



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ



Μάθημα Γενικής Επιλογής:

Πρακτική Άσκηση - 8^ο Εξάμηνο - ΑΜΕ 501

Πρακτικό επιλογής και αντιστοίχισης φοιτητών και φοιτητριών για την Πρακτική Άσκηση, περιόδου Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2023

Σε συνέχεια της ανακοίνωσης της 23ης/12/2022 (https://www.physics.auth.gr/simple_announcements/5843) και μετά τις online αιτήσεις των επιλεγέντων φοιτητών και επιλεγεισών φοιτητριών για την Πρακτική Άσκηση Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2023, με την παρούσα, ανακοινώνονται οι επιλογές ανά φορέα.

Για την Πρακτική Άσκηση της περιόδου **Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2023**, έγιναν αποδεκτές **14 προαιτήσεις** φοιτητών και φοιτητριών. Η επιλογή έγινε σύμφωνα με τα κριτήρια που έχουν δημοσιοποιηθεί στον **Κανονισμό** (<http://praktiki.physics.auth.gr>, §Γ. Τρόπος επιλογής).

Επισημαίνεται ότι οι φοιτητές και φοιτήτριες με **AEM 15205, 15251 και 14933** απέσυραν το ενδιαφέρον τους για Πρακτική Άσκηση την περίοδο Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2023, με email στο praktiki@physics.auth.gr στις 31, 31 και 30/12/22 αντίστοιχα.

Στη συνέχεια παρατίθενται οι Πίνακες επιλογής και αντιστοίχισης των αιτήσεων που ικανοποιούνται.

A) Επιλογή και αντιστοίχιση σε Νοσοκομεία (Δημόσιοι φορείς)

Ικανοποιούνται οι **4 πρώτες σε βαθμολογία** προαιτήσεις.

	ΑΕΜ	επιλογή
1	15463	ΘΕΑΓΕΝΕΙΟ
2	15414	ΑΧΕΠΑ
3	14917	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ
4	15444	ΙΠΠΟΚΡΑΤΕΙΟ

Δεν ικανοποιούνται οι αιτήσεις των επόμενων στη βαθμολογία με ΑΕΜ 15330, 15392 και 15367, διότι δεν υπάρχουν λοιπές διαθέσιμες θέσεις.



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



Β) Επιλογή και αντιστοίχιση σε Σχολεία (Ιδιωτικός φορέας)

Ικανοποιείται η μοναδική προαίτηση.

	ΑΕΜ	επιλογή
1	15633	ΑΝΑΤΟΛΙΑ

Γ) Ενδιαφέρον για ΕΜΥ (Δημόσιος φορέας)

Ικανοποιείται η μοναδική προαίτηση.

	ΑΕΜ	επιλογή
1	15240	ΠΜΚΜ ΕΜΥ

Δ) Ενδιαφέρον για ΙΚΕ ΝΟΕΣΙΣ (Ιδιωτικός φορέας)

Ικανοποιείται η μοναδική προαίτηση.

α/α	ΑΕΜ	επιλογή
1	15230	ΙΚΕ ΝΟΕΣΙΣ

Τέλος, δεν ικανοποιείται η προαίτηση με ΑΕΜ 15533, για ΠΑ σε ερευνητικό εργαστήριο, διότι δεν το επιτρέπει η αναλογία Ιδιωτικών / Δημοσίων φορέων και στην βαθμολογία γενικού συντελεστή (μ) υστερεί έναντι άλλων που έχουν επιλεγεί.

Συμπερασματικά:

Για την περίοδο **Φεβρουαρίου - Μαρτίου 2023**:

Ικανοποιήθηκαν **7** προαιτήσεις φοιτητών και φοιτητριών, οι **2** θέσεις σε **ιδιωτικούς φορείς (29%)** και οι **5** θέσεις σε **δημόσιους φορείς (71%)**.

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

Θεσσαλονίκη, 9 Ιανουαρίου 2023

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,
Καθηγητής

Αναστάσιος Μολοχίδης,
Επικ. Καθηγητής



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

