alpha$  είναι ο μέσος όρος επιτυχιών μαθημάτων με συντελεστές,  $\beta$  τα ληφθέντα ECTS,  $\gamma$  ο μέσος όρος βαθμολογίας σε 3 συναφή μαθήματα και  $\lambda$  η αναλογία επιτυχούς παρακολούθησης μαθημάτων στα 3 συναφή, σύμφωνα πάντα με τον δημοσιοποιημένο κανονισμό και την κατατιθέμενη αναλυτική βαθμολογία του/της ενδιαφερόμενου/ης.



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,  
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

#### Α) Ενδιαφέρον για Νοσοκομεία

Υποβλήθηκαν 7 προαιτήσεις φοιτητών και φοιτητριών με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση σε Νοσοκομεία.

α/α	ΑΕΜ	Όνοματεπώνυμο	μ <sub>γεν</sub>	μ <sub>ειδ</sub>	μ <sub>νοο</sub>	επιλογή
1	15415	Μπέλλος Χρήστος	8,23	6,00	14,23	1 <sup>η</sup>
2	15369	Δήμος Στέφανος	7,06	5,80	12,86	1 <sup>η</sup>
3	15600	Κουτσικούνη Αλεξάνδρα	6,19	4,60	10,79	1 <sup>η</sup>
4	15724	Χατζηβασιλογλου Ευφροσύνη	6,81	2,53	9,35	1 <sup>η</sup>
5	15474	Κανάκη Χαρίκλεια	3,69	3,60	7,29	1 <sup>η</sup>
6	15707	Γεράκη Δέσποινα	4,92	2,27	7,18	1 <sup>η</sup>
7	15668	Λίτου Χριστίνα	3,58	0,60	4,18	1 <sup>η</sup>

#### Β) Ενδιαφέρον για ΕΜΥ

Υποβλήθηκε 1 προαίτηση φοιτήτριας με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση στην ΕΜΥ.

α/α	ΑΕΜ	Όνοματεπώνυμο	μ <sub>γεν</sub>	μ <sub>ειδ</sub>	μ <sub>ΕΜΥ</sub>	επιλογή
1	15365	Ασλανίδου Μαρία	6,47	5,20	11,67	1 <sup>η</sup>

#### Γ) Ενδιαφέρον για Σχολεία

Υποβλήθηκαν 2 προαιτήσεις φοιτητριών με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση σε σχολεία.

α/α	ΑΕΜ	Όνοματεπώνυμο	μ <sub>γεν</sub>	μ <sub>ειδ</sub>	μ	επιλογή
1	15600	Κουτσικούνη Αλεξάνδρα	6,19	2,13	8,32	2 <sup>η</sup>
2	15752	Κιοσσέ Γρηγορία	4,85	2,27	7,12	1 <sup>η</sup>

#### Δ) Ενδιαφέρον για το ΝΟΗΣΙΣ

Υποβλήθηκε 1 προαίτηση φοιτήτριας με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση στο ΝΟΗΣΙΣ.

α/α	ΑΕΜ	Όνοματεπώνυμο	μ <sub>γεν</sub>	μ <sub>ειδ</sub>	μ	επιλογή
1	15752	Κιοσσέ Γρηγορία	4,85	4,60	9,45	2 <sup>η</sup>

#### Ε) Ενδιαφέρον για φορείς ΗΥ & Προγραμματισμού

Υποβλήθηκε 1 προαίτηση φοιτητή με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση σε φορείς ΗΥ & Προγραμματισμού.

α/α	ΑΕΜ	Όνοματεπώνυμο	μ <sub>γεν</sub>	μ <sub>ειδ</sub>	μ	επιλογή
1	15501	Μπουλιώνης Αθανάσιος	6,17	2,53	8,70	1 <sup>η</sup>

Στη συνέχεια:

- **Έως και 24 Δεκεμβρίου 2023:** κατάθεση ενστάσεων μέσω του site του Γραφείου ΠΑ ([www.praktiki.auth.gr](http://www.praktiki.auth.gr), σύνδεση με τον ιδρυματικό λογαριασμό και μετάβαση στην καρτέλα ενστάσεις).
- **Τρίτη 2 έως Πέμπτη 4 Ιανουαρίου 2024:** οι επιλεγέντες φοιτητές και επιλεγείσες φοιτήτριες προχωρούν στην υποβολή online αίτησης, στο σύστημα της Πρακτικής Άσκησης (εισαγωγή προσωπικών στοιχείων και επιλογή των θέσεων Πρακτικής Άσκησης)

Θα επιδιωχθεί να ικανοποιηθούν όσο το δυνατόν περισσότερες αιτήσεις, τηρώντας πάντα την αναλογία άσκησης σε δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς, που το Γραφείο ΠΑ του ΑΠΘ επιβάλλει.

Υπενθυμίζουμε την αναγκαιότητα απόκτησης ΑΜΑ ΙΚΑ, και της συμπλήρωσης του εντύπου Ατ.13 της Επιτροπής Ερευνών ΑΠΘ, σε συνεργασία με το Γραφείο Πρακτικής Άσκησης ΑΠΘ.

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

Θεσσαλονίκη, 18 Δεκεμβρίου 2023

Η Επιτροπή Αξιολόγησης για την Πρακτική Άσκηση Τμήματος Φυσικής

ο Ε.Υ. του Τμήματος Φυσικής

οι Επόπτες του Τμήματος Φυσικής

Γεώργιος Βουρλιάς,  
Καθηγητής

Ιωάννης Στούμπουλος,  
Καθηγητής

Αναστάσιος Μολοχίδης,  
Αναπλ. Καθηγητής

