



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**



DEMOCRITUS
UNIVERSITY OF THRACE
**SPECIAL ACCOUNT
FOR RESEARCH FUNDS**

Κομοτηνή, 25/09/2024
Α.Π. 50079

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 48725/17-09-2024 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 575/25-09-2024 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ: ΨΗΕΡ46ΨΖΥ1-ΝΕΖ στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 43760/05-08-2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ: ΨΘΙΛ46ΨΖΥ1-ΟΚ4 για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «Interregional Tech for forEst SusTainability - IT4EST», με Κ.Ε. 83336, Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Μιχαήλ Χάλαρη, Καθηγητή του Τμήματος Χημείας Δ.Π.Θ., το οποίο ανήκει στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Προγράμματος που έχει ενταχθεί στη Δράση «I3 Project Grants», και χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, κοινοποιείται το Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων με ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <https://rescom.duth.gr/el/category/news/joboffers/praktika/>).

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγητής Μπούφας Γεώργιος
Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. [Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων](#)



Ημερομηνία, 10/9/2024

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: Interregional Tech for forEst SusTainability – Κ.Ε. 83336

Χρηματοδότηση: ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: ΧΑΛΑΡΗΣ ΜΙΧΑΗΛ

Τμήμα: ΧΗΜΕΙΑΣ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 10/9/2024, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. Αριθμ 568/31-07-2024 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Χάλαρη Μιχαήλ ως Πρόεδρος
- 2) Ξόφη Παντελεήμων ως μέλος
- 3) Μουτζουρόγλου Αγνή ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 43760/05-08-2024 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ ΨΘΙΛ46ΨΖΥ1-ΟΚ4 για την ανάθεση του έργου «Interregional Tech for forEst SusTainability» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Α.Π. 44154/09-08-2024
- 2) Α.Π. 44377/16-08-2024

1

ΕΚΔΟΣΗ 1.0 14/02/2024



Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate

Κωδικός εγγράφου: eK9IVK7ZNvN1N9m7yqiEGA

: 1/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate

Κωδικός εγγράφου: 1y74TzC4wEy6JQXKnU_Yog

: 1/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate

Κωδικός εγγράφου: 7Rav1tV7nWjwadeFaw066Q

: 1/5

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης | Αποδοχή πρότασης |
|---------------------------------------|--------------------------------|------------------|
| - | - | - |

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

| ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ Α/Α.1 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ: Ανάπτυξη ευφυών λύσεων Διαδικτύου των Πραγμάτων για την αντιμετώπιση περιβαλλοντικών προκλήσεων. Προσέγγιση βασισμένη σε συστήματα γνώσης και ευφυείς πράκτορες | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | | 44154/09-08-2024 |
| A/A | Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση | Τεκμηρίωση |
| 1 | Πτυχίο ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Πληροφορικής της ημεδαπής ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο | Πτυχίο τμ. Πληροφορικής ΑΠΘ |
| 2 | Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου / ΤΕΙ) στο πεδίο των Πληροφοριακών Συστημάτων ή αντίστοιχο της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο. | Μεταπτυχιακό τμ. Πληροφορικής ΑΠΘ με κατεύθυνση Πληροφοριακά Συστήματα |
| 3 | Διδακτορικό Δίπλωμα Ελληνικού ΑΕΙ με ειδίκευση σε Ευφυή Συστήματα Πληροφορικής ή αντίστοιχο της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο. | Διδακτορικό τμ. Πληροφορικής ΑΠΘ |
| 4 | Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο Γ2). ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ | Πιστοποιητικό άριστης γνώσης της αγγλικής (Proficiency) Πανεπιστήμιο του Μισιγκαν - Μετάφραση δικηγόρου |
| ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ Α/Α.2 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ: Οικονομική αξιολόγηση και περιβαλλοντική αποτίμηση σε εφαρμογές πράσινης χημείας και χημικής τεχνολογίας | | |
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | | 44377/16-08-2024 |
| A/A | Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση | Τεκμηρίωση |

2

ΕΚΔΟΣΗ 1.0 14/02/2024



Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: eK9IVK7ZNvN1N9m7yqiEGA

: 2/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 1y74TzC4wEy6JQXKnU_Yog

: 2/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 7Rav1tV7nWjwadeFaw066Q

: 2/5

| | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Πτυχίο ΑΕΙ (Πανεπιστημίου/ΤΕΙ) Τμήματος Οικονομικών της ημεδαπής ή ισότιμου και αντίστοιχου πτυχίου της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο | Οικονομικά Επιχειρήσεων, Πανεπιστήμιο Πόρτσμουθ, Αγγλία / Αναγνώριση ΔΟΑΤΑΠ |
| 2 | Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδικότητας Ελληνικού ΑΕΙ (Πανεπιστημίου / ΤΕΙ) στο πεδίο των Οικονομικών και της τεχνολογίας ή αντίστοιχο της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο. | Καινοτομία στην Τεχνολογία και την Επιχειρηματικότητα, ΤΕΙ ΑΜΘ |
| 3 | Διδακτορικό Δίπλωμα Ελληνικού ΑΕΙ με ειδικευση σε Εφαρμοσμένα Οικονομικά και την Νανοτεχνολογία ή αντίστοιχο της αλλοδαπής νομίμως αναγνωρισμένο. | Εφαρμοσμένα Οικονομικά, Πανεπιστήμιο Αμβέρσας, Βέλγιο / Αναγνώριση ΔΟΑΤΑΠ |

Σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

| ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ Α/Α.1 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ: Ανάπτυξη ευφυών λύσεων Διαδικτύου των Πραγμάτων για την αντιμετώπιση περιβαλλοντικών προκλήσεων. Προσέγγιση βασισμένη σε συστήματα γνώσης και ευφυείς πράκτορες | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | | | 44154/09-08-2024 |
| Α/Α | Συγκεκριμμένο προσόν, όπως στην πρόσκληση | Βαθμολογία | Αιτιολόγηση |
| 1 | Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία / επαγγελματική εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με τον τομέα των Ευφυών Συστημάτων Πληροφορικής | 35 | Βεβαίωση Απασχόλησης ΑΠΘ, ΔΙΠΑΕ, ΙΚΥ, λουπές βεβαιώσεις |
| 2 | Επιστημονικές δημοσιεύσεις στον τομέα των Ευφυών Συστημάτων Πληροφορικής | 10 | Δημοσιεύσεις σε Επιστ. Περιοδικά, Κεφ. Βιβλίων και Πρακτικά συνεδρίων |
| 3 | Δίπλωμα / πιστοποίηση στον Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων | 35 | Δίπλωμα της Vellum στον Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (Πιστοποιητικό Γνώσεων και Δεξιοτήτων για την Προστασία Προσωπικών Δεδομένων) |
| 4 | Προφορική συνέντευξη | - | - |

3

ΕΚΔΟΣΗ 1.0 14/02/2024



Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: eK9IVK7ZNvN1N9m7yqiEGA

: 3/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 1y74TzC4wEy6JQXKnU_Yog

: 3/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 7Rav1tV7nWjwadeFaw066Q

: 3/5

| ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ Α/Α.2 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ: Οικονομική αξιολόγηση και περιβαλλοντική αποτίμηση σε εφαρμογές πράσινης χημείας και χημικής τεχνολογίας | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | | | 44377/16-08-2024 |
| Α/Α | Συγκεκριμένο προσόν, όπως στην πρόσκληση | Βαθμολογία | Αιτιολόγηση |
| 1 | Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία / επαγγελματική εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με τον τομέα των οικονομικών και της τεχνολογίας/νανοτεχνολογίας | 35 | Βεβαίωση Απασχόλησης ΔΙΠΑΕ, ΔΠΘ |
| 2 | Επιστημονικές δημοσιεύσεις στον τομέα των οικονομικών και της τεχνολογίας/νανοτεχνολογίας | 35 | Δημοσιεύσεις σε Επιστ. Περιοδικά, Κεφ. Βιβλίων και Πρακτικά συνεδρίων |
| 3 | Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο Γ2) | 10 | Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (επίπεδο Γ2)(αποδεικνύεται με το Πτυχίο, ή το διδακτορικό δίπλωμα του αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής) |
| 4 | Προφορική συνέντευξη | - | - |

Επειδή οι υποψήφιοι για τις θέσεις ήταν οι μοναδικοί υποψήφιοι για κάθε θέση και πληρούσαν τα απαραίτητα και συγκεκριμένα προσόντα, δεν πραγματοποιήθηκε η συνέντευξη.

4

ΕΚΔΟΣΗ 1.0 14/02/2024



Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: eK9IVK7ZNvN1N9m7yqiEGA

: 4/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 1y74TzC4wEy6JQXKnU_Yog

: 4/5

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 7Rav1tV7nWjwadeFaw066Q

: 4/5

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

| ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟ Α/Α.1 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (κατά σειρά κατάταξης) | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------|
| Σειρά Κατάταξης | Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | Σύνολο Βαθμολογίας |
| 1 | 44154/09-08-2024 | 80/80 |

| ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΙΑ ΤΟ Α/Α.2 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ (κατά σειρά κατάταξης) | | |
|---------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------|--------------------|
| Σειρά Κατάταξης | Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου | Σύνολο Βαθμολογίας |
| 1 | 44377/16-08-2024 | 80/80 |

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του Α/Α 1 αντικείμενο έργου, στην κα. Καλλιόπη Κράβαρη, και του Α/Α 2 αντικείμενο έργου, στην κα. Δέσποινα Γκίκα.

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ούτε έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του. Τέλος, δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επλεγέντες.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

1) Χάλαρης Μιχαήλ 2) Ξόφης Παντελεήμων 3) Μουτζουρόγλου Αγνή

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)

5

ΕΚΔΟΣΗ 1.0 14/02/2024



Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: eK9IVK72NvN1N9m7yq1EGA

: 5/5

Υπογραφή:
ΜΙΧΑΗΛ ΧΑΛΑΡΗΣ
Πατρώνυμο: ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
ΑΦΜ: 073945922
Ημ. Υπογραφής: 10/09/2024 14:51:11

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 1y74TzC4wEy6JQXKnU_Yog

: 5/5

Υπογραφή:
ΑΓΝΗ ΜΟΥΤΖΟΥΡΟΓΛΟΥ
Πατρώνυμο: ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
ΑΦΜ: 102524802
Ημ. Υπογραφής: 10/09/2024 15:32:36

Ψηφιακή Βεβαίωση Εγγράφου

Μπορείτε να ελέγξετε την ισχύ του εγγράφου
σκανάροντας το QR code ή εισάγοντας τον κωδικό
στο docs.gov.gr/validate



Κωδικός εγγράφου: 7Rav1tV7nWjwadeFaw066Q

: 5/5

Υπογραφή:
ΠΑΝΤΕΛΗΜΩΝ ΞΟΦΗΣ
Πατρώνυμο: ΑΣΤΕΡΙΟΣ
ΑΦΜ: 118965024
Ημ. Υπογραφής: 10/09/2024 17:51:45