



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν. 4485/2017
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ
ΤΗΛ: 2610-996660 FAX: 2610-996677
E-mail: rescom@upatras.gr – Url: <http://research.upatras.gr>

Πάτρα, 03/11/2020
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 74220

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ
(ΕΠΑνεΚ 2014-2020)»



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΡΑΞΗ/ΔΡΑΣΗ/ΕΡΓΟ: Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «**ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ**» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020
ΕΡΓΟ: «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (inPOINT)»
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ(ΦΚ/ΜΙΣ): 81316, ΜΙΣ: 5069946

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ/ΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ
ΔΥΟ (2) ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών (εφ' εξής καλούμενος, για τις ανάγκες της παρούσης πρόσκλησης, Αναθέτουσα Αρχή) λαμβάνοντας υπόψιν:

1. τον Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. τον Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει
3. τον Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού
4. το αρθ. 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
5. τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα
6. τον «Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έρευνας» της Αναθέτουσας Αρχής
7. το άρθρο 98 παρ. 6 & 7 του ν.4547/2018 καθώς και το άρθρο 33 παρ 6 του ν.4559/2018
8. το αρθ. 12 της με Α.Π.110427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) Υπουργικής Απόφασης τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/Υπουργικής Απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020-Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων»

9. Την με Την με ΑΠ 3446/Β1/699/27.05.2019 απόφαση με Θέμα: Παράταση υποβολής προτάσεων – Έκτη (6η) τροποποίηση της Πρόσκλησης υποβολής αιτήσεων χρηματοδότησης ερευνητικών έργων στην Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020 (ΑΔΑ ΨΗ1Π465ΧΙ8-ΕΞΧ).
10. Την με Α.Π ΕΥΔΕ - ΕΤΑΚ 928/15.03.2018 (ΑΔΑ: ΩΩΡΜ4653ΠΣ-5ΔΥ) Απόφαση της Γενικής Γραμματέως Έρευνας και Τεχνολογίας, με θέμα: Ένταξη Πράξεων Κρατικών Ενισχύσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» με Κωδικό ΟΠΣ 2076, στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» όπως τροποποιήθηκε με την Α.Π. ΕΥΔΕ - ΕΤΑΚ 1652/08.05.2018 (ΑΔΑ: ΩΒ944653ΠΣ-ΕΥΑ) και ορθή επανάληψη αυτής, την Α.Π. ΕΥΔΕ-ΕΤΑΚ 1833/25.05.2018 (ΑΔΑ: 66ΡΧ4653ΠΣ-ΗΧΕ), την Α.Π. ΕΥΔΕ - ΕΤΑΚ 1897/04.06.2018 (ΑΔΑ: ΩΔΨΘ4653ΠΣ-8Ρ8), την Α.Π. ΕΥΔΕ - ΕΤΑΚ 2210/28.06.2018 (ΑΔΑ: ΩΠΥΙ4653ΠΣ-ΚΛΞ), την Α.Π. ΕΥΔΕ - ΕΤΑΚ 2375/09.07.2018 (ΑΔΑ: 6ΒΘΜ4653ΠΣ-ΩΚΒ), την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ 2592/18.07.2018 (ΑΔΑ: 6Θ0Θ4653ΠΣ-Ν6Ι), την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ 2727/25.07.2018 (ΑΔΑ: 75ΜΦ4653ΠΣ-ΥΩ8), την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ 2821/31.07.2018 (ΑΔΑ: 758Κ4653ΠΣ-ΜΓΝ), την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ 3036/06.09.2018 (ΑΔΑ: 63Τ94653ΠΣ-ΡΛ1), την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ 3452/17.10.2018 (ΑΔΑ: 7Σ7Η4653ΠΣ-843), την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ 1176/05.06.2019 (ΑΔΑ: 6ΟΡΚ4653ΠΣ-Ρ1Α), την Α.Π. ΕΥΔΕ- ΕΤΑΚ 2269/19.9.2019 (ΑΔΑ: ΨΒΛ2465ΧΙ8-ΓΛΓ), την Α.Π. ΕΥΔΕ- ΕΤΑΚ 2860/01.11.2019 (ΑΔΑ: ΨΦΞΘ465ΧΙ8-9ΓΒ) επικαιροποίηση αυτής, την Α.Π. ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ 3816/18.12.2019 (ΑΔΑ: ΩΥΞ846ΜΤΛΡ-9Υ6), την Α.Π. ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ 108/15.1.2020 (ΑΔΑ: 61ΔΓ46ΜΤΛΡ-ΔΤ9), την Α.Π. ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ 835/18.2.2020 (ΑΔΑ: Ψ2ΞΛ46ΜΤΛΡ-6ΝΦ), την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ: 2131/12.5.2020 (ΑΔΑ: Ω11Θ46ΜΤΛΡ-3ΩΩ) και ορθή επανάληψη αυτής, την Α.Π. ΕΥΔΕ – ΕΤΑΚ: 2769/16.6.2020 (ΑΔΑ: 659Κ46ΜΤΛΡ-0ΘΝ), την Α.Π. ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ 3602/28.07.2020 (ΑΔΑ:6ΓΞΩ46ΜΤΛΡ-ΞΕΚ), και ισχύει.
11. την από 53645/6-8-2020 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών περί αποδοχής εκτέλεσης της Πράξης/Έργου με τίτλο «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (inPOINT)» (Συνεδρίαση 711/6-8-2020)

και σύμφωνα με απόφαση της αρ. 730 / 03-11-2020 Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, εγκρίνει τη δημοσίευση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος φυσικών προσώπων για τη σύναψη δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (inPOINT)», που συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκούς και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της δράσης «Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Νίκο Καρακαπιλίδη, Καθηγητή του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, του Πανεπιστημίου Πατρών

ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ

Το έργο inPOINT αφορά στη σχεδίαση, υλοποίηση, δοκιμαστική λειτουργία και αξιολόγηση μιας καινοτόμου διαδικτυακής πλατφόρμας για την υποστήριξη και ενίσχυση δράσεων Ανοιχτής Καινοτομίας σε επιχειρήσεις με υψηλό βαθμό ολοκλήρωσης. Βασικός στόχος του έργου είναι η ανάπτυξη μιας φιλικής, λειτουργικής και βιώσιμης λύσης που θα υποστηρίζει πλήρως τις διαδικασίες συλλογής, διάχυσης, οργάνωσης, σύνθεσης και αξιοποίησης της γνώσης που προέρχεται τόσο από το

εσωτερικό όσο και από το εξωτερικό περιβάλλον μιας επιχείρησης. Η λύση αυτή θα βασιστεί σε σύγχρονες τεχνολογίες καταναεμημένης διαχείρισης μεγάλων δεδομένων (big data), και θα αποβλέπει στη διευκόλυνση διαδικασιών λήψης αποφάσεων σε περιβάλλοντα υπερφόρτωσης πληροφοριών ή/και γνωστικής πολυπλοκότητας, δίνοντας τη δυνατότητα στους εμπλεκόμενους να πάρουν καλά τεκμηριωμένες αποφάσεις στα υπό θεώρηση ζητήματα. Η προτεινόμενη λύση οργανώνει κατάλληλα πληροφορία που προέρχεται τόσο από τα υπάρχοντα πληροφοριακά συστήματα της επιχείρησης όσο και από Υπηρεσίες Ιστού που αξιοποιούν Μέσα Κοινωνικής Δικτύωσης και άλλες διαδικτυακές πηγές. Καλύπτει ανάγκες κατά μήκος της συνολικής αλυσίδας παραγωγής αξίας και της συνολικής διαδικασίας ανάπτυξης καινοτομίας (σχηματισμός ιδέας, έρευνα και ανάπτυξη, είσοδος στην αγορά, εμπορευματοποίηση κλπ.).

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΠΟ ΑΝΑΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ/ΘΕΣΗ (Αντικείμενο Ανάθεσης με αναφορά σε παραδοτέα, Χρονική Διάρκεια, Αμοιβή, Προσόντα, Κριτήρια Αξιολόγησης)

ΘΕΣΗ 1:

Αντικείμενο ανάθεσης:

Συμμετοχή στην ανάλυση, σχεδίαση, υλοποίηση και έλεγχο του προτεινόμενου περιβάλλοντος ανοιχτής καινοτομίας (περιλαμβάνει ανάπτυξη καινοτόμων λύσεων υποστήριξης και ενίσχυσης της συνεργασίας και των διαδικασιών λήψης αποφάσεων, με αξιοποίηση τεχνολογιών αιχμής)

το οποίο αναλύεται στα κάτωθι παραδοτέα:

Συμμετοχή στο παραδοτέο Π3.1: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων Ι

Αμοιβή αναδόχου: 9.600,00 €,

Διάρκεια ανάθεσης: 6 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης

Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: 11/2020

Η αποζημίωση θα γίνεται σύμφωνα α) με την ανθρωποπροσπάθεια που θα καταγράφεται σε μηνιαία βάση εντός της διάρκειας της εν λόγω ανάθεσης και β) με τα οριζόμενα στις ανωτέρω διατάξεις, κατόπιν πιστοποίησης αυτών από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου και την αρμόδια Επιτροπή όπου αυτή προβλέπεται βάσει των ειδικότερων διατάξεων διαχείρισης.

Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφίους οι οποίοι είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα και πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

Προσόντα:

1. Υποψήφιος Διδάκτορας Πολυτεχνικής Σχολής
2. Πτυχίο Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής
3. Επαγγελματική εμπειρία ως Μηχανικός Λογισμικού (Software Engineer) σε ανάπτυξη λύσεων front-end και back-end
4. Γνώσεις επεξεργασίας αδόμητων δεδομένων με τεχνικές Μηχανικής Μάθησης
5. Γνώση αγγλικής γλώσσας

Βαθμολογία Κριτηρίων

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων)
1	Υποψήφιος Διδάκτορας Πολυτεχνικής Σχολής	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το υπό ανάθεση έργο (Υψηλή: 20 μόρια, Μέτρια: 10 μόρια)	20 max

2	Πτυχίο Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	η μη πλήρωση του κριτηρίου 2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF βαθμός πτυχίου * 2 μόρια	20 max
3	Επαγγελματική εμπειρία ως Μηχανικός Λογισμικού (Software Engineer) σε ανάπτυξη λύσεων front-end και back-end	2.5 μόρια/έτος	10 max
4	Γνώσεις επεξεργασίας αδόμητων δεδομένων με τεχνικές Μηχανικής Μάθησης (*)		15 max
5	Γνώση αγγλικής γλώσσας	Καλή γνώση: 5, Πολύ καλή γνώση: 7, Άριστη γνώση: 10	10 max
6	Συνέντευξη	Εφόσον κριθεί αναγκαία, θα αξιολογηθούν οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες, καθώς και το πνεύμα συνεργασιμότητας, ευθυκρισίας και αυτενέργειας	25 max

(*) Η γνώση αυτή θα πιστοποιηθεί με ειδική εξέταση κατά τη διάρκεια της συνέντευξης.

ΘΕΣΗ 2:

Αντικείμενο ανάθεσης:

Συμμετοχή στην ανάλυση, σχεδίαση, υλοποίηση και έλεγχο του προτεινόμενου περιβάλλοντος ανοιχτής καινοτομίας (περιλαμβάνει ανάπτυξη λύσεων ανάλυσης και αξιοποίησης των σχετικών δεδομένων καθώς και των μεταξύ τους σχέσεων για την παραμετροποίηση της προτεινόμενης λύσης και την εξαγωγή χρήσιμης γνώσης, με αξιοποίηση τεχνολογιών αιχμής)

το οποίο αναλύεται στα κάτωθι παραδοτέα:

Συμμετοχή στο παραδοτέο Π3.1: Υπηρεσίες Συνεργασίας & Υποστήριξης Λήψης Αποφάσεων Ι

Αμοιβή αναδόχου: 9.600,00 €,

Διάρκεια ανάθεσης: 6 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης

Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: 11/2020

Η αποζημίωση θα γίνεται σύμφωνα α) με την ανθρωποπροσπάθεια που θα καταγράφεται σε μηνιαία βάση εντός της διάρκειας της εν λόγω ανάθεσης και β) με τα οριζόμενα στις ανωτέρω διατάξεις, κατόπιν πιστοποίησης αυτών από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου και την αρμόδια Επιτροπή όπου αυτή προβλέπεται βάσει των ειδικότερων διατάξεων διαχείρισης.

Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφίους οι οποίοι είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα και πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

Προσόντα:

1. Υποψήφιος Διδάκτορας Πολυτεχνικής Σχολής
2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε Εφαρμοσμένα Οικονομικά ή/και Ανάλυση Δεδομένων ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής

3. Πτυχίο Τμήματος Θετικών Επιστημών ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής
4. Γνώσεις Αναλυτή Δεδομένων (Data Analyst)
5. Γνώση αγγλικής γλώσσας

Βαθμολογία Κριτηρίων

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων)
1	Υποψήφιος Διδάκτορας Πολυτεχνικής Σχολής	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το υπό ανάθεση έργο (Υψηλή: 20 μόρια, Μέτρια: 10 μόρια)	20 max
2	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε Εφαρμοσμένα Οικονομικά ή/και Ανάλυση Δεδομένων ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	η μη πλήρωση του κριτηρίου 1 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF βαθμός πτυχίου * 2 μόρια	20 max
3	Πτυχίο Τμήματος Θετικών Επιστημών ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής ή της αλλοδαπής	η μη πλήρωση του κριτηρίου 3 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF βαθμός πτυχίου * 1 μόριο	10 max
4	Γνώσεις Αναλυτή Δεδομένων (Data Analyst) (*)		20 max
5	Γνώση αγγλικής γλώσσας	Καλή γνώση: 5, Πολύ καλή γνώση: 7, Άριστη γνώση: 10	10 max
6	Συνέντευξη	Εφόσον κριθεί αναγκαία, θα αξιολογηθούν οι οργανωτικές και επικοινωνιακές ικανότητες, καθώς και το πνεύμα συνεργασιμότητας, ευθυκρισίας και αυτενέργειας	20 max

(*) Η γνώση αυτή θα πιστοποιηθεί με ειδική εξέταση κατά τη διάρκεια της συνέντευξης.

Το έργο θα υλοποιηθεί στις εγκαταστάσεις του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών.

Οι ενδιαφερόμενοι, παρακαλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά τις προτάσεις τους με τα απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα στο Ενιαίο Σύστημα Υποβολής Αιτήσεων – Προτάσεων της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και συγκεκριμένα στον σύνδεσμο <http://uproskliseis.upatras.gr/>, μέχρι την 18/11/2020.

Απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα που θα συνοδεύουν την πρόταση:

1. Διαβιβαστικό Πρότασης
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
3. Τίτλοι σπουδών
4. Βεβαιώσεις για την απόδειξη εμπειρίας
5. Υπεύθυνη Δήλωση σχετικά με την παράγραφο 16 των Λοιπών Όρων της παρούσης

Η επιλογή της πρότασης θα γίνει ύστερα από εκτίμηση των προσόντων. Ο δικαιούχος φορέας διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει τους υποψηφίους ή όσους έκρινε κατάλληλους σε συνέντευξη. Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τον Καθ. Ν. Καρακαπιλίδη, Τμήμα Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Πατρών, τηλέφωνο 2610-997906 e-mail: karacap@upatras.gr

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη με βάση τις προϋποθέσεις/κριτήρια της παρούσας προκήρυξης και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον επιλεγθέντα. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα έχουν υποβληθεί στον σύνδεσμο <http://uproskliseis.upatras.gr/> μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία.
2. Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από Επιτροπή Αξιολόγησης, η οποία αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του Πανεπιστημίου Πατρών. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Επιστημονικός Υπεύθυνος του Έργου. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών. Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια κάθε έργου. Επί ποινή απορρίψεως της πρότασης, δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στην Επιτροπή Ερευνών Πανεπιστημίου Πατρών.
3. Η επιλογή της πρότασης πραγματοποιείται ύστερα από εκτίμηση των προσόντων με τη σύνταξη πρακτικού αξιολόγησης από την αρμόδια Επιτροπή.
4. Η Επιτροπή διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει σε συνέντευξη ή και γραπτή δοκιμασία όσους υποψηφίους δεν αποκλείονται με βάση τον Πίνακα Βαθμολογίας Κριτηρίων.
5. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλείψεων των απαιτούμενων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
6. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου δεν είναι διαδικασία διαγωνισμού, ενώ η τυχόν επιλογή υποψηφίου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν.
7. Η υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δε βαθμολογείται και απορρίπτεται.
8. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην πρόταση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοιχών δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.
9. Το αποτέλεσμα της επιλογής θα αναρτηθεί στον ιστότοπο «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στον ιστότοπο της Αναθέτουσας Αρχής.
10. Ενστάσεις επί της βαθμολόγησης των κριτηρίων μπορούν να υποβληθούν στην Αναθέτουσα Αρχή σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στην ιστοσελίδα της Αναθέτουσας Αρχής.
11. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, κατόπιν γραπτής αίτησης προς την Αναθέτουσα Αρχή, στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο Ν.2472/97, αρ. 5§2 ε', σύμφωνα με τα ειδικότερα διαλαμβανόμενα στις αρ. 17/02, 56/03 και 40/05 αποφάσεις της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα και στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφό της, ήτοι, όταν συντρέχει στο πρόσωπό τους έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων τους ενώπιον των αρμόδιων δικαστηρίων.
12. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του αντικείμενου της σύμβασης μίσθωσης έργου και κατά τους όρους της σύμβασης, μπορεί να πραγματοποιηθεί μονομερής αντικατάσταση του/των

- επιλεγέντος/ων με άλλον/ους υποψήφιο/ους στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης.
13. Η Αναθέτουσα Αρχή δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη της σύμβασης, καθότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική της ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεως, καθώς και ο αριθμός αυτών, ανάλογα με τις ανάγκες του έργου, αποκλειόμενης εκ των προτέρων οιασδήποτε αξιώσεως των υποψηφίων για οποιοδήποτε λόγο και αιτία.
 14. Η ανάθεση του αντικειμένου της σύμβασης μίσθωσης έργου πραγματοποιείται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του Έργου καθώς και τον «Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης Έρευνας» της Αναθέτουσας Αρχής.
 15. Ο υποψήφιος επί ποινή απαραδέκτου δηλώνει στην πρόταση – αίτησή του ότι αποδέχεται πλήρως το περιεχόμενο της πρόσκλησης, δηλαδή τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής και κατάρτισης της σχετικής σύμβασης και ότι παραιτείται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής του για τυχόν απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, που αφορά στην αναβολή ή στη ματαίωση της πρόσκλησης ή στη μη σύναψη της σύμβασης.
 16. Οι υποψήφιοι θα πρέπει να γνωρίζουν και να αποδέχονται εγγράφως με υποβολή σχετικής υπεύθυνης δήλωσης, ότι με την υποβολή υποψηφιότητας παραχωρούν το δικαίωμα χρήσης των προσωπικών δεδομένων για τους σκοπούς της αξιολόγησης όπως και την κατά Νόμο αναγκαία χρήση τους για λόγους διαφάνειας στην ανάρτηση των σχετικών αποφάσεων στην ιστοσελίδα της Αναθέτουσας Αρχής και σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις, στο σύστημα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.
 17. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι του Ε.Λ.Κ.Ε. του Π.Π.
 18. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να ανατρέχουν στον ιστότοπο της Αναθέτουσας Αρχής (<http://research.upatras.gr/el>) για πληροφορίες σχετικά με την εξέλιξη της διαδικασίας.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
Καθ. Παναγιώτης Δημόπουλος

Αντιπρύτανης
Έρευνας και Ανάπτυξης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν. 4485/2017
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ
ΤΗΛ: 2610-996660 FAX: 2610-996677
E-mail: rescom@upatras.gr – Url: <http://research.upatras.gr>



ΔΙΑΒΙΒΑΣΤΙΚΟ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

Επώνυμο:
Όνομα:
Διεύθυνση:
Τηλ.:
Κιν.:
Email:

Θέμα: Υποβολή Πρότασης για την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ.πρωτ. ΕΛΚΕ Π.Π/.....-20..

Σας υποβάλλω πρόταση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με όλα τα σχετικά δικαιολογητικά για την **παροχή έργου** (τίτλος του υπό ανάθεση έργου) στο πλαίσιο της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020, Έργο: «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΚΑΙ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ (inPOINT)», Φορέας Χρηματοδότησης: ΕΥΔΕ/ΕΤΑΚ με κωδικό (ΦΚ/ΜΙΣ) **81316/5069946**.

Αποδέχομαι πλήρως το περιεχόμενο της προκήρυξης, δηλαδή τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής και κατάρτισης της σχετικής σύμβασης.

Συνημμένα:

- 1)
- 2)
- 3)...

Πάτρα, / /20
(Υπογραφή)