

ΤΜΗΜΑ Φυσικής
ΣΧΟΛΗ Θετικών Επιστημών

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ
ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ

Τα μέλη της Τριμελούς Επιτροπής “Πρακτικής Ασκήσεως” του Τμήματος Φυσικής ΕΚΠΑ, σύμφωνα με την απόφαση της ΓΣ του Τμήματος Φυσικής ΕΚΠΑ της 18/07/2022, κα Δ. Χατζηδημητρίου (Καθηγήτρια), κα Α. Τζανακάκη (Αναπλ. Καθηγήτρια) και κα Μ. Τσέτσερη (μέλος ΕΔΠ), συγκεντρωθήκαμε σήμερα, 15/03/2023, για να κατάξουμε τελικώς όσους/όσες φοιτητές/-τριες υπέβαλαν αίτηση συμμετοχής στο συγκεκριμένο πρόγραμμα με βάση την Πρόσκληση συμμετοχής στην “Πρακτική Άσκηση” για τους φοιτητές και τις φοιτήτριες του Τμήματος Φυσικής ΕΚΠΑ, η οποία εγκρίθηκε από τη ΓΣ του Τμήματος της 12-12-2022 και της παράτασης της, η οποία εγκρίθηκε από τη ΓΣ του Τμήματος της 23-01-2023 και αναρτήθηκαν στην ιστοσελίδα και τις ανακοινώσεις του Τμήματος Φυσικής

https://www.phys.uoa.gr/anakoynoseis_kai_ekdiloseis/proboli_anakoynosis/tmima_fysikis_prosklisi_ekdiloseos_endiaferontos_gia_symmetochi_stin_praktiki_askisi_2022_2023/

https://www.phys.uoa.gr/anakoynoseis_kai_ekdiloseis/proboli_anakoynosis/tmima_fysikis_prosklisi_ekdiloseos_endiaferontos_gia_symmetochi_stin_praktiki_askisi_2022_23_parata/

και στην αντίστοιχη η-τάξη

<https://eclass.uoa.gr/courses/PHYS291/>

Τα κριτήρια επιλογής και μοριοδότησης των φοιτητών – φοιτητριών, όπως αναφέρονται στον Εσωτερικό Κανονισμό Πρακτικής Άσκησης Προπτυχιακών Φοιτητών Τμήματος Φυσικής ΕΚΠΑ ο οποίος εγκρίθηκε από τη ΓΣ του Τμήματος Φυσικής της 18-7-2022 και αναρτήθηκε στην ιστοσελίδα του Τμήματος Φυσικής, είναι τα ακόλουθα:

<i>Πίνακας 1. Μοριοδότηση.</i>			
<i>α/α</i>	<i>Κριτήριο</i>	<i>Αριθμός Μορίων</i>	<i>Μέγιστος αριθμός Μορίων</i>
1	Εξάμηνο φοίτησης	<ul style="list-style-type: none">• έως 8^ο εξάμηνο: 50 μόρια• από 9^ο έως 10^ο εξάμηνο: 60 μόρια• από 11^ο έως 12^ο εξάμηνο: 50 μόρια• από το 13^ο και μετά: 40 μόρια	60
2	Αριθμός Μαθημάτων και Εργαστηρίων που ο/η φοιτητής/-τρια έχει εξεταστεί επιτυχώς (λαμβάνονται υπόψη έως 35 μαθήματα και εργαστήρια)	<ul style="list-style-type: none">• (Αριθμός Μαθημάτων και Εργαστηρίων) × 2 μόρια	70

3	Μέσος όρος βαθμολογίας (υπολογίζεται ο μέσος όρος βαθμολογίας που προκύπτει αν ληφθεί για όλα τα μαθήματα και τα εργαστήρια που έχει εξεταστεί επιτυχώς ο/φοιτητής/-τρια συντελεστής βαρύτητας μονάδα)	• (Μέσος Όρος Βαθμολογίας) × 7 μόρια	70
	Συνολική Ανώτατη Μοριοδότηση		200

Με βάση τον τρόπο μοριοδότησης, η κατάταξη των φοιτητών/-τριών του Τμήματος Φυσικής που υπέβαλαν υποψηφιότητα προκύπτει όπως φαίνεται στους πίνακες στο τέλος του παρόντος εγγράφου.

Σύμφωνα με την πρόσκληση, ο μέγιστος αριθμός φοιτητών-φοιτητριών που μπορούν να λάβουν μέρος στη συγκεκριμένη Δράση κατά το Ακαδημαϊκό Έτος 2022-2023 (περάτωση έως και την 31 Οκτ 2023) και να απασχοληθούν σε Δημόσιο Φορέα, δεν μπορεί να ξεπερνάει το 45% του συνολικού αριθμού των αντιστοιχούντων στο Πανεπιστημιακό Τμήμα θέσεων. Το Τμήμα Φυσικής έχει στη διάθεσή του συνολικά **68** θέσεις.

Έτσι, ο μέγιστος αριθμός φοιτητών-φοιτητριών του Τμήματος Φυσικής, οι οποίοι-οποίες μπορούν να απασχοληθούν σε Δημόσιο Φορέα μέσω της «Πρακτικής Ασκίσεως» είναι **31**. Σε περιπτώσεις ισοβαθμίας (μέχρι δεύτερο δεκαδικό ψηφίο), γίνεται δεκτός/-η ο/η φοιτητής/-τρια που έχει στείλει νωρίτερα το αίτημα συμμετοχής του/της στο <https://eprotocol.uoa.gr/aitisi/praktikiaskisiespa/>

Από την Τετάρτη 8 Μαρτίου 2023 ώρα 19:28 έως και τη Δευτέρα 13 Μαρτίου 2023 ώρα 23:55 έμεινε ανοικτή ειδική εφαρμογή στην ιστοσελίδα της «Πρακτικής Ασκίσεως» στην η-τάξη <https://eclass.uoa.gr/courses/PHYS291/> ώστε να έχει τη δυνατότητα να υποβάλει ένσταση κατά των προσωρινών αποτελεσμάτων όποιος/-α το επιθυμούσε. Κανείς/Καμία δεν υπέβαλε ένσταση και επομένως, τα αποτελέσματα, τα οποία ακολουθούν, είναι τα τελικά.

Για κάθε διευκρίνιση/ερώτηση/σχόλιο, στείλτε μήνυμα ηλ.ταχ. μόνο στην ηλεκτρονική διεύθυνση: praktiki@phys.uoa.gr



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



**Συνολική Κατάταξη Φοιτητών-τριών του Τμήματος Φυσικής
για Συμμετοχή στην “Πρακτική Άσκηση”**

ΑΑ	Αριθμός Πρωτοκόλλου	Κριτήριο 1	Κριτήριο 2	Κριτήριο 3	ΣΥΝΟΛΟ μορίων	Δημόσιος (Δ) ή Ιδιωτικός (Ι) Φορέας ή Εταιρεία	Δεκτός/ Δεκτή
1	12/01/2023-2355	60	70	48.30	178.30	Ι	ναι
2	04/01/2023-443	50	70	55.30	175.30	Δ	ναι
3	07/01/2023-815	60	66	48.30	174.30	Ι	ναι
4	11/02/2023-12197	50	66	53.90	169.90	Ι	ναι
5	13/01/2023-2635	50	68	51.10	169.10	Ι	ναι
6	16/01/2023-3598	60	58	50.40	168.40	Ι	ναι
7	14/01/2023-2986	50	70	48.30	168.30	Δ	ναι
8	13/01/2023-2949	50	56	60.90	166.90	Δ	ναι
9	22/12/2022-139248	60	54	48.30	162.30	Δ	ναι
10	09/01/2023-1290	50	62	49.00	161.00	Δ	ναι
11	16/02/2023-14099	40	70	50.40	160.40	Ι	ναι
12	10/01/2023-1294	50	56	53.90	159.90	Δ	ναι
13	28/02/2023-18069	50	54	54.60	158.60	Ι	ναι
14	22/12/2022-139646	50	54	53.90	157.90	Δ	ναι
15	14/01/2023-2975	50	54	53.20	157.20	Δ	ναι
16	28/02/2023-17682	40	70	46.90	156.90	Ι	ναι
17	16/01/2023-3498	40	70	45.50	155.50	Δ	ναι
18	14/01/2023-2990	50	54	50.40	154.40	Δ	ναι
19	26/02/2023-17465	50	46	58.10	154.10	Δ	ναι
20	16/01/2023-3158	60	50	44.10	154.10	Ι	ναι
21	16/01/2023-3601	50	50	51.10	151.10	Δ	ναι
22	24/02/2023-17407	50	50	49.70	149.70	Δ	ναι
23	23/12/2022-140057	60	40	49.00	149.00	Δ	ναι
24	15/01/2023-3015	60	42	44.80	146.80	Ι	ναι
25	13/01/2023-2728	40	56	48.30	144.30	Δ	ναι
26	15/01/2023-3009	50	50	44.10	144.10	Δ	ναι
27	16/01/2023-3600	50	40	52.50	142.50	Δ	ναι
28	16/01/2023-3578	50	44	46.90	140.90	Δ	ναι
29	14/01/2023-2980	40	54	46.20	140.20	Δ	ναι
30	11/01/2023-2123	50	48	42.00	140.00	Δ	ναι
31	16/01/2023-3255	60	34	43.40	137.40	Δ	ναι
32	21/12/2022-139136	50	40	44.80	134.80	Δ	ναι
33	16/01/2023-3185	50	32	51.80	133.80	Δ	ναι
34	28/02/2023-18168	40	46	43.40	129.40	Ι	ναι
35	11/01/2023-2129	50	26	51.10	127.10	Δ	ναι



**Κατάταξη Φοιτητών του Τμήματος Φυσικής για Συμμετοχή στην
“Πρακτική Άσκηση” σε Δημόσιο Φορέα**

ΑΑ	Αριθμός Πρωτοκόλλου	ΣΥΝΟΛΟ μορίων	Δεκτός/ Δεκτή
1	04/01/2023-443	175.30	ναι
2	14/01/2023-2986	168.30	ναι
3	13/01/2023-2949	166.90	ναι
4	22/12/2022-139248	162.30	ναι
5	09/01/2023-1290	161.00	ναι
6	10/01/2023-1294	159.90	ναι
7	22/12/2022-139646	157.90	ναι
8	14/01/2023-2975	157.20	ναι
9	16/01/2023-3498	155.50	ναι
10	14/01/2023-2990	154.40	ναι
11	26/02/2023-17465	154.10	ναι
12	16/01/2023-3601	151.10	ναι
13	24/02/2023-17407	149.70	ναι
14	23/12/2022-140057	149.00	ναι
15	13/01/2023-2728	144.30	ναι
16	15/01/2023-3009	144.10	ναι
17	16/01/2023-3600	142.50	ναι
18	16/01/2023-3578	140.90	ναι
19	14/01/2023-2980	140.20	ναι
20	11/01/2023-2123	140.00	ναι
21	16/01/2023-3255	137.40	ναι
22	21/12/2022-139136	134.80	ναι
23	16/01/2023-3185	133.80	ναι
24	11/01/2023-2129	127.10	ναι

**Κατάταξη Φοιτητών του Τμήματος Φυσικής για Συμμετοχή στην
“Πρακτική Άσκηση” σε Ιδιωτική Εταιρεία**

ΑΑ	Αριθμός Πρωτοκόλλου	ΣΥΝΟΛΟ μορίων	Δεκτός/ Δεκτή
1	12/01/2023-2355	178.30	ναι
2	07/01/2023-815	174.30	ναι
3	11/02/2023-12197	169.90	ναι
4	13/01/2023-2635	169.10	ναι
5	16/01/2023-3598	168.40	ναι
6	16/02/2023-14099	160.40	ναι
7	28/02/2023-18069	158.60	ναι
8	28/02/2023-17682	156.90	ναι
9	16/01/2023-3158	154.10	ναι
10	15/01/2023-3015	146.80	ναι
11	28/02/2023-18168	129.40	ναι

Η Τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης για την "Πρακτική Άσκηση" του Τμήματος Φυσικής:

Δ. Χατζηδημητρίου
Καθηγήτρια

Α. Τζανακάκη
Αναπλ. Καθηγήτρια

Μ. Τσέτσερη
Μέλος ΕΔΙΠ



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

