



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

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

Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης Ε.Λ.Κ.Ε. Ι.Π.
Τμήμα : Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης και Διαχείρισης
Προσωπικού
Πληρ. : Ν. Κοσκινάς
Τηλ. : 26610-87674
Fax : 26610-87641
E-mail : koskinas@ionio.gr

Ημ/νία : 14.05.2020
Αρ.Πρωτ. : 4343
Αρ.Πρωτ. : 4343

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου με τίτλο «**BIO_MNHΜΕΣ**»: ΜΝΗΜειακοί ΕλαιώνεςΣ/Ελαιόδεντρα – Καταγραφή, Αποτύπωση, Χρονολόγηση και Ανάδειξη ως Υψηλής Αξίας Οικοσυστήματα» με κωδικό έργου **80412**, που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Ιόνια Νησιά 2014-2020**», μετά από απόφαση της υπ' αριθμ. 141/30.04.2020 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.

Περιγραφή έργου (1): Ερευνητής/ρια Δασολόγος, κάτοχος μεταπτυχιακού στη Διαχείριση Προστατευόμενων περιοχών, με έμφαση στην ορνιθοπανίδα και εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα και περιβαλλοντικές μελέτες, ο/η οποίος/α θα εργαστεί για τη συλλογή, ανάλυση, επεξεργασία, αξιολόγηση και οργάνωση δεδομένων βιοποικιλότητας (πανίδα και ορνιθοπανίδα) σε επιλεγμένους Υπεραιωνόβιους Ελαιώνες του Ιονίου (Κέρκυρα και Παξούς). Θα εργαστεί επίσης στη διάχυση της πληροφορίας, στην ψηφιακή διαμόρφωση και στην ανάρτηση σε βάση δεδομένων ειδικά διαμορφωμένη. Επιπλέον θα συμβάλλει στην συμπλήρωση πρωτοκόλλων με την καταγραφή των μορφομετρικών δεδομένων των επιλεγμένων Υπεραιωνόβιων Ελαιόδεντρων. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1,ΠΕ3-ΠΕ5.

Αριθμός θέσεων: Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Ζάκυνθος/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: εντός των ορίων των πακέτων εργασίας (ΠΕ 1: 31/10/2021, ΠΕ3: 31/05/2022, ΠΕ4: 30/06/2022, ΠΕ5: 30/04/2022).

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 4.000,00 €, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και κρατήσεων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο Δασολόγου
- Μεταπτυχιακό στη διαχείριση των προστατευόμενων περιοχών (Περιοχές NATURA 2000)
- Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο \geq B2)
- Καλή γνώση Η/Υ, πιστοποιητικό ECDL ή Cambridge

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των αποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο Δασολόγου (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες (έως 200 μονάδες)
Καλή γνώση επιπλέον γλωσσών – πέραν της Αγγλικής (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο)	Για κάθε γλώσσα επιπλέον 10 μονάδες

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Εμπειρία στην συλλογή δεδομένων, στην παρακολούθηση και στην αξιολόγηση της βιοποικιλότητας, με έμφαση στη πανίδα και ορνιθοπανίδα, έως τρία (3) έτη. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές εργασίες.)	Μήνες * 2 μονάδες (έως 72 μονάδες)

<p>Συμμετοχή σε εθελοντικές ερευνητικές περιβαλλοντικές δράσεις, έως ένα (3) έτος</p> <p>(Η εμπειρία τεκμηριώνεται με βάση σχετική βεβαίωση των Υπευθύνων των δράσεων ή των Οργανισμών.)</p>	<p>Μήνες * 2 Μονάδες (έως 72 μονάδες)</p>
<p>Επαγγελματική εμπειρία στον τομέα των περιβαλλοντικών επιστημών, έως ένα (1) έτος</p>	<p>Μήνες * 2 Μονάδες (έως 24 μονάδες)</p>
<p>Ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια, συναφείς με βιοποικιλότητα (πανίδα)</p>	<p>2 μονάδες για κάθε επιστημονική δημοσίευση</p> <p>(έως 20 μονάδες)</p> <p>(ανάλογα την συνάφεια και την ποιότητα, αξιολογείται με βάση ακαδημαϊκά κριτήρια κατ' αναλογία της αξιολόγησης μελών ΔΕΠ)</p>

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

Περιγραφή έργου (2): Ερευνητής/τρια πτυχιούχος Γεωπονίας, με προϋπηρεσία και εξειδίκευση στη μελέτη χλωρίδας. Θα εργαστεί στη συλλογή, ανάλυση, επεξεργασία, αξιολόγηση και οργάνωση δεδομένων βιοποικιλότητας (χλωρίδας) σε επιλεγμένους Μνημειακούς Ελαιώνες του Ιονίου (Ζάκυνθο, Λευκάδα, Κέρκυρα και Παξούς). Θα απασχοληθεί επιπλέον σε δράσεις διάχυσης της πληροφορίας και στην ψηφιακή διαμόρφωση και ανάρτηση των δεδομένων σε πλατφόρμα ειδικά διαμορφωμένη. Πακέτο εργασίας ΠΕ5.

Αριθμός θέσεων: Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Ζάκυνθος

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: εντός των ορίων του πακέτου εργασίας ΠΕ5: έως 30/04/2022

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 4.000,00 € (τέσσερις χιλιάδες ευρώ) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και κρατήσεων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο Γεωπόνου
- Καλή γνώση Αγγλικής Γλώσσας

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των αποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες βαθμολογίας
Πτυχίο Γεωπόνου (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησης του από ίδρυμα στο εξωτερικό).	Βαθμός (με άριστα το 10) * 20 μονάδες (έως 200 μονάδες)
Καλή γνώση επιπλέον γλωσσών – πέραν της Αγγλικής (επίπεδο \geq B2 ή αντίστοιχο)	Για κάθε γλώσσα επιπλέον 10 μονάδες
Εμπειρία στην καταγραφή συλλογή και αναγνώριση δεδομένων χλωρίδας, έως πέντε (5) έτη. (Η εμπειρία τεκμηριώνεται από σχετική βεβαίωση του Επιστημονικού Υπευθύνου ή από σχετικές εργασίες.	Μήνες *3 μονάδες (έως 180 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 (3): Ερευνητής/τρια με εξειδίκευση στη Βιολογική Γεωργία και Διδακτορικό στην Αειφόρο Ανάπτυξη, υπεύθυνος/η για τη συλλογή, καταγραφή, αξιολόγηση και ανάδειξη στοιχείων ιστορικής και πολιτιστικής κληρονομιάς των Επτανήσων που συνδέονται με τη διατήρηση των μνημειακών ελαιώνων του Ιονίου. Συμμετοχή στις καταγραφές των μορφομετρικών στοιχείων των μνημειακών ελαιώνων, στη λήψη δειγμάτων για τη χρονολόγηση, με χρήση προσαυξητικής τρυπάνης, από επιλεγμένα ελαιόδεντρα των νήσων Κέρκυρας, Λευκάδας και Παξών, στη μελέτη οικοτουριστικής διαδρομής στους μνημειακούς ελαιώνες του Ιονίου και στην προβολή και προώθηση του μνημειακού φυσικού & πολιτιστικού πλούτου. Επίσης, θα συμμετέχει σε δράσεις διάχυσης μέσω της διεξαγωγής ημερίδων, της παρουσίας σε σταθμούς τοπικής εμβέλειας, της έκδοση φυλλαδίων και τη χρήση online κοινωνικών δικτύων. Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-ΠΕ3, ΠΕ7

Αριθμός θέσεων: Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Ζάκυνθος/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: εντός των ορίων των πακέτων εργασίας (ΠΕ 1: 31/10/2021, ΠΕ2: 31/12/2021, ΠΕ3: 31/05/2022, ΠΕ7: 31/10/2022).

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 11.600,00 € (έντεκα χιλιάδες εξακόσια ευρώ), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και κρατήσεων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο ΑΕΙ (Πανεπιστήμιο ή ΤΕΙ), Γεωπονικών σπουδών, με εξειδίκευση στη Βιολογική Γεωργία (αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από ίδρυμα του εξωτερικού).
- Διδακτορικό τίτλο σπουδών στο γνωστικό αντικείμενο των περιβαλλοντικών επιστημών και της Βιώσιμης Ανάπτυξης
- Καλή γνώση Αγγλικής ή Γαλλικής Γλώσσας (επίπεδο \geq B2 αντίστοιχα)

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των αποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης
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 100 μονάδες (α) Περιοδικά έως 60 / 15 μονάδες έκαστο (β) Συνέδρια έως 40 / 4 μονάδες έκαστο

<p>Διδακτική εμπειρία σε σεμινάρια ή θερινά σχολεία, έως ένα και μισό (1,5) έτος.</p> <p>Η εμπειρία τεκμηριώνεται από σχετική βεβαίωση του φορέα οργάνωσης των σεμιναρίων εκπαίδευσης, ή από σχετικές συμβάσεις ή από σχετικά φορολογικά παραστατικά.</p>	<p>Μήνες * 3 μονάδες (έως 54 μονάδες)</p>
---	---

<p>ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ</p>	
<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>

Περιγραφή έργου (4): Δύο Φοιτητές του Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων της Σχολής Περιβάλλοντος, οι οποίοι θα βοηθήσουν στη συλλογή ελαιοκάρπου από Μνημειακά Ελαιόδεντρα (Κεφαλονιά, Κέρκυρα, Παξοί) και στην ελαιοποίησή του, για τις εργαστηριακές αναλύσεις του ελαίου. Πακέτο εργασίας: ΠΕ4

Αριθμός θέσεων : Δύο (2)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Ζάκυνθος/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: εντός των ορίων του πακέτου εργασίας: έως 30/04/2022.

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 2.000 € (δύο χιλιάδες ευρώ) έκαστος (σύνολο 4.000,00 € - τέσσερις χιλιάδες ευρώ), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και κρατήσεων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Φοιτητές του Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων
- Να έχουν καλή επίδοση τα μαθήματα χημείας

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των αποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης
Πολύ καλή επίδοση στα μαθήματα χημείας και χημείας τροφίμων.	50 μονάδες
Εμπειρία στις αναλύσεις των φαινολικών ενώσεων (Η εμπειρία τεκμηριώνεται από βεβαίωση του υπεύθυνου του εργαστηρίου - μέλους ΔΕΠ - ή από σχετικές εργασίες)	30 μονάδες
Εκπόνηση πτυχιακής εργασίας σε σχετικό θέμα	20 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): Πτυχιούχος ΑΕΙ επικοινωνίας, με μεταπτυχιακό στην επικοινωνία και διεθνείς σχέσεις, για απασχόληση με αντικείμενο τη συλλογή ιστορικών, κοινωνικών, θρησκευτικών και πολιτιστικών δεδομένων, την επεξεργασία τους και τη σύνδεσή τους με τους μνημειακούς ελαιώνες και ελαιόδεντρα του Ιονίου. Θα απασχοληθεί επίσης σε δράσεις επικοινωνίας με τις τοπικές κοινωνίες και σε δράσεις διάχυσης μέσω της διεξαγωγής ημερίδων, συνεδρίων, της έκδοση φυλλαδίων και τη χρήση online κοινωνικών δικτύων. Πακέτα εργασίας: ΠΕ2, ΠΕ7

Αριθμός θέσεων: Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Ζάκυνθος/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: εντός των ορίων των πακέτων εργασίας, ΠΕ2: 31/10/2021, ΠΕ7: 31/10/2022.

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 3.000,00 € (τρεις χιλιάδες ευρώ), συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και κρατήσεων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο ΑΕΙ (στον τομέα της επικοινωνίας και διεθνών σχέσεων), αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από ίδρυμα του εξωτερικού).
- Μεταπτυχιακό (M.Sc.) στην επικοινωνία και στις διεθνείς και ευρωπαϊκές σχέσεις
- Καλή γνώση Αγγλικής ή Γαλλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 αντίστοιχα)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Για κάθε επιπλέον γνώση ξένης γλώσσας + 10 μονάδες	Μέχρι 20 μονάδες
Επαγγελματική εμπειρία σε σχετικό αντικείμενο με την επικοινωνία, έως πέντε (3) έτη.	Μήνες * 3 μονάδες (έως 108 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): Ερευνητής (Χημείας ή Φαρμακευτικής), με εμπειρία στις αναλύσεις των φαινολικών ενώσεων ελαιολάδου μέσω NMR. Θα εργαστεί για τις αναλύσεις των φαινολικών ενώσεων του ελαιολάδου από μνημειακά ελαιόδεντρα των νήσων Ζάκυνθος, Κεφαλονιά, Κέρκυρα, Παξούς και Ιθάκη. Πακέτα εργασίας: ΠΕ4

Αριθμός θέσεων: Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κεφαλονιά/Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: εντός των ορίων των πακέτων εργασίας, ΠΕ4: έως 30/06/2022.

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 6.200,00 € (έξι χιλιάδες διακόσια ευρώ) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και κρατήσεων.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

- Πτυχίο ΑΕΙ (Χημικού ή Φαρμακοποιού), αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από ίδρυμα του εξωτερικού).
- Καλή γνώση Αγγλικής ή Γαλλικής γλώσσας (επίπεδο \geq B2 αντίστοιχα)

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Για κάθε επιπλέον γνώση ξένης γλώσσας + 10 μονάδες	Μέχρι 20 μονάδες
Επαγγελματική εμπειρία σε σχετικό αντικείμενο της ανάλυσης των φαινολικών ενώσεων μέσω NMR, έως δύο (2) έτη.	Μήνες * 4 μονάδες (έως 96 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

Η συγκεκριμένη σύμβαση ανάθεσης έργου ενδεχομένως να απαιτήσει 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 υποψήφιων 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 **29 Μαΐου 2020, και ώρα 14:00 (ημερομηνία παραλαβής από την Υπηρεσία)**. Λόγω των έκτακτων συνθηκών για τον κορωνοϊό, παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι πριν υποβάλλουν προτάσεις να επικοινωνούν με τον κ. Νίκο Κοσκινά είτε στο τηλ. 26610-87674 είτε με μήνυμα στη διεύθυνση koskinas@ionio.gr. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το φυσικό αντικείμενο του έργου οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με την κ. Άννα Σωτηροπούλου, τηλ. 2661087968, e-mail: annasoti@ionio.gr.

Ενστάσεις:

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 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

Καθηγητής Ιωσήφ Παπαδάτος

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