



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π.

Ι. Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα, τηλ.: 2661087603-6,
Fax: 2661087641, e-mail: rc@ionio.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης Ε.Λ.Κ.Ε.Ι.Π.

Ημ/νία : 21.01.2020

Τμήμα : Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης και Διαχείρισης
Προσωπικού

Αρ.Πρωτ. : 556

Πληρ. : Ν. Κοσκινάς

Τηλ. : 26610-87606

Fax : 26610-87641

E-mail : koskinas@ionio.gr

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου με τίτλο «Έξυπνες ψηφιακές εφαρμογές και εργαλεία για την αποτελεσματική προώθηση και ανάδειξη της βιοποικιλότητας των Ιονίων Νήσων» με κωδικό έργου 80420, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ίονια Νησιά 2014-2020», μετά από απόφαση της υπ' αριθμ. 132^{ης} /16.01.2020 συνεδρίασης των μελών της, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για τα ακόλουθα αντικείμενα, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 64, του Ν. 4485/2017 που αντικατέστησε την ΚΥΑ 679/96.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της
Ευρωπαϊκής Ένωσης



Περιγραφή έργου (1): Έμπειρος Ερευνητής, υπεύθυνος για τις δραστηριότητες ανάδειξης της βιώσιμης ανάπτυξης μέσω δράσεων προώθησης, ενημέρωσης και διάχυσης της πληροφορίας και της γνώσης και ευαισθητοποίησης αναφορικά με τη βιοποικιλότητα της ΠΙΝ. Ο υπεύθυνος θα απασχοληθεί σε δραστηριότητες καταγραφής, ανάλυσης και παρουσίασης δεδομένων βιοποικιλότητας (πχ χλωρίδα, μακρομύκητες), καθώς και στην περαιτέρω αξιολόγηση (ΠΕ1-ΠΕ2). Επίσης, θα απασχοληθεί με δράσεις και ενέργειες για την εκτίμηση του σκοπού και της επίδρασης της πλατφόρμας που θα αναπτυχθεί στα πλαίσια του έργου, για την προστασία της βιοποικιλότητας στην ΠΙΝ (ΠΕ3). Επίσης, περιλαμβάνεται η συμμετοχή σε ενέργειες διάχυσης (ΠΕ4) μέσω της διεξαγωγής ημερίδων, της παρουσίας σε σταθμούς τοπικής εμβέλειας, της έκδοση φυλλαδίων και την χρήση online κοινωνικών δικτύων. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-4

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κεφαλονιά/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2022

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 15.000,00 € (δεκαπέντε χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

Προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο Γεωπόνου-Τεχνολόγου Τροφίμων από ΑΕΙ του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ.	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες
Διδακτορικό Δίπλωμα στις Γεωπονικές Επιστήμες-Τεχνολογία Τροφίμων με ειδίκευση σε αιφώρες μικροβιακές διεργασίες και αξιοποίηση βιομηχανικών παραπροϊόντων.	Σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο: 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο: 100 μονάδες
Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο C2 ή αντίστοιχο).	50 μονάδες

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων έως τρία (3) έτη. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 108 μονάδες) (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)
Επαγγελματική εμπειρία σε σχετικό με την ειδικότητά του αντικείμενο έως τρία (3) έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 108 μονάδες)
Ερευνητική εμπειρία δημοσιεύσεων σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά (α) περιοδικά και (β) συνέδρια στις αιφώρες μικροβιακές διεργασίες.	Έως 300 μονάδες (α) Περιοδικά έως 200 / 10 μονάδες έκαστο (β) Συνέδρια έως 100 / 5 μονάδες έκαστο (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
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 100 μονάδες (α) έως 75 μονάδες (β) έως 25 μονάδες

Περιγραφή έργου (2): Νέος ερευνητής, για τις δραστηριότητες ανάδειξης της βιώσιμης ανάπτυξης μέσω δράσεων προώθησης, ενημέρωσης και διάχυσης της πληροφορίας και της γνώσης και ευαισθητοποίησης αναφορικά με τη βιοποικιλότητα της ΠΙΝ. Θα απασχοληθεί σε δραστηριότητες καταγραφής, ανάλυσης και παρουσίασης δεδομένων βιοποικιλότητας (πχ χλωρίδα, μακρομύκητες) καθώς και στην περαιτέρω αξιολόγηση (ΠΕ1-ΠΕ2). Επίσης, θα απασχοληθεί με δράσεις και ενέργειες για την εκτίμηση του σκοπού και της επίδρασης της πλατφόρμας που θα αναπτυχθεί στα πλαίσια του έργου, για την προστασία της βιοποικιλότητας στην ΠΙΝ (ΠΕ3). Επίσης, περιλαμβάνεται η συμμετοχή σε ενέργειες διάχυσης (ΠΕ4) μέσω της διεξαγωγής ημερίδων, της παρουσίας σε σταθμούς τοπικής εμβέλειας, της έκδοση φυλλαδίων και την χρήση online κοινωνικών δικτύων. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-4

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κεφαλονιά/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2022

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 15.000,00 € (δεκαπέντε χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ)

Προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο Χημικού από ΑΕΙ του εσωτερικού ή από αντίστοιχο τμήμα του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ.	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες
Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στη Φυσικοχημεία.	Σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο
Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο).	50 μονάδες

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων, κατά προτίμηση σχετικών με μικροβιολογία και αειφόρες βιοδιεργασίες τροφίμων, έως δύο (2) έτη. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες) (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)
Επαγγελματική εμπειρία σε σχετικό με την ειδικότητά του αντικείμενο έως τρία (3) έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 108 μονάδες)

Ερευνητική εμπειρία δημοσιεύσεων σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά (α) περιοδικά και (β) συνέδρια στο γνωστικό αντικείμενο της μικροβιολογίας τροφίμων.	Έως 300 μονάδες (α) Περιοδικά έως 100 / 25 μονάδες έκαστο (β) Συνέδρια έως 200 / 25 μονάδες έκαστο (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)
--	--

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
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 100 μονάδες (α) έως 75 μονάδες (β) έως 25 μονάδες

Περιγραφή έργου (3): Υπεύθυνος για δραστηριότητες συλλογής, ανάλυσης, επεξεργασίας και οργάνωσης δεδομένων περιβάλλοντος, από τρεις διαφορετικές πηγές: α) τους Φορείς Διαχείρισης της ΠΙΝ, β) τα Τμήματα του Ιόνιου Πανεπιστημίου και το εξειδικευμένο προσωπικό που αυτά απασχολούν και γ) το ευρύ κοινό μέσω διαδικασιών πληθοπορισμού στον τομέα του περιβάλλοντος, της περιβαλλοντικής πολιτικής και της πολιτισμικής κληρονομιάς. Συμμετοχή στην κατάλληλη διαμόρφωσή τους για ανάρτηση σε διαδικτυακή πλατφόρμα του Ιονίου Πανεπιστημίου, προκειμένου να είναι συγκεντρωμένα όλα τα περιβαλλοντικά δεδομένα της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων και εύκολη η πρόσβαση και ανάκτησή τους από ενδιαφερόμενους φορείς. Επιπλέον, συμμετοχή σε ενέργειες ενσωμάτωσης των συλλεγόμενων δεδομένων στην εκπαιδευτική διαδικασία και κατάλληλης ενημέρωσης σχολικών μονάδων και κέντρων διά βίου μάθησης. Συμμετοχή στην οργάνωση ημερίδων, δελτίων τύπου και στην προετοιμασία ανακοινώσεων/δημοσιεύσεων σε συνέδρια και επιστημονικά περιοδικά, καθώς και στη λήψη δεδομένων πεδίου. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-4.

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Ζάκυνθος/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2022

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 15.000,00 € (δεκαπέντε χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ).

Προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο Περιβαλλοντολόγου ΑΕΙ (Πανεπιστήμιο ή ΤΕΙ) (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες
Μεταπτυχιακός Τίτλος με εξειδίκευση στην Εφαρμοσμένη Οικολογία.	Σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο 100 μονάδες
Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο).	50 μονάδες

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
------------------------	----------------------



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της
Ευρωπαϊκής Ένωσης



Εμπειρία στην μελέτη, συλλογή δεδομένων και διαχείριση βιοποικιλότητας και φυσικού περιβάλλοντος, έως ένα (1) έτος. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές εργασίες.	Μήνες * 5 μονάδες (έως 60 μονάδες)
Εμπειρία σε δομές διαρκούς εκπαίδευσης, έως ένα (1) έτος. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή παραστατικά).	Μήνες * 5 μονάδες (έως 60 μονάδες)
Συμμετοχή σε εθελοντικές περιβαλλοντικές δράσεις, ή δράσεις για την προστασία του περιβάλλοντος έως ένα (1) έτος (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση των Υπευθύνων των δράσεων ή των Οργανισμών.)	Μήνες * 3 Μονάδες (έως 36 μονάδες)
Επαγγελματική εμπειρία στον τομέα των περιβαλλοντικών επιστημών, έως ένα (1) έτος.	Μήνες * 3 Μονάδες (έως 36 μονάδες)

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
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 100 μονάδες (α) έως 75 μονάδες (β) έως 25 μονάδες

Περιγραφή έργου (4) : Υπεύθυνος για δραστηριότητες συλλογής, ανάλυσης, επεξεργασίας και αξιολόγησης περιβαλλοντικών δεδομένων που προέρχονται από τρεις πηγές: α) τους Φορείς Διαχείρισης της ΠΙΝ, β) τα Τμήματα του Ιόνιου Πανεπιστημίου και το εξειδικευμένο προσωπικό που αυτά απασχολούν και γ) το ευρύ κοινό μέσω διαδικασιών πληθοπορισμού στον τομέα του περιβάλλοντος, της περιβαλλοντικής πολιτικής και της πολιτισμικής κληρονομιάς. Συμμετοχή στη λειτουργία και στην αξιολόγηση της χρηστικότητας και προστιθέμενης αξίας των υπό ανάπτυξη ψηφιακών υποδομών και στον προσδιορισμό των πολλαπλασιαστικών ωφελειών από τη λειτουργία και αξιοποίηση της πλατφόρμας για την προστασία της βιοποικιλότητας. Συμμετοχή στη διαμόρφωση των δεδομένων για ανάρτησή τους στη διαδικτυακή πλατφόρμα, προκειμένου να είναι συγκεντρωμένα όλα τα περιβαλλοντικά δεδομένα της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων και εύκολη η πρόσβαση και ανάκτησή τους από ενδιαφερόμενους φορείς. Επιπλέον, συμμετοχή στην οργάνωση ημερίδων, δελτίων τύπου και στη προετοιμασία ανακοινώσεων/δημοσιεύσεων σε συνέδρια και επιστημονικά περιοδικά, καθώς και στη λήψη δεδομένων πεδίου. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-4.

Αριθμός θέσεων: Μία (1)



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της
Ευρωπαϊκής Ένωσης



Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου
Τόπος Παράδοσης Έργου: Ζάκυνθος/Κέρκυρα
Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2022

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 15.000,00 € (δεκαπέντε χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ).

Προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο ΑΕΙ (Πανεπιστήμιο ή ΤΕΙ) Γεωπονικών Σπουδών, με εξειδίκευση στη Βιολογική Γεωργία, (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες
Μεταπτυχιακό ή Διδακτορικό τίτλο σπουδών, στο γνωστικό αντικείμενο των Περιβαλλοντικών Επιστημών και της Αειφόρου Ανάπτυξης.	Διδακτορικό: 200 Μονάδες Μεταπτυχιακό: 100 Μονάδες
Καλή γνώση Αγγλικής (επίπεδο \geq B2 αντίστοιχα) (Για κάθε επιπλέον γνώση ξένης γλώσσας + 10 Μονάδες).	50 μονάδες

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων, έως δύο (2) έτη. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες)
Επαγγελματική εμπειρία σε σχετικό με τις περιβαλλοντικές επιστήμες αντικείμενο, έως πέντε (5) έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 180 μονάδες)
Ερευνητική εμπειρία δημοσιεύσεων σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά (α) περιοδικά και (β) συνέδρια στο γνωστικό αντικείμενο των περιβαλλοντικών επιστημών.	Έως 200 μονάδες (α) Περιοδικά έως 120 / 30 μονάδες έκαστο (β) Συνέδρια έως 80 / 20 μονάδες έκαστο
Διδακτική εμπειρία σε σεμινάρια ή θερινά σχολεία συναφή με το υπό προκήρυξη αντικείμενο, έως ένα και μισό (1,5) έτος. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του φορέα οργάνωσης των σεμιναρίων εκπαίδευσης, ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 54 μονάδες)

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
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 100 μονάδες (α) έως 75 μονάδες (β) έως 25 μονάδες

Περιγραφή έργου (5): Συμμετοχή σε δραστηριότητες και ενέργειες που αφορούν την διάχυση της ανάπτυξης της πληροφοριακής υποδομής και ψηφιακής πλατφόρμας του έργου, την συλλογή και ανάλυση των απαιτήσεων αυτού, την ανάπτυξη του υποσυστήματος πληθοπορισμού, υπεύθυνος για τη λειτουργία της πλατφόρμας και την αξιολόγηση της απόδοσης της από το ευρύ κοινό και τις αρμόδιες δημόσιες αρχές, παρακολούθηση της επίδρασης και των επιπτώσεων λειτουργίας της στη δημόσια διοίκηση, υπεύθυνος για την εκπόνηση πλάνου βιώσιμης λειτουργίας αυτής και συμμετοχή και σχεδιασμό ενεργειών διάχυσης και παραγωγής σχετικού επικοινωνιακού υλικού. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-4

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 31.12.2022

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 15.000,00 € (δεκαπέντε χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ).

Προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο ΑΕΙ Δημόσιας Διοίκησης (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες
Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο C2 ή αντίστοιχο).	50 μονάδες
Γνώση χρήσης Η/Υ.	20 μονάδες

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων, έως τέσσερα (4) έτη. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 144 μονάδες)
Επαγγελματική εμπειρία στην σύνταξη οικονομικοτεχνικών μελετών, και μελετών αναπτυξιακού σκοπού, έως τέσσερα (4) έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 144 μονάδες)
Εμπειρία στη διοργάνωση ημερίδων, συνεδρίων και εκθέσεων, έως δύο (2) έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες)

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
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 100 μονάδες (α) έως 75 μονάδες (β) έως 25 μονάδες

Περιγραφή έργου (6): Υπεύθυνος για δραστηριότητες καταγραφής και ανάλυσης απαιτήσεων της πλατφόρμας, ανάπτυξη υποσυστήματος βάσης δεδομένων, ανάπτυξη υποσυστήματος ψηφιακής πλατφόρμας και πληθοπορισμού, προετοιμασία λειτουργίας και πλάνο αξιολόγησης της πλατφόρμας, μελέτη επίδρασης της πλατφόρμας στην προστασία της βιοποικιλότητας στην ευρύτερη Περιφέρεια Ιονίων Νήσων και μελέτη της επίδρασης της πλατφόρμας στην ανάπτυξη της τουριστικής επιχειρηματικότητας, εκπόνηση πλάνου βιώσιμης λειτουργίας και συμμετοχή στην οργάνωση ημερίδων ενημέρωσης και διάχυσης, δελτίων τύπου και παραγωγής ενημερωτικού υλικού. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-4

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 30.11.2020

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 15.000,00 € (δεκαπέντε χιλιάδες ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ).

Προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο Τεχνολόγου Περιβάλλοντος ΤΕΙ (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες
Μεταπτυχιακός Τίτλος στο γνωστικό αντικείμενο της διαχείρισης του χώρου.	Σε αυτό το γνωστικό αντικείμενο 200 μονάδες / σε άλλο συναφές γνωστικό αντικείμενο 100 μονάδες
Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο).	50 μονάδες

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Εμπειρία στην υλοποίηση ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων. Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 36 μονάδες)
Επαγγελματική εμπειρία σε σχετικό με την ειδικότητά του αντικείμενο έως τρία (3) έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 36 μονάδες)
Ερευνητική εμπειρία δημοσιεύσεων σε διεθνή έγκριτα επιστημονικά (α) περιοδικά και (β) συνέδρια στο γνωστικό αντικείμενο του έργου.	Έως 250 μονάδες (α) Περιοδικά έως 150 / 30 μονάδες έκαστο (β) Συνέδρια έως 100 / 20 μονάδες έκαστο (ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της
Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

<p>Εμπειρία στην ανάπτυξη διαλειτουργικών πληροφοριακών συστημάτων (όπως ενδεικτικά Internet of Things, Android).</p> <p>Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική πτυχιακή/διπλωματική εργασία ή με σχετική βεβαίωση ή από σχετικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή/και διεθνή συνέδρια.</p>	<p>Πτυχιακή/διπλωματική εργασία: 100 μονάδες / δημοσιεύσεις ή παρουσιάσεις: 5 μονάδες έκαστη (έως 50 μονάδες)</p> <p>(ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)</p>
--	--

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
<p>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.</p>	<p>Έως 100 μονάδες (α) έως 75 μονάδες (β) έως 25 μονάδες</p>

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

Το χρονικό διάστημα απασχόλησης μπορεί να τροποποιηθεί σε περίπτωση τροποποίησης του Τεχνικού Δελτίου της πράξης. Η αμοιβή θα καταβάλλεται σύμφωνα με τη ροή της χρηματοδότησης του προγράμματος και με την προϋπόθεση ότι υπάρχει διαθέσιμο υπόλοιπο στο συγκεκριμένο έργο.

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 την συνέχεια της διαδικασίας.

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 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>.

Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και σε περίπτωση παραίτησως ή πρόωρης λύσεως της σύμβασης με τον επιλεγέντα, δύναται να επιλέγεται ο επόμενος υποψήφιος σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης που θα συνταχθεί.

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**¹ 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 αντικείμενου ενδιαφέροντος. Για ακαδημαϊκούς τίτλους από την αλλοδαπή απαιτείται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ. **Σημειώνεται ότι ο κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλει πρόταση μόνο για ένα αντικείμενο επί ποινή αποκλεισμού.**

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν στην Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και τις **5 Φεβρουαρίου 2020 και ώρα 14:00 (ημερομηνία παραλαβής από την Υπηρεσία).**

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με την κ. Άννα Σωτηροπούλου, τηλ. 2661087869, e-mail: annasoti@ionio.gr.

Ενοστάσεις:

Τυχόν ενστάσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στην Επιτροπή Ερευνών Ι.Π. εντός 5 ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π., <http://rc.ionio.gr/news>, και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των συνυποψήφιών 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

Καθηγητής Ιωσήφ Παπαδάτος

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



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της
Ευρωπαϊκής Ένωσης



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη