



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-hr@uniwa.gr

Ημερομηνία: 14/02/2024

Αριθμ. Πρωτ.: 4816

ΘΕΜΑ: Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων της υπ' αριθμ. 46334/21-12-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, λαμβάνοντας υπόψη το υπ' αριθμ πρωτ.: 3492/01-02-2024 πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ.46334/21-12-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων, προς σύναψη μίας σύμβασης έργου με έναν εξωτερικό συνεργάτη και ένταξή του στην ομάδα έργου, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**HORIZON_LS_KΒΑΝΤΙΚΑ ΦΩΤΟΝΙΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΤΑ 1500 NM_QPIC1550**» (κωδικός έργου 81340), με την με αριθμ. 07/13-02-2024 απόφασή του (Θέμα 7.3), αποδέχεται τα αποτελέσματα του πρακτικού της Επιτροπής αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη σύμβασης έργου.

Σύμφωνα με το άρθρο 245, παρ.2 του Ν.4957/2022 οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) ημερολογιακών 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).

**Ο Αναπλ. Προϊστάμενος της Διεύθυνσης
Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης**

Ιάκωβος Πετρόπουλος

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. 07/13-02-2024

Στο Αιγάλεω, σήμερα 13-02-2024 ημέρα Τρίτη και ώρα **13:00**, πραγματοποιήθηκε η 07η/2024 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών 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.: 4277/08-02-2024) του Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Ιδρύματος:

1	Πέτρος Καλαντώνης, Καθηγητής	Πρόεδρος
2	Ιωάννης Βογιατζής, Καθηγητής	Αντιπρόεδρος
3	Βασίλειος Ιωακειμίδης, 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 ο Ιάκωβος Πετρόπουλος, Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης, ο οποίος 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 7.3 - Αποδοχή των αποτελεσμάτων σύμφωνα με το με αριθμ. 3492/01-02-2024 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης για την με αρ. πρωτ. 46334/21-12-2023 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την κάλυψη των αναγκών του έργου με τίτλο «HORIZON_LS_ΚΒΑΝΤΙΚΑ ΦΩΤΟΝΙΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΤΑ 1500 NM_QPIC1550» (κωδικός έργου 81340), με ΕΥ τον κ. Αντώνιο Μπόγρη, Καθηγητή ΠΑΔΑ, έγκριση σύναψης μίας σύμβασης έργου με έναν εξωτερικό συνεργάτη και ένταξή του στην ομάδα έργου.

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» και ιδίως τις διατάξεις των παραγράφων 1 και 4β του άρθρου 243.
2. Τη με αριθμ. 63190/16-09-2020 (Φ.Ε.Κ. 4232/30-09-2020, τ. Β') Απόφαση της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής, σχετικά με την «Έγκριση του Οδηγού Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής», όπως ισχύει σήμερα μετά τις με αριθμ. α. 112000/14-12-2021 (Φ.Ε.Κ. 6061/22-12-2021, τ. Β') και β. 14302/24-04-2023 (Φ.Ε.Κ. 3067/9-05-2023, τ. Β') Αποφάσεις του ιδίου Οργάνου, σε ότι δεν είναι σε αντίθεση με τις ρυθμίσεις του Ν. 4957/2022.
3. Το έργο με τίτλο «HORIZON_LS_ΚΒΑΝΤΙΚΑ ΦΩΤΟΝΙΚΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΤΑ 1500 NM_QPIC1550» (κωδικός έργου 81340).
4. Την με αριθμ. πρωτ. 46334/21-12-2023 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη μίας σύμβασης έργου με έναν εξωτερικό συνεργάτη (ΑΔΑ: Ψ55Ζ46Μ9ΞΗ-Π51).
5. Την υπ' αριθμ. 44/19-12-2023 (θέμα 7.2) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών σύμφωνα με την οποία ορίστηκε η Επιτροπή Αξιολόγησης για πρόσκληση ενδιαφέροντος προσωπικού στο πλαίσιο του παραπάνω έργου (ΑΔΑ: 6ΖΒΝ46Μ9ΞΗ-79Χ).
6. Το με αριθμ. πρωτ.: 3492/01-02-2024 πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης.
7. Το αίτημα (αρ. πρωτ.: 4152/07-02-2024) του κ. Αντωνίου Μπόγρη, Καθηγητή ΠΑΔΑ.
8. Το γεγονός ότι κατατέθηκε μόνο μία πρόταση για την 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.: **3492/01-02-2024** πρακτικό της Επιτροπής και εγκρίνουν τη σύναψη μίας σύμβασης έργου με έναν εξωτερικό συνεργάτη και ένταξή του στην ομάδα έργου στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. **46334/21-12-2023** πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ως ακολούθως:

Θέση 01 Φυσικός με εμπειρία στον προγραμματισμό FPGA (Εξωτερικός συνεργάτης)

Ανάδοχος: Γεώργιος Αίας Καρύδης

Αντικείμενο του έργου: Ο ανάδοχος θα ενταχθεί στην ερευνητική ομάδα του έργου με στόχο να συμβάλει στα πακέτα εργασίας: WP2 –Specifications & requirements και WP4 – SiN platform development and prototyping.

Διάρκεια σύμβασης: Από **01/04/2024** έως **31/12/2024**

Η σύμβαση μπορεί να παρατείνεται ή να ανανεώνεται με ίση ή ανάλογη αμοιβή έως την ημερομηνία λήξης του έργου ή τυχόν παράτασης αυτού και εντός των ορίων του προϋπολογισμού του έργου/προγράμματος.

Ποσό: Κόστος 17.100,00 € (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 13/02/2024 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Πέτρος Καλαντώνης
Καθηγητής

Ποτίσα Σπυριούνη



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

 ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Δ17

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ

Σήμερα 16/01/2024, ημέρα Τρίτη, συνήλθε η Επιτροπή Αξιολόγησης που ορίστηκε με την με αριθμ. 44/19-12-2023 (Θέμα 7.2) 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.: 46334/21-12-2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης έργου ενός εξωτερικού συνεργάτη Φυσικού με εμπειρία στον προγραμματισμό FPGA για τις ανάγκες του έργου «HORIZON_LS_ Κβαντικά Φωτονικά Ολοκληρωμένα Κυκλώματα στα 1500 NM_QPIC1550» (Κ/Ε 81340), στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού προγράμματος Horizon Europe.

Η Επιτροπή αποτελείται από τους:

- Αντώνη Μπόγρη, Πρόεδρο
- Βασίλη Μάμαλη, μέλος
- Ερρίκο Βεντούρα, μέλος.

Τα μέλη της Επιτροπής παρέλαβαν τις υποβληθείσες αιτήσεις μαζί με τα βιογραφικά σημειώματα, τα λουπά δικαιολογητικά και τις υπεύθυνες δηλώσεις, που τις συνοδεύουν και ξεκίνησαν τον έλεγχο και την αξιολόγησή τους.

Η Επιτροπή διαπίστωσε ότι η μοναδική υποψηφιότητα με αρ. πρωτ. αίτησης 348/08.01.2024 διαθέτει τα οριζόμενα και δεσμευτικά απαραίτητα κριτήρια, όπως αυτά περιγράφονται στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και αποφάσισε τη διακοπή της συνεδρίασης προκειμένου να διενεργηθεί η προβλεπόμενη από την πρόσκληση συνέντευξη των υποψηφίων αυτών.

Πρακτικό αξιολόγησης προσωπικού

v9-2023

Κωδικός Εντύπου Δ17

1/6



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Δ17

Στη συνέχεια στις 18/01/2024 και ώρα 10 πμ, η Επιτροπή συνήλθε εκ νέου, σε συνέχεια της διακοπείσας από 16/01/2024 συνεδρίασης, και τα μέλη προχώρησαν, κατ' εφαρμογή των διατάξεων της παρ. 2 του άρθρου 244 του ν.4957/2022, στη συνέντευξη του μη αποκλειόμενου υποψηφίου (με χρήση τηλεπικοινωνιακών μέσων από την οποία προέκυψαν τα εξής:



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Δ17

ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΑΙΤΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ 348/08.01.2024		Συνοπτική περιγραφή περιεχομένου συνέντευξης, κρίσιμα και ουσιαστικά σημεία <i>(Άρθρο 244 παρ. 2 ν. 4957/2022: «...Η μοριοδότηση της συνέντευξης κάθε υποψηφίου προκύπτει από τον μέσο όρο των βαθμών των μελών της Επιτροπής Αξιολόγησης. Το περιεχόμενο της συνέντευξης με τα κρίσιμα και ουσιαστικά σημεία της αναφέρεται συνοπτικά στο πρακτικό της Επιτροπής και η μοριοδότηση κάθε υποψηφίου αιτιολογείται συνοπτικά από κάθε μέλος της επιτροπής.»)</i> Κατά τη συνέντευξη παρουσιάστηκαν οι ειδικές πτυχές του έργου ως προς την ανάγκη προγραμματισμού FPGA για εφαρμογές προγραμματιζόμενων φωτονικών κυκλωμάτων σε κβαντικό υπολογισμό και ερωτήθηκε ο υποψήφιος σε σχέση με την εμπειρία του για το συγκεκριμένο θέμα και το ενδιαφέρον του να εμπλακεί			
		ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ		ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗ	ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ
		ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1 ^ο Προσωπικότητα του/της υποψηφίου/ας	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2 ^ο Η παρουσίαση των τυπικών προσόντων του/της με τις συγκεκριμένες ανάγκες του έργου		
1	Αντώνιος Μπόγγρης, Πρόεδρος	10	10	20	Ο υποψήφιος έχει άριστη σχέση με το αντικείμενο του έργου έχοντας εργαστεί σε παρόμοια έργα στο παρελθόν σε ό,τι αφορά τον προγραμματισμό FPGA διατάξεων για εφαρμογές φωτονικής. Επίσης από τη συνέντευξη έγινε εμφανές ότι έχει συνεργατικό πνεύμα και ερευνητικό ενδιαφέρον για το αντικείμενο.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

**ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ**

Δ17

2	Βασίλης Μάμαλης, Τακτικό Μέλος	10	10	20	Από τη συνέντευξη συμπεραίνω ότι ο υποψήφιος έχει σημαντική εμπειρία στο αντικείμενο, διαθέτει δε μεγάλη διάθεση να εμπλακεί στην επιτυχή έκβαση του έργου και επέδειξε ζήλο για τη συμμετοχή σε έργο που πραγματεύεται κβαντικές φωτονικές τεχνολογίες.
3	Ερρίκος Βεντούρας, Τακτικό Μέλος	10	10	20	Ο υποψήφιος ανταποκρίθηκε με επαγγελματισμό στις ερωτήσεις και έδειξε αυξημένο επίπεδο ετοιμότητας να ενταχθεί στο έργο, αλλά και καλό υπόβαθρο σε κβαντική θεωρία.
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ		20			

Κατόπιν των ανωτέρω, τα μέλη της Επιτροπής προχώρησαν στην κατάταξη των υποψηφίων βάσει των τυπικών προσόντων και της μοριοδότησης στη συνέντευξη, σύμφωνα με τα ανωτέρω, ως εξής:



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Δ17

\

Πίνακας κατάταξης για την ειδικότητα φυσικού με εμπειρία στον Προγραμματισμό FPGA

Σειρά κατάταξης	Αρ.Πρωτ. Αίτησης	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία από συμμετοχή σε ερευνητικά έργα στον τομέα του προγραμματισμού FPGA	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών συναφής με επιστήμες πληροφορικής-υπολογιστών	Μ.Ο. Συνέντευξης	Συνολική Βαθμολογία
1	348/08.01.2024	3 έτη (>2 έως 5 έτη) 40 μόρια	30	20	90

Η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του/της υποψηφίου/ας με ΑΠ 348/08.01.2024, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, συγκέντρωσε την μεγαλύτερη βαθμολογία και είναι σύμφωνη με την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Πρακτικό αξιολόγησης προσωπικού

v9-2023

Κωδικός Εντύπου Δ17

5/ 6



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

Δ17

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του έργου στον/στην υποψήφιο με Α.Π 348/08.01.2024
Επισυνάπτονται οι υποβληθείσες προτάσεις με τα δικαιολογητικά.

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος

Τα Μέλη

Αντώνιος Μπόγρης

Antonios Bogris
Digitally signed by Antonios
Bogris
Date: 2024.01.29 19:30:11
+02'00'

Βασίλειος Μάμαλης

**Vasileios
Mamalis**
Digitally signed by
Vasileios Mamalis
Date: 2024.01.30
13:34:13 +02'00'

Ερρίκος Βεντούρας

**Errikos-Chaim
Ventouras**
Digitally signed by
Errikos-Chaim Ventouras
Date: 2024.01.30
13:19:50 +02'00'