



**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 27/18.05.2021**

**Της 141ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
 του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 18-05-2021**

Την 18<sup>η</sup> Μαΐου 2021, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 141η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 8820/14.05.2021 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

**Παρόντες:**

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης, ως Πρόεδρος (φυσική παρουσία).
2. Συρμακέσης Σπυρίδωνας, Καθηγητής, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και εκπρόσωπος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Γιακουμάτος Στέφανος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Δασκαλοπούλου Ειρήνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, αναπληρώνει τον Καθηγητή κ. Θωμάκο Δημήτριο, λόγω μετακίνησής του στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, σύμφωνα με το ΦΕΚ 524/τ.Γ'/05.03.2021 (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος, (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Καπόλος Ιωάννης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Καστανιώτη Αικατερίνη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Κολοκοτρώνης Νικόλαος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Μαρινάκης Ευάγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Πουλόπουλος Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

13. Σελίμης Ευστάθιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
14. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
15. Στυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Τζιαφέρη Στυλιανή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
18. Χουλιάρης Αστέριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
19. Παπαδέλλη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, ως αναπληρωματικό μέλος του τέως Προέδρου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου, Αναπληρωτή Καθηγητή Πετρόπουλου Δημήτριου, χωρίς δικαίωμα ψήφου (μέσω τηλεδιάσκεψης).

#### **Απόντες:**

1. Γεωργιάδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απών).
2. Δημόπουλος Βασίλειος Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απών).
3. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απύουσα).
4. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος.
5. Μπάνου Αιμιλία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απύουσα).

Στη Συνεδρίαση ήταν συνδεδεμένοι, μέσω τηλεδιάσκεψης, χωρίς δικαίωμα ψήφου, τα αναπληρωματικά μέλη: α) κ. Περδικάρης Παντελεήμων, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας και β) κ. Ρόχας Χιλ Ανδρέα Παόλα, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής.

Τα Πρακτικά τήρησε η αναπληρώτρια Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Ιωάννα Δελτούζου, υπάλληλος ΙΔΟΧ του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (φυσική παρουσία).

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 09:35 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

#### **A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ**

#### **B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ**

#### **Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ**

.....

**Θέμα 27: Αίτημα του Καθηγητή του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών κ. Νικόλαου Ζαχαριά, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» (Κ.Α. 80545) με κωδικό MIS 5047266 που υλοποιείται στο πλαίσιο της Πράξης «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020», για έγκριση Πρακτικών Αξιολόγησης της υπ’ αριθμ. 5881/02.04.2021 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. 8039/28.04.2021 αίτημα του Καθηγητή του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών κ. Νικόλαου Ζαχαριά, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» (Κ.Α. 80545) με κωδικό MIS 5047266 που υλοποιείται στο πλαίσιο της Πράξης «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020», για έγκριση Πρακτικών Αξιολόγησης της υπ’ αριθμ. 5881/02.04.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

α) την έγκριση των υπ’ αριθμ. 8153/28.04.2021 και 8154/28.04.2021 Πρακτικών Αξιολόγησης της υπ’ αριθμ. 5881/02.04.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στο πλαίσιο του έργου «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» (Κ.Α. 80545) με κωδικό MIS 5047266, όπως παρουσιάζονται στο Παράρτημα της παρούσας Απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος και

β) τη σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου με τους υποψήφιους με αριθμό πρωτοκόλλου αίτησης: 6956/14.04.2021 και 7122/15.04.2021 με αντικείμενο τη διασφάλιση ορθής λειτουργίας αναλυτικών και ψηφιακών διατάξεων αντίστοιχα του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, ως εξής:

Χρονική Διάρκεια: Από την υπογραφή της σύμβασης και για είκοσι τρεις (23) μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου.

Αμοιβή: 57.500,00 €

Αντικείμενο: Παροχή υπηρεσιών τεχνικού εργαστηρίου (σύμβαση έργου) με σκοπό τη διασφάλιση ορθής λειτουργίας των διατάξεων Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας του εργαστηρίου μέσω της οργάνωσης τακτικής συντήρησης εξοπλισμού, αγορά αναλώσιμων, διεξαγωγή ελέγχων καθώς και βαθμονόμησης. Επιπλέον θα έχει την ευθύνη για την εκπαίδευση νέων χρηστών και ερευνητών στην αντίστοιχη οργανολογία με σκοπό τη βελτιστοποίηση των πειραματικών διαδικασιών και διαμόρφωση πρότυπων εργαστηριακών πρωτοκόλλων. Στο πλαίσιο του αντικειμένου συμπεριλαμβάνονται συμμετοχή σε επιστημονικά συνέδρια και δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά καθώς και συμμετοχή σε σεμινάρια εκπαίδευσης που σχετικά με την οργανολογία (βάσει α/α 4, του Πίνακα Β.2 Ομάδας Έργου – Έκτακτο Προσωπικό, Απόφαση Υλοποίησης Υποέργου 2 «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά» της Πράξης «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» με Κωδικό ΟΠΣ 5047266).

Τόπος Απασχόλησης: Ως τόπος απασχόλησης ορίζεται το Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου στις εγκαταστάσεις του στην πόλη της Καλαμάτας υπό την επίβλεψη του Εργοδότη-Φορέα.

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

---

Τρίπολη, 18 Μαΐου 2021

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

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



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 5881/02.04.2021-Α

#### **Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:**

1. Νικόλαος Ζαχαριάς, Καθηγητής (Πρόεδρος).
2. Ιωάννα Σπηλιοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια (Γραμματέας).
3. Μαρία Κουρή, Λέκτορας (Μέλος).

τα οποία ορίστηκαν σύμφωνα με την Απόφαση 18/08.12.2020 της 126<sup>ης</sup> Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου διενήργησαν αξιολόγηση των αιτήσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν μέχρι και τις 19/04/2021, με συστημένη επιστολή ή απ' ευθείας κατάθεση σε κλειστό φάκελο, στο πρωτόκολλο της Μονάδας Διοικητικής και Οικονομικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, για την ανάθεση σύμβασης έργου σε ένα (1) άτομο στην πόλη της Καλαμάτας, στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου υπό την επίβλεψη του Εργοδότη-Φορέα, με αντικείμενο την παροχή υπηρεσιών τεχνικού εργαστηρίου με σκοπό τη διασφάλιση ορθής λειτουργίας των διατάξεων Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας του εργαστηρίου μέσω της οργάνωσης τακτικής συντήρησης εξοπλισμού, αγοράς αναλώσιμων, διεξαγωγής ελέγχων καθώς και βαθμονόμησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας – MIS 5047266» (κωδικός αριθμός 80545) που εντάχθηκε με την υπ' αριθμ. 6262/1415/Α2, Αθήνα 20/11/2020 Απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ με θέμα «Ένταξη της Πράξης «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» με Κωδικό ΟΠΣ 5047266 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020 στον Άξονα Προτεραιότητας «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας» του Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ. (ΑΔΑ: 6Τ4Μ46ΜΤΛΡ-Μ6Χ), που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης).

#### **Αντικείμενο Θέσης**

*Παροχή υπηρεσιών τεχνικού εργαστηρίου με σκοπό τη ορθής λειτουργίας των διατάξεων Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας του εργαστηρίου μέσω της οργάνωσης τακτικής συντήρησης εξοπλισμού, αγοράς αναλώσιμων, διεξαγωγής ελέγχων καθώς και βαθμονόμησης – Σύμβαση Έργου.*

#### **Απαιτούμενα Γυπικά Προσόντα**

- Κάτοχος Πτυχίου ΑΕΙ της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται) από σχολή συναφούς αντικείμενου (Πολυτεχνική Σχολή, Σχολή Φυσικής, Χημείας, κ.ά.).
- Αποδεδειγμένη και ουσιαστική γνώση/εμπειρία σε τεχνικές Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας (Σάρωσης και Διέλευσης), με έμφαση σε εφαρμογές Πολιτιστικής Κληρονομιάς.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.

#### **Επιπρόσθετα Προσόντα**

- Μεταπτυχιακός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
- Διδακτορικός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
- Συμμετοχή σε συναφή χρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα.
- Δημοσιευμένες εργασίες συναφούς αντικειμένου.
- Συμμετοχή (παρουσίαση) σε επιστημονικά συνέδρια συναφούς αντικειμένου.
- Αποδεδειγμένη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα σχετικά με την ειδικότητά του υποψηφίου/ας.
- Αποδεδειγμένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.

### Συνέντευξη (βλ. σημείωση 1)

#### Διάρκεια Σύμβασης

Είκοσι τρεις (23) μήνες.

#### Αμοιβή

57.500,00 €.

#### Σημειώσεις

Σημείωση 1. Η επιτροπή επιλογής θα κατατάξει τους υποψήφιους με βάση τα υπόλοιπα κριτήρια επιλογής και θα καλέσει σε συνέντευξη τους 5 επικρατέστερους. Σε περίπτωση που στην τελευταία θέση ισοβαθούν άνω του ενός υποψηφίου θα κληθούν για συνέντευξη όλοι οι ισοβαθμούντες υποψήφιοι. Βαθμολογία κάτω των 50 βαθμών στη συνέντευξη σημαίνει πως δεν πληρούνται σε σημαντικό βαθμό καιρίες για τη συγκεκριμένη θέση δεξιοτήτες και συνεπάγεται απόρριψη της υποψηφιότητας. Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης οι υποψήφιοι δύνανται να υποβληθούν σε γραπτή δοκιμασία (τεστ).

#### Παρατηρήσεις

Η ανάθεση που περιγράφεται στο παρόν έχει τη μορφή ανταποδοτικής υποτροφίας, όπως περιγράφεται στο σχετικό εδάφιο του Οδηγού Χρηματοδότησης & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ
1. <input type="text"/>	6956/14.04.2021 (επιστολή εγγυημένης επίδοσης - business)

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της κ.  η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
<b>Τυπικά Προσόντα</b>			
Κάτοχος Πτυχίου ΑΕΙ της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται) από σχολή συναφούς αντικειμένου (Πολυτεχνική Σχολή, Σχολή Πληροφορικής, κ.ά.).		ΝΑΙ	Προπτυχιακές σπουδές στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών (2010)
Αποδεδειγμένη και ουσιαστική γνώση/εμπειρία σε τεχνικές Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας (Σάρωσης και		ΝΑΙ	Το αντικείμενο και η μεθοδολογία της εκπονούμενης μεταδιδακτορικής έρευνας της υποψήφιας είναι σχετικά με το αντικείμενο.



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΕ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 9Π96469Β7Δ-ΧΜ2



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Διέλευσης), με έμφαση σε εφαρμογές Πολιτιστικής Κληρονομιάς.			<p>Το αντικείμενο και η μεθοδολογία της ολοκληρωμένης διδακτορικής έρευνας της υποψηφίας είναι σχετικά με το αντικείμενο.</p> <p>Δημοσιεύσεις με χρήση του εν λόγω τεχνολογικού εξοπλισμού και λογισμικών.</p>
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρηνες υποψηφίους).		ΟΧΙ	Απαλλάσσεται
<b>Πρόσθετα Επιθυμητά Προσόντα</b>			
Μεταπτυχιακός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	15%	15%	<p>Μεταπτυχιακές Σπουδές στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών (Βεβαίωση Ισοτιμίας, 2005)</p> <p>Μεταπτυχιακές Σπουδές στο Πανεπιστήμιο της Οξφόρδης, Κολλέγιο Κέλλογκ, 'MSc in Archaeological Science' (2011) [ΟΧΙ ΔΟΑΤΑΠ]</p>
Διδακτορικός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).	10%	10%	<p>Διδακτορικός Τίτλος στο Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (2017)</p> <p>Τίτλος Διατριβής: «Φυσικοχημεία και Παθολογία του Αρχαιολογικού Γυαλιού και Αρχαιολογικών Υαλωδών Επιφανειών»</p>
Συμμετοχή σε συναφή χρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα.	15%	2,625%	Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «Καλαμάτα 1821: Δρόμοι Ελευθερίας» με αντικείμενο: Επιστημονική Έρευνα και Τεκμηρίωση σε θέματα Πολιτισμικής Τεχνολογίας-Αρχαιομετρίας από 15/11/2018 – 01/03/2019 – Σύμβαση Έργου (3,5 μήνες )
Δημοσιευμένες εργασίες συναφούς αντικειμένου.	10%	10%	<p><b>19</b> δημοσιεύσεις:</p> <p>Αναφέρονται ενδεικτικά οι <b>4</b> που απαιτούνται για την κατοχύρωση της μέγιστης βαθμολογίας:</p> <p>I) N. Zacharias, S. Nicolopoulos, P.P. Das, [ ] Transmission Electron Microscopy advances for the study of Cultural Heritage Materials, Proceedings of the 5th ARCH-RNT (2020)</p> <p>II) [ ] N. Zacharias, S. Germanidou, K. Gerolymou, D. Palles, E.I. Kamitsos, Technology</p>

			<p>and Provenance Analysis of Glass Fragments from an Ottoman Bathhouse (Hamam) in Kyparissia, Peloponnese, Greece, <i>STAR: Science &amp; Technology of Archaeological Research</i>, 3 (2), 376-390 (2017)</p> <p>III) [redacted], N. Zacharias, L. Papakosta, E.I. Kamitsos, D. Palles and J. Perez Arantegui, <i>Studying a Funerary Roman Vessel Glass Collection from Patras, Greece: An Interdisciplinary Characterisation and Use Study</i>, <i>STAR: Science &amp; Technology of Archaeological Research</i>, 2 (2), 203-216 (2016)</p> <p>IV) [redacted], N. Zacharias, M. Xanthopoulou, Zs. Kasztovszky, I. Kovacs, D. Palles, E.I. Kamitsos, <i>Technology Issues of Byzantine Glazed Pottery from Corinth, Greece</i>, <i>Microchemical Journal</i>, 129, 137-150 (2016)</p>
<p>Συμμετοχή (παρουσίαση) σε επιστημονικά συνέδρια συναφούς αντικειμένου.</p>	<p>10%</p>	<p>10%</p>	<p><b>16 παρουσιάσεις:</b> Αναφέρονται ενδεικτικά οι 4 που απαιτούνται για την κατοχύρωση της μέγιστης βαθμολογίας:</p> <p>I) [redacted], P.P. Das, S. Nicolopoulos, L.Tormo, A. Terlix, E. Kouloumpi, N. Zacharias, <i>Applying SEM/cathodoluminescence imaging and spectroscopy as a new tool for characterisation of paintings: A case study from the Greek National Gallery</i>, <i>Technart 2019, Bruges, Belgium (7-10 May 2019)</i></p> <p>II) [redacted] and N. Zacharias, <i>Investigating the Production Method of Lead Glazes Using SEM/EDS: A Case Study from Corinth. 13th European Meeting on Ancient Ceramics</i>, Athens, Greece (24-26 September 2015)</p> <p>III) [redacted] M. Ξανθοπούλου, N. Ζαχαριάς, <i>Τεχνολογική μελέτη ενός συνόλου βυζαντινής εφραλωμένης κεραμικής από την Κόρινθο (10ος-14ος αι.), Το Αρχαιολογικό Έργο στην Πελοπόννησο - ΑΕΙΠΕΛ 2, Καλαμάτα, Ελλάδα (1-4 Νοεμβρίου 2017)</i></p> <p>IV) N. Ζαχαριάς, Σ. Νικολόπουλος, P.P. Das, [redacted] <i>Εφαρμογές Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας Διέλευσης στην Αρχαιολογική Έρευνα</i>,</p>



			7ο Συμπόσιο Αρχαιομετρίας της Ελληνικής Αρχαιομετρικής Εταιρείας, Αθήνα, Ελλάδα (9-12 Οκτωβρίου 2019)
Αποδεδειγμένη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα σχετικά με την ειδικότητά του υποψηφίου/ας.	10%	10%	Διδακτική εμπειρία <b>34</b> μηνών, πλέον δηλαδή των <b>20</b> που απαιτούνται για την κατοχύρωση της μέγιστης βαθμολογίας. Συγκεκριμένα (βάσει των δικαιολογητικών που περιέχει ο φάκελος της υποψηφίας): <ul style="list-style-type: none"> <li>• στο αντικείμενο της Αρχαιομετρίας κατά το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020 (<b>12 μήνες</b>)</li> <li>• στο αντικείμενο “Laboratory Practices: Use of Laboratory and Portable Instrumentation” του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Cultural Heritage Materials and Technologies από το 2015 έως σήμερα (<b>22 μήνες</b>)</li> </ul>
Αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικής γλώσσας.	10%	10%	Άριστη Γνώση - Κάτοχος Certificate of Proficiency in English, University of Cambridge (Ιούνιος 2001)
Συνέντευξη	20%	20%	Η υποψήφια διαθέτει άριστη επιστημονική κατάρτιση και εμπειρία στην χρήση των μηχανημάτων ηλεκτρονικής μικροσκοπίας, έχοντας λάβει σχετική εκπαίδευση τόσο στην Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό και έχοντας ενασχοληθεί ερευνητικά με τις αντίστοιχες μεθοδολογίες και τεχνικές. Τα τελευταία δέκα χρόνια συνεργάζεται άριστα με το ΠΙΑΔΠΑ στο πλαίσιο προπτυχιακών και μεταπτυχιακών μαθημάτων, διοργάνωσης συνεδρίων και ημερίδων, καθώς και ερευνητικών προγραμμάτων. Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης εξέφρασε την μεγάλη χαρά και προθυμία της να υποστηρίξει την περαιτέρω εξέλιξη του Εργαστηρίου μέσω του προκηρυγμένου έργου. Με βάση τα ανωτέρω, τα οποία συζητήθηκαν κατά τη διάρκεια της συνέντευξης, η Επιτροπή είναι πεπεισμένη για την καταλληλότητα της υποψηφίας για το προβλεπόμενο έργο. Ως εκ τούτου έλαβε στη συνέντευξη τον μέγιστο βαθμό που ορίζεται από την πρόσκληση ενδιαφέροντος.
<b>Σύνολο</b>	<b>100%</b>	87,625%	



ΑΔΑ: 9Π96469Β7Δ-ΧΜ2

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 5881/02.04.2021-Α), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των αιτήσεων, η Τριμελής Επιτροπή **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή της κ. [ ] με **συνολική βαθμολογία 87,625%** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος **για την ανάθεση σύμβασης έργου σε ένα (1) άτομο στην πόλη της Καλαμάτας, στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου υπό την επίβλεψη του Εργοδότη-Φορέα, με αντικείμενο την παροχή υπηρεσιών τεχνικού εργαστηρίου με σκοπό τη διασφάλιση ορθής λειτουργίας των διατάξεων Ηλεκτρονικής Μικροσκοπίας του εργαστηρίου μέσω της οργάνωσης τακτικής συντήρησης εξοπλισμού, αγοράς αναλώσιμων, διεξαγωγής ελέγχων καθώς και βαθμονόμησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας – MIS 5047266» (κωδικός αριθμός 80545) που εντάχθηκε με την υπ' αριθμ. 6262/1415/Α2, Αθήνα 20/11/2020 Απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ με θέμα «Ενταξη της Πράξης «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» με Κωδικό ΟΠΣ 5047266 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020 στον Άξονα Προτεραιότητας «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας» του Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ. (ΑΔΑ: 6Τ4Μ46ΜΤΛΡ-Μ6Χ), που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης). Σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από την κ. [ ] προτείνεται η επαναπροκύρωση της θέσης, καθώς δεν υπάρχει άλλη υποψηφιότητα.**

**Καλαμάτα, 27 Απριλίου 2021**

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

**Νικόλαος Ζαχαριάς**

**Ιωάννα Σπηλιοπούλου**

**Μαρία Κουρή**

**Καθηγητής  
( Πρόεδρος )**

**Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
( Γραμματέας )**

**Λέκτορας  
( Μέλος )**

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 5881/02.04.2021-Β

### **Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:**

1. Νικόλαος Ζαχαριάς, Καθηγητής (Πρόεδρος).
2. Ιωάννα Σπηλιοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια (Γραμματέας).
3. Μαρία Κουρή, Λέκτορας (Μέλος).

τα οποία ορίστηκαν σύμφωνα με την Απόφαση 18/08.12.2020 της 126<sup>ης</sup> Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου διενήργησαν αξιολόγηση των αιτήσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν μέχρι και τις 19/04/2021, με συστημένη επιστολή ή απ' ευθείας κατάθεση σε κλειστό φάκελο, στο πρωτόκολλο της Μονάδας Διοικητικής και Οικονομικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, για την ανάθεση σύμβασης έργου σε ένα (1) άτομο στην πόλη της Καλαμάτας, στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου υπό την επίβλεψη του Εργοδότη-Φορέα, με αντικείμενο την παροχή υπηρεσιών τεχνικού εργαστηρίου με σκοπό τη διασφάλιση ορθής λειτουργίας των διατάξεων GPS και Drone (και σχετικών λογισμικών) του εργαστηρίου μέσω της οργάνωσης τακτικής συντήρησης εξοπλισμού, αγορά αναλώσιμων, διεξαγωγή ελέγχων καθώς και βαθμονόμησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας – MIS 5047266» (κωδικός αριθμός 80545) που εντάχθηκε με την υπ' αριθμ. 6262/1415/Α2, Αθήνα 20/11/2020 Απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ με θέμα «Ένταξη της Πράξης «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» με Κωδικό ΟΠΣ 5047266 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020 στον Άξονα Προτεραιότητας «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας» του Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ. (ΑΔΑ: 6Τ4Μ46ΜΤΑΡ-Μ6Χ), που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης).

### Αντικείμενο Θέσης

*Παροχή υπηρεσιών τεχνικού εργαστηρίου με σκοπό τη διασφάλιση ορθής λειτουργίας των διατάξεων GPS και Drone (και σχετικών λογισμικών) του εργαστηρίου μέσω της οργάνωσης τακτικής συντήρησης εξοπλισμού, αγορά αναλώσιμων, διεξαγωγή ελέγχων καθώς και βαθμονόμησης – Σύμβαση Έργου.*

### Απαιτούμενα Τυπικά Προσόντα

- Κάτοχος Πτυχίου ΑΕΙ της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται) από σχολή συναφούς αντικείμενου (Πολυτεχνική Σχολή, Σχολή Πληροφορικής, κ.ά.).
- Αποδεδειγμένη και ουσιαστική γνώση/εμπειρία σε:
  - τεχνικές μελέτης και ανάλυσης χώρων με γεωδαιτικούς δέκτες (GPS GNSS), UAV ή τρισδιάστατης σάρωσης (και σχετικών λογισμικών).
  - ανάπτυξη ψηφιακών εφαρμογών με έμφαση στον κλάδο της Πολιτισμικής Κληρονομιάς.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.

### Επιπρόσθετα Προσόντα

- Μεταπτυχιακός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
- Διδακτορικός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).
- Συμμετοχή σε συναφή χρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα.
- Δημοσιευμένες εργασίες συναφούς αντικειμένου.
- Συμμετοχή (παρουσίαση) σε επιστημονικά συνέδρια συναφούς αντικειμένου.
- Αποδεδειγμένη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα σχετικά με την ειδικότητά του υποψηφίου/ας.
- Αποδεδειγμένη γνώση της Αγγλικής γλώσσας βάσει κριτηρίων ΑΣΕΠ.

**Συνέντευξη (βλ. σημείωση 1)**

**Διάρκεια Σύμβασης**

Είκοσι τρεις (23) μήνες.

**Αμοιβή**

57.500,00 €.

**Σημειώσεις**

**Σημείωση 1.** Η επιτροπή επιλογής θα κατατάξει τους υποψήφιους με βάση τα υπόλοιπα κριτήρια επιλογής και θα καλέσει σε συνέντευξη τους 5 επικρατέστερους. Σε περίπτωση που στην τελευταία θέση ισοβαθούν άνω του ενός υποψηφίου θα κληθούν για συνέντευξη όλοι οι ισοβαθμούντες υποψήφιοι. Βαθμολογία κάτω των 50 βαθμών στη συνέντευξη σημαίνει πως δεν πληρούνται σε σημαντικό βαθμό καιρίες για τη συγκεκριμένη θέση δεξιοτήτες και συνεπάγεται απόρριψη της υποψηφιότητας. Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης οι υποψήφιοι δύναται να υποβληθούν σε γραπτή δοκιμασία (τεστ).

**Παρατηρήσεις**

Η ανάθεση που περιγράφεται στο παρόν έχει τη μορφή ανταποδοτικής υποτροφίας, όπως περιγράφεται στο σχετικό εδάφιο του Οδηγού Χρηματοδότησης & Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	<b>ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ</b>
1. <input type="text"/>	7122/15.04.2021 (επιστολή εγγυημένης επίδοσης - business)

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της κ. , η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

<b>Κριτήριο επιλογής</b>	<b>Βαρύτητα κριτηρίου</b>	<b>Βαθμολογία</b>	<b>Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση</b>
<b>Τυπικά Προσόντα</b>			
Κάτοχος Πτυχίου ΑΕΙ της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται) από σχολή συναφούς αντικειμένου (Πολυτεχνική Σχολή, Σχολή Πληροφορικής, κ.ά.).		ΝΑΙ	Προπτυχιακές σπουδές στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (2005)
Αποδεδειγμένη και ουσιαστική γνώση/εμπειρία σε: <ul style="list-style-type: none"> <li>• τεχνικές μελέτης και ανάλυσης χώρων με</li> </ul>		ΝΑΙ	Το αντικείμενο και η μεθοδολογία της εκπονούμενης διδακτορικής έρευνας της υποψηφίας είναι σχετικά με το αντικείμενο.

<p>γεωδαιτικούς δέκτες (GPS GNSS), UAV ή τρισδιάστατης σάρωσης (και σχετικών λογισμικών).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ανάπτυξη ψηφιακών εφαρμογών με έμφαση στον κλάδο της Πολιτισμικής Κληρονομιάς.</li> </ul>			<p>Δημοσιεύσεις με χρήση του εν λόγω τεχνολογικού εξοπλισμού και λογισμικών.</p>
<p>Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους).</p>		<p>ΟΧΙ</p>	<p>Απαλλάσσεται</p>
<p><b>Πρόσθετα Επιθυμητά Προσόντα</b></p>			
<p>Μεταπτυχιακός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).</p>	<p>15%</p>	<p>15%</p>	<p>Μεταπτυχιακές Σπουδές στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς, ΜΔΕ Διδακτικής της Τεχνολογίας και Ψηφιακών Συστημάτων στην κατεύθυνση Ψηφιακών Συστημάτων και Δικτύων (2009)</p> <p>Μεταπτυχιακές Σπουδές στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Σχολή Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (Βεβαίωση Ισοτιμίας, 2005)</p>
<p>Διδακτορικός τίτλος σε συναφές αντικείμενο, της ημεδαπής ή αλλοδαπής (ΔΙΚΑΤΣΑ/ΔΟΑΤΑΠ όπου απαιτείται).</p>	<p>10%</p>	<p>0%</p>	
<p>Συμμετοχή σε συναφή χρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα.</p>	<p>15%</p>	<p>15%</p>	<p>Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «Καλαμάτα 1821: Δρόμοι Ελευθερίας» με αντικείμενο: Επιστημονική Έρευνα και Τεκμηρίωση στις Φυσικές Επιστήμες και την Τεχνολογία Ψηφιακών Εφαρμογών στον Πολιτισμό από 15/11/2018 έως 05/09/2019 &amp; 06/09/2019 έως σήμερα – Ανταποδοτική Υποτροφία (29 μήνες )</p>
<p>Δημοσιευμένες εργασίες συναφούς αντικείμενου.</p>	<p>10%</p>	<p>10%</p>	<p>Οκτώ (8) δημοσιεύσεις: Αναφέρονται ενδεικτικά οι 4 που απαιτούνται για την κατοχύρωση της μέγιστης βαθμολογίας: I) Malaperdas D. G., <input type="text"/>, V., "The Aspects of Aspect: Understanding Land Exposure and its Part in GIS", Energy &amp; Environment, 0(0) 1–16, First Published March 28th 2018. II) <input type="text"/>, George Malaperdas, Vassiliki Valantou &amp;</p>

			<p>Nikolaos Zacharias (2019) <i>Environmental aspects of ancient city planning: a pilot study on Ancient Thouria in the Peloponnese, Greece, STAR: Science &amp; Technology of Archaeological Research, 5:2, p 257-268.</i></p> <p>III) [redacted], Malaperdas G., Palamara E., Valantou V &amp; Zacharias N. (2019). “Information Technology, Smart Devices and Augmented Reality Applications for Cultural Heritage Enhancement: The Kalamata 1821 Project”, 1st International Transdisciplinary Multispectral Modelling and Cooperation for the Preservation of Cultural Heritage, Athens. Springer Nature Switzerland.</p> <p>IV) Pouloupoulos V, Antoniou A., Wallace M., [redacted] and Zacharias N. “Kalamata 1821 “Roads of Freedom”: initial efforts and challenges”, Cultural Informatics research and applications 2019: State of the art and open challenges (CI2019). Larnaca, 2019.</p>
<p>Συμμετοχή (παρουσίαση) σε επιστημονικά συνέδρια συναφούς αντικειμένου.</p>	<p>10%</p>	<p>10%</p>	<p>Έξι (6) συμμετοχές-παρουσιάσεις σε συνέδρια: Αναφέρονται ενδεικτικά οι 4 που απαιτούνται για την κατοχύρωση της μέγιστης βαθμολογίας:</p> <p>I) [redacted], Valantou V., Maggidis C. and Zacharias N., <i>Tracing environmental patterns and human activities via the chemical synthesis of soil stratigraphy: The MY.SPE.AR archaeological project, 7th Balkan Symposium on Archaeometry, University of West Attica, Athens 22-25 September 2020 (oral presentation)</i></p> <p>II) [redacted]. &amp; Ζαχαριάς Ν., <i>Οδοιπορικό στον Μυστρά: Η Ψηφιακή Αφήγηση της Πολεοδομικής Εξέλιξης της Καστροπολιτείας, 7ο Συμπόσιο Αρχαιομετρίας της ΕΑΕ «Αρχαιολογία και Αρχαιομετρία 30 χρόνια μετά» 9-12 Οκτωβρίου 2019.</i></p> <p>III) E. Palamara, [redacted] V. Valantou, G. Malaperdas &amp; N. Zacharias, 2020, «The History and</p>

			<p><i>Statistics of Electron Microscopy Studies of Archaeological &amp; Cultural Heritage Materials», Proceedings 5<sup>th</sup> ARCH_RNT Archaeological Research and New Technologies, Kalamata, p. 13 – 24.</i></p> <p><i>IV [ ] &amp; Ζαχαριάς Ν., Οδοιπορικό στον Μυστρά: Η Ψηφιακή Αφήγηση της Πολεοδομικής Εξέλιξης της Καστροπολιτείας, 7ο Συμπόσιο Αρχαιομετρίας της ΕΑΕ «Αρχαιολογία και Αρχαιομετρία 30 χρόνια μετά» 9-12 Οκτωβρίου 2019 (Poster)</i></p>
<p><i>Αποδεδειγμένη διδακτική εμπειρία σε αντικείμενα σχετικά με την ειδικότητά του υποψηφίου/ας.</i></p>	10%	10%	<p><i>Διδακτική εμπειρία 51 μηνών, πλέον δηλαδή των 20 που απαιτούνται για την κατοχύρωση της μέγιστης βαθμολογίας. Συγκεκριμένα (βάσει των δικαιολογητικών που περιέχει ο φάκελος της υποψηφίας):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>στο αντικείμενο της Αρχαιομετρίας 4 ακαδημαϊκά έτη κατά το εαρινό εξάμηνο (24 μήνες)</i></li> <li><i>στο αντικείμενο “Laboratory Practices: Use of Laboratory and Portable Instrumentation” του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών Cultural Heritage Materials and Technologies 4 ακαδημαϊκά έτη κατά το εαρινό εξάμηνο (24 μήνες)</i></li> <li><i>στο ΤΕΙ Πελοποννήσου στο τμήμα Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. κατά το εαρινό εξάμηνο 2017-2018 (3 μήνες)</i></li> </ul>
<p><i>Αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικής γλώσσας.</i></p>	10%	10%	<p><i>Κάτοχος πτυχίου Proficiency in English University of Michigan (Μάρτιος 1997)</i></p>
<p><i>Συνέντευξη</i></p>	20%	20%	<p><i>Η υποψήφια έχει πολυετή εμπειρία άριστης συνεργασίας με ερευνητικές ομάδες εντός και εκτός του ΤΙΑΔΠΑ και έχει συμμετάσχει στη διοργάνωση συνεδρίων και ημερίδων, αποδεικνύοντας ότι κατέχει άριστες συνεργατικές και επικοινωνιακές ικανότητες.</i></p> <p><i>Η θεωρητική κατάρτιση και η συστηματική ερευνητική ενασχόλησή της με θέματα πληροφορικής, δικτύων, ψηφιακών αποτυπώσεων αρχαιολογικών χώρων, δημιουργίας</i></p>



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΕΤΠΑ & ΤΕ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ  
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: 9Π96469Β7Δ-ΧΜ2



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

			<p>διαδραστικών χαρτών, καθώς και ανάπτυξης ψηφιακών εφαρμογών στον Πολιτισμό υποστηρίζουν απολύτως την αισιοδοξία που εξέφρασε αναφορικά με την ικανότητά της να υλοποιήσει άριστα το προβλεπόμενο έργο. Σημειώνεται δε ότι έχει εκπαίδευση πιλότου drone και προσεχώς θα λάβει την σχετική πιστοποίηση.</p> <p>Ως εκ τούτου έλαβε στη συνέντευξη τον μέγιστο βαθμό που ορίζεται από την πρόσκληση ενδιαφέροντος.</p>
<b>Σύνολο</b>	<b>100%</b>	<b>90%</b>	

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 5881/02.04.2021-Β), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των αιτήσεων, η Τριμελής Επιτροπή **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή της κ. [ ] με **συνολική βαθμολογία 90%** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος **για την ανάθεση σύμβασης έργου σε ένα (1) άτομο στην πόλη της Καλαμάτας, στις εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου υπό την επίβλεψη του Εργοδότη-Φορέα, με αντικείμενο την παροχή υπηρεσιών τεχνικού εργαστηρίου με σκοπό τη διασφάλιση ορθής λειτουργίας των διατάξεων GPS και Drone (και σχετικών λογισμικών) του εργαστηρίου μέσω της οργάνωσης τακτικής συντήρησης εξοπλισμού, αγορά αναλώσιμων, διεξαγωγή ελέγχων καθώς και βαθμονόμησης, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας – MIS 5047266» (κωδικός αριθμός 80545) που εντάχθηκε με την υπ' αριθμ. 6262/1415/A2, Αθήνα 20/11/2020 Απόφαση της Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ με θέμα «Ένταξη της Πράξης «Άριστες Εργαστηριακές Πρακτικές στην Πολιτιστική Κληρονομιά: Αναβάθμιση των Υποδομών και Διεύρυνση των Ερευνητικών Προοπτικών του Εργαστηρίου Αρχαιομετρίας» με Κωδικό ΟΠΣ 5047266 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία 2014-2020 στον Άξονα Προτεραιότητας «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας» του Διαχείρισης Επιχειρησιακού Προγράμματος ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ και ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ. (ΑΔΑ: 6Τ4Μ46ΜΤΛΡ-Μ6Χ), που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης). Σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από την κ. [ ] προτείνεται η επαναπροκύρξη της θέσης, καθώς δεν υπάρχει άλλη υποψηφιότητα.**

**Καλαμάτα, 27 Απριλίου 2021**

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

**Νικόλαος Ζαχαριάς**

**Ιωάννα Σπηλιοπούλου**

**Μαρία Κουρή**

**Καθηγητής  
( Πρόεδρος )**

**Αναπληρώτρια Καθηγήτρια  
( Γραμματέας )**

**Λέκτορας  
( Μέλος )**