



ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΛΙΚΩΝ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Α.Π. ΣΤ.1287-9/10/2020

Ημερομηνία: 9/10/2020

Ανακοίνωση για υποβολή αιτήσεων Πρακτικής Άσκησης

Στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση» & του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα Καινοτομία 2014-2020» του έργου «Πρακτική Άσκηση Πανεπιστημίου Κρήτης Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών» του Ε.Σ.Π.Α. 2014 - 2020, υπάρχουν **24 διαθέσιμες θέσεις** για πραγματοποίηση Πρακτικής Άσκησης (Κωδικός Μαθήματος ΠΡΑ-001) για την περίοδο **1/1/2021 έως 15/11/2021**

Οι θέσεις πρακτικής άσκησης απευθύνονται σε φοιτητές/τριες του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών που πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

1. Έχουν συμπληρώσει το 4^ο εξάμηνο φοίτησης κατά το χρόνο εκτέλεσης της Πρακτικής Άσκησης.

Τα κριτήρια επιλογής των φοιτητών για την πρακτική άσκηση με σειρά προτεραιότητας όπως αυτά έχουν οριστεί από την 126^η Γ.Σ. του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Υλικών (22/6/2018), εμφανίζονται παρακάτω:

1. Δείκτης προόδου φοιτητών κατά τη στιγμή της αίτησής τους

Σε περίπτωση που παρατηρηθεί **ισοβαθμία** μεταξύ των φοιτητών προτεραιότητα έχει ο φοιτητής με το **μεγαλύτερο Μέσο Όρο**.

Καταληκτική ημερομηνία Υποβολής είναι η **23/10/2020 και ώρα 1:00 μμ** με έναρξη την ημερομηνία ανάρτησης της παρούσας.



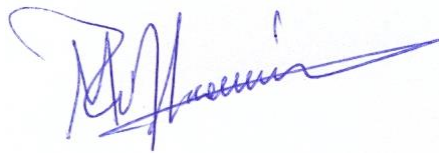
Τα παρακάτω δικαιολογητικά θα πρέπει να κατατεθούν εμπρόθεσμα και ορθά συμπληρωμένα στη Γραμματεία του Τμήματος:

- **Αίτηση για Πρακτική Άσκηση** (θα λαμβάνει αριθμό πρωτοκόλλου Γραμματείας)
- **Πιστοποιητικό Αναλυτικής Βαθμολογίας** (θα το δίνει η γραμματεία),

Η διάρκεια της πρακτικής άσκησης είναι **2 μήνες** και η αμοιβή για κάθε φοιτητή, ανέρχεται στο ποσό των **230 € μικτά** τον μήνα.

Οι προσωρινοί, καθώς και οι οριστικοί πίνακες θα αναρτηθούν στα νέα – ανακοινώσεις του Τμήματος, στο site της Πρακτικής Άσκησης του Τμήματος, και του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης <http://dasta.uoc.gr/pa/category/news/articles/>.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος



Τυλλιανάκης Μανώλης