



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**  
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ**  
**ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ**

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ**

**Ταχ. Δ/ση** : Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 ΑΙΓΑΛΕΩ

**Τηλέφωνο** : 210 5387282

**E-mail** : [elke-prochr@uniwa.gr](mailto:elke-prochr@uniwa.gr)

**Ημερομηνία:** 01/07/2021

**Αριθμ. Πρωτοκ.:** 20016

**ΘΕΜΑ:** Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων της υπ' αριθμ. 17165/03-06-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ. πρωτ.: 19386/28-06-2021 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 17165/03-06-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη μίας σύμβασης έργου με ένα εξωτερικό συνεργάτη για τις ανάγκες του έργου «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΥΦΥΟΥΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΝΗΣΙΩΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ» που υλοποιείται στο πλαίσιο της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων ερευνητικών έργων ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ και συγχρηματοδοτείται από την Ε.Ε. (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του ΕΠΑνεΚ, ΕΣΠΑ 2014-2020 του Υπουργείου Οικονομίας & Ανάπτυξης (κωδικός έργου 80820), με την με αριθμ. 27/29-06-2021 απόφασή του (Θέμα 11.11), αποδέχεται τα αποτελέσματα του πρακτικού της Επιτροπής αξιολόγησης και εγκρίνει την σύναψη σύμβασης σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 17165/03-06-2021 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, 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. Επισημαίνεται ότι οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα τους καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων τους, κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α'45/9.3.1999), του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού

Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του Ν. 2472/1997. Όταν στα αιτούμενα στοιχεία περιλαμβάνονται και ειδικές κατηγορίες δεδομένων, αυτά χορηγούνται μόνο υπό τις προϋποθέσεις του Γενικού Κανονισμού Προστασίας Δεδομένων και των λοιπών ισχυουσών διατάξεων.

Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται.

Ο υποψήφιος έχει υποχρέωση να ενημερώνεται για την ανάρτηση των αποτελεσμάτων από την ιστοσελίδα <https://elke.uniwa.gr/> (από όπου προκύπτει και ο ΑΔΑ της σχετικής απόφασης αποδοχής αποτελεσμάτων).

**Η Αναπληρώτρια Προϊστάμενη της Διεύθυνσης  
Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης**

**Δρ Ιωάννα Γιαρένη**

Συν.:1. Απόσπασμα Πρακτικού Επιτροπής Ερευνών

Συν.:2. Πρακτικό Αξιολόγησης



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

### ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ (ΜΕ ΤΗΛΕΔΙΑΣΚΕΨΗ) ΤΟΥ  
ΕΙΔΙΚΟΥ ΕΠΤΑΜΕΛΟΥΣ ΟΡΓΑΝΟΥ  
ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΕ ΑΡ. 27/29-06-2021**

Στο Αιγάλεω, σήμερα 29-06-2021 ημέρα Τρίτη και ώρα 12:00, πραγματοποιήθηκε η 27η/2021 συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, η οποία κατόπιν των σχετικών ΠΝΠ και Κ.Υ.Α καθώς και της με αριθμ. πρωτ. 26485/17-03-2020 (με ΑΔΑ: ΩΜΒΡ46Μ9ΞΗ-ΑΧΔ) Απόφασης του Πρύτανη του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με τα «Μέτρα και Οδηγίες Λειτουργίας των Διοικητικών Υπηρεσιών του ΠΑΔΑ για την Αντιμετώπιση των Αρνητικών Συνεπειών της Εμφάνισης του Κορωνοϊού COVID-19 και τον Περιορισμό της Διάδοσής του», έγινε με τηλεδιάσκεψη και συμμετείχαν από απόσταση και με χρήση ηλεκτρονικών και οπτικοακουστικών μέσων τα ακόλουθα μέλη της Επιτροπής, κατόπιν προσκλήσεως (αρ. πρωτ.: 19036/23-06-2021) του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ιδρύματος:

1	Πέτρος Καλαντώνης, Καθηγητής	Αντιπρόεδρος
2	Αθανασία Βαρβαρέσου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
3	Γρηγόριος Βλασσάς, Καθηγητής	Τακτικό Μέλος
4	Αρετή Λάγιου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
5	Γεώργιος Μπανίλας, Αναπλ. Καθηγητής	Τακτικό Μέλος
6	Παναγιώτης Παπαγέωργας, Καθηγητής	Τακτικό Μέλος

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ Δρ Ιωάννης Καλδέλλης, Καθηγητής, αποχώρησε λόγω ανειλημμένων υποχρεώσεων από τη Συνεδρίαση μετά τη συζήτηση του θέματος 7.1.

Η κ. Αθανασία Βαρβαρέσου, τακτικό μέλος, συνδέθηκε στη Συνεδρίαση μετά τη συζήτηση του θέματος 2.9.

Στη συνεδρίαση συμμετείχε μέσω τηλεδιάσκεψης και η Δρ Ιωάννα Γιαρένη, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, βάσει της διάταξης της παρ. 9 του άρθρου 53 του ν. 4485/2017.

Χρέη Γραμματέα εκτελεί η κα Ποτίτσα Σπυριούνη, Προϊσταμένη του Τμήματος Διοικητικής Υποστήριξης της ΜΟΔΥ.

Ο Πρόεδρος αφού διαπίστωσε: α) ότι υπάρχει απαρτία β) ότι έχει διασφαλιστεί η ταυτότητα κάθε συμμετέχοντος στην τηλεδιάσκεψη μέλους της Επιτροπής, γ) ότι στην τηλεδιάσκεψη συμμετέχουν αποκλειστικά τα πρόσωπα που δικαιούνται να συμμετέχουν δ) ότι υπάρχει ασφάλεια στην ηλεκτρονική σύνδεση, ε) ότι παρασχέθηκε η δυνατότητα σε κάθε συμμετέχοντα να παρακολουθεί με

οπτικοακουστικά μέσα τη διεξαγωγή της συνεδρίασης και να απευθύνεται σε όλα τα υπόλοιπα μέλη προφορικά ή εγγράφως, κατά τη διάρκεια της συνέλευσης από απόσταση, καθώς και να ψηφίζει επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, και στ) ότι είναι δυνατή η ακριβής καταγραφή της ψήφου του συμμετέχοντος από απόσταση, **κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης και έθεσε υπόψιν των μελών τα ακόλουθα θέματα:**

.....  
**Θέμα 11.11 – Αποδοχή των αποτελεσμάτων σύμφωνα με το με αριθμ. 19386/28-06-2021 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης για την με αρ. πρωτ. 17165/03-06-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την κάλυψη των αναγκών του έργου με τίτλο «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΥΦΥΟΥΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΝΗΣΙΩΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ» που υλοποιείται στο πλαίσιο της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων ερευνητικών έργων ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ και συγχρηματοδοτείται από την Ε.Ε. (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του ΕΠΑνΕΚ, ΕΣΠΑ 2014-2020 του Υπουργείου Οικονομίας & Ανάπτυξης (κωδικός έργου 80820) με ΕΥ τον κ. Ιωάννη Καλδέλλη, Καθηγητή ΠΑΔΑ και έγκριση σύναψης μίας σύμβασης έργου με ένα εξωτερικό συνεργάτη.**

**Επί του θέματος αυτού ο Αντιπρόεδρος αφού έλαβε υπόψη του:**

1. Τις διατάξεις του Ν. 4485/2017 (Φ.Ε.Κ. 114/04-08-2017, τ. Α'): «Οργάνωση και Λειτουργία της Ανώτατης Εκπαίδευσης, Ρυθμίσεις για την Έρευνα και Άλλες Διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει
2. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ όπως αυτός εγκρίθηκε με την υπ'αριθμ. Πράξη 13/31-08-2020 (Θέμα 6ο) της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΦΕΚ 4232/τ. Β'/30-9-2020).
3. Το έργο με «ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΥΦΥΟΥΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΝΗΣΙΩΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ» που υλοποιείται στο πλαίσιο της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων ερευνητικών έργων ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ και συγχρηματοδοτείται από την Ε.Ε. (ΕΤΠΑ), στο πλαίσιο του ΕΠΑνΕΚ, ΕΣΠΑ 2014-2020 του Υπουργείου Οικονομίας & Ανάπτυξης (κωδικός έργου 80820)

4. Την με αριθμ. πρωτ. 17165/03-06-2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη μίας σύμβασης έργου με ένα εξωτερικό συνεργάτη (ΑΔΑ: 6Ψ1Δ46Μ9ΞΗ-Μ17).
5. Την υπ' αριθμ.: 23/04-08-2020 (θέμα 9.1) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης σύμφωνα με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης για πρόσκληση ενδιαφέροντος προσωπικού στο πλαίσιο του παραπάνω έργου (ΑΔΑ: Ω2ΜΜ46Μ9ΞΗ-Π03)
6. Το με αριθμ. πρωτ.: 19386/28-06-2021 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης
7. Το γεγονός ότι κατατέθηκε μόνο μία πρόταση για την προκηρυσσόμενη θέση
8. Οι αμοιβές για την απασχόληση του προσωπικού έχουν προβλεφθεί στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού και αποτελούν επιλέξιμη δαπάνη.
9. Τη σχετική εισήγηση της Υπηρεσίας.

εισηγείται προς τα μέλη του Οργάνου περί λήψεως αποφάσεως επί του ανωτέρω θέματος της ημερήσιας διάταξης.

**Τα μέλη ύστερα από διαλογική συζήτηση αποφάσισαν επί του θέματος, με φανερή ψηφοφορία, ομόφωνα τα ακόλουθα:**

την αποδοχή των αποτελεσμάτων της αξιολόγησης – επιλογής των υποψηφιοτήτων σύμφωνα με το με αριθμ. πρωτ.: 19386/28-06-2021 πρακτικό της Επιτροπής και την έγκριση σύναψης μίας σύμβασης έργου με ένα εξωτερικό συνεργάτη, ως ακολούθως:

#### **Θέση 01: Μηχανολόγος/Ηλεκτρολόγος Μηχανικός**

##### **Ανάδοχος: Αθανάσιος Κιατίπης**

**Αντικείμενο του έργου:** Απασχόληση στις ακόλουθες ενότητες εργασίας του έργου:

- Ενότητα 3 – Μοντελοποίηση Ηλεκτρικού Συστήματος.
- Ενότητα 4 – Προγνωστικά Μοντέλα Μηχανικής Μάθησης.
- Ενότητα 5 – Στρατηγικές Ευφυούς διαχείρισης & Αλγόριθμοι Βέλτιστου Προγραμματισμού.
- Ενότητα 6 – Ολοκληρωμένη Πλατφόρμα Ευφυούς Διαχείρισης & Βέλτιστου Προγραμματισμού.
- Ενότητα 7 – Μελέτες Περίπτωσης & Εμπορική Αξιοποίηση.

**Διάρκεια σύμβασης:** Από την ημερομηνία ανάρτησης της ανάθεσης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ έως **30/09/2021**.

**Ποσό: Κόστος έως 6.000,00€** (συμπεριλαμβανομένων των φόρων και των νόμιμων κρατήσεων και όλων των εισφορών ΕΦΚΑ εργαζομένου – εργοδότη).

.....

Ακριβές απόσπασμα εκδοθέν εκ των πρακτικών που τηρήθηκαν για την από 29-06-2021 συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

**Ο ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ**

Πέτρος Καλαντώνης  
Καθηγητής

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

Ποτίσα Σπυριούνη


**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	
Διεύθυνση Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης	Ενέργειες
19386	
Ημερ.	28/06/21

**ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (HR)**

Δ17

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ**

Σήμερα 25 Ιουνίου 2021, ημέρα Παρασκευή, συνήλθε η Επιτροπή Αξιολόγησης που ορίστηκε με τη με αριθμ. 23/04-08-2020 (Θέμα 9.1) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΠΑΔΑ, σχετικά με τη συγκρότηση της Επιτροπής αξιολόγησης, για την αξιολόγηση των προτάσεων που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ.: 17165/03-06-2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης μίας σύμβασης έργου Ιδιωτικού Δικαίου (Ειδικότητα: Μηχανολόγος/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός) για τις ανάγκες του έργου "ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΥΦΥΟΥΣ ΠΛΑΤΦΟΡΜΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΛΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΥ ΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΝΕΡΟΥ ΣΕ ΝΗΣΙΩΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ DarWEN\_T2ΕΔΚ-01578" (ΚΕ 80820).

Η Επιτροπή αποτελείται από τους:

- Καλέλλη Ιωάννη, Πρόεδρο
- Κονδύλη Αιμιλία, μέλος
- Παπαποστόλου Χριστίανα, μέλος.

Τα μέλη της Επιτροπής συνεδρίασαν και αφού μελέτησαν τη μία (1) πρόταση που κατατέθηκε, προχώρησαν στην αξιολόγηση αυτής.

**Πίνακας αξιολόγησης απαιτούμενων προσόντων για την ειδικότητα  
Θέση\_01: Μηχανολόγος/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός**

Απαιτούμενα Προσόντα	Πρόταση με Α.Π. 18614/17-06-2021
<b>Πτυχίο Ηλεκτρολόγου/ Μηχανολόγου Μηχανικού ή συναφούς ειδικότητας</b>	Πιστοποιητικό Αποφοίτησης, Τμήμα Μηχανολογίας, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Πειραιά, 2011
<b>Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, τουλάχιστον δύο (2) ετών</b>	Συμβάσεις με τον ΕΛΚΕ ΤΕΙ Πειραιά, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού έργου FP7 Crisp για τα διαστήματα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 01/03/2011 - 31/12/2011 (10 μήνες)</li> <li>• 01/01/2012 - 31/01/2012 (1 μήνας)</li> <li>• 01/01/2013 - 28/02/2014 (14 μήνες)</li> </ul> Συμβάσεις με τον ΕΛΚΕ ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού έργου TILOS Horizon 2020 για τα διαστήματα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 03/08/2015 - 31/07/2017 (24 μήνες)</li> <li>• 15/12/2017 - 30/06/2018 (6,5 μήνες)</li> </ul> Συνολική απασχόληση: 55,5 μήνες
<b>Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα με</b>	Συμβάσεις με τον ΕΛΚΕ ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού έργου TILOS Horizon 2020 "Τεχνολογική Καινοτομία για τη Βέλτιστη Ενσωμάτωση Τοπικού



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

 ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
 ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (ΗΡ)

Δ17

<b>αντικείμενο την Ενεργειακή Αυτονόμηση Μη Διασυνδεδεμένων Νησιωτικών Περιοχών, τουλάχιστον ενός (1) έτους</b>	Χαρακτήρα Συστημάτων Συσσωρευτών Ενέργειας" για τα διαστήματα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 03/08/2015 - 31/07/2017 (24 μήνες)</li> <li>• 15/12/2017 - 30/06/2018 (6,5 μήνες)</li> </ul> Συνολική Απασχόληση: 30,5 μήνες
---	--

Η επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση με Α.Π. 18614/17-06-2021 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων της θέσης. Για το λόγο αυτό, η επιτροπή προχώρησε σε αξιολόγηση της πρότασης με βάση τα επιθυμητά προσόντα της θέσης.

 Πίνακας αξιολόγησης επιθυμητών προσόντων για την ειδικότητα  
 Θέση\_01: Μηχανολόγος/ Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Επιθυμητά Προσόντα	Πρόταση με Α.Π. 18614/17-06-2021
<b>Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και Συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, πέραν των απαιτούμενων δύο (2) ετών (30 μονάδες)</b>	Συμβάσεις με τον ΕΛΚΕ ΤΕΙ Πειραιά, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού έργου FP7 Crisis για τα διαστήματα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 01/03/2011 - 31/12/2011 (10 μήνες)</li> <li>• 01/01/2012 - 31/01/2012 (1 μήνας)</li> <li>• 01/01/2013 - 28/02/2014 (14 μήνες)</li> </ul> Συμβάσεις με τον ΕΛΚΕ ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού έργου TILOS Horizon 2020 για τα διαστήματα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 03/08/2015 - 31/07/2017 (24 μήνες)</li> <li>• 15/12/2017 - 30/06/2018 (6,5 μήνες)</li> </ul> Συνολική απασχόληση: 55,5 μήνες <b>(30/30 μονάδες)</b>
<b>Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σε ερευνητικά προγράμματα με αντικείμενο την Ενεργειακή αυτονόμηση μη διασυνδεδεμένων νησιωτικών περιοχών, πέραν του απαιτούμενου ενός (1) έτους (20 μονάδες)</b>	Συμβάσεις με τον ΕΛΚΕ ΑΕΙ Πειραιά ΤΤ, στα πλαίσια του Ευρωπαϊκού έργου TILOS Horizon 2020 "Τεχνολογική Καινοτομία για τη Βέλτιστη Ενσωμάτωση Τοπικού Χαρακτήρα Συστημάτων Συσσωρευτών Ενέργειας" για τα διαστήματα: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 03/08/2015 - 31/07/2017 (24 μήνες)</li> <li>• 15/12/2017 - 30/06/2018 (6,5 μήνες)</li> </ul> Συνολική Απασχόληση: 30,5 μήνες <b>(20/20 μονάδες)</b>
<b>Δημοσιευμένο έργο με αντικείμενο τα μοντέλα μηχανικής μάθησης ή/και την ανάλυση δεδομένων (15 μονάδες)</b>	- <b>(0/15 μονάδες)</b>
<b>Αποδεδειγμένη άριστη γνώση της</b>	Certificate of Proficiency in English, University of





## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ ΚΑΙ ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (HR)

Δ17

Αγγλικής Γλώσσας (επιπέδου Γ2) (15 μονάδες)	Cambridge, 2000  (15/15 μονάδες)
<p>Συνέντευξη, κατά την οποία θα αξιολογηθούν:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Η προηγούμενη εργασιακή εμπειρία του/της υποψηφίου (5 μονάδες)</li> <li>• Οι γνώσεις του/της στον τομέα της ενεργειακής αυτονόμησης μη διασυνδεδεμένων νησιωτικών περιοχών (10 μονάδες)</li> <li>• Οι επικοινωνιακές ικανότητες του/της υποψηφίου (5 μονάδες)</li> </ul>	<p>Πραγματοποιήθηκε συνέντευξη, κατά την οποία αξιολογήθηκαν::</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Η προηγούμενη εργασιακή εμπειρία του/της υποψηφίου (4/5 μονάδες)</li> <li>• Οι γνώσεις του/της στον τομέα της ενεργειακής αυτονόμησης μη διασυνδεδεμένων νησιωτικών περιοχών (7/10 μονάδες)</li> <li>• Οι επικοινωνιακές ικανότητες του/της υποψηφίου (4/5 μονάδες)</li> </ul> <p>(15/20 μονάδες)</p>
Σύνολο	80/100 μονάδες

Η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του Αθανάσιου Κιατίπη, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, συγκέντρωσε υψηλή βαθμολογία 80/100 και είναι σύμφωνη με την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του έργου στον κ. Αθανάσιο Κιατίπη.

Επισυνάπτονται οι υποβληθείσες προτάσεις με τα δικαιολογητικά.

Ο Πρόεδρος

Η Επιτροπή

Τα Μέλη

