



## ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, τηλ.: 2661087603-6, Fax: 2661087641, e-mail: rc@ionio.gr

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ**

**Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης**

Τμήμα : Διοικητικής Υποστήριξης και Διαχείρισης  
Προσωπικού

Πληρ. : Κ. Δουκάκης

Τηλ. : 26610-87604

Fax : 26610-87641

E-mail : [ksd1979@ionio.gr](mailto:ksd1979@ionio.gr)

Ημ/νία : 05 Αυγούστου 2019

Αρ.Πρωτ. : 9626

### ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «**E- HORECA WANET, Αποτελεσματικό Δίκτυο Διαχείρισης Αποβλήτων Εστιατορίων & Catering Ξενοδοχείων**» (επιστημονικός υπεύθυνος: Αναπληρωτής Καθηγητής Μάρκος Αυλωνίτης με κωδικό έργου 80350, που εκτελείται στο πλαίσιο του «Προγράμματος Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας Ελλάδα - Αλβανία 2014-2020» (*Interreg IPA II Cross-border cooperation programme Greece- Albania 2014-2020*), που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και από εθνικούς πόρους, μετά από απόφαση της υπ' αριθμ. 117η/20-06-2018 συνεδρίασης των μελών της, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για το ακόλουθο αντικείμενο, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 64, του Ν. 4485/2017 που αντικατέστησε την ΚΥΑ 679/96.

**Περιγραφή έργου (1):**

**1. Φοιτητής για συλλογή δεδομένων σχετικά με την χωροχρονική απόδοση του στόλου απορριμματοφόρων.**

**Αριθμός θέσεων που θα εγκριθούν:** Μία (1)

**Τύπος Σύμβασης:** Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

**Τόπος Παράδοσης Έργου:** Κέρκυρα

**Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου:** 31.12.2019

**Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή:** 950,00 ευρώ €

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Προπτυχιακός φοιτητής τμήματος πληροφορικής	ΝΑΙ/ΟΧΙ

“This project is funded by the European Union and by National Funds of Greece & Albania”





Βιογραφικό σημείωμα στο οποίο να αποδεικνύεται η γνώση και η εμπειρία στο ζητούμενο αντικείμενο	100 μονάδες
Να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς την παρακολούθηση των μαθημάτων: 1. <b>Πιθανότητες</b> , 2. <b>Στατιστική</b> και 3. <b>Εισαγωγή στον προγραμματισμό</b>	Βαθμός $\geq 6$ , 5 μονάδες Βαθμός $\geq 7$ , 6 μονάδες Βαθμός $\geq 8$ , 7 μονάδες *για κάθε μάθημα χωριστά
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο B2 ή καλύτερο)	50 μονάδες

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 75 μονάδες (α) κριτήριο έως 50 μονάδες, (β) κριτήριο έως 25 μονάδες

Περιγραφή έργου (2):

**2. Φοιτητής για την στοχαστική επεξεργασία χωρικών δεδομένων του στόλου απορριμματοφόρων.**

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2019

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 1900,00ευρώ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
---------------------------------	----------------------

“This project is funded by the European Union and by National Funds of Greece & Albania”





Προπτυχιακός φοιτητής τμήματος πληροφορικής	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Βιογραφικό σημείωμα στο οποίο να αποδεικνύεται η γνώση και η εμπειρία στο ζητούμενο αντικείμενο	100 μονάδες
Να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς την παρακολούθηση των μαθημάτων: 1. <b>Πιθανότητες</b> , 2. <b>Στατιστική</b> και 3. <b>Εισαγωγή στον προγραμματισμό</b>	Βαθμός $\geq 6$ , 5 μονάδες Βαθμός $\geq 7$ , 6 μονάδες Βαθμός $\geq 8$ , 7 μονάδες *για κάθε μάθημα χωριστά
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο B2 ή καλύτερο)	50 μονάδες

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 75 μονάδες (α) κριτήριο έως 50 μονάδες, (β) κριτήριο έως 25 μονάδες

**Περιγραφή έργου (3):**

**3. Φοιτητής για την στοχαστική επεξεργασία χρονικών δεδομένων του στόλου απορριμματοφόρων.**

**Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)**

**Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου**

**Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα**

**Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2019**

**Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 1900,00 ευρώ**

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
---------------------------------	----------------------

“This project is funded by the European Union and by National Funds of Greece & Albania”





Προπτυχιακός φοιτητής τμήματος πληροφορικής	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Βιογραφικό σημείωμα στο οποίο να αποδεικνύεται η γνώση και η εμπειρία στο ζητούμενο αντικείμενο	100 μονάδες
Να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς την παρακολούθηση των μαθημάτων: 1. <b>Πιθανότητες</b> , 2. <b>Στατιστική</b> και 3. <b>Εισαγωγή στον προγραμματισμό</b>	Βαθμός $\geq 6$ , 5 μονάδες Βαθμός $\geq 7$ , 6 μονάδες Βαθμός $\geq 8$ , 7 μονάδες *για κάθε μάθημα χωριστά
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο B2 ή καλύτερο)	50 μονάδες

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 75 μονάδες (α) κριτήριο έως 50 μονάδες, (β) κριτήριο έως 25 μονάδες

**Περιγραφή έργου (4):**

**4. Φοιτητής για την συλλογή περιβαλλοντικών δεδομένων σχετικά με το οικολογικό αποτύπωμα του στόλου και των κάδων.**

**Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)**

**Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου**

**Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα**

**Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2019**

**Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 950,00**

“This project is funded by the European Union and by National Funds of Greece & Albania”





ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Προπτυχιακός φοιτητής τμήματος πληροφορικής	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Βιογραφικό σημείωμα στο οποίο να αποδεικνύεται η γνώση και η εμπειρία στο ζητούμενο αντικείμενο	100 μονάδες
Να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς την παρακολούθηση των μαθημάτων: 1. <b>Πιθανότητες</b> , 2. <b>Στατιστική</b> και 3. <b>Εισαγωγή στον προγραμματισμό</b>	Βαθμός $\geq 6$ , 5 μονάδες Βαθμός $\geq 7$ , 6 μονάδες Βαθμός $\geq 8$ , 7 μονάδες *Υπολογισμός για κάθε μάθημα χωριστά
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο B2 ή καλύτερο)	50 μονάδες

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 75 μονάδες (α) κριτήριο έως 50 μονάδες, (β) κριτήριο έως 25 μονάδες

**Περιγραφή έργου (5):**

**5. Φοιτητής για την ανάπτυξη διεπαφής για εισαγωγή των αποτελεσμάτων στο πληροφοριακό σύστημα.**

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2019

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 1900,00ευρώ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
---------------------------------	----------------------

“This project is funded by the European Union and by National Funds of Greece & Albania”





Προπτυχιακός φοιτητής τμήματος πληροφορικής	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Βιογραφικό σημείωμα στο οποίο να αποδεικνύεται η γνώση και η εμπειρία στο ζητούμενο αντικείμενο	100 μονάδες
Να έχει ολοκληρώσει επιτυχώς την παρακολούθηση των μαθημάτων: 1. <b>Πιθανότητες</b> , 2. <b>Στατιστική</b> και 3. <b>Εισαγωγή στον προγραμματισμό</b>	Βαθμός $\geq 6$ , 5 μονάδες Βαθμός $\geq 7$ , 6 μονάδες Βαθμός $\geq 8$ , 7 μονάδες *για κάθε μάθημα χωριστά
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο B2 ή καλύτερο)	50 μονάδες

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην αίτησή τους καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου	Έως 75 μονάδες (α) κριτήριο έως 50 μονάδες, (β) κριτήριο έως 25 μονάδες

**Οι συγκεκριμένες συμβάσεις ανάθεσης έργου ενδεχομένως να απαιτήσει μία ή περισσότερες μετακινήσεις του φυσικού προσώπου για τις ανάγκες του έργου.**

(Το χρονικό διάστημα απασχόλησης των παραπάνω αντικειμένων μπορεί να τροποποιηθεί σε περίπτωση τροποποίησης του Τεχνικού Δελτίου της πράξης)

#### **Αξιολόγηση προτάσεων:**

Η επιλογή των υποψηφίων προς έγκριση προτάσεων θα γίνει βάσει των προαναφερθέντων κριτηρίων, σύμφωνα με τα βιογραφικά και τα δικαιολογητικά τα οποία θα έχουν καταθέσει οι ενδιαφερόμενοι.

Θα κληθούν για συνέντευξη οι υποψήφιοι που διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα. Οι υπόλοιποι αποκλείονται από τη συνέχεια της διαδικασίας. Στην συνέντευξη η επιτροπή θα υποβάλει ερωτήματα προκειμένου να διαπιστώσει τις γνώσεις και την εμπειρία του/της υποψηφίου, και να εκτιμήσει την συνεργατικότητα και τον βαθμό διάθεσης αφοσίωσής του στο έργο.

Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δεν συνεπάγεται για την Επιτροπή Ερευνών του Ι.Π. και κατ' επέκταση για το Ιόνιο Πανεπιστήμιο καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με  
 “This project is funded by the European Union and by National Funds of Greece & Albania”





τους υποβάλλοντες τις σχετικές προτάσεις. Η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης. Η διαδικασία θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης και όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Τα αποτελέσματα θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π. <http://rc.ionio.gr/news>.

Σε κάθε περίπτωση η Επιτροπή Ερευνών διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως γι' αυτήν.

#### **Υποβολή προτάσεων:**

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν **ειδικό διαβιβαστικό πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος<sup>1</sup>** στην Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, το οποίο θα συνοδεύεται από βιογραφικό σημείωμα καθώς και τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας και άλλα δικαιολογητικά που θα πιστοποιούν τα παραπάνω προσόντα. (Δεν είναι απαραίτητο να είναι επικυρωμένα τα αντίγραφα, αρκεί να επισυνάπτεται υπεύθυνη δήλωση ότι τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά είναι ακριβή φωτοαντίγραφα και, εφόσον ζητηθεί, μπορούν να κατατεθούν και επικυρωμένα). Θα πρέπει να αναγράφεται και ο κωδικός του αντικειμένου ενδιαφέροντος.

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν στην Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και τις 30/08/2019 και ώρα 13:30 (ημερομηνία παραλαβής από την υπηρεσία). Το Τμήμα Πρωτοκόλλου θα παραμείνει κλειστό για το χρονικό διάστημα 14-15-16 Αυγούστου 2019.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον κ. Μάρκο Αυλωνίτη (e-mail: [avlon@ionio.gr](mailto:avlon@ionio.gr))

#### **Ενστάσεις:**

Τυχόν ενστάσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στην Επιτροπή Ερευνών Ι.Π. εντός 5 ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των συνυποψήφιων τους, μετά από υποβολή γραπτής αίτησής τους και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρ. 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999)

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών**

**Ιωσήφ Παπαδάτος**

<sup>1</sup> Επισημαίνεται ότι το διαβιβαστικό πρότασης βρίσκεται στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, <http://rc.ionio.gr>, ενότητα «ΕΝΤΥΠΑ».

“This project is funded by the European Union and by National Funds of Greece & Albania”

