



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

\* \* \*

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά, Χανιά Κρήτης

Γενικές Πληροφορίες: ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΑΓΑΘΩΝ, ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΜΙΣΘΩΣΕΩΝ

Τηλέφωνα: 28210-37037 & 28210-37040 \* Fax: 28210-37082

ΣΧΟΛΗ ΧΗΜΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Επιστημονικά Υπεύθυνος: Ομότιμος Καθηγητής Νικόλαος Καλογεράκης

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Χανιά, 04-03-2022

Αρ. Πρωτ.: 5685

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗ ΣΥΝΑΨΗ ΕΩΣ ΤΕΣΣΑΡΩΝ (4) ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

**Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης**, στο πλαίσιο υλοποίησης και προς υποστήριξη της εκτέλεσης του έργου με τίτλο «*Εφαρμογή τεχνολογιών νανο-φουσαλίδας στην μεταλλευτική βιομηχανία*», με *Ακρωνύμιο*: «nano-BT» κωδικό έργου «T12EPAS-00033» και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82573, στο πλαίσιο της πρόσκλησης 3802/01-07-2021/ (ΑΔΑ: ΩΗΗΗ46ΜΤΑΡ-614) «ERANETS 2021A» - Ευρωπαϊκή E&T Συνεργασία - Πράξη Επιχορήγησης Ελληνικών Φορέων που συμμετείχαν επιτυχώς σε Κοινές Προ- κηρύξεις Υποβολής Προτάσεων των Ευρωπαϊκών Δικτύων ERANETS»/Κωδικός Πρόσκλησης 037ΚΕ - Α/Α ΟΠΣ 4888», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», (ΕΠΑνΕΚ), ΕΣΠΑ 2014-2020, το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και από εθνικούς πόρους και ειδικότερα από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), με επιστημονικά υπεύθυνο τον Ομότιμο Καθηγητή κ. Νικόλαο Καλογεράκη και κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82573 και **έχοντας υπ' όψιν τις ακόλουθες διατάξεις**:

- Το άρθρο 72 παρ. 1 του ν. 4610/07-05-2019 (ΦΕΚ Α' 70/07-05-2019) «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι., πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις», το οποίο τροποποιεί την παρ. 3 περίπτωση στ του άρθρου 64 του ν. 4485/2017
- Το άρθρο 64 του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114/04-08-2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
- Του άρθρου 24 παρ. 1 του ν. 4386/2016 (ΦΕΚ Α' 83/11-5-2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
- Το π.δ. 38/2010 (ΦΕΚ Α' 78) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2005/36/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 7ης Σεπτεμβρίου 2005, σχετικά με την αναγνώριση των επαγγελματικών προσόντων» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
- Τον ν. 4354/2015 (ΦΕΚ Α' 176/16-12-2015) «Διαχείριση των μη εξυπηρετούμενων δανείων, μισθολογικές ρυθμίσεις και άλλες επείγουσες διατάξεις εφαρμογής της συμφωνίας δημοσιονομικών στόχων και διαρθρωτικών μεταρρυθμίσεων»
- Την υπ' αριθμόν πρωτ. 2/1015/ΔΕΠ/5.1.2016 (ΑΔΑ ΨΑΕΦΗ-ΠΟ7) «Παροχή οδηγιών για την εφαρμογή των διατάξεων του Κεφαλαίου Β του ν. 4354/2015 (176/Α') «Μισθολογικές ρυθμίσεις των υπαλλήλων του Δημοσίου, των Οργανισμών Τοπικής Αυτοδιοίκησης (Ο.Τ.Α.) πρώτου και δεύτερου βαθμού, των Νομικών Προσώπων Δημοσίου (Ν.Π.Δ.Δ.) και Ιδιωτικού Δικαίου (Ν.Π.Ι.Δ.), καθώς και των Δ.Ε.Κ.Ο. του Κεφ. Α' του ν. 3429/2005 (Α' 314) και άλλες μισθολογικές διατάξεις» του Γενικού Λογιστηρίου του Κράτους,



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑνΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Τον Οδηγό Χρηματοδότησης Έρευνας και Κανονισμού Διαχείρισης Προγραμμάτων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης
- Την υπ' αριθμ. 4313/17-02-2022 έγκριση του ετήσιου προϋπολογισμού του έργου με τίτλο «Εφαρμογή τεχνολογιών νανο-φουσαλίδας στην μεταλλευτική βιομηχανία», με Ακρωνύμιο: «nano-BT» με κωδικό έργου «Τ12ΕΡΑ5-00033» και κωδικό ΕΛΚΕ 82573, σύμφωνα με την οποία προκύπτει ότι υπάρχουν οι απαιτούμενες πιστώσεις για την κάλυψη της δαπάνης της παρούσας σύμβασης (ΑΔΑ: 6Υ7Ψ469Β6Ν-Ν35)
- Την με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 5650/04-03-2022 απόφαση της 619<sup>ης</sup> συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης με την οποία εγκρίθηκε το αίτημα δημοσίευσης της παρούσας (ΑΔΑ: 60ΨΔ469Β6Ν-ΖΑ5)

**Ανακοινώνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος** για την υποβολή προτάσεων για τη σύναψη έως (4) συμβάσεων μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου, με τα κάτωθι προσόντα και κριτήρια επιλογής:

**Θέση 1<sup>η</sup>: Απασχόληση πτυχιούχου Βιολογίας ή κατόχου πτυχίου συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ<sup>1</sup>, κατόχου Διδακτορικού διπλώματος στην Περιβαλλοντική Μηχανική με εξειδίκευση στην Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία.**

**Αριθμός ατόμων:** ένα (1)

**Περιγραφή αντικειμένου:** Ο/Η επιλεγείς/σα θα συνεισφέρει στην υλοποίηση των ακόλουθων **ενοτήτων εργασίας - παραδοτέων:**

**Ε.Ε 4:** «Phytostabilization and phytoextraction of toxic metal spoils»

**Παραδοτέα:**

Π3: Interim Report on assessment of the phytostabilization and phytoextraction treatment of toxic metal spoils in lysimeters

Π4: Report on assessment of the phytostabilization and phytoextraction treatment of toxic metal spoils in lysimeters

Π5: Interim Report

Π7: Final Report to FCT

**Αντικείμενο:** Ο/Η υποψήφιος/α θα συνεισφέρει στον σχεδιασμό και στην εκτέλεση πειραμάτων, φυτοεκχύλισης στο πλαίσιο των Δράσεων της Ενότητας Εργασίας 4 «Phytostabilization and phytoextraction of toxic metal spoils».

**Διάρκεια σύμβασης:** Δεκαπέντε (15) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου έως την λήξη του έργου ή έως την λήξη τυχόν παρατάσεών του. Η ανανέωση πραγματοποιείται μετά από αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου και σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο και εφόσον έχει προβλεφθεί το κόστος της απασχόλησης στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του.

**Συνολικό Ποσό:** Τριάντα εννέα χιλιάδες εξακόσια ογδόντα ευρώ (**39.680,00 €**) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες προσωπικού» του έργου.

**Τόπος εκτέλεσης έργου:** Εργαστήριο Βιοχημικής Μηχανικής και Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας, Σχολή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνείου Κρήτης. Απαιτείται καθημερινή φυσική παρουσία στο Εργαστήριο και στενή συνεργασία με τον Επιστημονικό υπεύθυνο και τα μέλη της ομάδας εργασίας του έργου.

<sup>1</sup> Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των μεταπτυχιακών τίτλων, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών εκπαίδευσης, οι οποίες χορηγήθηκαν δυνάμει της κείμενης Νομοθεσίας, ιδίως του Π.Δ. 38/2010, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν 4610/ 2019 και ισχύει.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

**Προσόντα - Κριτήρια:**

- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι πτυχιούχος Βιολόγος ή κάτοχος πτυχίου συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι κάτοχος Διδακτορικού διπλώματος στην Περιβαλλοντική Μηχανική με εξειδίκευση στην Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία, από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ<sup>2</sup>.
- Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει τεκμηριωμένη εμπειρία στην περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία / φυτοεξυγίανση εδαφών. (Ως γνώση λαμβάνεται υπόψη η διδακτορική διατριβή, το ΜΔΕ ή/και η διπλωματική εργασία)
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει ερευνητική δραστηριότητα, που τεκμηριώνεται με δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει ερευνητική δραστηριότητα, που τεκμηριώνεται με παρουσιάσεις σε συνέδρια συναφή με το γνωστικό πεδίο της Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας.
- Ο/Η υποψήφιος/α να έχει τεκμηριωμένη συμμετοχή/εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, H2020).

**Αντιστοιχούσα βαθμολογία προσόντων – κριτηρίων**

<b>ΠΡΟΣΟΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΟ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ</b>
Πτυχιούχος Βιολόγος ή κάτοχος πτυχίου συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	<b>ON / OFF</b>
Διδακτορικό δίπλωμα στην Περιβαλλοντική Μηχανική με εξειδίκευση στην Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία, από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	<b>ON / OFF</b>
Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.	Καλή: 5% Πολύ καλή: 10% Άριστη: 20% <b>Έως max 20%</b>
Τεκμηριωμένη εμπειρία στην Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία / φυτοεξυγίανση εδαφών. (Ως γνώση λαμβάνεται υπόψη η διδακτορική διατριβή, το ΜΔΕ ή/και η διπλωματική εργασία).	<b>20%</b>
Ερευνητική δραστηριότητα, που τεκμηριώνεται με δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά.	1 δημοσίευση: 5% 2 έως 3 δημοσιεύσεις: 10% 4 έως 5 δημοσιεύσεις: 15% Δημοσιεύσεις > 5 : 25% <b>Μέγιστη βαθμολογία: Έως 25%</b>
Ερευνητική δραστηριότητα, που τεκμηριώνεται με παρουσιάσεις σε συνέδρια συναφή με το γνωστικό πεδίο της Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας.	1 έως 3 Παρουσιάσεις: 5% 4 έως 6 Παρουσιάσεις: 10% Παρουσιάσεις > 6: 15% <b>Μέγιστη βαθμολογία: Έως 15%</b>
Τεκμηριωμένη συμμετοχή/Εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, H2020)	Έως 2 έτη: 10% 2 έτη < Εργασιακή εμπειρία ≤ 3 έτη: 15% Εργασιακή εμπειρία > 3 έτη: 20%

<sup>2</sup> Ομοίως με υποσημείωση 1.

	Μέγιστη βαθμολογία: Έως 20%
Σύνολο	έως 100%

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται στα προσόντα - κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος επισημαίνει στο αίτημά του ότι για την επιλογή υποψηφίου, απαιτείται ποσοστό βαθμολογίας προσόντων-κριτηρίων τουλάχιστον 50% επί του συνολικού.

**Θέση 2<sup>η</sup>: Απασχόληση διπλωματούχου Μηχανικού Ορυκτών Πόρων ή κατόχου διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ<sup>3</sup>, κατόχου Διδακτορικού Διπλώματος με εξειδίκευση σε θέματα γεωτεχνολογίας και περιβάλλοντος.**

**Αριθμός ατόμων:** ένα (1)

**Περιγραφή αντικειμένου:** Ο/Η επιλεγείς/σα θα συνεισφέρει στην υλοποίηση των ακόλουθων **ενοτήτων εργασίας - παραδοτέων:**

**Ε.Ε 4:** «Phytostabilization and phytoextraction of toxic metal spoils»

**Π1:** Report on Soil characterization of Larco mining spoils

**Π5:** Interim Report

**Π6:** Final Report to GSRI

**Αντικείμενο:** Ο/Η υποψήφιος/α θα συνεισφέρει στον «Σχεδιασμό μονάδας φυτοεξυγίανσης, παρακολούθηση εργασιών εγκατάστασης της μονάδας και λειτουργία αυτής και αξιολόγηση πειραματικών μετρήσεων στο πλαίσιο της Ενότητας Εργασίας 4, για τον χαρακτηρισμό των ρυπασμένων εδαφών και των παραγόμενων εκχυλισμάτων, παραγωγής biochar και την εγκατάσταση και λειτουργία συστήματος φυτοεξυγίανσης»

**Διάρκεια σύμβασης:** Δώδεκα (12) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου έως την λήξη του έργου ή έως την λήξη τυχόν παρατάσεών του. Η ανανέωση πραγματοποιείται μετά από αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου και σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο και εφόσον έχει προβλεφθεί το κόστος της απασχόλησης στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του.

**Συνολικό Ποσό:** Είκοσι τρεις χιλιάδες οκτακόσια οκτώ ευρώ (23.808,00 €) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες προσωπικού» του έργου.

**Τόπος εκτέλεσης έργου:** Εργαστήριο Τεχνολογίας Διαχείρισης Μεταλλευτικών & Μεταλλουργικών Αποβλήτων & Αποκατάστασης Εδαφών, Σχολής Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πολυτεχνείου Κρήτης. Απαιτείται καθημερινή φυσική παρουσία στο Εργαστήριο και στενή συνεργασία με τον Επιστημονικό υπεύθυνο και τα μέλη της ομάδας εργασίας του έργου.

**Προσόντα - Κριτήρια:**

- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι Διπλωματούχος Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ή κάτοχος διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ.

<sup>3</sup> Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των μεταπτυχιακών τίτλων, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών εκπαίδευσης, οι οποίες χορηγήθηκαν δυνάμει της κείμενης Νομοθεσίας, ιδίως του Π.Δ. 38/2010, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν 4610/2019 και ισχύει.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι κάτοχος Διδακτορικού Διπλώματος με εξειδίκευση σε θέματα γεωτεχνολογίας και περιβάλλοντος ή συναφή αντικείμενα, από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ<sup>4</sup>.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει τεκμηριωμένη εμπειρία σε χαρακτηρισμό εδαφών, ορυκτών πρώτων υλών και αποβλήτων όπως επίσης και σε τεχνικές εμπλουτισμού και αξιοποίησης μεταλλευμάτων και αποβλήτων.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει ερευνητικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά/τεχνικά περιοδικά και συμμετοχή σε συνέδρια συναφή με εμπλουτισμό και αξιοποίηση μεταλλευμάτων και αποβλήτων.
- Ο/Η υποψήφιος/α να έχει τεκμηριωμένη συμμετοχή/εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, H2020).

#### Αντιστοιχούσα βαθμολογία προσόντων – κριτηρίων

ΠΡΟΣΟΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ
Διπλωματούχος Μηχανικός Ορυκτών Πόρων ή κάτοχος διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ.	ON / OFF
Διδακτορικό Δίπλωμα με εξειδίκευση σε θέματα γεωτεχνολογίας και περιβάλλοντος ή συναφή αντικείμενα, από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	ON / OFF
Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.	Καλή: 5% Πολύ καλή: 10% Άριστη: 20% <b>Έως max 20%</b>
Τεκμηριωμένη εμπειρία σε χαρακτηρισμό εδαφών, ορυκτών πρώτων υλών και αποβλήτων όπως επίσης και σε τεχνικές εμπλουτισμού και αξιοποίησης μεταλλευμάτων και αποβλήτων. (Ως γνώση λαμβάνεται υπόψη η διδακτορική διατριβή, το ΜΔΕ ή/και η διπλωματική εργασία)	<b>30%</b>
Ερευνητικές δημοσιεύσεις σε επιστημονικά/τεχνικά περιοδικά και παρουσιάσεις σε συνέδρια συναφή με εμπλουτισμό και αξιοποίηση μεταλλευμάτων και αποβλήτων.	1 δημοσίευση/παρουσίαση: 5% 2 έως 3 δημοσιεύσεις/παρουσιάσεις: 15% 4 έως 5 δημοσιεύσεις/παρουσιάσεις: 25% Δημοσιεύσεις/παρουσιάσεις > 5: 30% Μέγιστη βαθμολογία: <b>Έως 30%</b>
Τεκμηριωμένη συμμετοχή/Εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, H2020)	Έως 2 έτη: 10% 2 έτη < Εργασιακή εμπειρία ≤ 3 έτη: 15% Εργασιακή εμπειρία > 3 έτη: 20% Μέγιστη βαθμολογία: <b>Έως 20%</b>
<b>Σύνολο</b>	<b>έως 100%</b>

<sup>4</sup> Ομοίως με υποσημείωση 1.

 <b>Ευρωπαϊκή Ένωση</b> Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης	 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ	<b>ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ</b> <b>ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</b>	 <b>ΕΣΠΑ</b> <b>2014-2020</b> ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης			

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται στα προσόντα - κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος επισημαίνει στο αίτημά του **ότι για την επιλογή υποψηφίου, απαιτείται ποσοστό βαθμολογίας προσόντων-κριτηρίων τουλάχιστον 50% επί του συνολικού.**

**Θέση 3<sup>η</sup>: Απασχόληση διπλωματούχου Χημικού Μηχανικού<sup>5</sup> ή κατόχου διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, κατόχου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική ή σε συναφές αντικείμενο από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ<sup>6</sup>, Υποψηφίου Διδάκτορα της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος.**

**Αριθμός ατόμων:** ένα (1)

**Περιγραφή αντικειμένου:** Ο/Η επιλεγείς/σα θα συνεισφέρει στην υλοποίηση των ακόλουθων **ενοτήτων εργασίας - παραδοτέων:**

**Ε.Ε 4:** «Phytostabilization and phytoextraction of toxic metal spoils»

**Π2:** Report on design of lysimeters for phytostabilization and phytoextraction treatment of mining spoils

**Π3:** Interim Report on assessment of the phytostabilization and phytoextraction treatment of toxic metal spoils in lysimeters

**Π4:** Report on assessment of the phytostabilization and phytoextraction treatment of toxic metal spoils in lysimeters

**Αντικείμενο:** Ο/Η υποψήφιος/α θα συνεισφέρει στον πλήρη σχεδιασμό μονάδας φυτοεξυγίανσης, την δημιουργία και παροχή νανοφυσαλίδων στα λυσιμέτρα φυτοεξυγίανσης, στην παρακολούθηση εργασιών εγκατάστασης της μονάδας και λειτουργία αυτής και αξιολόγηση πειραματικών μετρήσεων στο πλαίσιο της Ενότητας Εργασίας 4, την εγκατάσταση και λειτουργία συστήματος φυτοεξυγίανσης.

**Διάρκεια σύμβασης:** Δεκαπέντε (15) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου έως την λήξη του έργου ή έως την λήξη τυχόν παρατάσεών του. Η ανανέωση πραγματοποιείται μετά από αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου και σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο και εφόσον έχει προβλεφθεί το κόστος της απασχόλησης στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του.

**Συνολικό Ποσό:** Είκοσι δύο χιλιάδες τρακόσια είκοσι ευρώ (22.320,00 €) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες προσωπικού» του έργου.

**Τόπος εκτέλεσης έργου:** Εργαστήριο Βιοχημικής Μηχανικής και Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας, Σχολή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνείου Κρήτης. Απαιτείται καθημερινή φυσική παρουσία στο Εργαστήριο και στενή συνεργασία με τον Επιστημονικό υπεύθυνο και τα μέλη της ομάδας εργασίας του έργου.

<sup>5</sup> Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των μεταπτυχιακών τίτλων, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφορές αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών.

<sup>6</sup> Ομοίως με υποσημείωση 1.



**Προσόντα - Κριτήρια:**

- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι Διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός ή κάτοχος διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι Υποψήφιος Διδάκτορας της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική ή σε συναφές αντικείμενο από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.
- Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.
- Τεκμηριωμένη εργαστηριακή γνώση σε θέματα Περιβαλλοντικής Μηχανικής (Ως γνώση λαμβάνεται υπόψη διδακτορική εργασία, το ΜΔΕ ή/και η διπλωματική εργασία).
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει ερευνητική δραστηριότητα, που τεκμηριώνεται με δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συμμετοχή σε συνέδρια συναφή με το γνωστικό πεδίο της Εφαρμογής ναο-φυσαλίδων αέρος/οξυγόνου/όζοντος στην Περιβαλλοντική Μηχανική.
- Ο/Η υποψήφιος/α να έχει τεκμηριωμένη συμμετοχή/εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, H2020).

**Αντιστοιχία βαθμολογία προσόντων – κριτηρίων**

<b>ΠΡΟΣΟΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΟ</b>	<b>ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ</b>
Διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός ή κάτοχος διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	(Βαθμός πτυχίου) * 3.0% Μέγιστη βαθμολογία: <b>Έως 30%</b>
Υποψήφιος Διδάκτορας της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος.	<b>ON / OFF</b>
Κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική ή σε συναφές αντικείμενο από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	<b>ON / OFF</b>
Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.	Καλή: 5% Πολύ καλή: 10% Άριστη: 20% <b>Έως max 20%</b>
Τεκμηριωμένη εργαστηριακή γνώση σε θέματα Περιβαλλοντικής Μηχανικής (Ως γνώση λαμβάνεται υπόψη διδακτορική εργασία, το ΜΔΕ ή/και η διπλωματική εργασία).	<b>15%</b>



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ερευνητική δραστηριότητα, που τεκμηριώνεται με δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συμμετοχή σε συνέδρια συναφή με το γνωστικό πεδίο της Εφαρμογής νανο-φυσαλίδων αέρος/οξυγόνου/όζοντος στην Περιβαλλοντική Μηχανική.	1 έως 2 δημοσιεύσεις/συμμετοχές: 5% 3 έως 4 δημοσιεύσεις/συμμετοχές: 10% 5 έως 6 δημοσιεύσεις/συμμετοχές: 15% Δημοσιεύσεις/συμμετοχές > 6: 20% Μέγιστη βαθμολογία: Έως 20%
Τεκμηριωμένη συμμετοχή/Εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, H2020)	Έως 2 έτη: 5% 2 έτη < Εργασιακή εμπειρία ≤ 3 έτη: 10% Εργασιακή εμπειρία > 3 έτη: 15% Μέγιστη βαθμολογία: Έως 15%
<b>Σύνολο</b>	<b>έως 100%</b>

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται στα προσόντα - κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος επισημαίνει στο αίτημά του **ότι για την επιλογή υποψηφίου, απαιτείται ποσοστό βαθμολογίας προσόντων-κριτηρίων τουλάχιστον 50% επί του συνολικού.**

**Θέση 4<sup>η</sup>: Απασχόληση διπλωματούχου Μηχανικού Περιβάλλοντος<sup>7</sup> ή κατόχου διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, κατόχου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική, ή σε συναφές αντικείμενο από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ<sup>8</sup>, Υποψηφίου Διδάκτορα της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος.**

**Αριθμός ατόμων:** ένα (1)

**Περιγραφή αντικειμένου:** Ο/Η επιλεγείς/σα θα συνεισφέρει στην υλοποίηση των ακόλουθων **ενοτήτων εργασίας - παραδοτέων:**

**Ε.Ε 4:** «Phytostabilization and phytoextraction of toxic metal spoils»

**Π3:** Interim Report on assessment of the phytostabilization and phytoextraction treatment of toxic metal spoils in lysimeters

**Π4:** Report on assessment of the phytostabilization and phytoextraction treatment of toxic metal spoils in lysimeters

**Π5:** Interim Report

**Αντικείμενο:** Ο/Η υποψήφιος/α θα συνεισφέρει στον πλήρη σχεδιασμό μονάδας φυτοεξυγίανσης, στην παρακολούθηση εργασιών εγκατάστασης της μονάδας και λειτουργία αυτής και αξιολόγηση πειραματικών μετρήσεων στο πλαίσιο της Ενότητας Εργασίας 4, την εγκατάσταση και λειτουργία συστήματος φυτοεξυγίανσης.

**Διάρκεια σύμβασης:** Δεκαπέντε (15) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης, με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης με σύγχρονη παράταση του φυσικού ή/και οικονομικού αντικειμένου έως την λήξη του έργου ή έως την λήξη τυχόν παρατάσεών του. Η ανανέωση πραγματοποιείται μετά από αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου και σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο και εφόσον έχει προβλεφθεί το κόστος της απασχόλησης στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού του.

<sup>7</sup> Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των μεταπτυχιακών τίτλων, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών

<sup>8</sup> Ομοίως με υποσημείωση 1.

 <b>Ευρωπαϊκή Ένωση</b> Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης	 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ	<b>ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ</b> <b>ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</b>	 <b>ΕΣΠΑ</b> <b>2014-2020</b> ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης			

**Συνολικό Ποσό:** Είκοσι τέσσερις χιλιάδες οκτακόσια ευρώ (24.800,00 €) συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και όλων των νομίμων κρατήσεων από τον προϋπολογισμό της κατηγορίας δαπάνης «Δαπάνες προσωπικού» του έργου.

**Τόπος εκτέλεσης έργου:** Εργαστήριο Βιοχημικής Μηχανικής και Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας, Σχολή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος, Πολυτεχνείου Κρήτης. Απαιτείται καθημερινή φυσική παρουσία στο Εργαστήριο και στενή συνεργασία με τον Επιστημονικό υπεύθυνο και τα μέλη της ομάδας εργασίας του έργου.

#### Προσόντα - Κριτήρια:

- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι Διπλωματούχος Μηχανικός Περιβάλλοντος ή κάτοχος διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι Υποψήφιος Διδάκτορας της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος.
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική ή σε συναφές αντικείμενο από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.
- Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.
- Τεκμηριωμένη γνώση σε θέματα Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας (Ως γνώση λαμβάνεται υπόψη διδακτορική εργασία, το ΜΔΕ ή/και η διπλωματική εργασία).
- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να έχει δημοσιεύσει σε επιστημονικά περιοδικά και παρουσιάσει σε συνέδρια συναφή με το γνωστικό πεδίο της Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας.
- Ο/Η υποψήφιος/α να έχει τεκμηριωμένη συμμετοχή/εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, H2020).

#### Αντιστοιχούσα βαθμολογία προσόντων – κριτηρίων

ΠΡΟΣΟΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ
Διπλωματούχος Μηχανικός Περιβάλλοντος ή κάτοχος διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	(Βαθμός πτυχίου) * 3.0% Μέγιστη βαθμολογία: Έως 30%
Υποψήφιος Διδάκτορας της Σχολής Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος.	ON / OFF
Κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική ή σε συναφές αντικείμενο από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.	ON / OFF
Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας.	Καλή: 5% Πολύ καλή: 10% Άριστη: 20% Έως max 20%
Τεκμηριωμένη γνώση σε θέματα Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας (Ως γνώση λαμβάνεται υπόψη διδακτορική εργασία, το ΜΔΕ ή/και η διπλωματική εργασία).	15%



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και παρουσιάσεις σε συνέδρια συναφή με το γνωστικό πεδίο της Περιβαλλοντικής Βιοτεχνολογίας.	1 δημοσίευση/παρουσίαση: 5% 2 έως 3 δημοσιεύσεις/παρουσιάσεις: 10% 4 έως 5 δημοσιεύσεις/παρουσιάσεις: 15% Δημοσιεύσεις/παρουσιάσεις > 5: 20% Μέγιστη βαθμολογία: Έως 20%
Τεκμηριωμένη συμμετοχή/Εργασιακή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά προγράμματα (FP-7, Η2020)	Έως 2 έτη: 5% 2 έτη < Εργασιακή εμπειρία ≤ 3 έτη: 10% Εργασιακή εμπειρία > 3 έτη: 15% Μέγιστη βαθμολογία: Έως 15%
<b>Σύνολο</b>	<b>έως 100%</b>

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται στα προσόντα - κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος επισημαίνει στο αίτημά του **ότι για την επιλογή υποψηφίου, απαιτείται ποσοστό βαθμολογίας προσόντων-κριτηρίων τουλάχιστον 50% επί του συνολικού.**

### ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

- 1) Πρόταση σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου (βλ. Παράρτημα ΙΙ).
- 2) Βιογραφικό Σημείωμα το οποίο θα συνοδεύεται από τα αντίγραφα των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που περιγράφονται στην παρούσα ως απαιτούμενα και συνεκτιμώμενα προσόντα, σύμφωνα με τα κατωτέρω («Τρόπος υποβολής εγγράφων») αναφερόμενα.
- 3) Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986, στην οποία οι ενδιαφερόμενοι θα δηλώνουν:
  - Α) το οικείο επαγγελματικό μητρώο/τεχνικό επιμελητήριο, εφ' όσον είναι εγγεγραμμένοι,
  - Β) ότι έλαβαν γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης, τους οποίους και αποδέχονται ανεπιφύλακτα,
  - Γ) ότι δεν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις ως προς τα προσόντα και τις πληροφορίες που ζητούνται από την Αναθέτουσα Αρχή,
  - Δ) ότι για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπο τους και ότι σε αντίθετη περίπτωση θα φροντίσουν για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η Πρότασή τους γίνει αποδεκτή,
  - Ε) ότι παραιτούνται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής τους για τυχόν απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, που αφορά στην αναβολή ή στη ματαίωση του διαγωνισμού ή στη μη σύναψη της σύμβασης.
  - ΣΤ) ότι έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή έχουν νόμιμα απαλλαγεί από αυτές ή έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας της απασχόλησης (ως προς τους άνδρες ενδιαφερόμενους)

### Τρόπος υποβολής εγγράφων

Τα έγγραφα που υποβάλλονται για την απόδειξη των επικαλουμένων προσόντων πρέπει να είναι συντεταγμένα στην Ελληνική γλώσσα, άλλως υποβάλλονται επίσημα μεταφρασμένα σε αυτήν. Η επίσημη μετάφρασή τους γίνεται:

- από αρμόδια κατά νόμο αρχή του Υπουργείου Εξωτερικών ή
- την Πρεσβεία ή το Προξενείο της ξένης χώρας στην Ελλάδα ή
- από δικηγόρο.

### Πώς επικυρώνονται οι τίτλοι, πιστοποιητικά και βεβαιώσεις:

Ως προς τα αποδεικτικά των προσόντων των ενδιαφερομένων (π.χ. τίτλους σπουδών, πιστοποιήσεις, βεβαιώσεις κ.λ.π.) ισχύουν κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 1 του ν. 4250/2014 (ΦΕΚ Α 74), τα ακόλουθα:

**Δημόσια έγγραφα ημεδαπής**, δηλαδή έγγραφα που έχουν εκδοθεί από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ευρύτερου δημόσιου τομέα<sup>9</sup> (π.χ. τίτλοι σπουδών – άδειες – πιστοποιητικά – βεβαιώσεις κ.λ.π.), **υποβάλλονται και γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά** σε ευκρινή φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων ή των ακριβών αντιγράφων τους.

**Ιδιωτικά έγγραφα ημεδαπής**, δηλαδή έγγραφα που δεν εκδίδονται από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα (εκδίδονται από ιδιωτικούς φορείς), **υποβάλλονται και γίνονται υποχρεωτικά αποδεκτά:**

- σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, τα οποία έχουν επικυρωθεί από δικηγόρο ή άλλη αρμόδια αρχή, καθώς και
- σε ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από υπηρεσίες και φορείς του δημόσιου και του ευρύτερου δημόσιου τομέα.

**Φωτοαντίγραφα πιστοποιητικών και βεβαιώσεων απόδειξης γνώσης Η/Υ γίνονται αποδεκτά χωρίς επικύρωση από δικηγόρο ή θεώρηση από δημόσια υπηρεσία.**

**Πώς αποδεικνύεται η εμπειρία – Δικαιολογητικά απόδειξης:**

Ως εμπειρία που λαμβάνεται υπόψη, νοείται η απασχόληση που έχει αποκτηθεί δυνάμει σύμβασης εργασίας ή δυνάμει σύμβασης μίσθωσης έργου στο δημόσιο ή ιδιωτικό τομέα σε καθήκοντα ή έργα, ταυτόσημα ή συναφή με τα αναφερόμενα στην παρούσα πρόσκληση, **μετά** την απόκτηση του βασικού τίτλου σπουδών με την οποία ο υποψήφιος μετέχει στη διαδικασία και υπό τις προϋποθέσεις που αναφέρονται αναλυτικά κατωτέρω.

**Εφόσον η εμπειρία αφορά στον Δημόσιο τομέα:**

-Βεβαίωση του οικείου φορέα του Δημοσίου από την οποία προκύπτει το είδος, το αντικείμενο και η χρονική διάρκεια της εμπειρίας ή/και αντίγραφο/α σχετικής/ων σύμβασης/εων.

**Εφόσον η εμπειρία αφορά στον Ιδιωτικό τομέα:**

- Βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα από την οποία να προκύπτει η χρονική διάρκεια ασφάλισης **και** - Επικυρωμένο από αρμόδια αρχή αντίγραφο σύμβασης ή βεβαίωσης εργοδότη.

Εφόσον η επικαλούμενη εμπειρία αφορά σε σύμβαση έργου, τότε πέραν των ανωτέρω προσκομίζεται υποχρεωτικά τουλάχιστον ένα δελτίο παροχής υπηρεσιών **ανά μήνα** επικαλούμενης εμπειρίας, έτσι ώστε να καλύπτεται η συνολική διάρκεια των μηνών ασφάλισης από αντίστοιχο (τουλάχιστον) αριθμό δελτίων.

**Εμπειρία που τυχόν επικαλείται ο υποψήφιος και δεν προκύπτει από τα απαιτούμενα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά, όπως αυτά ορίστηκαν ανωτέρω, δεν θα λαμβάνεται υπόψη.**

**Γλωσσομάθεια (ιδ. σχετ. αναλυτική αναφορά αποδεκτών για την πιστοποίηση της γνώσης της Αγγλικής πτυχίων στο Παράρτημα Ι της παρούσας)**

Η πιστοποίηση γνώσης που αφορά τον τίτλο γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 του π.δ. 146/2007 "Τροποποίηση διατάξεων του π.δ. 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα, όπως αυτό ισχύει" (ΦΕΚ Α 185) σε συνδυασμό και με το τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 1 του π.δ. 116/2006 "Τροποποίηση του άρθρου 28 του π.δ. 50/2001 Καθορισμός των προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα" (ΦΕΚ Α 115).

**α) Η άριστη γνώση της ξένης γλώσσας** αποδεικνύεται και με τους εξής τρόπους:

(i) Με Πτυχίο Ξένης Γλώσσας και Φιλολογίας ή Πτυχίο Ξένων Γλωσσών Μετάφρασης και Διερμηνείας ΑΕΙ της ημεδαπής ή αντίστοιχο και ισότιμο σχολών της αλλοδαπής, (ii) Με Πτυχίο, προπτυχιακό ή μεταπτυχιακό δίπλωμα ή διδακτορικό δίπλωμα οποιουδήποτε αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής, (iii) Με Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας επιπέδου Γ2, (iv) Με Απολυτήριο τίτλο ισότιμο των ελληνικών σχολείων Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, εφόσον έχει αποκτηθεί μετά από κανονική φοίτηση τουλάχιστον έξι ετών στην αλλοδαπή,

<sup>9</sup> Ως φορείς του Δημοσίου νοούνται:

- οι Υπηρεσίες του Δημοσίου,
- τα Ν.Π.Δ.Δ.,
- οι Ο.Τ.Α. πρώτου και δεύτερου βαθμού,
- τα Ν.Π.Ι.Δ. του δημόσιου τομέα της παρ.1 του άρθρου 14 του ν. 2190/1994, όπως ισχύει.

 <b>Ευρωπαϊκή Ένωση</b> Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης	 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ	<b>ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ</b> <b>ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</b>	 <b>ΕΣΠΑ</b> <b>2014-2020</b> ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης			

**β) Η πολύ καλή γνώση ή η καλή γνώση** της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με κρατικό πιστοποιητικό γλωσσομάθειας επιπέδου Γ1 και Β2 αντίστοιχα, κατά τα οριζόμενα στην παρ. 2 του άρθρου 1 του ν. 2740/1999 (Φ.Ε.Κ. 186 Α΄), όπως αντικαταστάθηκε με την παρ. 19 περ. α΄ του άρθρου 13 του ν. 3149/2003 (Φ.Ε.Κ. 141 Α΄) και

**γ) Η καλή γνώση** της ξένης γλώσσας αποδεικνύεται και με απολυτήριο ή πτυχίο σχολείου της αλλοδαπής δευτεροβάθμιας ή μετα-δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης τριετούς τουλάχιστον φοίτησης.

**Σημείωση:** Δεν απαιτείται η απόδειξη της γνώσης της ξένης γλώσσας εάν οι επικαλούμενοι τίτλοι σπουδών έχουν αποκτηθεί στο εξωτερικό, όπου τα μαθήματα διδάσκονται στην ίδια γλώσσα.

**Επισημαίνεται ότι δεν απαιτείται μετάφραση του τίτλου γλωσσομάθειας με τον οποίο αποδεικνύεται η γνώση της Αγγλικής γλώσσας**<sup>10</sup>.

#### **ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να καταθέσουν ή να αποστείλουν με οποιονδήποτε τρόπο αλλά με δική τους αποκλειστικά ευθύνη για την εμπρόθεσμη κατάθεση, πρόταση εμπριέχουσα τα παραπάνω αναφερόμενα δικαιολογητικά συμμετοχής μέχρι την **Τρίτη 22 Μαρτίου 2022 και ώρα 14:00** (τέλος προθεσμίας) σε **ΣΦΡΑΓΙΣΜΕΝΟ ΦΑΚΕΛΟ** όπου θα αναφέρεται εξωτερικά:

**Πρόταση κ<sup>ο</sup>/κ<sup>α</sup>ς .....**

**Στο πλαίσιο της υπ' αρ. πρωτ. 5685/04-03-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος**

στη διεύθυνση:

**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**

**Μ.Ο.Δ.Υ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, ΤΚ 73100 Χανιά Κρήτης**

**Υπ' όψιν Τμήματος Προμήθειας Αγαθών, Υπηρεσιών και Μισθώσεων**

**Κα Κουντουράκη Μαρία, τηλ. 28210 37037**

**Κα Κατσιούλη Μαρία, τηλ. 28210 37040**

**Σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ιδιωτικό ταχυδρομείο λαμβάνεται υπ' όψιν η ημερομηνία αποστολής του φακέλου, ανεξάρτητα από το πότε αυτός θα παραληφθεί από την αρμόδια υπηρεσία.**

Αντικατάσταση του Φακέλου Υποψηφιότητας ή διόρθωση αυτού ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών, επιτρέπεται μόνο μέχρι την λήξη της προθεσμίας υποβολής αυτού.

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΕΝΣΤΑΣΕΩΣ & ΠΡΟΣΒΑΣΕΩΣ ΣΕ ΕΓΓΡΑΦΑ - ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ**

1. Από τις Προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου, ιδιωτικού δικαίου, στη βάση της συμβατικής ελευθερίας.
2. Τα προσόντα/κριτήρια που περιγράφονται στην πρόσκληση ενδιαφέροντος, θα πρέπει να υφίστανται στο πρόσωπο των συμμετεχόντων κατά την ημερομηνία λήξης της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
3. Αντικατάσταση της Πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των Προτάσεων.
4. Για τους ενδιαφερόμενους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από απλό αντίγραφο εκ του πρωτοτύπου πιστοποιητικού αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ. Εξαιρούνται από την υποχρέωση προσκόμισης πράξης αναγνώρισης για την ισοτιμία και την αντιστοιχία των τίτλων σπουδών ή των μεταπτυχιακών τίτλων, όσοι υποψήφιοι υποβάλλουν αποφάσεις αναγνώρισης επαγγελματικών προσόντων ή επαγγελματικής ισοδυναμίας τίτλων αντίστοιχων κατηγοριών εκπαίδευσης, οι οποίες χορηγήθηκαν δυνάμει της κείμενης Νομοθεσίας, ιδίως του Π.Δ. 38/2010, όπως τροποποιήθηκε με τον Ν 4610/ 2019 και ισχύει.
5. Οι ενδιαφερόμενοι, οι οποίοι δεν διαθέτουν τίτλο που αναφέρεται ρητά (με την ονομασία του) στην πρόσκληση, καλύπτεται δε από τους παραπάνω όρους (ταυτοσημία ή αντιστοιχία), υποχρεούνται να προσκομίσουν συγχρόνως

<sup>10</sup> Ίδ. σχετ. αρ. 58 ν. 4674/11-03-2020 ΦΕΚ 53 τ. Α΄.

 <b>Ευρωπαϊκή Ένωση</b> Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης	 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ	<b>ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ</b> <b>ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</b>	 <b>ΕΣΠΑ</b> <b>2014-2020</b> ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης			

πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας μαθημάτων του αρμοδίου οργάνου του Ιδρύματος στο οποίο ανήκει η Σχολή/ Τμήμα που χορήγησε το εν λόγω δίπλωμα ή πτυχίο, ή τυχόν άλλο έγγραφο που θα ζητηθεί από την Επιτροπή Αξιολόγησης των Προτάσεων, προκειμένου να πιστοποιηθεί ότι ο τίτλος αυτός στηρίζεται σε σπουδές που καλύπτουν με πλήρη επάρκεια το γνωστικό αντικείμενο του πτυχίου που ζητείται από την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

6. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής Προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσας δεν είναι διαγωνιστική, η δε τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής Πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της Πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης (δεν απαιτείται σύνταξη πίνακα κατάταξης, όταν έχει υποβληθεί μόνο μία Πρόταση ή όταν έχει βαθμολογηθεί μόνο μία Πρόταση). Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η Πρόταση του ενδιαφερόμενου με το μεγαλύτερο βαθμό στο βασικό τίτλο σπουδών. Σε περίπτωση που ο επιλεγείς δεν προσέλθει για την υπογραφή της σύμβασης ή παραιτηθεί κατά τη διάρκεια ισχύος αυτής ή η σύμβαση λυθεί πρόωρα λόγω καταγγελίας, η Αναθέτουσα Αρχή μπορεί να προβεί στη σύναψη σύμβασης με τον επόμενο κατά σειρά κατάταξης, χωρίς περαιτέρω διαδικασία για το υπολειπόμενο χρονικό διάστημα, όπως αυτό ορίζεται στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης και σύμφωνα με τον συνταχθέντα πίνακα κατάταξης, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.

7. Η αξιολόγηση των προτάσεων θα γίνει από τριμελή επιτροπή αξιολόγησης όπως αυτό ορίζεται στην παρ. 3δ άρθρο 64 του ν. 4485/2017 (αρ. πρωτ. 27401/13-12-2019 πράξης συγκρότησης - ΑΔΑ: 69ΠΘ469Β6Ν-Ω5Χ). Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης, δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται τεκμηριωμένα με ρητή αναφορά του λόγου αποκλεισμού του συμμετέχοντος.

8. Η ενημέρωση των ενδιαφερομένων αποτελεί δική τους ευθύνη και τελείται δια της ανάρτησης στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης της σχετικής απόφασης της Επιτροπής Ερευνών για την αποδοχή των αποτελεσμάτων αξιολόγησης των Προτάσεων και τη σύναψη της σύμβασης. Ο ενδιαφερόμενος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων), δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης εντός προθεσμίας 5 εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων στον ιστότοπο του Προγράμματος ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης, όπως αυτό ορίζεται στην παρ. 3ε άρθρο 64 του ν. 4485/2017. Αρμόδια για την εξέταση των ενστάσεων είναι η Επιτροπή Ενστάσεων η οποία συγκροτείται κάθε έτος με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, και αποτελείται από 3 τακτικά και 3 αναπληρωματικά μέλη προερχόμενα από το προσωπικό του Πανεπιστημίου. Η Επιτροπή Ενστάσεων για το έτος 2021 έχει οριστεί στην 591<sup>η</sup>/30-03-2021 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (ΑΔΑ: 9ΟΖ8469Β6Ν-ΙΦΨ).

9. Οι ενδιαφερόμενοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των λοιπών υποψηφίων κατόπιν γραπτής αίτησής τους αποκλειστικά κατά τη διάρκεια της προθεσμίας άσκησης της ένστασης κατά τα ως άνω, με μελέτη αυτών στα γραφεία του ΕΛΚΕ και υπό τις προϋποθέσεις που θέτει το άρθρο 5 του ν. 2690/1999, (ΦΕΚ Α 45), όπως αυτό ισχύει σήμερα και η λοιπή νομοθεσία για την προστασία των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα.

10. Η ανάθεση της σύμβασης θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό Εφαρμογής του Προγράμματος.

11. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του/των επιλεγέντος/ων με άλλον/άλλους ενδιαφερόμενο/ους για το υπολειπόμενο χρονικό διάστημα, όπως αυτό ορίζεται στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης και σύμφωνα με τον συνταχθέντα πίνακα κατάταξης, χωρίς περαιτέρω διαδικασία.

12. Επισημαίνεται ότι είναι δυνατή, μέσα στα πλαίσια και τις δυνατότητες του έργου, η παράταση της χρονικής διάρκειας της σύμβασης σε περίπτωση τυχόν παρατάσεων μετά τη λήξη του έργου.

13. Σε περίπτωση που ο επιλεγείς είναι δημόσιος υπάλληλος φέρει προσωπική ευθύνη τήρησης των προϋποθέσεων του άρθρου 31 του ν. 3528/2007 (ΦΕΚ Α 26).

14. Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.

Για ερωτήματα που ενδεχόμενα προκύψουν σχετικά με το παρόν τεύχος της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνουν τα ερωτήματα τους στην κα Κουντουράκη Μαρία (28210-37037, email: [mkountouraki@isc.tuc.gr](mailto:mkountouraki@isc.tuc.gr)) & κα Κατσιούλη Μαρία (28210-37040, email : [mkatsiouli@isc.tuc.gr](mailto:mkatsiouli@isc.tuc.gr)) κατά τις εργάσιμες ημέρες, από τις 09:00 π.μ. – 14:00 μ.μ.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα αναρτηθεί στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του Πολυτεχνείου Κρήτης στις διευθύνσεις [www.tuc.gr](http://www.tuc.gr) και [www.elke.tuc.gr](http://www.elke.tuc.gr) όπου και θα παραμείνει δημοσιευμένη κατ' ελάχιστο για δέκα πέντε (15) ημέρες υπολογιζόμενες ημερολογιακά, όπως αυτό ορίζεται στην παρ.3β του άρθρου 64 του ν.4485/2017.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών  
και Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε.

Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης  
Αντιπρόεδρος Έρευνας και Διά Βίου  
Εκπαίδευσης



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι

## ΤΙΤΛΟΙ ΓΛΩΣΣΟΜΑΘΕΙΑΣ – ΤΡΟΠΟΣ ΑΠΟΔΕΙΞΗΣ

**(Α) ΑΡΙΣΤΗ ΓΝΩΣΗ (Γ2/C2)**

- Certificate of Proficiency in English (CPE) του Πανεπιστημίου Cambridge ή του Cambridge Assessment English ή Certificate of Proficiency in English Cambridge Assessment English overall score 200-230.
- Bulats English Language Test, βαθμολογία 90-100, του Πανεπιστημίου του Cambridge ή του Cambridge Assessment English.
- Business English Certificate Higher του Cambridge Assessment English overall score 200-210.
- Certificate in Advanced English του Cambridge Assessment English overall score 200-210.
- International English Language Testing System (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το Cambridge Assessment English– The British Council – IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 8,5 και άνω.
- ECPE - Examination for the Certificate of Proficiency in English του Πανεπιστημίου Michigan (Cambridge Michigan Language Assessments - CaMLA) ή του Michigan Language Assessment.
- London Tests of English level 5 - Proficient Communication του Edexcel, ή Pearson Test of English general level 5 - Proficient Communication - του Edexcel ή Edexcel level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2).
- ISE IV Integrated Skills in English level 3 Certificate in ESOL International του Trinity College London.
- City & Guilds level 3 Certificate in ESOL International (reading, writing and listening) - Mastery - και City & Guilds level 3 Certificate in ESOL International (Spoken) - Mastery - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης), ή City & Guilds Certificate in International ESOL - Mastery - και City & Guilds Certificate in International Spoken ESOL - Mastery - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης).
- EDI Level 3 Certificate in ESOL International JETSET Level 7 (CEF C2), ή Pearson EDI level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2) ή Pearson LCCI level 3 Certificate in ESOL International (CEFR C2).
- Pearson LCCI EFB level 4 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό “Distinction” ή “Credit”).
- OCNW Certificate in ESOL International at Level 3 (Common European Framework equivalent level C2) (μέχρι 31/8/2009).
- Ascentis Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2).
- ESB Level 3 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level C2).
- Michigan State University – Certificate of English Language Proficiency (MSU – CELP): CEF C2.
- Test of Interactive English, C2 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, C2 Level (Gatehouse Awards).
- NOCN Level 3 Certificate in ESOL International (C2).
- AIM Awards Level 3 Certificate in ESOL International (C2) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).
- LRN Level 3 Certificate in ESOL International (CEF C2).
- GA Level 3 Certificate in ESOL International – (CEFR: C2) ή GA Level 3 Certificate in ESOL International (Classic C2).
- C2 - LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (listening, reading, writing) (MasteryC2) και C2-LanguageCert Level 3 Certificate in ESOL International (Speaking) (Mastery C2) (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της άριστης γνώσης).

**(Β) ΠΟΛΥ ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ (Γ1/C1)**

- Certificate in Advanced English (CAE) του Πανεπιστημίου του Cambridge ή του Cambridge Assessment English ή Certificate in Advanced English του Cambridge Assessment English overall score 180-199.
- Certificate of Proficiency in English του Cambridge Assessment English overall score 180-199.
- First Certificate in English του Cambridge Assessment English overall score 180-190.
- Bulats English Language Test, βαθμολογία 75-89, του Πανεπιστημίου του Cambridge ή του Cambridge Assessment English.
- International English Language Testing System (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το Cambridge Assessment English – The British Council – IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 7 έως 8.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- Business English Certificate – Higher (BEC Higher) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το Cambridge Assessment English ή Business English Certificate Higher του Cambridge Assessment English overall score 180-199.
- Business English Certificate Vantage του Cambridge Assessment English overall score 180-190.
- London Tests of English Level 4 -Advanced Communication - του Edexcel ή
- Pearson Test of English General Level 4 -Advanced Communication - του Edexcel ή
- Edexcel Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1).
- Certificate in Integrated Skills in English ISE III του Trinity College London.
- City & Guilds Level 2 Certificate in ESOL International (reading, writing and listening) - Expert - και City & Guilds Level 2 Certificate in ESOL International (spoken) - Expert - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης) ή
- City & Guilds Certificate in International ESOL -Expert - και City & Guilds Certificate in International Spoken ESOL - Expert - (Συνυποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της πολύ καλής γνώσης).
- Advanced Level Certificate in English (ALCE) του Hellenic American University (Manchester, NH-USA) και της Ελληνοαμερικανικής Ενώσεως.
- Test of English for International Communication (TOEIC), βαθμολογία από 785 έως 900 του Educational Testing Service/Chauncey, USA.
- EDI Level 2 Certificate in ESOL International JETSET Level 6 (CEF C1) ή
- Pearson EDI level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1) ή
- Pearson LCCI level 2 Certificate in ESOL International (CEFR C1).
- Pearson LCCI EFB Level 4 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, σε περίπτωση που η μία εκ των ενοτήτων είναι με βαθμό “Pass”).
- Pearson LCCI EFB Level 3 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό “Distinction” ή “Credit”).
- OCNW Certificate in ESOL International at Level 2 (Common European Framework equivalent level C1) (μέχρι 31/8/2009).
- Ascentis Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1).
- ESB Level 2 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level C1).
- Test of Interactive English, C1 + Level (ACELS).
- Test of Interactive English, C1 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, C1 Level (Gatehouse Awards).
- NOCN Level 2 Certificate in ESOL International (C1).
- AIM Awards Level 2 Certificate in ESOL International (C1) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).
- Michigan English Language Assessment Battery (MELAB) βαθμολογία από 91 έως 99 του Cambridge Michigan Language Assessments (CaMLA).
- Michigan English Test (MET) βαθμολογία από 190 έως 240 του Cambridge Michigan Language Assessments (CaMLA).
- LRN Level 2 Certificate in ESOL International (CEF C1).
- GA Level 2 Certificate in ESOL International – (CEFR: C1) ή GA Level 2 Certificate in ESOL International (Classic C1).
- C1 - LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (Expert C1) και C1 - LanguageCert Level 2 Certificate in ESOL International (Speaking) (Expert C1)

### (Γ) ΚΑΛΗ ΓΝΩΣΗ (B2) ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ

- First Certificate in English του Πανεπιστημίου Cambridge ή του Cambridge Assessment English ή First Certificate in English του Cambridge Assessment English overall score 160-179.
- Certificate in Advanced English του Cambridge Assessment English overall score 160-179.
- Bulats English Language Test, βαθμολογία 60-74, του Πανεπιστημίου του Cambridge ή του Cambridge Assessment English.
- International English Language Testing System (IELTS) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή του Cambridge Assessment English – The British Council – IDP Education Australia IELTS Australia με βαθμολογία από 5,5 έως 6,5.
- Business English Certificate – Vantage (BEC Vantage) από το University of Cambridge Local Examinations Syndicate (UCLES) ή το Cambridge Assessment English ή Business English Certificate Vantage του Cambridge Assessment English overall score 160-179.
- Business English Certificate Preliminary του Cambridge Assessment English overall score 160-170.
- Preliminary English Test του Cambridge Assessment English overall score 160-170.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

- (ECCE)- Examination for the Certificate of Competency in English του Πανεπιστημίου Michigan (Cambridge Michigan Language Assessments - CaMLA) ή του Michigan Language Assessment.
- London Tests of English Level 3 - Upper Intermediate Communication - του Edexcel ή Pearson Test of English General Level 3 Upper - Intermediate Communication - του Edexcel ή Edexcel Level I Certificate in ESOL International (CEF B2).
- Certificate in Integrated Skills in English ISE II του Trinity College London.
- City & Guilds Level 1 Certificate in ESOL International (reading, writing and listening)-Communicator - και City & Guilds Level 1 Certificate in ESOL International (spoken) -Communicator - (Συνοποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης) ή City & Guilds Certificate in International ESOL - Communicator - και City & Guilds Certificate in International Spoken ESOL - Communicator - (Συνοποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης).
- Test of English for International Communication (TOEIC) βαθμολογία από 505 έως 780 του Educational Testing Service/Chauncey, USA.
- EDI Level 1 Certificate in ESOL International JETSET Level 5 (CEF B2) ή Pearson EDI Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2) ή Pearson LCCI Level 1 Certificate in ESOL International (CEFR B2).
- Pearson LCCI EFB Level 3 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, σε περίπτωση που η μία εκ των εννοιών είναι με βαθμό "Pass").
- Pearson LCCI EFB Level 2 (Ενότητες: Reading, Writing, Listening, Speaking, με βαθμό "Distinction" ή "Credit").
- OCNW Certificate in ESOL International at Level 1 (Common European Framework equivalent level B2) (μέχρι 31/8/2009).
- Ascentis Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2).
- ESB Level 1 Certificate in ESOL International All Modes (Council of Europe Level B2).
- Michigan State University – Certificate of English Language Competency (MSU – CELC): CEF B2.
- Test of Interactive English, B2+ Level (ACELS).
- Test of Interactive English, B2 Level (ACELS) ή Test of Interactive English, B2 Level (Gatehouse Awards).
- NOCN Level 1 Certificate in ESOL International (B2).
- AIM Awards Level 1 Certificate in ESOL International (B2) (Ενότητες: Listening, Reading, Writing, Speaking).
- Michigan English Language Assessment Battery (MELAB) βαθμολογία από 80 έως 90 του Cambridge Michigan Language Assessments.
- MET - Michigan English Test (Ενότητες: Listening, Reading, Speaking) βαθμολογία από 157 έως 189 του Michigan Language Assessment ή Cambridge Michigan Language Assessments- CaMLA ή
- MET - Michigan English Test (Ενότητες: Listening, Reading ή Listening, Reading, Speaking, Writing) βαθμολογία από 53 έως 63 του Michigan Language Assessment
- LRN Level 1 Certificate in ESOL International (CEF B2).
- GA Level 1 Certificate in ESOL International – (CEFR: B2) ή GA Level 1 Certificate in ESOL International (Classic B2).
- B2 - LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Listening, Reading, Writing) (Communicator B2) και B2 - LanguageCert Level 1 Certificate in ESOL International (Speaking) (Communicator B2) (Συνοποβάλλονται αθροιστικά για την απόδειξη της καλής γνώσης).
- Open College Network West Midlands Level 1 Certificate in ESOL International (CEFR B2).

**Σημείωση:** Πιστοποιητικά άλλα, πλην των ανωτέρω προκειμένου να αξιολογηθούν για την απόδειξη της γνώσης της αγγλικής γλώσσας πρέπει να συνοδεύονται με ένα από τα παρακάτω:

- βεβαίωση του φορέα που το εξέδωσε, ότι τόσο ο φορέας όσο και το συγκεκριμένο πιστοποιητικό γλωσσολογίας είναι πιστοποιημένα από την αρμόδια προς τούτο εθνική αρχή ή
- βεβαίωση του αρμοδίου Υπουργείου ή της Πρεσβείας της χώρας στην Ελλάδα (σε περίπτωση μη υπάρξεως φορέα πιστοποίησης ή αναγνώρισης), ότι το προσκομιζόμενο πιστοποιητικό είναι αποδεκτό σε δημόσιες υπηρεσίες της οικείας χώρας ως έγκυρο αποδεικτικό γνώσης της Αγγλικής γλώσσας σε αντίστοιχο επίπεδο.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

(Τόπος)....., ..... / ..... / .....

**Όνομα** : .....

**Επώνυμο** : .....

**Πατρώνυμο** : .....

**Μητρώνυμο** : .....

**Ημερ/νία  
Γέννησης** : .....

**Δ/ση** : .....

**Τηλέφωνο** : .....

**E-mail** : .....

**ΠΡΟΤΑΣΗ ΣΥΝΑΨΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

**ΠΡΟΣ :** Την Επιτροπή Αξιολόγησης προτάσεων της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 5685/04-03-2022 πρόσκλησης ενδιαφέροντος Σε απάντηση της σχετικής πρόσκλησής Σας, Σας υποβάλλω πρόταση για την θέση:

<b>Θέση 1<sup>η</sup>:</b> Απασχόληση πτυχιούχου Βιολογίας ή κατόχου πτυχίου συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από τον ΔΟΑΤΑΠ, κατόχου Διδακτορικού διπλώματος στην Περιβαλλοντική Μηχανική με εξειδίκευση στην Περιβαλλοντική Βιοτεχνολογία.	
<b>Θέση 2<sup>η</sup>:</b> Απασχόληση διπλωματούχου Μηχανικού Ορυκτών Πόρων ή κατόχου διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, κατόχου Διδακτορικού Διπλώματος με εξειδίκευση σε θέματα γεωτεχνολογίας και περιβάλλοντος.	
<b>Θέση 3<sup>η</sup>:</b> Απασχόληση διπλωματούχου Χημικού Μηχανικού ή κατόχου διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, κατόχου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική.	
<b>Θέση 4<sup>η</sup>:</b> Απασχόληση διπλωματούχου Μηχανικού Περιβάλλοντος ή κατόχου διπλώματος συναφούς ειδικότητας από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ, κατόχου Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης στην Περιβαλλοντική Μηχανική.	

«Δηλώνω ρητά ότι ενημερώθηκα σχετικά και παρέχω στον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας τη συναίνεσή μου για την εκ μέρους του τήρηση σε (έντυπο ή ηλεκτρονικό) αρχείο, συλλογή και επεξεργασία των προσωπικών μου δεδομένων, όπως αυτά περιέχονται και περιλαμβάνονται στην υπονηφιότητα μου και για το σκοπό της αξιολόγησής της, στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 5685/2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, η οποία υλοποιείται για την κάλυψη αναγκών του έργου με τίτλο «Εφαρμογή τεχνολογιών νανο-φασαλίδας στην μεταλλευτική βιομηχανία», με Ακρονύμιο: «nano-BT» κωδικό έργου «Τ12ΕΡΑ5-00033» και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 82573, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Ομότιμο Καθηγητή κ Καλογεράκη Νικόλαο, σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4624/2019 «Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27<sup>ης</sup> Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 137/Α/29-8-2019).

Ο/Η υποβάλων/ουσα Πρόταση

 <b>Ευρωπαϊκή Ένωση</b> Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης	 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΣ ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ	<b>ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ</b> <b>ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ</b> <b>ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ</b>	 <b>ΕΣΠΑ</b> <b>2014-2020</b> ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης			