



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: 26/01/2023

Αριθμ. Πρωτοκ.: 2782

ΘΕΜΑ: Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων της υπ' αριθμ. 42800/20-12-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ πρωτ.: 1728/19-01-2023 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 42800/20-12-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη τριών συμβάσεων έργου με τρεις εξωτερικούς συνεργάτες, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**Προγραμματιζόμενα φωτονικά δίκτυα νευρομορφικής και κβαντικής υπολογιστικής για εφαρμογές απεικόνισης υψηλής ταχύτητας, επικοινωνιών και κυβερνοασφάλειας _HORIZON_PROMETHEUS**», με φορέα χρηματοδότησης το «IPRONICS PROGRAMMABLE PHOTONICS» (κωδικός έργου 81105), με την με αριθμ. 03/24-01-2023 απόφασή του (Θέμα 10.3), αποδέχεται τα αποτελέσματα του πρακτικού της Επιτροπής αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 42800/20-12-2022 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 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ ΕΛΚΕ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ ΜΕ ΑΡ. 03/24-01-2023

Στο Αιγάλεω, σήμερα 24-01-2023 ημέρα Τρίτη και ώρα 13:30, στην αίθουσα τηλεδιάσκεψης της Βιβλιοθήκης της Πανεπιστημιούπολης Άλσους Αιγάλεω, πραγματοποιήθηκε δια ζώσης η 3η/2023 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε., στην οποία συμμετείχαν τα ακόλουθα μέλη της Επιτροπής, κατόπιν προσκλήσεως (αρ. πρωτ.: 1809/19-01-2023) του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών του Ιδρύματος:

1	Ιωάννης Καλδέλλης, Καθηγητής	Πρόεδρος
2	Πέτρος Καλαντώνης, Καθηγητής	Αντιπρόεδρος
3	Παναγιώτης Παπαγέωργας, Καθηγητής	Τακτικό Μέλος
4	Γεώργιος Παναγιάρης, Καθηγητής	Τακτικό Μέλος
5	Αρχοντούλα Χατζηλαζάρου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
6	Αθανασία Βαρβαρέσου, Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος
7	Ελένη Πατσουλά, Αναπλ. Καθηγήτρια	Τακτικό Μέλος

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 ότι υπάρχει απαρτία κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης και έθεσε υπόψιν των μελών τα ακόλουθα θέματα:

.....
Θέμα 10.3 - Αποδοχή των αποτελεσμάτων σύμφωνα με το με αριθμ. 1728/19-01-2023 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης για την με αρ. πρωτ. 42800/20-12-2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την κάλυψη των αναγκών του έργου με τίτλο με τίτλο «Προγραμματιζόμενα φωτονικά δίκτυα νευρομορφικής και κβαντικής υπολογιστικής για εφαρμογές απεικόνισης υψηλής ταχύτητας, επικοινωνιών και

κυβερνοασφάλειας _HORIZON_PROMETHEUS», με φορέα χρηματοδότησης το «IPRONICS PROGRAMMABLE PHOTONICS» (κωδικός έργου 81105), με ΕΥ τον κ. Αντώνιο Μπόγρη, Καθηγητή ΠΑΔΑ και έγκριση σύναψης τριών συμβάσεων έργου με τρεις 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. 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.
3. Το έργο με τίτλο «Προγραμματιζόμενα φωτονικά δίκτυα νευρομορφικής και κβαντικής υπολογιστικής για εφαρμογές απεικόνισης υψηλής ταχύτητας, επικοινωνιών και κυβερνοασφάλειας _HORIZON_PROMETHEUS», με φορέα χρηματοδότησης το «IPRONICS PROGRAMMABLE PHOTONICS» (κωδικός έργου 81105).
4. Την με αριθμ. πρωτ. 42800/20-12-2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη τριών συμβάσεων έργου με τρεις εξωτερικούς συνεργάτες (ΑΔΑ: 96ΠΘ46Μ9ΞΗ-ΣΟΔ).
5. Την υπ' αριθμ.: 13/05-12-2022 (Θέμα 8.5) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης σύμφωνα με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης για πρόσκληση ενδιαφέροντος προσωπικού στο πλαίσιο του παραπάνω έργου (ΑΔΑ: ΨΗ8Σ46Μ9ΞΗ-8ΥΖ).
6. Το με αριθμ. πρωτ.: 1728/19-01-2023 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης.
7. Το γεγονός ότι κατατέθηκε μόνο μία πρόταση ανά 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.: 1728/19-01-2023 πρακτικό της Επιτροπής και την έγκριση σύναψης τριών συμβάσεων έργου με τρεις εξωτερικούς συνεργάτες, ως ακολούθως:

Θέση 01: Πτυχιούχος Πληροφορικής, υποψήφιος διδάκτορας στο αντικείμενο της μηχανικής μάθησης ή νευρομορφικής υπολογιστικής

Ανάδοχος: Δημήτριος Δερμάνης

Αντικείμενο του έργου: Ένταξη στην ερευνητική ομάδα του έργου με στόχο τη συμβολή στη σχεδίαση και ανάπτυξη ψηφιακών κυκλωμάτων στο πλαίσιο των πακέτων εργασίας: WP2, WP3 και WP6.

Διάρκεια σύμβασης: Από την ημερομηνία ανάρτησης της ανάθεσης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και **έως δώδεκα (12) μήνες** με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης έως τη λήξη του Έργου.

Ποσό: Κόστος έως 19.200,00 € (συμπεριλαμβανομένων των φόρων και των νόμιμων κρατήσεων και όλων των εισφορών ΕΦΚΑ εργαζομένου – εργοδότη).

Θέση 02: Φυσικός, υποψήφιος διδάκτορας με γνώσεις σε θέματα φωτονικής

Ανάδοχος: Ιωάννης Τσιλίκας

Αντικείμενο του έργου: Ένταξη στην ερευνητική ομάδα του έργου με στόχο τη συμβολή στη σχεδίαση φωτονικών κυκλωμάτων και στον χαρακτηρισμό τους στο πλαίσιο των πακέτων εργασίας: WP2, WP3 και WP5.

Διάρκεια σύμβασης: Από την ημερομηνία ανάρτησης της ανάθεσης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και **έως δώδεκα (12) μήνες** με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης έως τη λήξη του Έργου.

Ποσό: Κόστος έως 9.600,00 € (συμπεριλαμβανομένων των φόρων και των νόμιμων κρατήσεων και όλων των εισφορών ΕΦΚΑ εργαζομένου – εργοδότη).

Θέση 03: Φιλολόγος με εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα

Ανάδοχος: Μαρία Γαβριελάτου

Αντικείμενο του έργου: Ένταξη στην ερευνητική ομάδα του έργου με στόχο τη συμβολή στη διόρθωση και γλωσσική επεξεργασία τεχνικών κειμένων στο πλαίσιο των πακέτων εργασίας: WP2 και WP8.

Διάρκεια σύμβασης: Από την ημερομηνία ανάρτησης της ανάθεσης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και **έως τέσσερις μήνες**.

Ποσό: Κόστος έως 3.000,00 € (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 24-01-2023 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Δρ Ιωάννης Κ. Καλδέλλης
Καθηγητής

Ποτίσα Σπυριούνη



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Ενέργειες	
1728	
19/01/2023	

Δ17

Σήμερα 16/1/2023, ημέρα Δευτέρα, συνήλθε η Επιτροπή Αξιολόγησης που ορίστηκε με την με αριθμ. 13/05-12-2022 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.: 42800/20-12-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων έργου Ιδιωτικού Δικαίου για τις ανάγκες του έργου HORIZON_ PROMETHEUS_ Προγραμματιζόμενα ολοκληρωμένα φωτονικά δίκτυα νευρομορφικής και κβαντικής υπολογιστικής για εφαρμογές απεικόνισης υψηλής ταχύτητας, επικοινωνιών και κυβερνοασφάλεια» (Κ/Ε 81105).

Η Επιτροπή αποτελείται από τους:

- Αντώνιο Μπόγρη, Πρόεδρο
- Βασίλειο Μάμαλη, μέλος
- Ερρίκο Βεντούρα, μέλος.

Τα μέλη της Επιτροπής παρέλαβαν τις υποβληθείσες αιτήσεις μαζί με τα βιογραφικά σημειώματα, τα λοιπά δικαιολογητικά και τις υπεύθυνες δηλώσεις, που τις συνοδεύουν και ξεκίνησαν τον έλεγχο και την αξιολόγησή τους. Με βάση το περιεχόμενο των φακέλων η Επιτροπή καταλήγει στην ακόλουθη κατάταξη:

Πίνακας κατάταξης για την ειδικότητα Θέση 01: Πτυχιούχος Πληροφορικής, υποψήφιος διδάκτορας στο αντικείμενο της μηχανικής μάθησης ή νευρομορφικής υπολογιστικής

Πρακτικό αξιολόγησης προσωπικού

v_32-1.2/13-10-2022

Κωδικός Εντύπου Δ17

1/5



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης	Δίπλωμα Μηχανικού Πληροφορικής ή Ηλ/γου Μηχανικού	Υποψήφιος/α διδάκτορας σε θέμα που εντάσσεται στην ευρύτερη περιοχή της επεξεργασίας σήματος	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία δύο ετών (2) σε ερευνητικά έργα	Εργασιακή εμπειρία από συμμετοχή σε έργα ακαδημαϊκών ιδρυμάτων (εθνικά/ ευρωπαϊκά) Εμπειρία >2 έτη έως 5 έτη 20 Εμπειρία > 5 έτη 30	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με συντελεστή απήχησης > 1.5 Αριθμός = 2 20 μόρια Αριθμός > 2 30 μόρια	Αποδεδειγμένη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας. • Καλή γνώση (10 μόρια) • Πολύ καλή γνώση (15 μόρια) • Άριστη γνώση (20 μόρια)	Συνάφεια της εργασιακής εμπειρίας από ερευνητικά έργα με θέματα φωτονικής 20 μόρια	Βαθμολογία
197/09-01-2023	ΝΑΙ (ΔΙΠΛΩΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, Παν. Αιγαίου)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	20 ΜΟΡΙΑ (Εμπειρία: 3 έτη)	20 ΜΟΡΙΑ (Επιστημονικές Δημοσιεύσεις = 2)	15 ΜΟΡΙΑ	20 ΜΟΡΙΑ	75 ΜΟΡΙΑ

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

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμεστε θετικά, την ανάθεση του έργου στον υποψήφιο με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης: 197/09-01-2023



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

Πίνακας κατάταξης για την ειδικότητα Θέση_02: Φυσικός, υποψήφιος διδάκτορας με γνώσεις σε θέματα φωτονικής

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης	Πτυχίο Τμήματος Φυσικής ή Δίπλωμα Τμήματος Εφαρμοσμένης Φυσικής	Υποψήφιος διδάκτορας σε θέμα που εντάσσεται στην ευρύτερη περιοχή της οπτικής – φωτονικής	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία δύο ετών (2) σε ερευνητικά έργα	Εργασιακή εμπειρία από συμμετοχή σε έργα ακαδημαϊκών ιδρυμάτων (εθνικά/ ευρωπαϊκά) Εμπειρία >2 έτη έως 5 έτη 20 Εμπειρία > 5 έτη 30	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά με συντελεστή απήχησης > 1.5 Αριθμός = 2 20 μόρια Αριθμός > 2 30 μόρια	Αποδεδειγμένη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας. • Καλή γνώση (10 μόρια) • Πολύ καλή γνώση (15 μόρια) • Άριστη γνώση (20 μόρια)	Συνάφεια της εργασιακής εμπειρίας από ερευνητικά έργα με θέματα φωτονικής 20 μόρια	Βαθμολογία
68/09-01-2023	ΝΑΙ (ΔΙΠΛΩΜΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ, ΕΜΠ)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	20 ΜΟΡΙΑ (Εμπειρία: 7 έτη)	20 ΜΟΡΙΑ (Επιστημονικές Δημοσιεύσεις = 2)	15 ΜΟΡΙΑ	20 ΜΟΡΙΑ	85 ΜΟΡΙΑ

Η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου 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 υποψήφιο με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 68/09-01-2023

Πρακτικό αξιολόγησης προσωπικού

ν_32-1.2/13-10-2022

Κωδικός Εντύπου Δ17

3/5



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

Πίνακας κατάταξης για την ειδικότητα Θέση 03: Φιλολόγος με εμπειρία σε ευρωπαϊκά έργα

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης	Πτυχίο Τμήματος Φιλολογίας (Ελληνικής ή ξενόγλωσσας)	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε παρεμφερές αντικείμενο	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία δύο ετών (2) σε ερευνητικά έργα	Εργασιακή εμπειρία από συμμετοχή σε έργα ακαδημαϊκών ιδρυμάτων (εθνικά/ ευρωπαϊκά) Εμπειρία >2 έτη έως 5 έτη 20 Εμπειρία > 5 έτη 30	Αποδεδειγμένη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας. • Καλή γνώση (10 μόρια) • Πολύ καλή γνώση (15 μόρια) • Άριστη γνώση (20 μόρια)	Συνάφεια της εργασιακής εμπειρίας από ερευνητικά έργα με θέματα γλωσσικής επιμέλειας τεχνικών κειμένων	Βαθμολογία
69/09-01-2023	Ναι (Πτυχίο Γαλλικής Φιλολογίας, ΕΚΠΑ)	ΝΑΙ (Μεταπτυχιακή Ειδίκευση Καθηγητών Γαλλικής, ΕΑΠ)	ΝΑΙ	20 ΜΟΡΙΑ (Εμπειρία: 4 έτη)	15 ΜΟΡΙΑ	20 ΜΟΡΙΑ	55 ΜΟΡΙΑ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

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

Δ17

Η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του υποψηφίου 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 υποψήφιο με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 69/09-01-2023

Επισυνάπτονται οι υποβληθείσες προτάσεις με τα δικαιολογητικά.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

Αντώνιος Μπόγρης

Antonios Bogris
Digitally signed by Antonios Bogris
Date: 2023.01.18 10:14:18 +02'00'

Τα Μέλη

Errikos-Chaim Ventouras

Ερρίκος Βεντούρας

Vasileios Mamalis

Βασίλειος Μάμαλης

Digitally signed by Errikos-Chaim Ventouras
Date: 2023.01.18 10:49:35 +02'00'

Digitally signed by Vasileios Mamalis
Date: 2023.01.19 02:00:09 +02'00'