



**ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ
ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**

Σήμερα, **Πέμπτη 6/4/2023**, στην αίθουσα Συνελεύσεων «Μαρία Μπουρμπάκη» συνεδριάζει η Επιτροπή Επιλογής φοιτητών/τριων, όπως ορίστηκε από τη Γ.Σ. του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών (376η/10-3-21), για την εκπόνηση της Πρακτικής Άσκησης στο πλαίσιο της Πράξης με τίτλο «**Πρακτική Άσκηση Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης για το ακαδημαϊκό έτος 2022-2023 στο Πανεπιστήμιο Κρήτης**» με Κωδικό ΟΠΣ 5184534 που υλοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση 2014-2020» και συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ), για την περίοδο από **1/7/2023 έως 31/8/2023**.

Παρόντες είναι τα κάτωθι μέλη της Επιτροπής Επιλογής:

1. **Τσιώτας Γεώργιος, Πρόεδρος**
2. **Γαγάνης Χρυσοβαλάντης, μέλος**
3. **Τσαγρής Μιχαήλ, μέλος**
4. **Αποστολάκης Γεώργιος, μέλος**

Η Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις της Πρόσκλησης με **Α.Π. 5226/113/9-3-2023**, συνεδρίασε και επέλεξε τους **55 φοιτητές** που θα εκπονήσουν Πρακτική Άσκηση. Η επιλογή και κατάταξη των υποψηφίων έγινε σύμφωνα με τα ακόλουθα κριτήρια επιλογής όπως αυτά έχουν οριστεί από τη Συνέλευση του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών (364/26-03-2020).

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

1. Βρίσκονται στο 2^ο έτος σπουδών και άνω
2. Οι δευτεροετείς φοιτητές θα πρέπει να έχουν εξεταστεί επιτυχώς σε 10 τουλάχιστον μαθήματα, οι τριτοετείς σε 15 τουλάχιστον μαθήματα και τα υπόλοιπα έτη σπουδών σε 20 μαθήματα τουλάχιστον
3. Δεν πρέπει να έχουν συμμετάσχει στην Πρακτική Άσκηση στο παρελθόν

ΚΡΙΤΗΡΙΑ

1. Έτος σπουδών
2. Πλήθος μαθημάτων που έχουν εξετασθεί επιτυχώς οι φοιτητές
3. Μέσος όρος μαθημάτων στα οποία έχουν εξετασθεί οι φοιτητές

Επισημαίνεται ότι απαραίτητη προϋπόθεση για να πραγματοποιήσει ένας φοιτητής πρακτική άσκηση, είναι ότι κατά τη διάρκεια αυτής δεν πρέπει να έχει καταστεί πτυχιούχος.

Σε περίπτωση που παρατηρηθεί **ισοβαθμία** μεταξύ των φοιτητών θα ακολουθήσει κλήρωση.

ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΣ

επιλογής των φοιτητών για την πρακτική άσκηση με
σειρά προτεραιότητας

(όπως έχει επικαιροποιηθεί /οριστεί στη Συνέλευση 342/7-3-2018)

Βαθμολόγηση Δευτεροετών

$$B_j = (0.5 \times \text{Αριθμ.Μαθημ.} + 0,5 \times \text{Μέσος Όρος Βαθμολογίας})$$

Βαθμολόγηση Τριτοετών

$$B_j = (0.5 \times \text{Αριθμ.Μαθημ.} + 0,5 \times \text{Μέσος Όρος Βαθμολογίας})$$

Βαθμολόγηση τεταρτοετών και επανεγγραφέντων

$$B_j = (0.5 \times \text{Αριθμ.Μαθημ.} + 0,5 \times \text{Μέσος Όρος Βαθμολογίας}) \times w_j$$

$w_1 = 1$ εάν έχουμε τεταρτοετείς

$w_2 = 0,9$ εάν έχουμε πενταετείς

$w_3 = 0,8$ εάν έχουμε εξαετείς

$w_4 = 0,7$ εάν έχουμε επταετείς

$w_5 = 0,6$ για έτη πάνω από επτά

Οι παρακάτω πληροφορίες (όσον αφορά το έτος σπουδών, τα επιτυχή μαθήματα και τον Μ.Ο. βαθμολογίας) ελήφθησαν από τις αιτήσεις οι οποίες κατατέθηκαν εντός του νόμιμου χρονικού ορίου από **9-3-2023** έως και **2-4-2023**, όπως όριζε η προκήρυξη της Πρακτικής Άσκησης στις **9-3-2023**. Ακολούθησε έλεγχος και διασταυρώθηκαν τα δεδομένα από το πληροφοριακό Σύστημα της Ηλεκτρονικής Γραμματείας.

Συνολικά υπεβλήθησαν **59 αιτήσεις**, από τις οποίες **55** έγιναν δεκτές καθώς πληρούν τα ελάχιστα κριτήρια επιλογής, ενώ **4** απορρίφθηκαν λόγω του ότι οι συγκεκριμένοι φοιτητές δεν συμπλήρωσαν το πλήθος μαθημάτων που έπρεπε να έχουν εξετασθεί επιτυχώς σύμφωνα με το έτος σπουδών τους.

Στον παρακάτω 1^ο Πίνακα παρουσιάζεται η σειρά κατάταξης των υποψηφίων, σύμφωνα με τον αλγόριθμο και τα κριτήρια που περιγράφονται παραπάνω. Επιλέχθηκαν οι πρώτοι **55 φοιτητές/τριες**.

Στον 2^ο πίνακα παρουσιάζονται οι αιτήσεις που απορρίφθηκαν και ο λόγος απόρριψής τους.

Οι παρακάτω πίνακες θα αναρτηθούν στις ανακοινώσεις του **πληροφοριακού Συστήματος της Ηλεκτρονικής Γραμματείας** και στην ιστοσελίδα του Τμήματος και της Πρακτικής Άσκησης.

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

α.α.	Α.Μ.	Α.Π. αίτησης (οι αιτήσεις κατατέθηκαν ηλεκτρονικά στην πλατφόρμα της Πρακτικής Άσκησης στην ιστοσελίδα του Τμήματος)	Έτος σπουδών	Κριτήρια (έτος σπουδών, αριθμός επιτυχόντων μαθημάτων και Μ.Ο. της βαθμολογίας)	Μόρια/Κατάταξη (βάση αλγορίθμου/Κριτηρίων)
1.	5845	2023-03-09 16:23:38	4	= (0,5*37+0,5*7,06)*1	22,03
2.	5927	2023-03-09 15:27:27	4	= (0,5*35+0,5*7,57)*1	21,29
3.	5608	2023-03-09 14:26:56	5	= (0,5*36+0,5*6,61)*0,9	19,17
4.	5428	2023-03-10 18:32:37	5	= (0,5*36+0,5*6,55)*0,9	19,15
5.	5438	2023-03-13 19:08:08	5	= (0,5*35+0,5*6,99)*0,9	18,90
6.	5109	2023-03-29 22:49:29	6	= (0,5*40+0,5*6,85)*0,8	18,74
7.	5869	2023-03-09 12:33:01	4	= (0,5*30+0,5*6,68)*1	18,34
8.	5458	2023-03-16 01:15:42	5	= (0,5*34+0,5*6,49)*0,9	18,22
9.	5667	2023-03-15 15:42:44	5	= (0,5*34+0,5*6,30)*0,9	18,14
10.	5692	2023-03-11 18:52:09	4	= (0,5*29+0,5*6,88)*1	17,94
11.	5473	2023-03-16 01:17:55	5	= (0,5*33+0,5*5,98)*0,9	17,54
12.	5600	2023-03-09 19:39:01	5	= (0,5*32+0,5*6,62)*0,9	17,38
13.	5917	2023-03-12 00:21:15	4	= (0,5*27+0,5*7,06)*1	17,03
14.	5642	2023-03-09 19:52:22	5	= (0,5*31+0,5*6,77)*0,9	17,00
15.	6350	2023-03-10 01:59:59	3	= (0,5*27+0,5*6,91)	16,96
16.	5848	2023-03-30 15:38:10	4	= (0,5*27+0,5*6,55)*1	16,78
17.	6338	2023-03-09 13:04:15	3	= (0,5*26+0,5*6,64)	16,32
18.	5864	2023-03-29 19:10:45	4	= (0,5*26+0,5*6,23)*1	16,12
19.	5803	2023-03-17 11:50:37	4	= (0,5*26+0,5*6,10)*1	16,05
20.	5960	2023-03-20 13:26:13	4	= (0,5*26+0,5*6,10)*1	16,05
21.	5417	2023-03-27 00:57:38	5	= (0,5*29+0,5*6,56)*0,9	16,00
22.	5690	2023-03-18 10:47:36	4	= (0,5*25+0,5*6,60)*1	15,80
23.	5805	2023-03-10 09:41:51	4	= (0,5*25+0,5*6,16)*1	15,58
24.	5545	2023-03-27 11:19:21	5	= (0,5*28+0,5*6,56)*0,9	15,55
25.	5640	2023-03-16 12:51:01	5	= (0,5*28+0,5*5,96)*0,9	15,28
26.	5804	2023-03-10 14:29:38	4	= (0,5*24+0,5*6,51)*1	15,26
27.	5547	2023-03-09 13:17:55	5	= (0,5*27+0,5*6,80)*0,9	15,21
28.	5792	2023-03-23 15:23:45	4	= (0,5*24+0,5*6,32)*1	15,16
29.	5418	2023-03-09 14:48:25	5	= (0,5*26+0,5*7,37)*0,9	15,02
30.	5961	2023-03-13 20:55:19	4	= (0,5*24+0,5*5,72)*1	14,86
31.	5223	2023-03-09 10:19:02	6	= (0,5*30+0,5*6,18)*0,8	14,47

32.	6256	2023-03-11 13:34:55	3	= (0,5*22+0,5*6,76)	14,38
33.	5586	2023-03-23 11:40:42	5	= (0,5*25+0,5*6,91)*0,9	14,36
34.	5966	2023-03-18 19:06:54	4	= (0,5*22+0,5*6,11)*1	14,06
35.	5910	2023-03-30 22:38:28	4	= (0,5*21+0,5*7,07)*1	14,04
36.	5123	2023-03-13 20:19:47	6	= (0,5*29+0,5*6,09)*0,8	14,04
37.	5919	2023-03-14 20:18:21	4	= (0,5*22+0,5*5,98)*1	13,99
38.	6001	2023-03-16 11:31:47	4	= (0,5*22+0,5*5,82)*1	13,91
39.	5452	2023-03-12 13:56:01	5	= (0,5*24+0,5*6,77)*0,9	13,85
40.	5971	2023-03-16 11:31:15	4	= (0,5*21+0,5*6,39)*1	13,70
41.	6174	2023-03-16 20:01:33	3	= (0,5*21+0,5*5,89)	13,45
42.	5489	2023-03-20 16:49:58	5	= (0,5*24+0,5*5,80)*0,9	13,41
43.	5334	2023-03-24 12:44:16	6	= (0,5*26+0,5*6,02)*0,8	12,81
44.	5076	2023-03-09 11:48:28	7	= (0,5*30+0,5*6,51)*0,7	12,78
45.	4818	2023-04-02 23:13:46	7	= (0,5*30+0,5*5,71)*0,7	12,50
46.	5132	2023-03-12 23:40:44	6	= (0,5*25+0,5*5,81)*0,8	12,32
47.	5578	2023-03-21 18:43:34	5	= (0,5*21+0,5*5,90)*0,9	12,11
48.	6092	2023-03-15 19:01:13	3	= (0,5*17+0,5*6,40)	11,70
49.	5220	2023-03-24 16:50:08	6	= (0,5*22+0,5*7,12)*0,8	11,65
50.	6066	2023-03-15 12:42:15	3	= (0,5*17+0,5*6,10)	11,55
51.	6255	2023-03-09 14:05:23	3	= (0,5*16+0,5*5,62)	10,81
52.	6181	2023-03-10 11:19:57	3	= (0,5*15+0,5*6,56)	10,78
53.	6316	2023-03-09 20:45:21	3	= (0,5*15+0,5*6,35)	10,68
54.	6086	2023-03-10 13:33:38	3	= (0,5*15+0,5*6,13)	10,57
55.	6472	2023-04-02 17:19:55	2	= (0,5*13+0,5*6,81)	9,91

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

A.A	A.Π. αίτησης (οι αιτήσεις κατατέθηκαν ηλεκτρονικά στην πλατφόρμα της Πρακτικής Άσκησης στην ιστοσελίδα του Τμήματος)	AM	Έτος σπουδών	Κριτήρια (έτος σπουδών, αριθμός επιτυχόντων μαθημάτων και Μ.Ο. της βαθμολογίας)	Μόρια/Κατάταξη (βάση αλγορίθμου/Κριτηρίων)	Αιτιολογία Απόρριψης
1.	2023-03-27 22:24:44	5696	4	$= (0,5*17+6,00*0,5)*1$	11,50	Δεν συμπλήρωσε το πλήθος μαθημάτων που έπρεπε να έχει εξετασθεί επιτυχώς σύμφωνα με το έτος σπουδών του.
2.	2023-03-12 13:16:46	5928	4	$= (0,5*19+0,5*6,82)*1$	12,91	Δεν συμπλήρωσε το πλήθος μαθημάτων που έπρεπε να έχει εξετασθεί επιτυχώς σύμφωνα με το έτος σπουδών του.
3.	2023-03-15 12:31:17	5935	4	$= (0,5*19+0,5*6,57)*1$	12,79	Δεν συμπλήρωσε το πλήθος μαθημάτων που έπρεπε να έχει εξετασθεί επιτυχώς σύμφωνα με το έτος σπουδών του.
4.	2023-03-27 13:53:18	5964	4	$= (0,5*18+0,5*5,96)*1$	11,98	Δεν συμπλήρωσε το πλήθος μαθημάτων που έπρεπε να έχει εξετασθεί επιτυχώς σύμφωνα με το έτος σπουδών του.

Ως χρονικό διάστημα ενστάσεων ορίζεται το **διάστημα των 5 ημερών** από την ημερομηνία ανάρτησης της κατάταξης και επιλογής των υποψηφίων, ήτοι από **7/4/2023 έως και τις 11/4/2023**.

Η αποστολή των ενστάσεων θα γίνεται στο email της Γραμματείας του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών (info@econ.soc.uoc.gr), οι οποίες θα εξεταστούν από την αρμόδια Επιτροπή Ενστάσεων όπως αυτή έχει οριστεί από τη **Συνέλευση του Τμήματος 350/12-12-2018**.

Σε περίπτωση που δεν υπάρξουν ενστάσεις, η Επιτροπή προτείνει να συμμετέχουν στο Πρόγραμμα της Πρακτικής Άσκησης οι φοιτητές/τριες που περιλαμβάνονται στον **ΠΙΝΑΚΑ 1**.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Τσιώτας Γεώργιος

Γαγάνης Χρυσοβαλάντης

Τσαργής Μιχαήλ

Αποστολάκης Γεώργιος

υπογραφή

υπογραφή

υπογραφή

υπογραφή