



ΤΜΗΜΑ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ
ΦΙΛΟΣΟΦΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Α. Π 32567/1081
Ημερομηνία 22/12/2022

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ
ΓΙΑ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΟ ΤΜΗΜΑ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ

Σήμερα, Πέμπτη 22 Δεκεμβρίου 2022 και ώρα 10:00 π.μ, μετά από αίτημα του μέλους Ε.Δι.Π και Ε.Υ. της Πρακτικής Άσκησης Ιωάννη Μητροφάνη, συνεδρίασε, μέσω τηλεδιάσκεψης, η Επιτροπή Επιλογής φοιτητών/τριών, όπως ορίστηκε από τη Γ.Σ. του Τμήματος Φιλολογίας (13^η/22-6-2018) και ανασυγκροτήθηκε από τις Γ.Σ. του Τμήματος Φιλολογίας (5^η/11-12-2019 & 14^η/7-4-2021 και 17^η/23-6-2021), για την εκπόνηση της Πρακτικής Άσκησης, μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» & του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση 2014-2020» και συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο-ΕΚΤ), του έργου «Πρακτική Άσκηση Πανεπιστημίου Κρήτης Τμήματος Φιλολογίας» του Ε.Σ.Π.Α. 2014 – 2020, για πραγματοποίηση Πρακτικής Άσκησης (Κωδικός Μαθήματος ΠΡΑΣ) κατά το Ακαδ. Έτος 2022-23 για την περίοδο από 1-3-2023 έως 31-05-2023 ή για την περίοδο 1/7/2023 έως 30/9/2023, σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 29944/1006/01.12.2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, η καταληκτική ημερομηνία της οποίας ήταν η 16^η Δεκεμβρίου 2022.

Παρόντες ήταν τα κάτωθι μέλη της Επιτροπής Επιλογής:

- 1) Ιωάννης Μητροφάνης, Πρόεδρος
- 2) Κωνσταντίνος Αποστολάκης, μέλος,
- 3) Ιωάννης Δημητρακάκης, μέλος
- 4) Παναγιώτα Μήνη, μέλος
- 5) Παρασκευή Τσακάλη, μέλος

Η Επιτροπή λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις της ως άνω Πρόσκλησης (Α.Π 29944/1006/01.12.2022), συνεδρίασε και επέλεξε οκτώ (8) φοιτητές/τριες - σε σύνολο τριάντα θέσεων (30) - που θα εκπονήσουν Πρακτική Άσκηση κατά το ακαδ. έτος 2022-23 και ειδικότερα την περίοδο από 01/03/2023 έως 31/05/2022 ή 01/07/2023 έως 30/09/2023. Η επιλογή και κατάταξη των υποψηφίων έγινε σύμφωνα με τα ακόλουθα κριτήρια επιλογής όπως αυτά έχουν οριστεί από τη Γ.Σ. του Τμήματος Φιλολογίας (απόφαση Γ.Σ 13^η/22-6-2018),

$$2 * M / \Sigma + 0.6 * MO + 0.2 * K$$

όπου:

- α) **M**, ο αριθμός των μαθημάτων που ο/η φοιτητής/τρια έχει περάσει επιτυχώς.
- β) **Σ**, το σύνολο των μαθημάτων που χρειάζεται ο/η φοιτητής/τρια για να λάβει πτυχίο.
- γ) **MO** είναι ο μέσος όρος βαθμολογίας



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



δ) **K**, είναι το άθροισμα των μορίων από τα παρακάτω κοινωνικά κριτήρια:

- 1) τέκνο από μονογονεϊκή οικογένεια (2.5 μόρια)
- 2) πρόβλημα υγείας (αναπηρία) γονέα ή του ιδίου του/της φοιτητή-τριας (2.5 μόρια)
- 3) χαμηλό οικογενειακό εισόδημα (2.5 μόρια)
- 4) πολυτεκνία (2.5 μόρια)

Στην περίπτωση ισοβαθμίας θα προηγείται ο/η φοιτητής/τρια με τον μεγαλύτερο αριθμό ECTS.

Οι παραπάνω πληροφορίες ελήφθησαν από τις αιτήσεις και τα συνοδευτικά έγγραφα που κατετέθησαν από τους/τις υποψήφιους/ες εντός του νόμιμου χρονικού ορίου της 16ης/12/2022, όπως ορίζει η Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος της Πρακτικής Άσκησης.

Συνολικά υποβλήθηκαν οκτώ (8) πλήρεις αιτήσεις και έγιναν όλες δεκτές, δεδομένου ότι πληρούσαν τα κριτήρια επιλογής. Η κατάταξη των υποψηφίων έγινε κατά φθίνουσα σειρά με βάση τον συνολικό αριθμό μορίων που προκύπτει από την εφαρμογή του ως άνω αλγορίθμου. Στον **πίνακα 1** παρουσιάζεται η σειρά κατάταξης των οκτώ (8) επιλεγέντων φοιτητών/τριών.

Τα αποτελέσματα της επιλογής θα αναρτηθούν στην πλατφόρμα ανακοινώσεων της Γραμματείας, στην ιστοσελίδα του Τμήματος και στον ιστότοπο του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης.

Πίνακας 1

	Αριθμός Πρωτοκόλλου αίτησης	Αριθμός Μητρώου	Εξάμηνο	Κριτήρια (επιτυχώς εξετασθέντα μαθήματα επί του συνόλου για τη λήψη πτυχίου, Μ.Ο. βαθμολογίας, κοινωνικά κριτήρια)	Μόρια (βάσει αλγορίθμου)
1	31796/1065/15.12.2922	6120	9	μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2 * M / \Sigma + 0.6 * MO + 0.2 * K$ $2 * 41 / 44 = 1,8636$, $0,6 * 8,83 = 5,30$, $0,2 * 0 =$	7,1636
2	31799/1068/15.12.2022	6341	7	μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2 * M / \Sigma + 0.6 * MO + 0.2 * K$ $2 * 38 / 44 = 1,7272$, $0,6 * 9,06 = 5,436$, $0,2 * 0 = 0$	7,1632
3	31442/1058/13.12.2022	6245	7	μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας, κοινωνικά κριτήρια υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2 * M / \Sigma + 0.6 * MO + 0.2 * K$ $2 * 38 / 44 = 1,7272$, $0,6 * 7,75 = 4,65$, $0,2 * 2,5 = 0,5$	6,87
4	31795/1064/15.12.2022	5584		μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2 * M / \Sigma + 0.6 * MO + 0.2 * K$	6,702

				$2*40/44=1,81, 0,6*7,32 =4,392 0,2*2,5=0,5$	
5	31285/1055/12.12.2022	6322	5	μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2*M/\Sigma + 0.6*MO + 0.2*K$ $2*33/44=1,50, 0,6*7,93 =3,62 0,2*5=1$	6,12
6	31798/1067/15.12.2022	6414	5	μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2*M/\Sigma + 0.6*MO + 0.2*K$ $2*21/44=0,95, 0,6*7,93 =4,76 0,2*0=0$	5,708
7	31795/1066/15.12.2022	6193	7	μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2*M/\Sigma + 0.6*MO + 0.2*K$ $2*24/44=1,09, 0,6*6,12 =3,67, 0,2*2,5=0,5$	5,26
8	31275/1054/12.12.2022	5934	9	μαθήματα, Μ.Ο. βαθμολογίας υπολογισμός μοριοδότησης με βάση τον αλγόριθμο $2*M/\Sigma + 0.6*MO + 0.2*K$ $2*12/44=0,54, 0,6*5,97 =3,58, 0,2*0=0$	4,12

Ως χρονικό διάστημα ενστάσεων ορίζονται οι πέντε εργάσιμες μέρες από την ημερομηνία ανάρτησης της κατάταξης και επιλογής των υποψηφίων (**καταληκτική ημερομηνία Δευτέρα 09/01/2023 στο email : kelaidic@uoc.gr**). Οι τυχόν ενστάσεις θα αξιολογηθούν από την αρμόδια Επιτροπή Ενστάσεων αποτελούμενη από τα μέλη ΔΕΠ, Αθηνά Καβουλάκη, Ιωάννα Κάππα και Δημήτρη Πολυχρονάκη, όπως αυτή έχει οριστεί από τη Γ.Σ. του Τμήματος Φιλολογίας (5^η /11-12-2019 και 17^η/23-06-2021).

Σε περίπτωση που δεν υπάρξουν ενστάσεις, η Επιτροπή εισηγείται να γίνουν δεκτοί οι τέσσερις (4) πρώτοι σε σειρά κατάταξης φοιτητές/τριες, σύμφωνα με τον **πίνακα 1** για συμμετοχή στο Πρόγραμμα της Πρακτικής Άσκησης.

Η Επιτροπή Επιλογής

1) Κωνσταντίνος Αποστολάκης

υπογραφή

2) Ιωάννης Δημητρακάκης,

υπογραφή

4) Παναγιώτα Μήνη

υπογραφή

4) Ιωάννης Μητροφάνης

υπογραφή

5) Παρασκευή Τσακάλη

υπογραφή