



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης

Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, Τρίπολη, Τ.Κ. 22131

Τηλέφωνο: 2710 372130

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Απόφαση 49/01.02.2022

**Της 168ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 01-02-2022**

Την 1^η Φεβρουαρίου 2022, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 168η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 1841/28.01.2022 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

Παρόντες:

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (φυσική παρουσία).
2. Συρμακέσης Σπυρίδων, Καθηγητής, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και εκπρόσωπος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Αντωνοπούλου Παναγιώτα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Δημόπουλος Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Δασκαλοπούλου Ειρήνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Καπόλος Ιωάννης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Καστανιώτη Αικατερίνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Κολοκοτρώνης Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Μακρής Ηλίας, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
13. Μαρινάκης Ευάγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
14. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

15. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Τζιαφέρη Στυλιανή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (φυσική παρουσία).
18. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες:

1. Κωνσταντόπουλος Κωνσταντίνος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος.
2. Λαλαγιάννη Βασιλική, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απύσασ).
3. Μπάνου Αιμιλία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απύσασ).
4. Πουλόπουλος Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απών).
5. Σπυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απύσασ).

Στη Συνεδρίαση ήταν συνδεδεμένοι, μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, τα αναπληρωματικά μέλη α) κ. Τζιρτζιλιάκης Ευστράτιος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών και β) κ. Ρόχας Χιλ Ανδρέα Παόλα, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής.

Επίσης, στη Συνεδρίαση συνδέθηκε, μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη του Περιφερειακού Τμήματος Καλαμάτας της Διεύθυνσης της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (Μ.Ο.Δ.Υ.) του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κ. Ελένη Πρεζεράκου.

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Μαρία Παφύλια, υπάλληλος ΙΔΑΧ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (φυσική παρουσία).

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 09:30 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....
Θέμα 49: Αίτημα του Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καθηγητή του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, κ. Αστέριου Τσιάρα, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου: «Αναβάθμιση της ποιότητας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου,

για την αποτελεσματικότερη και αποδοτικότερη λειτουργία του_Υποστήριξη της ΜΟΔΙΠ» (Κ.Α. 80592), για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 24892/16.12.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. (Εισηγήτρια: Καθηγήτρια Σοφία Ζυγά)

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, Καθηγήτρια κ. Σοφία Ζυγά, ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 585/26.01.2022 (αρ. εισ. πρωτ. ΕΛΚΕ 1817/28.01.2022) αίτημα του Αντιπρύτανη Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, Καθηγητή του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, κ. Αστέριου Τσιάρα, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου: «Αναβάθμιση της ποιότητας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, για την αποτελεσματικότερη και αποδοτικότερη λειτουργία του_Υποστήριξη της ΜΟΔΙΠ» (Κ.Α. 80592), για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 24892/16.12.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

α) την έγκριση του υπ' αριθμ. 1821/28.01.2022 Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 24892/16.12.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για την ανάθεση έργου σε πέντε (5) άτομα στην πόλη της Τρίπολης, στο πλαίσιο του Υποέργου (01) «Αναβάθμιση της ποιότητας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου για την αποτελεσματικότερη και αποδοτικότερη λειτουργία του-Υποστήριξη της ΜΟ.ΔΙ.Π» της Πράξης «Αναβάθμιση της ποιότητας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου για την αποτελεσματικότερη και αποδοτικότερη λειτουργία του - Υποστήριξη της ΜΟ.ΔΙ.Π» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5124141» (Κ.Α. 80592), όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας Απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.

β) την έγκριση σύναψης συμβάσεων ανάθεσης έργου με τους υποψηφίους με αριθμό πρωτοκόλλου αίτησης: 25782/30.12.2021, 590/11.01.2022, 25812/31.12.2021 και 25780/30.12.2021 (Θέση ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1), ως εξής:

Χρονική διάρκεια: Έξι (6) μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Η χρονική διάρκεια σύμβασης έργου δύναται να παραταθεί και πλέον της αρχικής ημερομηνίας ολοκλήρωσης του έργου, εφόσον το διάστημα εκτέλεσης παραταθεί κατόπιν σχετικής απόφασης της Διαχειριστικής Αρχής.

Κόστος στο έργο: Η κάθε θέση έχει κόστος στο έργο 15.000 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων κρατήσεων), το σύνολο των 4 ατόμων έχει κόστος στο έργο 60.000€.

Αντικείμενο: Σχεδιασμός, υλοποίηση και τεκμηρίωση του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας που περιλαμβάνει (α) Αποτύπωση των λειτουργικών προδιαγραφών και αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) (β) Υλοποίηση του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) (γ) Υλοποίηση της διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) με τρίτα πληροφοριακά συστήματα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (σύστημα γραμματειών, σύστημα προσωπικού, σύστημα ΕΛΚΕ, σύστημα πρακτικής άσκησης, ΠΣ οικονομικής διαχείρισης της οικονομικής υπηρεσίας) και (δ) Υλοποίηση της διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) με το ΟΠΕΣΠ της ΕΘΑΕΕ, καθώς και τεκμηρίωση του υλοποιηθησομένου λογισμικού. Τα δεδομένα ποιότητας που θα ανταλλάσσονται μέσω της διασύνδεσης είναι οργανωμένα σε πέντε μείζονες ενότητες (Ίδρυμα, Τμήμα, Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών), οι οποίες περιέχουν τριάντα τρεις (33) διακριτές κατηγορίες δεδομένων, και η πλήρης περιγραφή τους δίνεται στο εγχειρίδιο δεδομένων ποιότητας (έκδοση 1.9.000)1.

Συμμετοχή σε παραδοτέα: Ο επιλεγείς υποψήφιος θα πρέπει να παραδώσει λογισμικό (software) καθώς και την τεκμηρίωση (documentation) του λογισμικού και τις σχετιζόμενες οδηγίες χρήσης για τα εξής παραδοτέα: Π2.1 (Λειτουργικές προδιαγραφές και αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας), Π2.2 (Αναφορά υλοποίησης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας), Π2.3 (Αναφορά διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας με τα τρίτα πληροφοριακά συστήματα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου), Π2.4 (Αναφορά διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας με το ΟΠΕΣΠ της ΕΘΑΕΕ)

Τόπος Απασχόλησης: Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στην Τρίπολη.

Σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από τους ανωτέρω επιτυχόντες, εγκρίνεται η ανάθεση του έργου, κατά σειρά κατάταξης σύμφωνα με το Πρακτικό Αξιολόγησης, στους επιλαχόντες με αριθμ. πρωτοκόλλου αίτησης:

1) 25811/31.12.2021

2) 25708/29.12.2021

Οι ενστάσεις επί των αποτελεσμάτων γίνονται δεκτές, μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην ηλεκτρονική διεύθυνση: elke@go.uop.gr (με αποδεικτικό παράδοσης) ή με απευθείας κατάθεση στο πρωτόκολλο της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, από τις 9:00 έως τις 14:00, Ακαδημαϊκού Γ. Κ. Βλάχου, Δεύτερο Κτίριο ΟΑΕΔ, 22131 Τρίπολη, 2ος όροφος, Γραφείο Β8, τηλ. 2710 372130, εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ημέρας ανάρτησης της παρούσας απόφασης στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ.

γ) Η διαδικασία πλήρωσης της Θέσης ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-2 κηρύσσεται άγονη, καθώς δεν υπεβλήθησαν υποψηφιότητες.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης εξουσιοδοτεί τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας να προβεί στις απαραίτητες ενέργειες.

.....
Τρίπολη, 1 Φεβρουαρίου 2022

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

**Καθηγήτρια Σοφία Ζυγά
Αντιπρύτανης Έρευνας και Διά Βίου Εκπαίδευσης**



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Πρακτικό επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου στο πλαίσιο της προκήρυξης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου με Α.Π. 24892 και που αφορά (α) Θέση «Προσωπικό Υποστήριξης – Ανάπτυξη και υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων» (κωδικός θέσης: ΜΟΔΠ-ΠΣ-1) [Τέσσερα (4) άτομα στην πόλη της Τρίπολης] και (β) Θέση «Προσωπικό Υποστήριξης – Ανάπτυξη και υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων» (κωδικός θέσης: ΜΟΔΠ-ΠΣ-2) [Ένα (1) άτομο στην πόλη της Τρίπολης]

Α. Ιστορικό

Με την υπ' αριθμόν 9/27.07.2021 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης της 148ης Συνεδρίασης (ΑΔΑ: 6ΖΓ4469Β7Δ-ΩΛΣ) ορίστηκε η παρούσα Επιτροπή και επιφορτίστηκε με το έργο της αξιολόγησης των αιτήσεων για επιλογή προσωπικού που θα παραλαμβάνονταν στο πλαίσιο των δράσεων του έργου με τίτλο «Αναβάθμιση της ποιότητας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, για την αποτελεσματικότερη και αποδοτικότερη λειτουργία του - Υποστήριξη της ΜΟΔΠ» με κωδικό ΟΠΣ 5124141 στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση 2014-2020».

Περαιτέρω, με την υπ' αριθ. πρωτ. 24892/16.12.2021 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 67ΨΞ469Β7Δ-ΛΣΕ), η οποία εξεδόθη σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 11/07.12.2021 απόφαση της 162ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης (ΑΔΑ: 6ΚΙΒ469Β7Δ-4ΑΑ) προκηρύχθηκαν 5 θέσεις συνολικά στο πλαίσιο της του υλοποίησης του Υποέργου (01) ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΕΡΗ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΕΡΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ – ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΜΟΔΠ» της Πράξης «ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΕΡΗ ΚΑΙ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΕΡΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ- ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΜΟΔΠ» με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5124141 ως εξής:

(α) Θέση «Προσωπικό Υποστήριξης – Ανάπτυξη και υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων» (κωδικός θέσης: ΜΟΔΠ-ΠΣ-1) [Τέσσερα (4) άτομα στην πόλη της Τρίπολης] με τα ακόλουθα στοιχεία:

Χρονική διάρκεια:

Έξι (6) μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης. Η χρονική διάρκεια σύμβασης έργου δύναται να παραταθεί και πλέον της αρχικής ημερομηνίας ολοκλήρωσης του έργου, εφόσον το διάστημα εκτέλεσης παραταθεί κατόπιν σχετικής απόφασης της Διαχειριστικής Αρχής.

Κόστος στο έργο:

Η κάθε θέση έχει κόστος στο έργο 15.000 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων κρατήσεων), το σύνολο των 4 ατόμων έχει κόστος στο έργο 60.000€.

Αντικείμενο:

Σχεδιασμός, υλοποίηση και τεκμηρίωση του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας που περιλαμβάνει (α) Αποτύπωση των λειτουργικών προδιαγραφών και αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) (β) Υλοποίηση του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) (γ) Υλοποίηση της διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) με τρίτα πληροφοριακά συστήματα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (σύστημα γραμματειών, σύστημα προσωπικού, σύστημα ΕΛΚΕ, σύστημα πρακτικής άσκησης, ΠΣ οικονομικής διαχείρισης της οικονομικής υπηρεσίας) και (δ) Υλοποίηση της διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) με το ΟΠΕΣΠ της ΕΘΑΕΕ, καθώς και τεκμηρίωση του υλοποιηθησομένου λογισμικού. Τα δεδομένα ποιότητας που θα ανταλλάσσονται μέσω της διασύνδεσης είναι



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



οργανωμένα σε πέντε μείζονες ενότητες (Ίδρυμα, Τμήμα, Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών), οι οποίες περιέχουν τριάντα τρεις (33) διακριτές κατηγορίες δεδομένων, και η πλήρης περιγραφή τους δίνεται στο εγχειρίδιο δεδομένων ποιότητας (έκδοση 1.9.000)¹.

Συμμετογή σε παραδοτέα: Ο επιλεγείς υποψήφιος θα πρέπει να παραδώσει λογισμικό (software) καθώς και την τεκμηρίωση (documentation) του λογισμικού και τις σχετιζόμενες οδηγίες χρήσης για τα εξής παραδοτέα: Π2.1 (Λειτουργικές προδιαγραφές και αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας), Π2.2 (Αναφορά υλοποίησης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας), Π2.3 (Αναφορά διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας με τα τρίτα πληροφοριακά συστήματα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου), Π2.4 (Αναφορά διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας με το ΟΠΕΣΠ της ΕΘΑΕΕ)

Τόπος Απασχόλησης: Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στην Τρίπολη.

Απαιτούμενα προσόντα:

1. Κάτοχος Πτυχίου ΑΕΙ στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
2. Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη αναβολή από τη στράτευση μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).

Επιθυμητά Προσόντα :

1. Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
2. Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού είτε μέσω συμμετοχής σε έργα έρευνας και ανάπτυξης είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας.
3. Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.

(β) Θέση «Προσωπικό Υποστήριξης – Ανάπτυξη και υποστήριξη πληροφοριακών συστημάτων» (κωδικός θέσης: ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-2) [Ένα (1) άτομο στην πόλη της Τρίπολης] με τα ακόλουθα στοιχεία:

Χρονική διάρκεια:

Έξι (6) μήνες από την ημερομηνία υπογραφής της σύμβασης Η χρονική διάρκεια σύμβασης έργου δύναται να παραταθεί και πλέον της αρχικής ημερομηνίας ολοκλήρωσης του έργου, εφόσον το διάστημα εκτέλεσης παραταθεί κατόπιν σχετικής απόφασης της Διαχειριστικής Αρχής.

Κόστος στο έργο:

10.000€.

Αντικείμενο:

Σχεδιασμός, υλοποίηση και τεκμηρίωση του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας που περιλαμβάνει (α) Αποτύπωση των λειτουργικών προδιαγραφών του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) (β) Υλοποίηση του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) (γ) Υλοποίηση της διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) με τρίτα πληροφοριακά συστήματα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (σύστημα γραμματειών, σύστημα προσωπικού, σύστημα ΕΛΚΕ, σύστημα πρακτικής άσκησης, ΠΣ οικονομικής διαχείρισης της οικονομικής υπηρεσίας) και (δ) Υλοποίηση της διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης πληροφορίας (Πληροφοριακό Σύστημα ΜΟΔΙΠ Πανεπιστημίου Πελοποννήσου) με το ΟΠΕΣΠ της ΕΘΑΕΕ, καθώς και τεκμηρίωση

¹ <https://modip.uop.gr/images/egxeiridio-dedomenon-poiotitas-v1.09.000.pdf>



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



του υλοποιηθησόμενου λογισμικού. Τα δεδομένα ποιότητας που θα ανταλλάσσονται μέσω της διασύνδεσης είναι οργανωμένα σε πέντε μείζονες ενότητες (Ίδρυμα, Τμήμα, Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών, Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών, Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών), οι οποίες περιέχουν τριάντα τρεις (33) διακριτές κατηγορίες δεδομένων, και η πλήρης περιγραφή τους δίνεται στο εγχειρίδιο δεδομένων ποιότητας (έκδοση 1.9.000)².

Συμμετοχή σε παραδοτέα: Ο επιλεγείς υποψήφιος θα πρέπει να παραδώσει λογισμικό (software) καθώς και την τεκμηρίωση (documentation) του λογισμικού και τις σχετιζόμενες οδηγίες χρήσης για τα εξής παραδοτέα: Π2.1 (Λειτουργικές προδιαγραφές και αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας), Π2.2 (Αναφορά υλοποίησης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας), Π2.3 (Αναφορά διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας με τα τρίτα πληροφοριακά συστήματα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου), Π2.4 (Αναφορά διασύνδεσης του συστήματος διαχείρισης και χρήσης της πληροφορίας με το ΟΠΕΣΠ της ΕΘΑΕΕ)

Τύπος Απασχόλησης: Ως τόπος απασχόλησης του έκτακτου προσωπικού ορίζεται η έδρα του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στην Τρίπολη.

Προσόντα: Οι ενδιαφερόμενες/οί πρέπει να είναι Έλληνες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών, εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας και γνωρίζουν την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα

Απαιτούμενα προσόντα:

1. Κάτοχος Πτυχίου ΑΕΙ στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
2. Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη αναβολή από τη στράτευση μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).

Επιθυμητά Προσόντα :

1. Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
2. Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού είτε μέσω συμμετοχής σε έργα έρευνας και ανάπτυξης είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας.
3. Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.

Ως τρόπος κατάθεσης των αιτήσεων ορίστηκε η ηλεκτρονική αποστολή (μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου), με προθεσμία υποβολής αιτήσεων την 31.12.2021 23:59 (ώρα αποστολής email στη ζώνη UTC+02:00 (EET)), και ως δικαιολογητικά ορίστηκαν τα κάτωθι:

1. Αίτηση σύμφωνα με το Παράρτημα «Υπόδειγμα αίτησης».
2. Σύντομο βιογραφικό σημείωμα.
3. Αντίγραφο Αστυνομικής Ταυτότητας.
4. Αντίγραφα τίτλων σπουδών. Σε περίπτωση πτυχίων εξωτερικού απαιτείται η αναγνώριση ισοτιμίας από ΔΟΑΤΑΠ/ΔΙΚΑΤΣΑ.
5. Πιστοποιητικά γλωσσομάθειας, βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.
6. Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης.
7. Στοιχεία που να αποδεικνύουν την επαγγελματική εμπειρία. Η επαγγελματική εμπειρία πιστοποιείται με:

² <https://modip.uop.gr/images/egxeiridio-dedomenon-poiotitas-v1.09.000.pdf>



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



8. Στοιχεία που να αποδεικνύουν τη συμμετοχή σε έργα έρευνας και ανάπτυξης
9. Δικαιολογητικά που αποδεικνύουν τα συνεκτιμώμενα προσόντα, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα προκήρυξη

Ως κριτήρια αξιολόγησης, κοινά και για τις θέσεις ΜΟΔΠΠ-ΠΣ-1 και ΜΟΔΠΠ-ΠΣ-2 ορίστηκαν στην προκήρυξη τα εξής:

Απαιτούμενα προσόντα		
Κριτήριο	Οδηγία αξιολόγησης	Ύπαρξη
Πτυχίο ΑΕΙ στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	Απαιτούμενο	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή νόμιμη αναβολή από τη στράτευση μέχρι το πέρας της σύμβασης (αφορά τους άρρενες υποψηφίους)	Απαιτούμενο	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Επιθυμητά προσόντα		
Κριτήριο	Οδηγία αξιολόγησης	Βαρύτητα (%)
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	Εάν ο υποψήφιος διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα, λαμβάνει 100 μονάδες, ανεξάρτητα από την κατοχή μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης. Εάν ο υποψήφιος δεν διαθέτει διδακτορικό δίπλωμα αλλά διαθέτει μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.), λαμβάνει πλήθος μονάδων ίσο με 7 x β Επί παραδείγματι, αν ο βαθμός του Μ.Δ.Ε. είναι 8,23 ο υποψήφιος θα λάβει $8,23 \times 7 = 57,61$ μόρια στο συγκεκριμένο κριτήριο. Ένας υποψήφιος που είναι κάτοχος μόνον Μ.Δ.Ε. μπορεί στο συγκεκριμένο κριτήριο να λάβει έως 70 μονάδες.	20%
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού <ul style="list-style-type: none"> • είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο • είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 	4 μονάδες ανά μήνα εμπειρίας, με μέγιστο τους 25 μήνες	40%



**Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση**

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου Β2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ	50 μονάδες για καλή γνώση 75 μονάδες για πολύ καλή γνώση 100 μονάδες για άριστη γνώση Μέγιστο: 100 μονάδες	10%
Συνέντευξη	Η επιτροπή θα αξιολογήσει σημαντικές για τη θέση δεξιότητες, όπως ενδεικτικά κατανόηση αντικειμένου, συναφή τεχνική κατάρτιση, δεξιότητες επικοινωνίας και δεξιότητες συνεργασίας. Μέγιστο: 100 μονάδες.	30%

Μετά την εκπνοή της προθεσμίας η επιτροπή παρέλαβε από τη γραμματεία του ΕΛΚΕ μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (ημερομηνία αποστολής μηνύματος: 4/1/2022, 10:11 π.μ.) τις ακόλουθες αιτήσεις (οι αιτήσεις αναγράφονται με αλφαβητική σειρά):

Αριθμός Πρωτοκόλλου	Υποψήφιος	Ημερομηνία/ώρα αποστολής e-mail	Αίτηση για θέση/θέσεις
25780/30-12-2021	[REDACTED]	30/12/2021 3:49 μ.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
25812/31-12-2021	[REDACTED]	31/12/2021 2:28 μ.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
25813/31-12-2021	[REDACTED]	31/12/2021 9:32 μ.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
25811/31-12-2021	[REDACTED]	31/12/2021 1:13 π.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
25708/29-12-2021	[REDACTED]	29/12/2021 10:48 π.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
25782/30-12-2021	[REDACTED]	30/12/2021 8:57 μ.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
25775/30-12-2021	[REDACTED]	30/12/2021 11:47 μ.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
25631/28-12-2021	[REDACTED]	28/12/2021 3:54 μ.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1
590/11-01-2022	[REDACTED]	31/12/2021 7:56 μ.μ.	ΜΟΔΙΠ-ΠΣ-1

Περαιτέρω, στις 24/1/2022 η επιτροπή παρέλαβε από τη γραμματεία του ΕΛΚΕ την υπ' αριθ. πρωτ. 152/24.01.2022 επιστολή του κ. [REDACTED] με την οποία δηλώνει ότι αποσύρει την υποψηφιότητά του.

Τα τακτικά μέλη της επιτροπής κκ. Αστέριος Τσιάρας, Καθηγητής, Πρόεδρος, Κωνσταντίνος Βασιλάκης, Καθηγητής, Γραμματέας και Ιωάννης Ζαχαράκης, Καθηγητής, μέλος, προέβησαν στην αξιολόγηση των αιτήσεων σύμφωνα με τα κριτήρια που περιλαμβάνονται στην πρόσκληση και αναγράφονται ανωτέρω.

Β. Αξιολόγηση

Β.1 Αίτηση κ. [REDACTED]

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα 25780/30-12-2021 που υπέβαλε ο κ. [REDACTED]. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Αντίγραφο πιστοποιητικού εγγραφής σε πρόγραμμα διδακτορικών σπουδών από το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
- Βεβαίωση περάτωσης σπουδών στην Πληροφορική και τις Τηλεπικοινωνίες από το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
- Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας επιπέδου Proficiency από το Πανεπιστήμιο του Michigan
- Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης από το οποίο προκύπτει ότι βρίσκεται νόμιμα εκτός ενόπλων δυνάμεων έως τις 31/12/2025.
- Βεβαίωση συμμετοχής στο Google Summer of Code 2021
- Βεβαίωση παρακολούθησης Python Workshop στο Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου
- Σύμβαση σύμβασης έργου διάρκειας από 01/06/2021 έως 31/05/2022 στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 80567 και τίτλο: «"Ευφυής ερευνητική υποδομή για τη ναυτιλία, τις μεταφορές και την εφοδιαστική αλυσίδα (ENIRISST+) -Πελοπόννησος", Υποέργο 2 της Πράξης "Ευφυής ερευνητική υποδομή για τη ναυτιλία, τις μεταφορές και την εφοδιαστική αλυσίδα (ENIRISST+)" με Κωδικό ΟΠΣ 5047041».

Ο κ. ██████████ είναι πτυχιούχος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών. Ο κ. ██████████ βρίσκεται νόμιμα εκτός ενόπλων δυνάμεων έως το τέλος της σύμβασης. Ο κ. ██████████ δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Ο κ. ██████████ διαθέτει σύμβαση σε ερευνητικό έργο στην περιοχή της πληροφορικής, από τα κατατεθέντα στοιχεία ωστόσο δεν προκύπτει εάν το αντικείμενο της θέσης είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο, ενώ δεν έχει κατατεθεί και βεβαίωση που να βεβαιώνει την υλοποιηθείσα διάρκεια της σύμβασης, ούτε υπεύθυνη δήλωση περί της αλήθειας και ακρίβειας των στοιχείων, στοιχεία που προβλέπονται ως υποχρεωτικά από την προκήρυξη. Ο κ. ██████████ διαθέτει άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. ██████████ κατέχει τα απαιτούμενα προσόντα για τις υπό πλήρωση θέσεις.

Η Επιτροπή βαθμολογεί την υποψηφιότητα του κ. ██████████ με βάση τα βαθμολογούμενα προσόντα / κριτήρια επιλογής ως ακολούθως:

Κριτήριο	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	0	Ο κ. ██████████ δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού <ul style="list-style-type: none"> • είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο • είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 	0	Ο κ. ██████████ διαθέτει σύμβαση σε ερευνητικό έργο στην περιοχή της πληροφορικής, από τα κατατεθέντα στοιχεία ωστόσο δεν προκύπτει εάν το αντικείμενο της θέσης είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο, ενώ δεν έχει κατατεθεί και βεβαίωση που να βεβαιώνει την υλοποιηθείσα διάρκεια της σύμβασης, ούτε υπεύθυνη δήλωση περί της αλήθειας και ακρίβειας των στοιχείων, στοιχεία που προβλέπονται ως υποχρεωτικά από την προκήρυξη.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ	100	Michigan Proficiency, που τεκμαίρει άριστη γνώση
Συνέντευξη	$100 \cdot 30\% = 30$ $85 \cdot 50\% = 42,5$ $100 \cdot 10\% = 10$ $100 \cdot 10\% = 10$ Σύνολο: 92,5	<p>Με ηλεκτρονική επιστολή που εστάλη από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στις 10/1/2022, ο κ. ██████████ εκλήθη σε συνέντευξη ενώπιον της επιτροπής στις 12/1/2022. Ο κ. ██████████ προσήλθε στη συνέντευξη. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. ██████████</p> <ul style="list-style-type: none"> • διαθέτει άριστη κατανόηση του αντικειμένου της υπό πλήρωση θέσης (100 x 30%) • κατέχει σε υψηλό βαθμό την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου (εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάλυση συστημάτων κυρίως από εκπαιδευτική διαδικασία, τεχνολογίες διασύνδεσης με τρίτα συστήματα, τεχνολογίες Java, τεχνολογίες PHP και οικεία frameworks αλλά όχι σε υλοποίηση συστημάτων επιχειρηματικής ευφυίας – βαθμολογία: 85 x 50%) • διαθέτει άριστες δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) • έχει άριστες δυνατότητα ανάπτυξης πρωτοβουλιών και αυτόνομης εργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) <p>και γενικά δίνει εικόνα που δεν δημιουργεί καμία επιφύλαξη σχετικά με την προοπτική της συνεργασίας μαζί του.</p>
Συνολική βαθμολογία	37,75	20% x μεταπτυχιακός τίτλος + 40% x εμπειρία + 10% x αγγλικά + 30% x συνέντευξη

B.2 Αίτηση κ. ██████████

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 25812/31-12-2021 που υπέβαλε ο κ. ██████████. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Πτυχίο ΑΤΕΙ Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του ΑΤΕΙ Πελοποννήσου
- Αντίγραφο πράξης προέδρου του ΔΟΑΤΑΠ περί της αναγνώρισης Μεταπτυχιακού Τίτλου Σπουδών επιπέδου MSc. από το University of Liverpool σε Mathematical Physics ως ισότιμο και αντίστοιχο με πτυχίο πρώτου κύκλου σπουδών τμημάτων Φυσικής των Ελληνικών Α.Ε.Ι. με βαθμό 6,03.
- Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας Αγγλικών Cambridge ESOL Level 3 in ESOL international (άριστη γνώση)
- Πιστοποιητικό στρατιωτικής από το οποίο προκύπτει ότι ο υποψήφιος έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις και δεν υπέχει καμία στρατιωτική υποχρέωση.
- Βεβαίωση εργοδότη περί εκπόνησης εξάμηνης πρακτικής άσκησης με αντικείμενο «Ανάπτυξη εφαρμογών».
- Υπεύθυνες δηλώσεις ότι τα στοιχεία που αφορούν την απασχόληση σε έργα και την εμπειρία είναι αληθή και ακριβή.

Ο κ. ██████████ είναι πτυχιούχος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων του ΑΤΕΙ Πελοποννήσου. Ο κ. ██████████ έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις. Ο κ. ██████████ διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Ο κ. ██████████



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



διαθέτει άριστη γνώση αγγλικών. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει εμπειρία εξάμηνης πρακτικής άσκησης με αντικείμενο «ανάπτυξη εφαρμογών», πλην όμως δεν έχει καταθέσει συμβάσεις ή δελτία παροχής υπηρεσιών ή αναγγελία πρόσληψης, όπως προβλέπεται από την προκήρυξη. Περαιτέρω, ο κ. [REDACTED] δηλώνει στο βιογραφικό του απασχόληση που είναι συναφής με τη ζητούμενη εμπειρία, πλην όμως δεν έχει προσκομίσει κανένα συναφές δικαιολογητικό, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην προκήρυξη.

Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [REDACTED] κατέχει τα απαιτούμενα προσόντα για τις υπό πλήρωση θέσεις.

Η Επιτροπή βαθμολογεί την υποψηφιότητα του κ. [REDACTED] με βάση τα βαθμολογούμενα προσόντα / κριτήρια επιλογής ως ακολούθως:

Κριτήριο	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	0	Ο τίτλος MSc. που διαθέτει ο κ. [REDACTED] έχει αναγνωρισθεί ως ισότιμος με τίτλο πρώτου κύκλου σπουδών Α.Ε.Ι. της ημεδαπής και συνεπώς δεν βαθμολογείται.
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού <ul style="list-style-type: none"> είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 	0	Ο κ. [REDACTED] διαθέτει εμπειρία εξάμηνης πρακτικής άσκησης με αντικείμενο «ανάπτυξη εφαρμογών», πλην όμως δεν έχει καταθέσει συμβάσεις ή δελτία παροχής υπηρεσιών ή αναγγελία πρόσληψης, όπως προβλέπεται από την προκήρυξη. Περαιτέρω, ο κ. [REDACTED] δηλώνει στο βιογραφικό του απασχόληση που είναι συναφής με τη ζητούμενη εμπειρία, πλην όμως δεν έχει προσκομίσει κανένα συναφές δικαιολογητικό, σύμφωνα με τα οριζόμενα στην προκήρυξη.
Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ	100	Cambridge ESOL Level 3 in ESOL international, που τεκμαίρει άριστη γνώση
Συνέντευξη	$100 \cdot 30\% = 30$ $85 \cdot 50\% = 42.5$ $100 \cdot 10\% = 10$ $100 \cdot 10\% = 10$ Σύνολο: 95	Με ηλεκτρονική επιστολή που εστάλη από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στις 10/1/2022, ο κ. [REDACTED] εκλήθη σε συνέντευξη ενώπιον της επιτροπής στις 12/1/2022. Ο κ. [REDACTED] προσήλθε στη συνέντευξη. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [REDACTED] <ul style="list-style-type: none"> διαθέτει άριστη κατανόηση του αντικειμένου της υπό πλήρωση θέσης (100 x 30%) κατέχει σε υψηλό βαθμό την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου (εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάλυση συστημάτων σε επαγγελματικό περιβάλλον, τεχνολογίες διασύνδεσης με τρίτα συστήματα, τεχνολογίες Java σε βασικό επίπεδο, τεχνολογίες PHP σε επαγγελματικό περιβάλλον και οικεία frameworks αλλά όχι σε υλοποίηση συστημάτων επιχειρηματικής ευφυίας –



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



		<p>βαθμολογία: 90 x 50%)</p> <ul style="list-style-type: none"> • διαθέτει άριστες δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) • έχει άριστες δυνατότητα ανάπτυξης πρωτοβουλιών και αυτόνομης εργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) <p>και γενικά δίνει εικόνα που δεν δημιουργεί καμία επιφύλαξη σχετικά με την προοπτική της συνεργασίας μαζί του.</p>
Συνολική βαθμολογία	38,5	20% x μεταπτυχιακός τίτλος + 40% x εμπειρία + 10% x αγγλικά + 30% x συνέντευξη

B.3 Αίτηση κ. [REDACTED]

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 25813/31-12-2021 που υπέβαλε ο κ. [REDACTED]. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Πτυχίο τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Βεβαίωση περάτωσης σπουδών αναφορικά με την απόκτηση Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗΣ, του Τμήματος ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με βαθμό 9,04
- Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας Certificate of Competency in English του Πανεπιστημίου του Michigan (καλή γνώση)
- Ηλεκτρονικό αποτύπωμα πληροφοριών αναβολής από το διαδικτυακό σύστημα των ενόπλων δυνάμεων από το οποίο προκύπτει ότι ο υποψήφιος έχει αναβολή έως τις 31/12/2025.
- Τιμολόγια παροχής υπηρεσιών σε αντικείμενα που αφορούν κατασκευή, συντήρηση, τεχνική υποστήριξη και φιλοξενία ιστοσελίδας.

Ο κ. [REDACTED] είναι πτυχιούχος του Τμήματος Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Ο κ. [REDACTED] δεν προσεκόμισε παραδεκτή μορφή βεβαίωσης περί της στρατολογικής του κατάστασης παρά μόνο ένα ηλεκτρονικό αποτύπωμα, το οποίο μάλιστα δεν διαθέτει και βεβαία ημερομηνία. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει καλή γνώση αγγλικών. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει εμπειρία σε θέματα συναφή με την ανάπτυξη λογισμικού, πλην όμως δεν έχει προσκομίσει υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986, στην οποία να δηλώνει ότι όλα τα στοιχεία της επαγγελματικής του εμπειρίας είναι ακριβή και αληθή.

Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως δεν μπορεί να βεβαιωθεί από τα προσκομισθέντα στοιχεία ότι ο κ. [REDACTED] έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή βρίσκεται νόμιμα εκτός στρατεύματος για όλο το διάστημα της ανάθεσης, και καθώς το εν λόγω κριτήριο είναι απαιτούμενο, η υποψηφιότητά του δεν εξετάζεται περαιτέρω.

B.4 Αίτηση κ. [REDACTED]

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 25811/31-12-2021 που υπέβαλε ο κ. [REDACTED]. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Βεβαίωση περάτωσης σπουδών αναφορικά με την απόκτηση Πτυχίου από το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Σύμβαση σύμβασης έργου διάρκειας από 03/09/2021 έως 30/04/2023, για την ανάθεση του έργου «Διαχείριση δεδομένων. Σχεδιασμός (προσδιορισμός και καταγραφή τεχνικών», σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 7863/26-04-2021 ΑΑΥ (ΑΔΑ: 9ΓΕΕ469Β7Δ-ΔΛ2), στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 81577 και τίτλο: «Αυτεπιστασία SodaSense».
- Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας Test of English for International Communication με βαθμό 990 (πολύ καλή γνώση)
- Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης από το οποίο προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις και υπέχει στρατιωτική υποχρέωση, πλην όμως βρίσκεται νόμιμα εκτός Ενόπλων Δυνάμεων μέχρι 31 Δεκ 2025.
- Υπεύθυνη δήλωση ότι τα στοιχεία που παραθέτει είναι αληθή.

Ο κ. [redacted] είναι πτυχιούχος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Ο κ. [redacted] έχει αναβολή από τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις για διάστημα που καλύπτει το χρονικό πλαίσιο της ανάθεσης. Ο κ. [redacted] δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Ο κ. [redacted] διαθέτει πολύ καλή γνώση αγγλικών. Ο κ. [redacted] διαθέτει σύμβαση σε ερευνητικό έργο, ωστόσο δεν έχει κατατεθεί και βεβαίωση που να βεβαιώνει την υλοποιηθείσα διάρκεια της σύμβασης, όπως προβλέπεται από την πρόσκληση.

Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [redacted] κατέχει τα απαιτούμενα προσόντα για τις υπό πλήρωση θέσεις.

Η Επιτροπή βαθμολογεί την υποψηφιότητα του κ. [redacted] με βάση τα βαθμολογούμενα προσόντα / κριτήρια επιλογής ως ακολούθως:

Κριτήριο	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	0	Ο κ. [redacted] δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού <ul style="list-style-type: none"> • είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο • είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 	0	Ο κ. [redacted] δεν κατέθεσε δικαιολογητικά σχετικά με επαγγελματική εμπειρία.
Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2),	75	Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας Test of English for International Communication με βαθμό 990 (πολύ καλή γνώση)



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ		
Συνέντευξη	$100 \cdot 30\% = 30$ $75 \cdot 50\% = 37,5$ $100 \cdot 10\% = 10$ $100 \cdot 10\% = 10$ Σύνολο: 87,5	<p>Με ηλεκτρονική επιστολή που εστάλη από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στις 10/1/2022, ο κ. [REDACTED] εκλήθη σε συνέντευξη ενώπιον της επιτροπής στις 12/1/2022. Ο κ. [REDACTED] προσήλθε στη συνέντευξη. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [REDACTED]</p> <ul style="list-style-type: none"> • διαθέτει άριστη κατανόηση του αντικειμένου της υπό πλήρωση θέσης (100 x 30%) • κατέχει σε υψηλό βαθμό την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου (περιορισμένη εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάλυση συστημάτων κυρίως από εκπαιδευτική διαδικασία, τεχνολογίες διασύνδεσης με τρίτα συστήματα, τεχνολογίες Java και Python, πιο περιορισμένη γνώση τεχνολογίας PHP, αλλά δεν υπάρχει γνώση frameworks ούτε υλοποίηση συστημάτων επιχειρηματικής ευφυίας – βαθμολογία: 75 x 50%) • διαθέτει άριστες δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) • έχει άριστες δυνατότητα ανάπτυξης πρωτοβουλιών και αυτόνομης εργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) <p>και γενικά δίνει εικόνα που δεν δημιουργεί καμία επιφύλαξη σχετικά με την προοπτική της συνεργασίας μαζί του.</p>
Συνολική βαθμολογία	33,75	20% x μεταπτυχιακός τίτλος + 40% x εμπειρία + 10% x αγγλικά + 30% x συνέντευξη

B.5 Αίτηση κ. [REDACTED]

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 25708/29-12-2021 που υπέβαλε ο κ. [REDACTED]. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Πτυχίο από το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας Test of Interactive English με επίδοση B2+ (καλή γνώση)
- Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης από το οποίο προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις και υπέχει στρατιωτική υποχρέωση, πλην όμως βρίσκεται νόμιμα εκτός Ενόπλων Δυνάμεων μέχρι 31 Δεκ 2025.
- Σύμβαση σύμβασης έργου διάρκειας από 01/04/2020 έως 31/03/2021, για την ανάθεση του έργου «Μελέτη συσχέτισης σημάτων διαρροής σε σωλήνα μεταφοράς ρευστού», σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 106/02-01-2020 ΑΑΥ (ΑΔΑ: ΨΖΕ0469Β7Δ-ΗΨ9), στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 80355 και τίτλο: «ΕΣΘΙΣΙΣ-Εξυπνο Σύστημα αισθητήρων ανίχνευσης διαρροής σε αγωγούς μεταφοράς προϊόντων πετρελαίου σε περιβάλλον θορύβου».
- Υπεύθυνη δήλωση ότι τα στοιχεία που αφορούν την απασχόλησή του στο ερευνητικό έργο είναι αληθή.
- Βεβαίωση εγγραφής σε Π.Μ.Σ.
- Βεβαίωση περάτωσης σπουδών.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Ο κ. [REDACTED] είναι πτυχιούχος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Ο κ. [REDACTED] έχει αναβολή από τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις για διάστημα που καλύπτει το χρονικό πλαίσιο της ανάθεσης. Ο κ. [REDACTED] δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει καλή γνώση αγγλικών. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει σύμβαση σε ερευνητικό έργο, από τα κατατεθέντα στοιχεία ωστόσο δεν προκύπτει εάν το αντικείμενο της θέσης είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο, ενώ δεν έχει κατατεθεί και βεβαίωση που να βεβαιώνει την υλοποιηθείσα διάρκεια της σύμβασης, στοιχεία που προβλέπονται ως υποχρεωτικά από την προκήρυξη. Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [REDACTED] κατέχει τα απαιτούμενα προσόντα για τις υπό πλήρωση θέσεις.

Η Επιτροπή βαθμολογεί την υποψηφιότητα του κ. [REDACTED] με βάση τα βαθμολογούμενα προσόντα / κριτήρια επιλογής ως ακολούθως:

Κριτήριο	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	0	Ο κ. [REDACTED] δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού <ul style="list-style-type: none"> είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 	0	Ο κ. [REDACTED] διαθέτει σύμβαση σε ερευνητικό έργο, από τα κατατεθέντα στοιχεία ωστόσο δεν προκύπτει εάν το αντικείμενο της θέσης είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο, ενώ δεν έχει κατατεθεί και βεβαίωση που να βεβαιώνει την υλοποιηθείσα διάρκεια της σύμβασης, στοιχεία που προβλέπονται ως υποχρεωτικά από την προκήρυξη.
Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ	50	Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας Test of Interactive English με επίδοση B2+ (καλή γνώση)
Συνέντευξη	$100 \cdot 30\% = 30$ $70 \cdot 50\% = 35$ $100 \cdot 10\% = 10$ $100 \cdot 10\% = 10$ Σύνολο: 85	Με ηλεκτρονική επιστολή που εστάλη από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στις 10/1/2022, ο κ. [REDACTED] εκλήθη σε συνέντευξη ενώπιον της επιτροπής στις 12/1/2022. Ο κ. [REDACTED] προσήλθε στη συνέντευξη. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [REDACTED] <ul style="list-style-type: none"> διαθέτει άριστη κατανόηση του αντικειμένου της υπό πλήρωση θέσης (100 x 30%) κατέχει σε ικανοποιητικό βαθμό την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου (περιορισμένη εμπειρία σε σχεδιασμό και ανάλυση συστημάτων κυρίως από εκπαιδευτική διαδικασία, τεχνολογίες διασύνδεσης με τρίτα συστήματα, τεχνολογίες γνώσεις σε Java και PHP από εκπαιδευτική διαδικασία, αλλά δεν υπάρχει γνώση



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



		<p>frameworks ούτε υλοποίηση συστημάτων επιχειρηματικής ευφυΐας – βαθμολογία: 70 x 50%)</p> <ul style="list-style-type: none"> • διαθέτει άριστες δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) • έχει άριστες δυνατότητα ανάπτυξης πρωτοβουλιών και αυτόνομης εργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) <p>και γενικά δίνει εικόνα που δεν δημιουργεί καμία επιφύλαξη σχετικά με την προοπτική της συνεργασίας μαζί του.</p>
Συνολική βαθμολογία	30.5	20% x μεταπτυχιακός τίτλος + 40% x εμπειρία + 10% x αγγλικά + 30% x συνέντευξη

Β.6 Αίτηση κ. [REDACTED]

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 25782/30-12-2021 που υπέβαλε ο κ. [REDACTED]. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Πτυχίο από το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης από το οποίο προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις και υπέχει στρατιωτική υποχρέωση, πλην όμως βρίσκεται νόμιμα εκτός Ενόπλων Δυνάμεων μέχρι 31 Δεκ 2025.
- Βεβαίωση από τον ΕΦΚΑ περί προϋπηρεσίας.
- Υπεύθυνη δήλωση ότι τα στοιχεία που δηλώνονται στην υποψηφιότητα είναι αληθή.

Ο κ. [REDACTED] είναι πτυχιούχος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Ο κ. [REDACTED] έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές υποχρεώσεις του. Ο κ. [REDACTED] δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Ο κ. [REDACTED] δεν προσκόμισε πιστοποιητικό γλωσσομάθειας. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει αθροιστικά 30 μήνες προϋπηρεσίας σε ανάπτυξη λογισμικού ή ισοδύναμα πεδία.

Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [REDACTED] κατέχει τα απαιτούμενα προσόντα για τις υπό πλήρωση θέσεις.

Η Επιτροπή βαθμολογεί την υποψηφιότητα του κ. [REDACTED] με βάση τα βαθμολογούμενα προσόντα / κριτήρια επιλογής ως ακολούθως:

Κριτήριο	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	0	Ο κ. [REDACTED] δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών.
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών	4 x 25 = 100 (μοριοδοτούνται οι 25)	Ο κ. [REDACTED] διαθέτει αθροιστικά 30 μήνες προϋπηρεσίας σε ανάπτυξη λογισμικού ή ισοδύναμα πεδία.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



<p>προγραμματισμού</p> <ul style="list-style-type: none"> είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 	<p>μήνες από τους 30, σύμφωνα με την προκήρυξη)</p>	
<p>Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ</p>	<p>0</p>	<p>Ο κ. ████████ δεν προσκόμισε πιστοποιητικό γλωσσομάθειας.</p>
<p>Συνέντευξη</p>	<p>100*30%=30 95*50%=47,5 100*10%=10 100*10%=10 Σύνολο: 97,5</p>	<p>Με ηλεκτρονική επιστολή που εστάλη από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στις 10/1/2022, ο κ. ████████ εκλήθη σε συνέντευξη ενώπιον της επιτροπής στις 12/1/2022. Ο κ. ████████ προσήλθε στη συνέντευξη. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. ████████</p> <ul style="list-style-type: none"> διαθέτει άριστη κατανόηση του αντικειμένου της υπό πλήρωση θέσης (100 x 30%) κατέχει σε υψηλό βαθμό την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου (σχεδιασμό και ανάλυση συστημάτων σε επαγγελματικό επίπεδο, τεχνολογίες διασύνδεσης με τρίτα συστήματα, γνώσεις τεχνολογιών Java και PHP σε επαγγελματικό επίπεδο, γνώση frameworks και εμπλοκή σε υλοποίηση συστημάτων επιχειρηματικής ευφυίας – βαθμολογία: 95 x 50%) διαθέτει άριστες δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) έχει άριστες δυνατότητα ανάπτυξης πρωτοβουλιών και αυτόνομης εργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) <p>και γενικά δίνει εικόνα που δεν δημιουργεί καμία επιφύλαξη σχετικά με την προοπτική της συνεργασίας μαζί του.</p>
<p>Συνολική βαθμολογία</p>	<p>69,25</p>	<p>20% x μεταπτυχιακός τίτλος + 40% x εμπειρία + 10% x αγγλικά + 30% x συνέντευξη</p>

B.7 Αίτηση κ. ████████

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 25775/30-12-2021 που υπέβαλε ο κ. ████████. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Πιστοποιητικό περάτωσης σπουδών από το Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας Cambridge ESOL Level 1 Certificate in ESOL International (καλή γνώση)
- Ηλεκτρονικό αποτύπωμα από το πληροφοριακό σύστημα στρατολογίας από το οποίο προκύπτει ότι ο υποψήφιος δεν έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις και υπέχει στρατιωτική υποχρέωση, πλην



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



όμως βρίσκεται νόμιμα εκτός Ενόπλων Δυνάμεων μέχρι 31 Δεκ 2025.

- Σύμβαση Σύμβασης Έργου διάρκειας από 01/06/2021 έως 31/05/2022, για την ανάθεση του έργου «Συμμετοχή στα ΠΕ2, ΠΕ3, ΠΕ4, ΠΕ6 (όλα τα παραδοτέα των αντίστοιχων ΠΕ)-Συστήματα Διαχείρισης Δεδομένων», σύμφωνα με την υπ' αριθμ. 3480/01-03-2021 ΑΑΥ (ΑΔΑ: ΨΤΘΚ469Β7Δ-ΑΘΟ), στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 80567 και τίτλο: «"Ευφυής ερευνητική υποδομή για τη ναυτιλία, τις μεταφορές και την εφοδιαστική αλυσίδα (ENIRISST+)-Πελοπόννησος", Υπόεργο 2 της Πράξης "Ευφυής ερευνητική υποδομή για τη ναυτιλία, τις μεταφορές και την εφοδιαστική αλυσίδα (ENIRISST+)" με Κωδικό ΟΠΣ 5047041».
- Υπεύθυνη δήλωση ότι τα στοιχεία που δηλώνονται στην υποψηφιότητα είναι αληθή.

Ο κ. [REDACTED] είναι πτυχιούχος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου. Ο κ. [REDACTED] δεν προσεκόμισε παραδεκτή μορφή βεβαίωσης περί της στρατολογικής του κατάστασης παρά μόνο ένα ηλεκτρονικό αποτύπωμα, το οποίο μάλιστα δεν διαθέτει και βεβαία ημερομηνία. Ο κ. [REDACTED] δεν διαθέτει μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών. Ο κ. [REDACTED] διαθέτει καλή γνώση της Αγγλικής. Ο κ. [REDACTED] προσεκόμισε σύμβαση σχετικά με την απασχόλησή του σε ερευνητικό έργο με αντικείμενο που σχετίζεται με την ανάπτυξη λογισμικού, δεν προσεκόμισε ωστόσο βεβαίωση που να βεβαιώνει την υλοποιηθείσα διάρκεια της σύμβασης, στοιχείο που προβλέπεται ως υποχρεωτικό από την προκήρυξη.

Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως δεν μπορεί να βεβαιωθεί από τα προσκομισθέντα στοιχεία ότι ο κ. [REDACTED] έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις ή βρίσκεται νόμιμα εκτός στρατεύματος για όλο το διάστημα της ανάθεσης, και καθώς το εν λόγω κριτήριο είναι απαιτούμενο, η υποψηφιότητά του δεν εξετάζεται περαιτέρω.

B.8 Αίτηση κ. [REDACTED]

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 25631/28-12-2021 που υπέβαλε ο κ. [REDACTED]. Δεδομένου ότι ο υποψήφιος απέσυρε την υποψηφιότητά του με την υπ' αριθ. πρωτ. 152/24.01.2022 επιστολή του, η υποψηφιότητά του δεν εξετάζεται περαιτέρω και η αξιολόγησή της διαγράφηκε από την παρούσα εισήγηση.

B.9 Αίτηση κ. [REDACTED]

Η επιτροπή εξέτασε την υποψηφιότητα με αριθμό πρωτοκόλλου 590/11.1.2022 που υπέβαλε ο κ. [REDACTED]. Ο φάκελος υποψηφιότητας περιλάμβανε:

- Αίτηση
- Βιογραφικό σημείωμα
- Αντίγραφο δελτίου αστυνομικής ταυτότητας
- Πτυχίο από το Τμήμα Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του ΤΕΙ Καλαμάτας
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης με τίτλο «Πληροφορική και Υπολογιστική Βιοϊατρική» από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας με βαθμό 8,72.
- Βεβαίωση περί εγγραφής του υποψηφίου ως υποψηφίου διδάκτορα στο Τμήμα Πληροφορικής με εφαρμογές στη Βιοϊατρική του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.
- Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας «London examinations - London tests of English - Upper intermediate communication» (καλή γνώση)
- Πιστοποιητικό στρατολογίας από το οποίο προκύπτει ότι ο υποψήφιος έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις.
- Σύμβαση μεταξύ του υποψηφίου, του ΤΕΙ Πελοποννήσου και της εταιρείας NEXANS Hellas A.B.E. περί εκπόνησης πρακτικής άσκησης διάρκειας 6 μηνών από τον υποψήφιο στην εταιρεία NEXANS Hellas A.B.E. στο πλαίσιο των σπουδών του στο ΤΕΙ Πελοποννήσου.
- Σύμβαση μεταξύ του υποψηφίου και του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας περί ανταποδοτικής υποτροφίας στο πλαίσιο του έργου «Σύστημα έξυπνης δρομολόγησης διανομής σε αστικό περιβάλλον (SmartDelivery)»,



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



διάρκειας από 14/11/2019 έως 3/6/2021 με αντικείμενο τον σχεδιασμό μοντέλου Horfield, βελτιστοποίηση του μοντέλου, έλεγχο και επικύρωση αποτελεσμάτων και τελική αποτίμηση μοντέλου.

- Σύμβαση μεταξύ του υποψηφίου και του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας περί υποτροφίας στο πλαίσιο του έργου «Μεθοδολογίες Ανάλυσης Δεδομένων Μέσων Κοινωνικής Δικτύωσης με Παράλληλες Ελαστικές Υποδομές (Κατανομή 2017,2018)», διάρκειας από 14/10/2020 έως 31/12/2020.
- Τιμολόγιο παροχής υπηρεσιών και κατάσταση αμοιβών ελεύθερου επαγγελματία από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την απασχόληση του υποψηφίου στο έργο i2i (idea toy impact) από 1/12/2021 έως 29/12/2021.
- Τιμολόγιο παροχής υπηρεσιών και κατάσταση αμοιβών ελεύθερου επαγγελματία από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την απασχόληση του υποψηφίου στο έργο i2i (idea toy impact) από 24/11/2021 έως 30/11/2021.
- Σύμβαση μεταξύ του υποψηφίου και του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας περί ανταποδοτικής υποτροφίας στο πλαίσιο του έργου «Παρακολούθηση εφοδιαστικής αλυσίδας και διαδικασίας παραγωγής διατροφικών προϊόντων με την χρήση της τεχνολογία blockchain [ΣΤΕΡ1-0024513]», διάρκειας από 10/12/2020 έως 15/3/2023 με αντικείμενο την ανάπτυξη λογισμικού στο έργο (backend, διεπαφές, σύστημα παρακολούθησης της γραμμής παραγωγής, πιλότοι συστήματος) και ενέργειες παράδοσης τελικού προϊόντος.
- Υπεύθυνη δήλωση ότι τα στοιχεία που δηλώνονται στην υποψηφιότητα αναφορικά με την απασχόληση σε έργα και την επαγγελματική εμπειρία είναι αληθή.
- Αναλυτικός πίνακας στοιχείων απόδειξης της εμπειρίας.

Ο κ. [redacted] κατέχει Πτυχίο από το Τμήμα Τεχνολογίας Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του ΤΕΙ Καλαμάτας. Ο κ. [redacted] έχει εκπληρώσει τις στρατιωτικές του υποχρεώσεις. Ο κ. [redacted] διαθέτει μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης. Ο κ. [redacted] διαθέτει καλή γνώση της Αγγλικής. Ο κ. [redacted] προσεκόμισε τρεις συμβάσεις με ΑΕΙ χωρίς να προσκομίσει ωστόσο βεβαιώσεις που να αποδεικνύουν την υλοποιηθείσα διάρκεια των συμβάσεων αυτών και δύο τιμολόγια παροχής υπηρεσιών και αντίστοιχες καταστάσεις αμοιβών ελεύθερου επαγγελματία από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, χωρίς ωστόσο να προσκομίσει βεβαίωση, όπως προβλέπεται από τον προκήρυξη.

Κατά συνέπεια η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [redacted] κατέχει τα απαιτούμενα προσόντα για τις υπό πλήρωση θέσεις.

Η Επιτροπή βαθμολογεί την υποψηφιότητα του κ. [redacted] με βάση τα βαθμολογούμενα προσόντα / κριτήρια επιλογής ως ακολούθως:

Κριτήριο	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	8,72 x 7 = 61,04	Ο κ. [redacted] κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης με τίτλο «Πληροφορική και Υπολογιστική Βιοϊατρική» από το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας με βαθμό 8,72
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού <ul style="list-style-type: none"> • είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα 	0	Ο κ. [redacted] προσεκόμισε τρεις συμβάσεις με ΑΕΙ χωρίς να προσκομίσει ωστόσο βεβαιώσεις που να αποδεικνύουν την υλοποιηθείσα διάρκεια των συμβάσεων αυτών και δύο τιμολόγια παροχής υπηρεσιών και αντίστοιχες καταστάσεις αμοιβών ελεύθερου επαγγελματία από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, χωρίς ωστόσο να προσκομίσει βεβαίωση, όπως προβλέπεται από τον προκήρυξη.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο		
<ul style="list-style-type: none"> είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 		
Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ	50	Αντίγραφο τίτλου γλωσσομάθειας «London examinations - London tests of English - Upper intermediate communication» (καλή γνώση)
Συνέντευξη	$100 \cdot 30\% = 30$ $90 \cdot 50\% = 45$ $100 \cdot 10\% = 10$ $100 \cdot 10\% = 10$ Σύνολο: 100	<p>Με ηλεκτρονική επιστολή που εστάλη από τον ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στις 10/1/2022, ο κ. [REDACTED] εκλήθη σε συνέντευξη ενώπιον της επιτροπής στις 12/1/2022. Ο κ. [REDACTED] προσήλθε στη συνέντευξη. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. [REDACTED]</p> <ul style="list-style-type: none"> • διαθέτει άριστη κατανόηση του αντικειμένου της υπό πλήρωση θέσης (100 x 30%) • κατέχει σε υψηλό βαθμό την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου (σχεδιασμό και ανάλυση συστημάτων, τεχνολογίες διασύνδεσης με τρίτα συστήματα, γνώσεις τεχνολογιών Java και PHP, γνώση frameworks, δεν προέκυψε εμπλοκή σε ανάπτυξη συστημάτων επιχειρηματικής ευφυΐας – βαθμολογία: 90 x 50%) • διαθέτει άριστες δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) • έχει άριστες δυνατότητα ανάπτυξης πρωτοβουλιών και αυτόνομης εργασίας (βαθμολογία: 100 x 10%) <p>και γενικά δίνει εικόνα που δεν δημιουργεί καμία επιφύλαξη σχετικά με την προοπτική της συνεργασίας μαζί του.</p>
Συνολική βαθμολογία	45,708	20% x μεταπτυχιακός τίτλος + 40% x εμπειρία + 10% x αγγλικά + 30% x συνέντευξη

Γ. Ανάθεση θέσεων

Συνοψίζοντας τα στοιχεία των ενοτήτων Α και Β, εκ των εννέα (9) υποψηφιοτήτων που κατετέθησαν, οι υποψηφιότητες των κκ. [REDACTED] και [REDACTED] κρίνονται πλήρεις και πληρούν τα απαραίτητα κριτήρια και συνακόλουθα βαθμολογούνται και λαμβάνονται υπ' όψιν για την τελική κατάταξη και ανάθεση θέσεων, ενώ οι υποψηφιότητες των κκ. [REDACTED] και [REDACTED] κρίνονται ως μη πλήρεις, καθώς δεν περιλαμβάνουν παραδεκτή μορφή βεβαίωσης περί της στρατολογικής κατάστασης των υποψηφίων και συνακόλουθα οι υποψηφιότητες αυτές κρίνονται ως μη πλήρεις και δεν εξετάζονται περαιτέρω. Τέλος, η υποψηφιότητα του κ. [REDACTED] δεν εξετάζεται περαιτέρω καθώς ο κ. [REDACTED] απέσυρε την υποψηφιότητά του με την υπ' αριθ. πρωτ. 152/24.01.2022 επιστολή του.

Για τις βαθμολογούμενες και κατατασσόμενες υποψηφιότητες, οι αντίστοιχες βαθμολογίες έχουν ως ακολούθως:



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Κριτήριο	(αριθμ. πρωτ.: 25780/30-12-2021)	(αριθμ. πρωτ.: 25812/31-12-2021)	(αριθμ. πρωτ.: 25811/31-12-2021)	(αριθμ. πρωτ.: 25708/29-12-2021)	(αριθμ. πρωτ.: 25782/30-12-2021)	(αριθμ. πρωτ.: 590/11-01-2022)
Τίτλος σπουδών πέραν του πρώτου κύκλου (βασικού πτυχίου) στους κλάδους της πληροφορικής ή αντίστοιχο και ισότιμο της ημεδαπής/αλλοδαπής. (ΔΙΚΑΤΣΑ / ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	0	0	0	0	0	61.04
Εμπειρία σε συστήματα διαχείρισης δεδομένων και στην ανάπτυξη λογισμικού με χρήση σύγχρονων γλωσσών/εργαλείων/τεχνολογιών προγραμματισμού <ul style="list-style-type: none"> είτε μέσω συμμετοχής σε σχετικά έργα έρευνας και ανάπτυξης όπου ο το αντικείμενο της απασχόλησης στο έργο θα είναι «στέλεχος ανάπτυξης λογισμικού» ή ισοδύναμο είτε μέσω πιστοποιημένης επαγγελματικής εμπειρίας 	0	0	0	0	4 x 25 = 100 (μοριοδοτούνται οι 25 μήνες από τους 30, σύμφωνα με την προκήρυξη)	
Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (κατ' ελάχιστον καλή γνώση επιπέδου B2), βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ	100	100	75	50	0	50
Συνέντευξη	92,5	95	87,5	85	97,5	95
Συνολική βαθμολογία	37,75	38,5	33,75	30,5	69,25	45,708

Δ. Εισήγηση

Σύμφωνα με τα ανωτέρω, η επιτροπή εισηγείται:

- την ανάθεση των τεσσάρων (4) θέσεων που αφορούν τον κωδικό ΜΟΔΠ-ΠΣ-1 στους κκ. (αριθμ. πρωτ.: 25782/30-12-2021), (αριθμ. πρωτ.: 590/11-01-2022) και (αριθμ. πρωτ.: 25812/31-12-2021) και (αριθμ. πρωτ.: 25780/30-12-2021), καθώς διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα και συγκεντρώνουν τη μεγαλύτερη βαθμολογία μεταξύ των υποψηφίων. Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης θέσης με κωδικό ΜΟΔΠ-ΠΣ-1 από έναν ή περισσότερους από τους ανωτέρω προτεινόμενους, η επιτροπή προτείνει ως επιλαχόντες κατά σειρά τους κκ. (αριθμ. πρωτ.: 25811/31-12-2021) και (αριθμ. πρωτ.: 25708/29-12-2021), ακολουθώντας τη βαθμολογική τους κατάταξη.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



- Την κήρυξη της διαδικασίας πλήρωσης της θέσης με κωδικό ΜΟΔΠΠ-ΠΣ-2 ως άγονης, καθώς δεν κατατέθηκαν σχετικές υποψηφιότητες.

Τρίπολη, 24/1/2022

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

Τσιάρας Αστέριος, Καθηγητής

Βασιλάκης Κωνσταντίνος, Καθηγητής

Ζαχαράκης Ιωάννης, Καθηγητής