

**ΕΛ
ΚΕ****ΕΙΔΙΚΟΣ
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ**
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πανεπιστημιακό Πόλη, 69100 Κομοτηνή**SPECIAL ACCOUNT FOR RESEARCH FUNDS**
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
University Campus, GR 69100 KomotiniΚομοτηνή, 07/04/2026
Α.Π. 21873**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 21441/06-04-2026 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 675/07-04-2026 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ 9ΟΠΤ46ΨΖΥ1-9ΒΟ στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 15560/10.3.2026 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ ΡΤ5746ΨΖΥ1-76Γ για υποβολή προτάσεων σύναψης πέντε (5) συμβάσεων εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΥΠ4: Μονάδα Ψηφιακής Διακυβέρνησης του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης (Κωδικός ΟΠΣ 6038353)», Κ.Ε. 83647, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Μπρούφα Γεώργιο, το οποίο συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, κοινοποιείται το Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων με ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <https://rescom.duth.gr/el/category/news/joboffers/praktika/>).

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 με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης.

Η Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγήτρια Παπαγεωργοπούλου Χριστίνα

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων



**ΕΛ
ΚΕ**

**ΕΙΔΙΚΟΣ
ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ**
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΔΗΜΟΚΡΕΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πανεπιστημιούπολη, 69100 Κομοτηνή
SPECIAL ACCOUNT FOR RESEARCH FUNDS
DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE
University Campus, GR 69100 Komotini

Ημερομηνία, 2/4/2026

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΥΠ4: Μονάδα Ψηφιακής Διακυβέρνησης του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου Θράκης.. – Κ.Ε. 83647

Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο

Επιστημονικά Υπεύθυνος: Μπρούφας Γεώργιος

Τμήμα: Αγροτικής Ανάπτυξης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 2/4/2026, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. 669/25-2-2026 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Μπρούφας Γεώργιος, ως Πρόεδρος
- 2) Κασαπίδης Νικόλαος, ως μέλος
- 3) Παππάς Δημοσθένης, ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 15560/10.3.2026 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ ΡΤ5746ΨΖΥ1-76Γ για τη σύναψη συμβάσεων εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, πλήρους απασχόλησης, με προσωπικό που θα απασχοληθεί με αντικείμενο:

για τη θέση με α/α1

«Αποτύπωση πληροφοριακών συστημάτων του Ιδρύματος που σχετίζονται με τις οικονομικές και διοικητικές δραστηριότητες, καταγραφή και σύνταξη αναφοράς κριτηρίων αξιολόγησης πληροφοριακών συστημάτων.

Υλοποίηση των παραδοτέων:



Π.1.1 Έκθεση Απογραφής και Αξιολόγησης των ΔΠΣ και ΔΨΥ.

Σκοπός της έκθεσης είναι η καταγραφή των ΔΠΣ και ΔΨΥ του Ιδρύματος και η επικαιροποίηση της για τυχόν αλλαγές στα πληροφοριακά συστήματα στα πλαίσια του ψηφιακού μετασχηματισμού του Πανεπιστήμιου και

Π.1.2 Έντυπο απογραφής προς ΕΘΑΑΕ.

Περιλαμβάνει τη συμπλήρωση του ειδικού εντύπου απογραφής προς της ΕΘΑΑΕ με πηγή δεδομένων τα αποτελέσματα από την έκθεση απογραφής και αξιολόγησης του Π.1.1»

για τη θέση με α/α2

«Δημιουργία καταλόγου και ανάλυση δεικτών αποτύπωσης Διοικητικής και Οικονομικής Λειτουργίας που αντλούνται από τα πληροφοριακά συστήματα του Ιδρύματος. Σύνταξη τεχνικής έκθεσης με αποτελέσματα αποτύπωσης και αποτίμησης ανά έτος των δεικτών Διοικητικής και Οικονομικής Λειτουργίας.

Υλοποίηση των παραδοτέων:

Π.2.1 Κατάλογος και ανάλυση δεικτών αποτύπωσης Διοικητικής Λειτουργίας που αντλούνται από τα πληροφοριακά συστήματα του Ιδρύματος ανά μονάδα και είδος πράξης.

Πρόκειται για ένα κατάλογο από το σύνολο των δεικτών που θα ορίσει το Πανεπιστήμιο οι οποίοι θα αποτυπώνουν την Διοικητική Λειτουργία του Ιδρύματος καθώς και μια ανάλυση των ποιοτικών και ποσοτικών χαρακτηριστικών τους, του μαθηματικού τύπου τους και την σημασία τους για την λειτουργία του Ιδρύματος

Π.2.2 Τεχνική έκθεση με αποτελέσματα αποτύπωσης και αποτίμησης ανά έτος των δεικτών Διοικητικής Λειτουργίας.

Περιλαμβάνει τα αποτελέσματα της ετήσιας αποτύπωσης των δεικτών που θα ορίσει το Πανεπιστήμιο για την Διοικητική Λειτουργία του αφού αντληθούν από τα αντίστοιχα πληροφοριακά συστήματα, ελεγχθούν και συσχετισθούν μεταξύ τους

Π.2.3 Κατάλογος και ανάλυση υπολογισμού δεικτών αποτύπωσης Οικονομικής Λειτουργίας που αντλούνται από τα πληροφοριακά συστήματα του Ιδρύματος ανά μονάδα και είδος πράξης.

Πρόκειται για ένα κατάλογο από το σύνολο των δεικτών που θα ορίσει το Πανεπιστήμιο οι οποίοι θα αποτυπώνουν την Οικονομική Λειτουργία του Ιδρύματος καθώς και μια ανάλυση των ποιοτικών και ποσοτικών χαρακτηριστικών τους, του μαθηματικού τύπου τους και την σημασία τους για την λειτουργία του Ιδρύματος

Π.2.4 Τεχνική έκθεση με αποτελέσματα αποτύπωσης και αποτίμησης ανά έτος των δεικτών Οικονομικής Λειτουργίας.



Περιλαμβάνει τα αποτελέσματα της ετήσιας αποτύπωσης των δεικτών που θα ορίσει το Πανεπιστήμιο για την Οικονομική Λειτουργία του αφού αντληθούν από τα αντίστοιχα πληροφοριακά συστήματα, εκλεχθούν και συσχετισθούν μεταξύ τους»

για τη θέση με α/α3

«Συμμετοχή στα ακόλουθα: σύνταξη μελέτης απαιτήσεων κεντρικής παρακολούθησης δεικτών και διασύνδεσης με την ΕΘΑΑΕ, σύνταξη αναφοράς παραγωγικής λειτουργίας και τεκμηρίωσης ψηφιακών εργαλείων.

Υλοποίηση των παραδοτέων:

Π.3.1 Μελέτη απαιτήσεων κεντρικής παρακολούθησης δεικτών και διασύνδεσης με τα πληροφοριακά συστήματα της ΕΘΑΑΕ.

Σκοπός της μελέτης είναι η καταγραφή των λειτουργικών και τεχνικών απαιτήσεων και ο σχεδιασμός του εργαλείου κεντρικής παρακολούθησης της διοικητικής και οικονομικής πληροφορίας και της διασύνδεσης αυτού με την

ΕΘΑΑΕ.

Π.3.5 Τεχνική έκθεση με τα αποτελέσματα πιλοτικής εφαρμογής.

Στην έκθεση αυτή θα παρουσιάζονται τα αποτελέσματα της συνδυαστικής εφαρμογής σε πιλοτική λειτουργία των Παραδοτέων Π.3.2 Π.3.3 και Π.3.4 στα δεδομένα του Ιδρύματος με απαραίτητη προϋπόθεση την ετοιμότητα της ΕΘΑΑΕ για την λήψη των στοιχείων στα πληροφοριακά συστήματά της.

Π.3.6 Αναφορά επέκτασης υφιστάμενων πληροφοριακών συστημάτων για την διάθεση δεδομένων προς τον API Εσωτερικής Διασύνδεσης.

Στην αναφορά θα παρουσιάζονται οι απαραίτητες επεκτάσεις και διασυνδέσεις που θα γίνουν στα τρέχοντα ΔΠΣ και ΔΨΥ ώστε να είναι δυνατή η άντληση των στοιχείων για τους δείκτες που θα περιγραφούν στο πακέτο εργασίας Π.3.1.

Π.3.7 Οδηγοί χρήσης για διαχειριστές και χρήστες των εργαλείων.

Περιλαμβάνει τους οδηγούς χρήσης και διαχείρισης για το λογισμικό που θα παραχθεί στα πακέτα εργασίας Π.3.2 ,Π.3.3 και Π.3.4. »

για τη θέση με α/α4

«Συμμετοχή στα ακόλουθα: σχεδιασμός και ανάπτυξη ψηφιακού εργαλείου εσωτερικής διασύνδεσης (API) και παρακολούθησης δεικτών διοικητικής και οικονομικής λειτουργίας. Σύνταξη αναφοράς πιλοτικής λειτουργίας ψηφιακών εργαλείων εσωτερικής διασύνδεσης.

Υλοποίηση του παραδοτέου:

Π.3.2 API Εσωτερικής Διασύνδεσης του ΑΕΙ (τεχνικό και λειτουργικότητα)



Πρόκειται για την τεχνική έκθεση των αποτελεσμάτων της ανάπτυξης του API εσωτερικής διασύνδεσης (aggregator) των πληροφοριακών συστημάτων του ΑΕΙ όπου θα αποτυπώνονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά και λειτουργικότητα του.»

για τη θέση με α/α5

«Συμμετοχή στα ακόλουθα: σχεδιασμός και ανάπτυξη ψηφιακού εργαλείου εξωτερικής διασύνδεσης με ΕΘΑΑΕ (API) για την παρακολούθηση δεικτών.

Σύνταξη αναφοράς πιλοτικής λειτουργίας εξωτερικής διασύνδεσης με ΕΘΑΑΕ.

Υλοποίηση του παραδοτέου:

Π.3.3 API Εξωτερικής Διασύνδεσης με την ΕΘΑΑΕ, βάσει εθνικών προδιαγραφών

Πρόκειται για την τεχνική έκθεση των αποτελεσμάτων της ανάπτυξης του API εξωτερικής διασύνδεσης του aggregator του παραδοτέου Π.3.2 με τα πληροφοριακά συστήματα της ΕΘΑΑΕ όπου θα αποτυπώνονται τα τεχνικά χαρακτηριστικά και λειτουργικότητα του.»

συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

Για τη ΘΕΣΗ 1

- 1) Α.Π. 17800 - 20/03/2026

Για τη ΘΕΣΗ 2

- 1) Α.Π. 17742 - 20/03/2026

Για τη ΘΕΣΗ 3

- 1) Α.Π. 17541 - 19/03/2026

Για τη ΘΕΣΗ 4

- 1) Α.Π. 17724 - 20/03/2026

Για τη ΘΕΣΗ 5

- 2) Α.Π. 17728 - 20/03/2026



ΘΕΣΗ 1

Η πρόταση πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια όπως φαίνεται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		17800 - 20/03/2026
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. (ΠΕ/ΤΕ) της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής από τους αναφερόμενους στην περίπτωση Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE-HARDWARE) του Πίνακα 1 και Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE ή HARDWARE) του Πίνακα 2 του Παραρτήματος Α' του ΠΔ 85/2022	ΝΑΙ – Πτυχίο Ηλεκτρονικών Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, university of Brighton (ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΔΙΚΑΤΣΑ με Αριθμό πράξης 8-261/2002/03-09-2002)
2	Πιστοποιημένη καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Β2)	ΝΑΙ - Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής επιπέδου Β2 και Σπουδές στην Αγγλία

Σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα ο παραπάνω αιτούμενος πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου			17800 - 20/03/2026
A/A	Συγκεκριμένο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Βαθμολογία	Αιτιολόγηση
1	Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία ή/και εμπειρία σε: <ul style="list-style-type: none"> Συντήρηση, ενημέρωση και αναβάθμιση πληροφοριακών συστημάτων και εφαρμογών, απαραίτητων για την για την λειτουργία της Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης έργων ή/και <ul style="list-style-type: none"> Συλλογή, εξαγωγή και στατιστική επεξεργασία δεδομένων από πληροφοριακά συστήματα ή βάσεις δεδομένων, με στόχο την παραγωγή αναφορών, δεικτών 	30.92	13/03/2024 έως 30/04/2024 (1,6 μήνες) Βεβαίωση με ΑΠ 16719/16.3.2026 ΕΛΚΕ Δ.Π.Θ. 5/11/2018 έως 31/12/2019 (13,86 μήνες) Βεβαίωση με ΑΠ 5221/25.4.2019 ΕΛΚΕ Δ.Π.Θ.



	και συγκεντρωτικών στατιστικών στοιχείων (2 μόρια ανά μήνα με μέγιστο τους 18 μήνες)		Βαθμολογούνται συνολικά 15,46 μήνες (2x15.46=30.92)
2	Μεταπτυχιακός ή Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στον Τομέα της Πληροφορικής Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών (32 μόρια) Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών (36 μόρια)	32	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Μηχανικού του Τμήματος ΗΜ&ΜΥ της Πολυτεχνικής Σχολής του ΔΠΘ

Λόγω ύπαρξης μόνο μίας αίτησης υποψηφιότητας για τη θέση και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης δεν πραγματοποιήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων για τη **θέση 1** είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης <u>Υποψηφίου</u>	Σύνολο Βαθμολογίας
1	17800 - 20/03/2026	62.92



ΘΕΣΗ 2

Η πρόταση πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια όπως φαίνεται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		17742 - 20/03/2026
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. (ΠΕ/ΤΕ) της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής από τους αναφερόμενους στην περίπτωση Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE-HARDWARE) του Πίνακα 1 και Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE ή HARDWARE) του Πίνακα 2 του Παραρτήματος Α' του ΠΔ 85/2022	ΝΑΙ – Πτυχίο Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής του Τεχνικού Πανεπιστημίου Σόφιας (Αναγνώριση ΔΟΑΤΑΠ – Αριθμός πράξης Η8Β17/2020/24-05-2022).
2	Πιστοποιημένη τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Β2)	ΝΑΙ - Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής επιπέδου C2

Σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα ο παραπάνω αιτούμενος πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου			17742 - 20/03/2026
A/A	Συνεκτιμώμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Βαθμολογία	Αιτιολόγηση
1	Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία ή/και εμπειρία στη λειτουργική χρήση πληροφοριακών συστημάτων διαχείρισης Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, με ικανότητα: <ul style="list-style-type: none"> εξαγωγής και ανάλυσης βασικών δεικτών λειτουργίας (π.χ. φοιτητολόγιο, μητρώο, δηλώσεις μαθημάτων, βαθμολογίες) και σύνταξης σχετικών αναφορών. σύνταξης τεχνικών εκθέσεων σχετικά με πληροφοριακά συστήματα, όπως 	36	23,33 μήνες συνολικά (βαθμολογούνται οι 18 μήνες) 03/04/2023 έως 31/12/2024 και 01/01/2025 έως 13/03/2026 Βεβαίωση με ΑΠ 16306 - 13/3/2026 ΕΛΚΕ Δ.Π.Θ. Βεβαίωση Επιστημονικά Υπεύθυνου των έργων (σε απάντηση του με αρ. πρ. ΕΛΚΕ



	εκθέσεις σκοπιμότητας, ανάλυση βιωσιμότητας κ.α (2 μόρια ανά μήνα με μέγιστο τους 18 μήνες)		ΔΠΘ 17153/18.3.2026 αιτήματος της κ. Γαλάνη)
2	Μεταπτυχιακός ή Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στον Τομέα της Πληροφορικής Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών (32 μόρια) Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών (36 μόρια)	0	

Λόγω ύπαρξης μόνο μίας αίτησης υποψηφιότητας για τη θέση και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης δεν πραγματοποιήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων για τη **θέση 2** είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης <u>Υποψηφίου</u>	Σύνολο Βαθμολογίας
1	17742 - 20/03/2026	36



ΘΕΣΗ 3

Η πρόταση πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια όπως φαίνεται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		17541 - 19/03/2026
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. (ΠΕ/ΤΕ) της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής από τους αναφερόμενους στην περίπτωση Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE-HARDWARE) του Πίνακα 1 και Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE ή HARDWARE) του Πίνακα 2 του Παραρτήματος Α' του ΠΔ 85/2022	ΝΑΙ – Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θ.
2	Πιστοποιημένη τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)	ΝΑΙ - Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής επιπέδου B2

Σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα ο παραπάνω αιτούμενος πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου			17541 - 19/03/2026
A/A	Συνεκτιμώμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Βαθμολογία	Αιτιολόγηση
1	Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία ή/και εμπειρία <ul style="list-style-type: none"> στην καταγραφή ή και ανάλυση των λειτουργικών και τεχνικών απαιτήσεων υπολογιστικών ή και πληροφοριακών συστημάτων όπως ενδεικτικά στη σύνταξη τεχνικών προδιαγραφών και στη σύνταξη εκθέσεων τεχνικής υλοποίησης στη σύνταξη οδηγιών χρήσης ή/και διαχείρισης για λογισμικό ή/και 	0	Σύμφωνα με τις συνημμένες βεβαιώσεις ο υποψήφιος διαθέτει μόνο το πρώτο σκέλος της απαιτούμενης προϋπηρεσίας κατά το χρονικό διάστημα 29/06/2021 έως 31/07/2023, επομένως δεν μοριοδοτείται.



	υπολογιστών/πληροφοριακών συστημάτων (2 μόρια ανά μήνα με μέγιστο 18 μήνες)		
2	Μεταπτυχιακός ή Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στον Τομέα της Πληροφορικής Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών (32 μόρια) Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών (36 μόρια)	32	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης Μηχανικού του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών ΔΠΘ στον Τομέα Ειδίκευσης: Τεχνολογίες Συστημάτων Επικοινωνιών και Δορυφορικών Τηλεπικοινωνιών

Λόγω ύπαρξης μόνο μίας αίτησης υποψηφιότητας για τη θέση και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης δεν πραγματοποιήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων για τη **θέση 3** είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης	Σύνολο Βαθμολογίας
	Υποψηφίου	
1	17541 - 19/03/2026	32



ΘΕΣΗ 4

Η πρόταση πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια όπως φαίνεται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		17724 - 20/03/2026
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. (ΠΕ/ΤΕ) της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής από τους αναφερόμενους στην περίπτωση Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE-HARDWARE) του Πίνακα 1 και Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE ή HARDWARE) του Πίνακα 2 του Παραρτήματος Α' του ΠΔ 85/2022	ΝΑΙ – Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θ.
2	Πιστοποιημένη τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Β2)	ΝΑΙ - Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής επιπέδου C2

Σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα ο παραπάνω αιτούμενος πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου			17724 - 20/03/2026
A/A	Συνεκτιμώμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Βαθμολογία	Αιτιολόγηση
1	Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία ή/και εμπειρία <ul style="list-style-type: none"> Στο Σχεδιασμό, Ανάπτυξη ή/και συντήρηση ιστοσελίδας ή/και Πληροφοριακών Συστημάτων Διαδικτύου με τεχνολογίες PHP, MySQL, Laravel, και στη συγγραφή και επιμέλεια τεχνικών εκθέσεων ως παραδοτέα σε ερευνητικά έργα φορέων της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, με αντικείμενο την ανάλυση, τεκμηρίωση και παρουσίαση αποτελεσμάτων επιστημονικών ή τεχνικών ερευνών. 	36	76,7 μήνες συνολικά (βαθμολογούνται οι 18 μήνες) 28/03/2022 έως 31/07/2023 (Π2.14, Π7.3) (16 μήνες) 22/03/2017 έως 31/12/2019 (33,3 μήνες) 29/01/2014 έως 30/06/2015 (Π6.1) (17 μήνες) 19/09/2012 έως 31/12/2012 (3,4 μήνες) και 14/11/2011 έως 13/06/2012 (7 μήνες)



	(2 μόρια ανά μήνα με μέγιστο 18 μήνες)		Βεβαίωση με ΑΠ 15797/11.3.2026 ΕΛΚΕ Δ.Π.Θ. και Βεβαίωση επιστημονικά υπευθύνου σε απάντηση του με αριθμ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ ΔΠΘ 17158/18-03-2026 αιτήματος του κ. Αλεξιάδη
2	Μεταπτυχιακός ή Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στον Τομέα της Πληροφορικής Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών (32 μόρια) Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών (36 μόρια)	32	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης «Δίκτυα και Διαδίκτυα Υπολογιστών», Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

Λόγω ύπαρξης μόνο μίας αίτησης υποψηφιότητας για τη θέση και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης δεν πραγματοποιήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων για τη θέση 4 είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	17724 - 20/03/2026	68



ΘΕΣΗ 5

Η πρόταση πληροί τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια όπως φαίνεται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		17728 - 20/03/2026
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Πτυχίο ή δίπλωμα Τμήματος Α.Ε.Ι. ή Τ.Ε.Ι. (ΠΕ/ΤΕ) της ημεδαπής ή ακαδημαϊκά ισοδύναμος ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής από τους αναφερόμενους στην περίπτωση Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΠΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE-HARDWARE) του Πίνακα 1 και Ζ.1.1. (ΤΟΜΕΑΣ Ζ, ΚΛΑΔΟΣ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 1. ΤΕ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (SOFTWARE ή HARDWARE) του Πίνακα 2 του Παραρτήματος Α' του ΠΔ 85/2022	ΝΑΙ – Πτυχίο Μηχανικού Βιομηχανικής Πληροφορικής ΤΕ
2	Πιστοποιημένη τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας (επίπεδο Β2)	ΝΑΙ - Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής επιπέδου Β2

Σύμφωνα με τον παραπάνω πίνακα ο παραπάνω αιτούμενος πληροί τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου			17728 - 20/03/2026
A/A	Συνεκτιμώμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Βαθμολογία	Αιτιολόγηση
1	Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία ή/και εμπειρία <ul style="list-style-type: none"> Στο Σχεδιασμό, Ανάπτυξη ή/και συντήρηση ιστοσελίδας ή/και Πληροφοριακών Συστημάτων Διαδικτύου με τεχνολογίες PHP, MySQL, Javascript, και στη συγγραφή και επιμέλεια τεχνικών εκθέσεων ως παραδοτέα σε ερευνητικά έργα φορέων της Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης, με αντικείμενο την ανάλυση, τεκμηρίωση και παρουσίαση αποτελεσμάτων επιστημονικών ή τεχνικών ερευνών. 	28.86	01/07/2025 έως 13/03/2026 (8,43 μήνες) και 15/10/2021 έως 14/04/2022 (6 μήνες) Βεβαίωση με ΑΠ 16272/13.3.2026 ΕΛΚΕ Δ.Π.Θ. Βεβαίωση Επιστημονικά Υπεύθυνου έργου σε απάντηση του με αριθμ. πρωτοκόλλου ΕΛΚΕ ΔΠΘ 17157/18-03-2026 αιτήματος του κ. Λαζάκη.



	(2 μόρια ανά μήνα με μέγιστο 18 μήνες)		Βαθμολογούνται συνολικά 14.43 μήνες (2x14.43=28.86)
2	Μεταπτυχιακός ή Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών στον Τομέα της Πληροφορικής Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών (32 μόρια) Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών (36 μόρια)	32	Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών «Προηγμένες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Υπολογιστών» του ΔΙ.ΠΑ.Ε.
3			

Λόγω ύπαρξης μόνο μίας αίτησης υποψηφιότητας για τη θέση και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης δεν πραγματοποιήθηκε συνέντευξη.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων για τη **θέση 5** είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης	Σύνολο Βαθμολογίας
	Υποψηφίου	
1	17728- 20/03/2026	60.86



Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την πρόσληψη:

Για τη θέση 1 τον κ. Βλυσνάκη Κωνσταντίνο

Για τη θέση 2 την κα Γαλάνη Αικατερίνη

Για τη θέση 3 τον κ. Κεσούλη Μάριο

Για τη θέση 4 τον κ. Αλεξιάδη Ιωάννη

Για τη θέση 5 τον κ. Λαζάκη Ιωάννη

Σε περίπτωση μη αποδοχής της εργασίας από κάποιον από τους επιλεγέντες για τις παραπάνω θέσεις εισηγούμαστε την επαναπροκήρυξή της.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ούτε έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του. Τέλος, δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επιλεγέντες.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

- 1) Μπρούφας Γεώργιος 2) Κασαπίδης Νικόλαος 3) Παππάς Δημοσθένης

