



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ



Μάθημα Γενικής Επιλογής:

Πρακτική Άσκηση - 8^ο Εξάμηνο - ΑΜΕ 501

**Πρακτικό επιλογής φοιτητών και φοιτητριών για την
Πρακτική Άσκηση, περιόδου Δεκεμβρίου 2023 - Ιανουαρίου 2024**

Για την Πρακτική Άσκηση της περιόδου **Δεκεμβρίου 2023 - Ιανουαρίου 2024**, έγιναν προαιτήσεις, μέσω της κεντρικής ιστοσελίδας του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης (www.praktiki.auth.gr). Κατά την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, υποβλήθηκαν συνολικά **9 προαιτήσεις** φοιτητών/τριών.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης συνεδρίασε στις 27 Οκτωβρίου 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 29 Οκτωβρίου - 2 Νοεμβρίου 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 α είναι ο μέσος όρος επιτυχιών μαθημάτων με συντελεστές, β τα ληφθέντα ECTS, γ ο μέσος όρος βαθμολογίας σε 3 συναφή μαθήματα και λ 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 **4 προαιτήσεις** φοιτητών και φοιτητριών με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση σε Νοσοκομεία.

| α/α | ΑΕΜ | μ _{γεν} | μ _{ειδ} | μ _{νοο} | επιλογή |
|-----|-------|------------------|------------------|------------------|---------|
| 1 | 15424 | 8,18 | 5,80 | 13,98 | 1η |
| 2 | 15246 | 6,44 | 4,40 | 10,84 | 1η |
| 3 | 15707 | 4,92 | 2,27 | 7,18 | 1η |
| 4 | 15474 | 3,69 | 2,40 | 6,09 | 1η |

Β) Ενδιαφέρον για ΕΜΥ

Υποβλήθηκαν **2 προαιτήσεις** φοιτητριών με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση στην ΕΜΥ.

| α/α | ΑΕΜ | μ _{γεν} | μ _{ειδ} | μ _{ΕΜΥ} | επιλογή |
|-----|-------|------------------|------------------|------------------|---------|
| 1 | 15362 | 5,98 | 5,80 | 11,78 | 1η |
| 2 | 15365 | 6,47 | 5,20 | 11,67 | 1η |

Γ) Ενδιαφέρον για φορείς Υλικών

Υποβλήθηκε **1 προαίτηση** φοιτήτριας με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση σε **φορείς υλικών**.

| α/α | ΑΕΜ | μ _{γεν} | μ _{ειδ} | μ | επιλογή |
|-----|-------|------------------|------------------|-------|---------|
| 1 | 15452 | 5,91 | 4,60 | 10,51 | 1η |

Δ) Ενδιαφέρον για φορείς Η/Υ

Υποβλήθηκε **1 προαίτηση** φοιτητή με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση σε **φορείς Η/Υ**.

| α/α | ΑΕΜ | μ _{γεν} | μ _{ειδ} | μ | επιλογή |
|-----|-------|------------------|------------------|------|---------|
| 1 | 15455 | 3,86 | 2,27 | 6,12 | 1η |

Ε) Ενδιαφέρον για Ινστιτούτα

Υποβλήθηκε **1 προαίτηση** φοιτητή με ενδιαφέρον για πρακτική άσκηση στο Ινστιτούτο ΠΡΕΤΕΑ του «Δημόκριτου».

| α/α | ΑΕΜ | μ _{γεν} | μ _{ειδ} | μ | επιλογή |
|-----|-------|------------------|------------------|-------|---------|
| 1 | 15415 | 8,23 | 2,67 | 10,90 | 1η |

Απαραίτητη προϋπόθεση για να ικανοποιηθεί η προαίτηση για **Ινστιτούτα**, είναι να έχει ολοκληρωθεί η διαδικασία δημοσίευσης θέσης στο ερευνητικό αντικείμενο στον ηλεκτρονικό κόμβο Πρακτικής Άσκησης ΑΤΛΑΣ (<https://atlas.grnet.gr/>).

Στη συνέχεια:

- **Έως και Πέμπτη 2 Νοεμβρίου 2023:** κατάθεση ενστάσεων μέσω του site του Γραφείου ΠΑ (www.praktiki.auth.gr, σύνδεση με τον ιδρυματικό λογαριασμό και μετάβαση στην καρτέλα ενστάσεις).
- **Δευτέρα 6 και Τρίτη 7 Νοεμβρίου 2023:** 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, 27 Οκτωβρίου 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



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

