

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ**  
**ΑΡ. ΠΡΩΤ. 66830/2018**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών προτίθεται να προβεί στην κάτωθι ανάθεση υπηρεσίας, στα πλαίσια της σύνδεσης των αποτελεσμάτων έργων με τη συγγραφή πρότασης "Knowledge Innovation Community (KIC) in Added Value Manufacturing (AVM)" που θα κατατεθεί στο European Institute of Technology (EIT):

*Elaborate the approach to Pitch Coaching, namely plan and propose the approach, the key messages/stories to be communicated, help selecting the best team members to make the pitch, identify any gaps in the selected team and how fill them best. Categorize Q+A's, assign development of answers to team members,*

που θα χρησιμοποιηθεί στο Εργαστήριο Συστημάτων Παραγωγής και Αυτοματισμού / Δυναμικής Μηχανών του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών στα πλαίσια του έργου με τίτλο: «ΦΚ D812/LIAA (608604)», Φ.Κ.: 52050000 και με φορέα χρηματοδότησης: ΓΓΕΤ. Ως χρόνος παράδοσης της ζητούμενης υπηρεσίας ορίζεται η 20/12/2018 και ως χρόνος πληρωμής του συμβατικού τιμήματος αξίας 8.012,00 €(πλέον ΦΠΑ) ορίζεται το διάστημα 21/12/2018- 31/12/2018. Κριτήριο επιλογής θα είναι η οικονομικότερη προσφορά για το σύνολο της ζητούμενης υπηρεσίας.

Προηγούμενη εμπειρία σε revíew πρότασης KIC που έχει κατατεθεί στο EIT και αντίστοιχη εμπειρία σε pitch coaching είναι απαραίτητη.

Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι προμηθευτές, όπως υποβάλλουν φάκελο με αναλυτική οικονομική προσφορά για το σύνολο της ζητούμενης υπηρεσίας, προς το Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, Υπόψη Καθηγ. Γ. Χρυσολούρη, Εργαστήριο Συστημάτων Παραγωγής και Αυτοματισμού / Δυναμικής Μηχανών, Δ/ση Πανεπιστημιούπολη, Ρίο, Τηλ. +30 2610 910160 , Email xrisol@mech.upatras.gr, μέχρι την 04/12/2018 και ώρα 15.00.

Σχετικές πληροφορίες παρέχονται από τον Καθηγητή Γ. Χρυσολούρη, στα παραπάνω στοιχεία (email, τηλέφωνο).

Ο Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Δημοσθένης  
Πολύζος  
Αναπληρωτής Πρυτάνεως  
Έρευνας & Ανάπτυξης