



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

Ημερομηνία: 29/09/2022

Αριθμ. Πρωτοκ.: 31443

ΘΕΜΑ: Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων της υπ' αριθμ. 24071/20-07-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθ πρωτ.: 29268/13-09-2022 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 24071/20-07-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη δύο συμβάσεων έργου με δύο εξωτερικούς συνεργάτες, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**ΑΡΝΙΩΑΝΕ:ΜΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΛΟΓΗΣ ΥΠΝΙΚΗΣ ΆΠΝΟΙΑΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ**» με φορέα χρηματοδότησης «EIT Health RIS» (κωδικός έργου 81077), με την με αριθμ. 30/27-09-2022 απόφασή του (Θέμα 9.2), αποδέχεται τα αποτελέσματα του πρακτικού της Επιτροπής αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων σύμφωνα με αυτά και τους όρους της ως άνω πρόσκλησης.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 24071/20-07-2022 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 έγγραφά 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 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. 30/27-09-2022

Στο Αιγάλεω, σήμερα 27-09-2022 ημέρα Τρίτη και ώρα 11:00, πραγματοποιήθηκε η 30η/2022 συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στην κείμενη νομοθεσία, η οποία έγινε με τηλεδιάσκεψη (με χρήση των ηλεκτρονικών και οπτικοακουστικών μέσων της εφαρμογής Microsoft Teams) και συμμετείχαν τα ακόλουθα μέλη της Επιτροπής, κατόπιν προσκλήσεως (αρ. πρωτ.: 30427/22-09-2022) του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ιδρύματος:

1	Ιωάννης Καλδέλλης, Καθηγητής	Πρόεδρος
2	Πέτρος Καλαντώνης, Καθηγητής	Αντιπρόεδρος
3	Γεώργιος Βαρελίδης, Καθηγητής	Αναπλ. Μέλος
4	Αρετή Λάγιου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
5	Γεώργιος Μπανίλας, Αναπλ. Καθηγητής	Τακτικό Μέλος

Από τη συνεδρίαση απουσίαζαν τα Τακτικά Μέλη κ.κ. Αθανασία Βαρβαρέσου, Καθηγήτρια και Αικατερίνη Λυκερίδου - Αβραμιώτη, Καθηγήτρια.

Στη συνεδρίαση συμμετείχε, βάσει των διατάξεων του ν. 4957/2022, και η Δρ Ιωάννα Γιαρένη, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης, η οποία και αποχώρησε πριν τη διαλογική συζήτηση και τη ψηφοφορία των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης.

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

οπτικοακουσικά 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 9.2 - Αποδοχή των αποτελεσμάτων σύμφωνα με το με αριθμ. 29268/13-09-2022 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης για την με αρ. πρωτ. 24071/20-07-2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την κάλυψη των αναγκών του έργου με τίτλο με τίτλο «ΑΡΝΙWAVE:ΜΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΛΟΓΗΣ ΥΠΝΙΚΗΣ ΑΠΝΟΙΑΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ» με φορέα χρηματοδότησης «EIT Health RIS» (κωδικός έργου 81077), με ΕΥ τον κ. Στυλιανό Μυτιληναίο, Αν. Καθηγητή ΠΑΔΑ και έγκριση σύναψης δύο συμβάσεων έργου με δύο εξωτερικούς συνεργάτες.

Επί του θέματος αυτού ο Πρόεδρος αφού έλαβε υπόψη του:

1. Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 (Φ.Ε.Κ. 141/21-07-2022, τ. Α'): «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις».
2. 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.
3. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΑΔΑ όπως αυτός εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. Πράξη 19/30-11-2021 (θέμα 25ο) της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΦΕΚ 6061/τ. Β'/22-12-2021), σε ότι δεν είναι σε αντίθεση με τις ρυθμίσεις του Ν. 4957/2022.
4. Το έργο με τίτλο «ΑΡΝΙWAVE:ΜΙΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΔΙΑΛΟΓΗΣ ΥΠΝΙΚΗΣ ΑΠΝΟΙΑΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΤΟ ΣΠΙΤΙ» με φορέα χρηματοδότησης «EIT Health RIS» (κωδικός έργου 81077).
5. Την με αριθμ. πρωτ. 24071/20-07-2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη δύο συμβάσεων έργου με δύο εξωτερικούς συνεργάτες (ΑΔΑ: ΩΖ6Η46Μ9ΞΗ-Β28).
6. Την υπ' αριθμ.: 23/12-07-2022 (Θέμα 8.2) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης σύμφωνα με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης για πρόσκληση ενδιαφέροντος προσωπικού στο πλαίσιο του παραπάνω έργου (ΑΔΑ: 9Π7Η46Μ9ΞΗ-ΝΞΖ).
7. Το με αριθμ. πρωτ.: 29268/13-09-2022 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης.
8. Το γεγονός ότι κατατέθηκε μόνο μία πρόταση ανά προκηρυσσόμενη θέση.
9. Οι αμοιβές για την απασχόληση του προσωπικού έχουν προβλεφθεί στην αντίστοιχη κατηγορία αμοιβών του εγκεκριμένου προϋπολογισμού και αποτελούν επιλέξιμη δαπάνη.

10. 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.: 29268/13-09-2022 πρακτικό της Επιτροπής και την έγκριση σύναψης δύο συμβάσεων έργου με δύο εξωτερικούς συνεργάτες, ως ακολούθως:

Θέση 01: Μεταδιδάκτορας Ερευνητής/Ερευνήτρια

Ανάδοχος: Δημήτριος Ουζουνίδης

Αντικείμενο του έργου: Στα πλαίσια του έργου χρησιμοποιώντας (1) μικροκυματικούς αισθητήρες-radar, (2) φορητούς μικρούς/ενσωματωμένους υπολογιστές, και (3) λογισμικό συλλογής σημάτων radar, επεξεργασίας σχετικών σημάτων και ανάλυσης pattern αναπνοής με βαθιά μοντέλα μηχανικής μάθησης θα ανιχνεύονται και θα αξιολογούνται συμβάντα υπνικής άπνοιας. Η παρούσα θέση αφορά στην ανάπτυξη της πλατφόρμας και στην εκπαίδευση κατάλληλων συστημάτων τεχνητής νοημοσύνης και μηχανικής μάθησης. Εν παραλλήλω η θέση περιλαμβάνει το χειρισμό των μικροκυματικών αισθητήρων καθώς και στην σχεδίαση των αντίστοιχων διεπαφών υλικού-λογισμικού των προς υλοποίηση ενσωματωμένων συστημάτων. Το σύνολο των ενεργειών και των εργασιών της συγκεκριμένης θέσης αφορά στο πακέτο εργασίας (work package): «An Efficient Sleep-Apnea Screening Device for Use at Home».

Διάρκεια σύμβασης: Από την ημερομηνία ανάρτησης της ανάθεσης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ έως 31/12/2022.

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

Θέση 02: Μεταδιδάκτορας Μηχανικός

Ανάδοχος: Παναγιώτης Κασνέσης

Αντικείμενο του έργου: Στα πλαίσια του προγράμματος θα υλοποιηθεί μία πλατφόρμα συλλογής σημάτων radar, επεξεργασίας σχετικών σημάτων και ανάλυσης pattern αναπνοής με βαθιά μοντέλα μηχανικής μάθησης με στόχο την ανίχνευση και την εκτίμηση συμβάντων υπνικής άπνοιας. Η παρούσα θέση αφορά στη συμβουλευτική και υποστήριξη επί του συνόλου των σχετιζόμενων θεμάτων τεχνητής νοημοσύνης και μηχανικής μάθησης. Το σύνολο των ενεργειών και των εργασιών της συγκεκριμένης θέσης αφορά στο πακέτο εργασίας (work package): «An Efficient Sleep-Apnea Screening Device for Use at Home».

Διάρκεια σύμβασης: Από την ημερομηνία ανάρτησης της ανάθεσης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ έως 31/12/2022.

Ποσό: Κόστος έως 1.000,00 € (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 27-09-2022 συνεδρίαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Δρ Ιωάννης Κ. Καδέλλης
Καθηγητής

Ποτίτσα Σπυριούνη



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

ΠΑΡ.	ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
Μον. Δι. Αρ. Πρωτ.	Εκφρασεις
29268	
Ημερ.	13/09/2022

Δ17

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Σήμερα 09-09-2022, ημέρα Παρασκευή, συνήλθε η Επιτροπή Αξιολόγησης που ορίστηκε με την με αρ. 23/12-07-2022 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΠΑΔΑ, σχετικά με την συγκρότηση της Επιτροπής αξιολόγησης, για την αξιολόγηση των προτάσεων που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 24071/20-07-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης έργου (πλήρους/μερικής απασχόλησης) Ιδιωτικού Δικαίου (Ειδικότητα Θέση_01: Μεταδιδάκτορας Ερευνητής/Ερευνήτρια, Ειδικότητα Θέση_02: Μεταδιδάκτορας Μηχανικός) για τις ανάγκες του έργου «ΑΡΝΙWAVE: Μια Αποτελεσματική Συσκευή Διαλογής Υπνικής Άπνοιας για Χρήση στο Σπίτι» (Κ/Ε 81077).

Η Επιτροπή αποτελείται από τους:

- Στυλιανό Μυτιληναίο, πρόεδρο
- Στυλιανό Σαββαΐδη, μέλος
- Χρήστο Φερλέ, μέλος.

Τα μέλη της Επιτροπής συνεδρίασαν και αφού μελέτησαν τις δύο (2) προτάσεις που κατατέθηκαν από τους υποψηφίους, προχώρησαν στην αξιολόγηση και κατάταξη αυτών.

Πίνακας κατάταξης για την ειδικότητα Θέση_01: Μεταδιδάκτορας Ερευνητής/Ερευνήτρια.

Απαιτούμενα Προσόντα-Κριτήρια:



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης	Κάτοχος Διδακτορικού σε Ηλεκτρονικά ή/και Υπολογιστικά Συστήματα ή/και Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων ή άλλη συναφής ειδικότητα	Αποδεδειγμένη επαγγελματική/ερευνητική εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών σε εθνικά ή/και Ευρωπαϊκά προγράμματα έρευνας και ανάπτυξης	Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επιπέδου C2)
25384/27-07-2022	ΝΑΙ, Διδάκτορας της Επιστήμης και Τεχνολογίας Τηλεπικοινωνιών (Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου)	ΝΑΙ, Συμμετοχή σε 5 ερευνητικά προγράμματα συνολικής διάρκειας 51 μηνών	ΝΑΙ, Certificate of Proficiency in English

Επιθυμητά Προσόντα-Κριτήρια

Σειρά κατά-ταξης	Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης	Αποδεδειγμένη επαγγελματική/ερευνητική εμπειρία στη χρήση και στην ανάπτυξη εφαρμογών μηχανικής μάθησης για την επεξεργασία και την ανάλυση πληροφορίας	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και εθνικά έργα με αντικείμενο σχεδιασμό ή και την υλοποίηση πιλοτικών δοκιμών εφαρμογών συλλογής-μετάδοσης-επεξεργασίας	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε λειτουργία ή/και σχεδίαση υπολογιστικών συστημάτων, δικτύων Η/Υ και συστημάτων τηλεπικοινωνιών	Δημοσιευμένο έργο (σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά συνέδρια ή/και περιοδικά) σε αντικείμενο σχετικό με τη μηχανική μάθηση (machine learning) ή/και την επεξεργασία	Συνέντευξη, στην οποία αξιολογήθηκαν τα ακόλουθα: (i. ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, ii. η εμπειρία του/της υποψηφίου, iii. κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, iv. κατανόηση των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας	Βαθμολογία



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

			δεδομένων σε πραγματικό χρόνο	ωνιών	και μετάδοση σήματος	του, v. άμεση ενσωμάτωση υποψηφίου στο έργο)	
1	25384/27-07-2022	Συμμετοχή σε 2 συναφή ερευνητικά έργα διάρκειας 16 μηνών 13/20	Συμμετοχή σε 5 συναφή ερευνητικά προγράμματα 20/20	Συνολική συναφής εμπειρία διάρκειας 46 μηνών 15/20	Δημοσιευμένο έργο σε 38 διεθνή επιστημονικά συνέδρια ή περιοδικά 20/20	Πραγματοποιήθηκε διαζώσης 20/20	88/100

Η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του κ. **Δημήτριου Ουζουνίδη**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, συγκέντρωσε την μεγαλύτερη βαθμολογία και είναι σύμφωνη με την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του έργου στον κ. **Δημήτριο Ουζουνίδη**.

Πίνακας κατάταξης για την ειδικότητα Θέση_02: Μεταδιδάκτορας Μηχανικός.

Απαιτούμενα Προσόντα-Κριτήρια:

Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης	Πτυχίο/Δίπλωμα Μηχανικού	A.E.I.	Κάτοχος Διδακτορικού σε Ηλεκτρονικά ή/και Υπολογιστικά Συστήματα ή/και Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων ή άλλη συναφής ειδικότητα	Αποδεδειγμένη επαγγελματική/ερευνητική εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε εθνικά ή/και Ευρωπαϊκά προγράμματα έρευνας και ανάπτυξης	Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επιπέδου C2)
-----------------------------	--------------------------	--------	--	--	---



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

25538/27-07-2022	ΝΑΙ , Διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός (Ε.Μ.Π.)	ΝΑΙ , Διδάκτορας Μηχανικός του Ε.Μ.Π.	ΝΑΙ , Συμμετοχή σε 9 ερευνητικά προγράμματα συνολικής διάρκειας 170 μηνών	ΝΑΙ , Certificate of Proficiency in English
------------------	---	--	--	--

Επιθυμητά Προσόντα-Κριτήρια

Σειρά κατά-ταξης	Αριθμός πρωτοκόλλου αίτησης	Αποδεδειγμένη επαγγελματική ερευνητική εμπειρία στη χρήση και στην ανάπτυξη εφαρμογών μηχανικής μάθησης για την επεξεργασία και την ανάλυση χρονοσειρών	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε Ευρωπαϊκά ή/και εθνικά έργα με αντικείμενο σχετικό με το σχεδιασμό ή και την υλοποίηση πιλοτικών δοκιμών εφαρμογών συλλογής-επεξεργασίας δεδομένων αισθητήρων	Δημοσιευμένο έργο (σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά συνέδρια ή/και περιοδικά) σε αντικείμενο σχετικό με τη μηχανική μάθηση (machine learning) για την επεξεργασία δεδομένων αισθητήρων	Συνέντευξη, στην οποία αξιολογήθηκαν τα ακόλουθα: (i. ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, ii. η εμπειρία του/της υποψηφίου, iii. κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, iv. κατανόηση των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του, v. άμεση ενσωμάτωση υποψηφίου στο έργο)	Βαθμολογία
1	25538/27-07-2022	Συνολική συναφής εμπειρία διάρκειας 76 μηνών 30/30	Συμμετοχή σε 5 συναφή ερευνητικά προγράμματα 30/30	Δημοσιευμένο έργο σε 28 διεθνή επιστημονικά συνέδρια ή περιοδικά 20/20	Πραγματοποιήθηκε διαζώσης 20/20	100/100



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

Η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του κ. **Παναγιώτη Κασνέση**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, συγκέντρωσε την μεγαλύτερη βαθμολογία και είναι σύμφωνη με την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του έργου στον κ. **Παναγιώτη Κασνέση**.

Επισυνάπτονται οι υποβληθείσες προτάσεις με τα δικαιολογητικά.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ

Stylios
Mytilinaios

Digitally signed by
Stylios Mytilinaios
Date: 2022.09.10
09:26:40 +03'00'

Stylios
Savvaidis

Digitally signed by
Stylios Savvaidis
Date: 2022.09.10
12:42:46 +03'00'

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΣΑΒΒΑΪΔΗΣ

Christos
Ferles

Digitally signed by
Christos Ferles
Date: 2022.09.11
03:26:40 +03'00'

ΧΡΗΣΤΟΣ ΦΕΡΛΕΣ