



Πανεπιστήμιο
Ιωαννίνων



Γραφείο Πρακτικής Άσκησης
Δομή Απασχόλησης & Σταδιοδρομίας
Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων

Πανεπιστημιούπολη (Μεταβατικό κτίριο), 45110 Ιωάννινα

T: 2651007478

E: students@gpa.uoi.gr

Ιωάννινα, 15 Νοεμβρίου 2017

Αρ. Πρωτ.:3679

Κωδικός Πρόσκλησης: ΠΑ-ΕΣΠΑ-5-2018

ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ

Πρόγραμμα Πρακτικής Άσκησης Φοιτητών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος προπτυχιακών φοιτητών για την πραγματοποίηση πρακτικής άσκησης

Τα Τμήματα:

- Εικαστικών Τεχνών και Επιστημών της Τέχνης
- Ιατρικής
- Ιστορίας & Αρχαιολογίας
- Μαθηματικών
- Μηχανικών Επιστήμης Υλικών
- Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής
- Οικονομικών Επιστημών
- Παιδαγωγικό Δημοτικής Εκπαίδευσης
- Παιδαγωγικό Νηπιαγωγών
- Φιλολογίας
- Φιλοσοφίας Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας
- Φυσικής
- Χημείας

του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, σε συνεργασία με το Γραφείο Πρακτικής, στο πλαίσιο του Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης Φοιτητών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) μέσω του Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», ΕΣΠΑ 2014-2020, ανακοινώνουν την **έναρξη νέου κύκλου Πρακτικής Άσκησης Φοιτητών και προσκαλούν τους ενδιαφερόμενους προπτυχιακούς φοιτητές** να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους υποβάλλοντας σχετική αίτηση. Ο κύκλος αφορά πρακτικές ασκήσεις, οι οποίες θα πραγματοποιηθούν κατά το **δίμηνο Μάρτιος-Απρίλιος (Μάιος) 2018**.

Η πρόσκληση θα είναι **ανοιχτή για την υποβολή αιτήσεων από Δευτέρα 20.11.2017 έως Παρασκευή 24.11.2017 στις 14:00**.

1. Διαδικασία – Γενικά δικαιολογητικά & Προϋποθέσεις



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

- 1.1. Η αίτηση υποβάλλεται αρχικά ηλεκτρονικά μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος της Δομής Απασχόλησης & Σταδιοδρομίας (myDasta). Αναλυτικές οδηγίες υπάρχουν στον ιστότοπο του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης (<http://gpa.uoi.gr>) στην ενότητα «Πρακτική Άσκηση Φοιτητών Π.Ι.» > «Φοιτητές».
- 1.2. Μετά την ηλεκτρονική υποβολή, οι φοιτητές θα πρέπει να υποβάλουν εντός της παραπάνω προθεσμίας, στο Γραφείο Πρακτικής Άσκησης:
 - **υπογεγραμμένη εκτύπωση της αίτησής τους**
 - **τυχόν πρόσθετα δικαιολογητικά** που απαιτεί το Τμήμα τους (βλ. ενότητα 2. Στοιχεία πρόσκλησης ανά Τμήμα).
- 1.3. **Απαραίτητη προϋπόθεση** για να πραγματοποιήσει ένας φοιτητής πρακτική άσκηση και να λάβει τη σχετική αποζημίωση είναι α) **να μην έχει συμμετάσχει ξανά στο πρόγραμμα** πρακτικής άσκησης ως φοιτητής του ίδιου τμήματος και β) **να διατηρεί τη φοιτητική ιδιότητα** καθ' όλη τη διάρκεια πραγματοποίησης της πρακτικής άσκησης (να «χρωστάει», δηλαδή, τουλάχιστον ένα μάθημα «για πτυχίο»).
- 1.4. Το Γραφείο Πρακτικής Άσκησης θα παραλαμβάνει τις αιτήσεις κατά τις παραπάνω ημερομηνίες και κατά τις ώρες 10:00 με 14:00. **Για τους φοιτητές που θα βρίσκονται εκτός Ιωαννίνων**, η υποβολή των απαραίτητων εγγράφων μπορεί να γίνει, εναλλακτικά, με αποστολή σκαναρισμένων (όχι φωτογραφισμένων) εγγράφων **μέσω email** στο students@gpa.uoi.gr ή μέσω fax στο 2651009095, εντός της προθεσμίας.

2. Στοιχεία πρόσκλησης ανά Τμήμα: Διαθέσιμες θέσεις, προϋποθέσεις συμμετοχής, απαραίτητα δικαιολογητικά, κριτήρια κατάταξης όπως αυτά έχουν αποφασιστεί από τα συμμετέχοντα Τμήματα

Τμήμα Εικαστικών Τεχνών και Επιστημών της Τέχνης

Διαθέσιμες θέσεις: **Είκοσι (20)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 4ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 1/3). K2: Κανονικότητα φοίτησης που ορίζεται ως το πηλίκο του πλήθους μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς το πλήθος μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να έχει εξετασθεί αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 1/3). K3: Έτος σπουδών (Φοιτητής 4^{ου} έτους: 8 μόρια, Φοιτητής 5^{ου} έτους: 10 μόρια, Φοιτητής 6^{ου} ή μεγαλύτερου έτους: 6 μόρια) (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 1/3).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **$K1x(1/3) + K2x10x(1/3) + K3x(1/3)$**

Τμήμα Ιατρικής

Διαθέσιμες θέσεις: **Πέντε (5)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές επί πτυχίω (έτος μεγαλύτερο από το 6^ο)**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **1. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα και 2. Συνοδευτική επιστολή (απευθυνόμενη προς την Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος, στην οποία θα αναφέρονται οι λόγοι συμμετοχής στο πρόγραμμα της πρακτικής άσκησης. Παρότι οι φοιτητές δεν θα δηλώσουν στη φάση αυτή το φορέα υποδοχής, ενθαρρύνονται**

να εξηγήσουν σε ποιους φορείς θα ήθελαν ενδεχόμενα να εργαστούν και για ποιους λόγους (π.χ. συνάφεια με μαθήματα τα οποία είχαν ιδιαίτερο ενδιαφέρον ή στα οποία είχαν πολύ καλή επίδοση κτλ)).

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1:** Κανονικότητα φοίτησης που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής προς το πλήθος των ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να έχει εξεταστεί επιτυχώς αν είχε απόλυτα ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,5). **K2:** Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3). **K3:** Βιογραφικό σημείωμα που αξιολογείται από επιτροπή του Τμήματος με μόρια από 0 έως 10 (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,1). **K4:** Συνοδευτική επιστολή που αξιολογείται από επιτροπή του Τμήματος με βαθμό από 0 έως 5 (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,1).

Τύπος υπολογισμού μορίων: $(K1 \times 10 \times 0,5 + K2 \times 0,3 + K3 \times 0,1 + K4 \times 0,1) \times 100$

Τμήμα Ιστορίας και Αρχαιολογίας

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **τριάντα (30)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **Συνοδευτική επιστολή (απευθυνόμενη προς την Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος, στην οποία θα αναφέρονται τα ιδιαίτερα επιστημονικά ενδιαφέροντά τους με αναφορά σε συναφή μαθήματα που έχουν περάσει, οι λόγοι για τους οποίους επιθυμούν να πραγματοποιήσουν πρακτική άσκηση, τα αντικείμενα ή οι φορείς που θα τους ενδιέφεραν κ.λπ.)**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1:** Κανονικότητα φοίτησης που ορίζεται ως το πηλίκο του πλήθους μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς το πλήθος μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να είχε εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,2). **K2:** Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,6). **K3:** Βαθμός ολοκλήρωσης προγράμματος σπουδών, που ορίζεται ως το πηλίκο του πλήθους των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς το πλήθος των μαθημάτων του προγράμματος προπτυχιακών σπουδών, που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,1). **K4:** Συνοδευτική επιστολή, που αξιολογείται από επιτροπή του Τμήματος με βαθμό από 1 έως 10 (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,1).

Τύπος υπολογισμού μορίων: $K1 \times 0,2 + (K2/10) \times 0,6 + K3 \times 0,1 + (K4/10) \times 0,1$

Τμήμα Μαθηματικών

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **είκοσι πέντε (25)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1:** Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3). **K2:** Κανονικότητα φοίτησης που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς τα ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να είχε εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,4). **K3:** Βαθμός ολοκλήρωσης προγράμματος σπουδών που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής προς το σύνολο των ECTS του προγράμματος προπτυχιακών σπουδών που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3).

Τύπος υπολογισμού μορίων: $(K1 \times 0,3 + K2 \times 10 \times 0,4 + K3 \times 10 \times 0,3)$

Τμήμα Μηχανικών Επιστήμης Υλικών

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **δεκαοκτώ (18)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 4ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **1. Βιογραφικό σημείωμα και 2. Σύντομη συνοδευτική επιστολή (απευθυνόμενη προς ενδεχόμενο/πιθανό φορέα υποδοχής πρακτικής άσκησης, όπως θα την συνέτασσε ο φοιτητής αν ζητούσε από κάποιον φορέα υποδοχής με συναφές αντικείμενο να τον κάνει δεκτό).**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,2). K2: Κανονικότητα φοίτησης που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς τα ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να είχε εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,2). K3: Βαθμός ολοκλήρωσης προγράμματος σπουδών, που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής προς το πλήθος των ECTS του Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,2). K4: Προσωπική συνέντευξη σε αρμόδιο όργανο του Τμήματος που έχει ως στόχο να αναδειχθούν σημεία που αφορούν την ωριμότητα και την καταλληλότητα του υποψηφίου για την πραγματοποίηση της πρακτικής άσκησης και αξιολογείται με 1-100 μόρια (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,4).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **$K1 \times 10 \times 0,2 + K2 \times 100 \times 0,2 + K3 \times 100 \times 0,2 + K4 \times 0,4$**

Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **δεκαπέντε (15)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους για το προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών Πληροφορικής και το 4ο ή μεγαλύτερο έτος για το πρόγραμμα σπουδών Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1: Πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής προς το σύνολο των ECTS του προγράμματος προπτυχιακών σπουδών που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,5). K2: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,5).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **$K1 \times 0,5 + (K2/10) \times 0,5$**

Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **σαράντα (40)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1: Πηλίκο του αριθμού των μαθημάτων στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής προς τον αριθμό των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να έχει εξετασθεί αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,7). K2: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **$K1 \times 10 \times 0,7 + K2 \times 0,3$**

Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **είκοσι επτά (27)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3). K2: Κανονικότητα φοίτησης που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς τα ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να είχε εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,4). K3: Βαθμός ολοκλήρωση προγράμματος σπουδών που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής προς το σύνολο των ECTS του προγράμματος προπτυχιακών σπουδών που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **(K1x0,3 + K2x10x0,4 + K3x10x0,3)**

Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **είκοσι τέσσερις (24)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3). K2: Κανονικότητα φοίτησης που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς τα ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να έχει εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,4). K3: Βαθμός ολοκλήρωση προγράμματος σπουδών που ορίζεται ως το πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής προς το σύνολο των ECTS του προγράμματος προπτυχιακών σπουδών που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **(K1x0,3 + K2x10x0,4 + K3x10x0,3)**

Τμήμα Φιλολογίας

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **είκοσι πέντε (25)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **1. Βιογραφικό σημείωμα και 2. Σύντομη συνοδευτική επιστολή (απευθυνόμενη προς το Τμήμα, στην οποία θα αναφέρονται τα ιδιαίτερα ενδιαφέροντά τους, οι λόγοι για τους οποίους επιθυμούν να πραγματοποιήσουν πρακτική άσκηση, τα κριτήρια με τα οποία θα επιλέξουν φορέα αν τελικά επιλεγούν κ.λπ.)**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **K1: Πηλίκο των ECTS των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς τα ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να έχει εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,5). K2: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,5).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **K1x10x0,5 + K2x0,5**

* Σε περίπτωση ισοβαθμίας λαμβάνονται υπόψη το Βιογραφικό Σημείωμα και η Συνοδευτική Επιστολή.

Τμήμα Φιλοσοφίας Παιδαγωγικής και Ψυχολογίας

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **είκοσι πέντε (25)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **Να έχουν εξεταστεί επιτυχώς στα υποχρεωτικά μαθήματα των δύο πρώτων ετών του προγράμματος προπτυχιακών σπουδών.**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **Κ1: Πηλίκo των ECTS των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς τα ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να έχει εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,5). Κ2: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,5).**

Τύπος υπολογισμού μορίων: **$K1 \times 10 \times 0,5 + K2 \times 0,5$**

Τμήμα Φυσικής

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **δεκαοκτώ (18)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **Να έχουν εξεταστεί επιτυχώς τουλάχιστον στο 50% των μαθημάτων των δύο πρώτων ετών του προγράμματος σπουδών.**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **1. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα και 2. Συνοδευτική επιστολή εκδήλωσης ενδιαφέροντος (απευθυνόμενη προς το Τμήμα στην οποία τεκμηριώνονται οι λόγοι συμμετοχής στην πρακτική άσκηση).**

Κριτήρια κατάταξης και υπολογισμός μορίων: **Η κατάταξη γίνεται σύμφωνα με τον τύπο**

$$\left[\frac{1}{1 + \frac{\varepsilon}{15}} \sum_{i=\text{μάθημα}} \beta_i(ECTS_i) \right] + B$$

όπου ε το εξάμηνο που διανύει ο φοιτητής κατά την υποβολή της αίτησης, $\beta_i(ECTS_i)$ οι βαθμοί και οι πιστωτικές μονάδες ECTS, αντίστοιχα, του κάθε μαθήματος στο οποίο έχει εξεταστεί επιτυχώς ο φοιτητής και B η αξιολόγηση του βιογραφικού σημειώματος και της επιστολής εκδήλωσης ενδιαφέροντος (50-150 μόρια). Τα μόρια υπολογίζονται με ένα δεκαδικό ψηφίο. Σε περίπτωση ισοβαθμίας η σειρά των ισοβαθμούντων καθορίζεται με κλήρωση.

Τμήμα Χημείας

Διαθέσιμες θέσεις για την περίοδο: **είκοσι πέντε (25)**.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης: **Φοιτητές που διανύουν το 3ο ή μεγαλύτερο έτος των σπουδών τους.**

Επιπλέον προϋποθέσεις συμμετοχής: **ΟΧΙ**

Πρόσθετα δικαιολογητικά: **ΟΧΙ**

Κριτήρια κατάταξης (Κ): **Κ1: Πηλίκo των ECTS των μαθημάτων στα οποία ο φοιτητής έχει εξεταστεί επιτυχώς προς τα ECTS των μαθημάτων στα οποία θα έπρεπε να είχε εξετασθεί επιτυχώς αν είχε απολύτως ομαλή φοίτηση, βάσει εξαμήνου σπουδών στο οποίο βρίσκεται ο φοιτητής (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,7). Κ2: Τρέχων Μ.Ο. βαθμολογίας (ειδική βαρύτητα κριτηρίου: 0,3).**

3. Αξιολόγηση αιτήσεων - Αποτελέσματα

- 3.1. Οι φοιτητές με την υποβολή της υπογεγραμμένης αίτησής τους εξουσιοδοτούν τα αρμόδια για την αξιολόγηση των αιτήσεων όργανα του κάθε Τμήματος να ζητήσουν από τη Γραμματεία του Τμήματός τους αναλυτική βαθμολογία τους και κάθε άλλο σχετικό στοιχείο, που θα επιτρέψει την αξιολόγηση με βάσει τα κριτήρια και τις διαδικασίες που αναφέρονται σε αυτή την πρόσκληση.
- 3.2. Μετά την ολοκλήρωση των αιτήσεων, οι αιτήσεις αξιολογούνται από αρμόδια όργανα του κάθε Τμήματος και ανακοινώνονται πίνακες προσωρινών αποτελεσμάτων τόσο στους ιστότοπους των Τμημάτων όσο και στον ιστότοπο του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης. Οι φοιτητές έχουν δικαίωμα να υποβάλουν **τεκμηριωμένη ένσταση** επί των προσωρινών πινάκων αποτελεσμάτων εντός πέντε εργάσιμων από την ημερομηνία ανακοίνωσης των αυτών. Μετά την εξέταση πιθανόν ενστάσεων από αρμόδια όργανα, ανακοινώνονται πίνακες τελικών αποτελεσμάτων τόσο στους ιστότοπους των Τμημάτων όσο και στον ιστότοπο του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης.
- 3.3. Τα Τμήματα διατηρούν το δικαίωμα να διαθέσουν περισσότερες θέσεις, εφόσον υπάρχει επαρκές υπόλοιπο θέσεων, αν κρίνουν ότι αυτό επιβάλλεται από τις ανάγκες.

4. Πρόσθετα στοιχεία της πρόσκλησης

- 4.1. Η αποζημίωση των φοιτητών που θα επιλεγούν και θα πραγματοποιήσουν πρακτική άσκηση θα είναι 250,00€ (διακόσια πενήντα ευρώ), ανά μήνα Πρακτικής Άσκησης πλήρους ωραρίου, ποσό στο οποίο περιλαμβάνεται και η ασφάλιση κατά κινδύνου ατυχήματος. Η αποζημίωση και οι ασφαλιστικές εισφορές θα καταβάλλονται από το ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ – ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ, από πόρους της πράξης «Πρακτική Άσκηση Φοιτητών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων».
- 4.2. Η πρόσκληση αφορά την πραγματοποίηση πρακτικών ασκήσεων **δίμηνης διάρκειας, πλήρους απασχόλησης**, σύμφωνα με το ωράριο του εκάστοτε φορέα υποδοχής πρακτικής άσκησης. Οι πρακτικές ασκήσεις μπορούν να πραγματοποιηθούν σε φορείς υποδοχής του ιδιωτικού ή και του δημόσιου τομέα, **σε όλη τη χώρα**. Οι φοιτητές **δεν θα κληθούν να προτείνουν σε αυτή τη φάση φορείς υποδοχής** στους οποίους θα επιθυμούσαν να πραγματοποιήσουν την πρακτική τους άσκηση. Μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής, μόνο οι επιλεγέντες φοιτητές θα κληθούν να εντοπίσουν φορέα υποδοχής με διαδικασία για την οποία θα ενημερωθούν σε κατάλληλο χρόνο.
- 4.3. Οι φοιτητές που θα πραγματοποιήσουν πρακτική άσκηση θα δικαιούνται, σύμφωνα με το συμφωνητικό συνεργασίας που θα υπογράψουν, να απουσιάσουν έως τέσσερις ημέρες για λόγους υγείας ή για ακαδημαϊκούς λόγους. **Επισημαίνεται ότι για φοιτητές που θα πραγματοποιήσουν πρακτική άσκηση σε φορέα υποδοχής ο οποίος θα κλείσει κατά τα διάρκεια του Πάσχα του έτους 2018 για χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των 4 ημερών (μη συμπεριλαμβανομένων των επίσημων αργιών) θα υπάρξει αντίστοιχη παράταση της πρακτικής άσκησης.**

Πληροφορίες για τις διαδικασίες που πρέπει να ακολουθήσουν οι φοιτητές, υπάρχουν και στον ιστότοπο του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης <http://gra.uoi.gr>, στην ενότητα «Πρακτική Άσκηση Φοιτητών Π.Ι.» > «Φοιτητές»

Πληροφορίες:

Γραφείο Πρακτικής Άσκησης (Δευτέρα έως Πέμπτη: 10:00 – 14:00, εκτός της εβδομάδας των αιτήσεων κατά την οποία το Γραφείο Πρακτικής Άσκησης θα παραλαμβάνει αιτήσεις καθημερινά 10:00 – 14:00)

Τηλ.: 2651009051, 7479

*Email: students@gpa.uoi.gr
Ιστότοπος: <http://gpa.uoi.gr>*