



**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 17/26.05.2021**

**Της 142ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
 του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 26-05-2021**

Την 26<sup>η</sup> Μαΐου 2021, ημέρα Τετάρτη και ώρα 10:00 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 142η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 9261/24.05.2021 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. Δημόπουλος Βασίλειος Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, τακτικό μέλος (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. Περδικάρης Παντελεήμων, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Κολοκοτρώνης Νικόλαος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Γιαννούλη Ευγενία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Κακαβάς - Παπανιάρης Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
13. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

14. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
15. Πουλόπουλος Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Σελίμης Ευστάθιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
18. Σπυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
19. Τζιαφέρη Στυλιανή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
20. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
21. Πετρόπουλος Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής, τέως Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου, τακτικό μέλος, χωρίς δικαίωμα ψήφου (μέσω τηλεδιάσκεψης).

**Απόντες:**

1. Γεωργιάδης Κωνσταντίνος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, τακτικό μέλος.
2. 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 (αιτιολογημένα απύσα).
3. Χουλιάρης Αστέριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (αιτιολογημένα απών).

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

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Όλγα Μπουσιούτη, μόνιμη διοικητική υπάλληλος του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου (φυσική παρουσία).

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 10:02 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

**A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ****B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ****Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ**  
.....

**Θέμα 17: Αίτημα του Αναπληρωτή Καθηγητή του Τμήματος Γεωπονίας κ. Βασιλείου Δημόπουλου, Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου «Στρατηγική της διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην ελαιοκαλλιέργεια στην Περιφέρεια Πελοποννήσου» (Κ.Α. 80555) με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5046086, που υλοποιείται στο πλαίσιο της Πράξης «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020», για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 4752/17.03.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. (Εισηγητής: Αν. Καθηγητής Βασίλειος Δημόπουλος)**

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, Καθηγήτρια κ. Σοφία Ζυγά, δίνει το λόγο στον Επιστημονικά Υπεύθυνο του έργου «Στρατηγική της διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην ελαιοκαλλιέργεια στην Περιφέρεια Πελοποννήσου» (Κ.Α. 80555), Αναπληρωτή Καθηγητή κ. Βασίλειο Δημόπουλο, ο οποίος ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το υπ' αριθμ. 03/24.05.2021 (αρ. εισ. πρωτ. ΕΛΚΕ 9334/25.05.2021) αίτημά του, για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 4752/17.03.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

- α) την έγκριση του υπ' αριθμ. 9335/25.05.2021 Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 4752/17.03.2021 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για χορήγηση ανταποδοτικής υποτροφίας σε τρία (3) φυσικά πρόσωπα, Υποψήφιους Διδάκτορες, στην πόλη της Καλαμάτας, στο πλαίσιο του έργου «Στρατηγική της διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην ελαιοκαλλιέργεια στην Περιφέρεια Πελοποννήσου» (Κ.Α. 80555) με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5046086, που υλοποιείται στο πλαίσιο της Πράξης «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020», όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας Απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος και
- β) τη σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου, σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

Κωδικός Θέσης	Αρ. Πρωτοκόλλου αίτησης επιτυχόντα	Αντικείμενο (Πακέτο Εργασίας Έργου (ΠΕ#) Ενότητα Εργασίας Έργου (ΕΕ#)) Συμμετοχή στα Παραδοτέα (ΠΕ#.Π#)
ΥΔ.1	5820/01.04.2021	<p>ΠΕ2.ΕΕ1. Απομόνωση και μελέτη του ενδημικού πληθυσμού του γλοιοσπορίου στην Περιφέρεια Πελοποννήσου (απομόνωση ειδών και στελεχών του παθογόνου, μελέτη της προσαρμοστικότητάς και της παθογόνου δύναμής του μύκητα. γενωμική αλληλούχιση στελεχών του γλοιοσπορίου)</p> <p>ΠΕ2.ΕΕ2. Προσαρμογή μεθόδου RT-PCR για τον προσδιορισμό του μύκητα (δημιουργία εξειδικευμένων εκκινήτων, προσδιορισμός του αριθμού των κυττάρων και του είδους του μύκητα στους φυτικούς ιστούς)</p> <p>ΠΕ2.ΕΕ3. Μελέτη της επίδρασης των καλλιεργητικών πρακτικών στην εκδήλωση της ασθένειας (Αξιολόγηση των καλλιεργητικής καλλιεργητικής πρακτικής των ελαιώνων του πεδίου έρευνας, αξιολόγηση της θρεπτικής κατάστασης των ελαιόδεντρων)</p> <p>ΠΕ2.ΕΕ4. Μελέτη της ευαισθησίας των διαφορετικών ποικιλιών ελιάς στο γλοιοσπόριο</p> <p>ΠΕ2.ΕΕ6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης (απομόνωση μικροοργανισμών – ανταγωνιστών του γλοιοσπορίου, μελέτη των σχέσεων ανταγωνισμού)</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ2. Διάχυση των αποτελεσμάτων στην επιστημονική κοινότητα</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ3. Εφαρμογή των αποτελεσμάτων στους ελαιοπαραγωγούς και τους εμπλεκόμενους φορείς</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ4. Εκπαίδευση και ανάπτυξη δεξιοτήτων σε φοιτητές/τριες του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου</p> <p style="text-align: center;"><b>Συμμετοχή στα Παραδοτέα</b></p>

		<p>ΠΕ2.Π1. Μελέτη του δυναμικού της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην Περιφέρεια Πελοποννήσου</p> <p>ΠΕ2.Π2. Πρωτόκολλο μεθόδου RT-PCR για τον προσδιορισμό του <i>Colletotrichum spp</i></p> <p>ΠΕ2.Π3. Μελέτη της επίδρασης των καλλιεργητικών πρακτικών στην εκδήλωση της ασθένειας του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ2.Π4. Μελέτη της ευαισθησίας των διαφορετικών ποικιλιών ελιάς στο γλοιοσπόριο</p> <p>ΠΕ2.Π6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ4.Π2. Δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια</p> <p>ΠΕ4.Π3. Παραδοτέα ημερίδων για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων της Πράξης</p> <p>ΠΕ4.Π4. Εγχειρίδιο συμβουλευτικής και βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ4.Π5. Εκπαιδευτικό υλικό</p> <p>ΠΕ4.Π6. Παραδοτέα σεμιναρίου εκπαίδευσης φοιτητών/τριών του Πανεπιστημίου</p>
ΥΔ.2	6177/06.04.2021	<p>ΠΕ2.ΕΕ5. Αξιολόγηση γεωργικών φαρμάκων για την αντιμετώπιση της ασθένειας (επιλογή γεωργικών φαρμάκων, μελέτη ευαισθησίας ενδημικών στελεχών γλοιοσπορίου στα γεωργικά φάρμακα, επίδραση των γεωργικών φαρμάκων στους φυσικούς ανταγωνιστές του γλοιοσπορίου)</p> <p>ΠΕ2.ΕΕ6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης (απομόνωση μικροοργανισμών – ανταγωνιστών του γλοιοσπορίου, μελέτη των σχέσεων ανταγωνισμού, ανάλυση μεταβολιτών μικροοργανισμών και φυτών)</p> <p>ΠΕ2.ΕΕ7. Μελέτη της επίδρασης της ασθένειας στην ποιότητα του ελαιολάδου (πειραματική παραγωγή και χημική ανάλυση ελαιολάδου)</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ2. Διάχυση των αποτελεσμάτων στην επιστημονική κοινότητα</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ3. Εφαρμογή των αποτελεσμάτων στους ελαιοπαραγωγούς και τους εμπλεκόμενους φορείς</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ4. Εκπαίδευση και ανάπτυξη δεξιοτήτων σε φοιτητές/τριες του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου</p> <p><b>Συμμετοχή στα Παραδοτέα</b></p> <p>ΠΕ2.Π5. Μελέτη της αξιολόγησης γεωργικών φαρμάκων για την αντιμετώπιση του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ2.Π6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ2.Π7. Μελέτη της επίδρασης της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην ποιότητα του ελαιολάδου</p> <p>ΠΕ4.Π2. Δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια</p> <p>ΠΕ4.Π3. Παραδοτέα ημερίδων για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων της Πράξης</p> <p>ΠΕ4.Π4. Εγχειρίδιο συμβουλευτικής και βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ4.Π5. Εκπαιδευτικό υλικό</p> <p>ΠΕ4.Π6. Παραδοτέα σεμιναρίου εκπαίδευσης φοιτητών/τριών του Πανεπιστημίου</p>
ΥΔ.3	5245/26.03.2021	<p>ΠΕ3.ΕΕ1. Στατιστική ανάλυση στοιχείων και αποτελεσμάτων.</p> <p>ΠΕ3.ΕΕ2. Δυναμικός ψηφιακός χάρτης πρόβλεψης κινδύνου.</p> <p>ΠΕ3.ΕΕ3. Ανάπτυξη πρωτοκόλλου ολοκληρωμένης διαχείρισης της ασθένειας.</p> <p>ΠΕ3.ΕΕ4. Πιλοτική εφαρμογή συστήματος γεωργικών προειδοποιήσεων.</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ2. Διάχυση των αποτελεσμάτων στην επιστημονική κοινότητα.</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ3. Εφαρμογή των αποτελεσμάτων στους ελαιοπαραγωγούς και τους εμπλεκόμενους φορείς.</p> <p>ΠΕ4.ΕΕ4. Εκπαίδευση και ανάπτυξη δεξιοτήτων σε φοιτητές/τριες του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.</p> <p><b>Συμμετοχή στα Παραδοτέα</b></p> <p>ΠΕ3.Π1. Ψηφιακός χάρτης πρόβλεψης κινδύνου αναρτημένος στην ιστοσελίδα της Πράξης</p> <p>ΠΕ3.Π2. Πρωτόκολλο ολοκληρωμένης διαχείρισης της ασθένειας</p> <p>ΠΕ3.Π3. Μελέτη των αποτελεσμάτων της πιλοτικής εφαρμογής πρόβλεψης κινδύνου</p> <p>ΠΕ4.Π2. Δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια</p> <p>ΠΕ4.Π3. Παραδοτέα ημερίδων για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων της Πράξης</p> <p>ΠΕ4.Π4. Εγχειρίδιο συμβουλευτικής και βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ4.Π5. Εκπαιδευτικό υλικό</p> <p>ΠΕ4.Π6. Παραδοτέα σεμιναρίου εκπαίδευσης φοιτητών/τριών του Πανεπιστημίου</p>

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται με βεβαίωση παραλαβής και καλής εκτέλεσης του έργου, η οποία θα υπογράφεται από τον Υπεύθυνο της Πράξης.

Χρονική Διάρκεια: Από την υπογραφή της σύμβασης και σε κάθε περίπτωση μετά το πέρας της προθεσμίας υποβολής των ενστάσεων μέχρι την 19.04.2023, με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου. Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου<sup>1</sup> ή την ενδεχόμενη παράταση του. Η τυχόν ανανέωση ή παράταση της σύμβασης θα γίνει με τους ίδιους όρους της αρχικής και θα αφορά νέο, παρόμοιο αντικείμενο με αυτό της αρχικής πρόσκλησης.

Αμοιβή: Έως 18.900,00 € ανά θέση

Τόπος απασχόλησης

Ως τόπος απασχόλησης ορίζεται το παράρτημα του ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ στην Καλαμάτα και συγκεκριμένα Εργαστήρια του Τμήματος Γεωπονίας στον Αντικάλαμο Μεσσηνίας.

Οι ενστάσεις επί των αποτελεσμάτων γίνονται δεκτές, μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [elke@uop.gr](mailto:elke@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, κατόπιν ραντεβού λόγω των προσωρινών προληπτικών μέτρων για την πανδημία (Ακαδημαϊκού Γ. Κ. Βλάχου, Δεύτερο Κτίριο ΟΑΕΔ, 22131 Τρίπολη, 2<sup>ος</sup> 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.

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

.....  
Τρίπολη, 26 Μαΐου 2021

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

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

---

<sup>1</sup> Η ημερομηνία λήξης του έργου μπορεί να παραταθεί με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικείμενου του έργου.



## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. **υπ' αριθμ. πρωτ. 4752/17.03.21**  
**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος,**

1. Βασίλειος Δημόπουλος, Αν. Καθηγητής, ως Πρόεδρος
2. Αναστάσιος Κώτσιρας, Αν. Καθηγητής, και
3. Κωνσταντίνος Δελής, Επικ. Καθηγητής,

τα οποία ορίσθηκαν σύμφωνα με την Απόφαση 9/16.12.2020 απόφαση της 127<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 02.04.21, ημερομηνία λήξης αποστολής αιτήσεων, 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 τη χορήγηση τριών (3) Ανταποδοτικών Υποτροφιών σε Υποψήφιους Διδάκτορες (ΥΔ.#, #=1-3) στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με Κ.Α. 10491 (MIS 5046086) με τίτλο «Στρατηγική της διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην ελαιοκαλλιέργεια στην Περιφέρεια Πελοποννήσου και σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στην Πρόσκληση.

#### **Αντικείμενο**

Το αντικείμενο του έργου κάθε θέσης παρατίθεται στον Πίνακα 1.

**Πίνακας 1.** Αντικείμενο για κάθε θέση ΥΔ.# (#=1-3) με βάση τα Πακέτα Εργασίας (ΠΕ#) και τις Ενότητες Εργασίας (ΕΕ#) του Έργου και Συμμετοχή στα αντίστοιχα Παραδοτέα (ΠΕ#.Π#)

<b>Κωδικός Θέσης</b>	<b>Αντικείμενο (Πακέτο Εργασίας Έργου (ΠΕ#) Ενότητα Εργασίας Έργου (ΕΕ#)) Συμμετοχή στα Παραδοτέα (ΠΕ#.Π#)</b>
<b>ΥΔ.1</b>	ΠΕ2.ΕΕ1. Απομόνωση και μελέτη του ενδημικού πληθυσμού του γλοιοσπορίου στην Περιφέρεια Πελοποννήσου (απομόνωση ειδών και στελεχών του παθογόνου, μελέτη της προσαρμοστικότητάς και της παθογόνου δύναμής του μύκητα. γενωμική αλληλούχιση στελεχών του γλοιοσπορίου) ΠΕ2.ΕΕ2. Προσαρμογή μεθόδου RT-PCR για τον προσδιορισμό του μύκητα (δημιουργία εξειδικευμένων εκκινητών, προσδιορισμός του αριθμού των κυττάρων και του είδους του μύκητα στους φυτικούς ιστούς) ΠΕ2.ΕΕ3. Μελέτη της επίδρασης των καλλιεργητικών πρακτικών στην εκδήλωση της ασθένειας (Αξιολόγηση της καλλιεργητικής πρακτικής των ελαιώνων του πεδίου έρευνας, αξιολόγηση της θρεπτικής κατάστασης των ελαιόδεντρων) ΠΕ2.ΕΕ4. Μελέτη της ευαισθησίας των διαφορετικών ποικιλιών ελιάς στο γλοιοσπόριο ΠΕ2.ΕΕ6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης (απομόνωση μικροοργανισμών – ανταγωνιστών του γλοιοσπορίου, μελέτη των σχέσεων ανταγωνισμού) ΠΕ4.ΕΕ2. Διάχυση των αποτελεσμάτων στην επιστημονική κοινότητα



	<p>ΠΕ4.ΕΕ3. Εφαρμογή των αποτελεσμάτων στους ελαιοπαραγωγούς και τους εμπλεκόμενους φορείς                  ΠΕ4.ΕΕ4. Εκπαίδευση και ανάπτυξη δεξιοτήτων σε φοιτητές/τριες του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου</p> <p><b>Συμμετοχή στα Παραδοτέα</b></p> <p>ΠΕ2.Π1. Μελέτη του δυναμικού της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην Περιφέρεια Πελοποννήσου                  ΠΕ2.Π2. Πρωτόκολλο μεθόδου RT-PCR για τον προσδιορισμό του <i>Colletotrichum</i> spp                  ΠΕ2.Π3. Μελέτη της επίδρασης των καλλιεργητικών πρακτικών στην εκδήλωση της ασθένειας του γλοιοσπορίου                  ΠΕ2.Π4. Μελέτη της ευαισθησίας των διαφορετικών ποικιλιών ελιάς στο γλοιοσπόριο                  ΠΕ2.Π6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης του γλοιοσπορίου                  ΠΕ4.Π2. Δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια                  ΠΕ4.Π3. Παραδοτέα ημερίδων για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων της Πράξης                  ΠΕ4.Π4. Εγχειρίδιο συμβουλευτικής και βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου                  ΠΕ4.Π5. Εκπαιδευτικό υλικό                  ΠΕ4.Π6. Παραδοτέα σεμιναρίου εκπαίδευσης φοιτητών/τριών του Πανεπιστημίου</p>
<p>ΥΔ.2</p>	<p>ΠΕ2.ΕΕ5. Αξιολόγηση γεωργικών φαρμάκων για την αντιμετώπιση της ασθένειας (επιλογή γεωργικών φαρμάκων, μελέτη ευαισθησίας ενδημικών στελεχών γλοιοσπορίου στα γεωργικά φάρμακα, επίδραση των γεωργικών φαρμάκων στους φυσικούς ανταγωνιστές του γλοιοσπορίου)                  ΠΕ2.ΕΕ6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης (απομόνωση μικροοργανισμών – ανταγωνιστών του γλοιοσπορίου, μελέτη των σχέσεων ανταγωνισμού, ανάλυση μεταβολιτών μικροοργανισμών και φυτών)                  ΠΕ2.ΕΕ7. Μελέτη της επίδρασης της ασθένειας στην ποιότητα του ελαιολάδου (πειραματική παραγωγή και χημική ανάλυση ελαιολάδου)                  ΠΕ4.ΕΕ2. Διάχυση των αποτελεσμάτων στην επιστημονική κοινότητα                  ΠΕ4.ΕΕ3. Εφαρμογή των αποτελεσμάτων στους ελαιοπαραγωγούς και τους εμπλεκόμενους φορείς                  ΠΕ4.ΕΕ4. Εκπαίδευση και ανάπτυξη δεξιοτήτων σε φοιτητές/τριες του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου</p> <p><b>Συμμετοχή στα Παραδοτέα</b></p> <p>ΠΕ2.Π5. Μελέτη της αξιολόγησης γεωργικών φαρμάκων για την αντιμετώπιση του γλοιοσπορίου                  ΠΕ2.Π6. Ανάπτυξη μεθόδου βιολογικής καταπολέμησης του γλοιοσπορίου                  ΠΕ2.Π7. Μελέτη της επίδρασης της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην ποιότητα του ελαιολάδου                  ΠΕ4.Π2. Δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια                  ΠΕ4.Π3. Παραδοτέα ημερίδων για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων της Πράξης                  ΠΕ4.Π4. Εγχειρίδιο συμβουλευτικής και βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου                  ΠΕ4.Π5. Εκπαιδευτικό υλικό                  ΠΕ4.Π6. Παραδοτέα σεμιναρίου εκπαίδευσης φοιτητών/τριών του Πανεπιστημίου</p>
<p>ΥΔ.3</p>	<p>ΠΕ3.ΕΕ1. Στατιστική ανάλυση στοιχείων και αποτελεσμάτων.                  ΠΕ3.ΕΕ2. Δυναμικός ψηφιακός χάρτης πρόβλεψης κινδύνου.                  ΠΕ3.ΕΕ3. Ανάπτυξη πρωτοκόλλου ολοκληρωμένης διαχείρισης της ασθένειας.                  ΠΕ3.ΕΕ4. Πιλοτική εφαρμογή συστήματος γεωργικών προειδοποιήσεων.                  ΠΕ4.ΕΕ2. Διάχυση των αποτελεσμάτων στην επιστημονική κοινότητα.                  ΠΕ4.ΕΕ3. Εφαρμογή των αποτελεσμάτων στους ελαιοπαραγωγούς και τους εμπλεκόμενους φορείς.                  ΠΕ4.ΕΕ4. Εκπαίδευση και ανάπτυξη δεξιοτήτων σε φοιτητές/τριες του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου.</p>



	<p><b>Συμμετοχή στα Παραδοτέα</b></p> <p>ΠΕ3.Π1. Ψηφιακός χάρτης πρόβλεψης κινδύνου αναρτημένος στην ιστοσελίδα της Πράξης</p> <p>ΠΕ3.Π2. Πρωτόκολλο ολοκληρωμένης διαχείρισης της ασθένειας</p> <p>ΠΕ3.Π3. Μελέτη των αποτελεσμάτων της πιλοτικής εφαρμογής πρόβλεψης κινδύνου</p> <p>ΠΕ4.Π2. Δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια</p> <p>ΠΕ4.Π3. Παραδοτέα ημερίδων για την παρουσίαση των αποτελεσμάτων της Πράξης</p> <p>ΠΕ4.Π4. Εγχειρίδιο συμβουλευτικής και βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου</p> <p>ΠΕ4.Π5. Εκπαιδευτικό υλικό</p> <p>ΠΕ4.Π6. Παραδοτέα σεμιναρίου εκπαίδευσης φοιτητών/τριών του Πανεπιστημίου</p>
--	--

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου κάθε θέσης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθούν στις συμβάσεις που θα συναφθούν ανάμεσα στο «ΕΛΚΕ-ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ» και στο επιλεγέν προσωπικό.

### Απαιτούμενα και Επιθυμητά προσόντα

Οι ενδιαφερόμενοι/ες πρέπει να είναι Έλληνες/ίδες πολίτες ή πολίτες των κρατών-μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης ή υπήκοοι τρίτων χωρών, εφόσον είναι μόνιμοι κάτοικοι της χώρας, να γνωρίζουν άριστα την ελληνική γλώσσα, και να διαθέτουν τα ακόλουθα προσόντα σύμφωνα με τον Πίνακα 2.

**Πίνακας 2.** Προσόντα για κάθε θέση ΥΔ.# (# 1-3)

Κωδικός θέσης	Προσόντα
ΥΔ.1	<p><b>Απαιτούμενα<sup>2</sup></b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Βασικό Πτυχίο: Γεωπονίας (4ετούς ή 5ετούς διάρκειας φοίτησης), ή Βιολογίας ή Βιοτεχνολογίας ή άλλο συναφές με το αντικείμενο της ερευνητικής εργασίας κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων</li> <li>Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών σε επιστημονικό πεδίο φυτοπροστασίας ή δενδροκομίας, ή βιοχημείας ή βιοτεχνολογίας ή άλλο συναφές κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων. Σημαντικό κριτήριο συνάφειας νοείται το αντικείμενο της διπλωματικής εργασίας για την απόκτηση του μεταπτυχιακού τίτλου. Σε περίπτωση βασικού πτυχίου 5ετούς διάρκειας φοίτησης, ο μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών δεν απαιτείται και η συνάφεια αξιολογείται από το αντικείμενο της διπλωματικής εργασίας ή/και το αντικείμενο πιθανής πρακτικής άσκησης.</li> <li>Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή ή αναβολή από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.</li> </ul> <p><b>Επιθυμητά</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Γνώση της αγγλικής γλώσσας, βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ</li> <li>Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Περιοδικά</li> <li>Ανακοινώσεις σε Επιστημονικά Συνέδρια</li> <li>Προϋπηρεσία σε ερευνητικά προγράμματα – Υποτροφία</li> </ul>

<sup>2</sup> Σε περίπτωση που κάποιος υποψήφιος δεν πληροί τα απαραίτητα προσόντα ή δεν κατέχει το αντίστοιχο απαιτούμενο δικαιολογητικό, που αποδεικνύει ότι πληροί αυτά τα προσόντα, απορρίπτεται από τη διαδικασία αξιολόγησης





<p><b>ΥΔ.2</b></p>	<p><b>Απαιτούμενα</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικό Πτυχίο: Γεωπονίας (4ετούς ή 5ετούς διάρκειας φοίτησης), ή Βιολογίας ή Βιοτεχνολογίας ή Χημείας ή άλλο συναφές με το αντικείμενο της ερευνητικής εργασίας κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων</li> <li>• Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών σε επιστημονικό πεδίο φυτοπροστασίας ή βιοχημείας ή βιοτεχνολογίας ή χημείας ή άλλο συναφές κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων. Σημαντικό κριτήριο συνάφειας νοείται το αντικείμενο της διπλωματικής εργασίας για την απόκτηση του μεταπτυχιακού τίτλου. Σε περίπτωση βασικού πτυχίου 5ετούς διάρκειας φοίτησης, ο μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών δεν απαιτείται και η συνάφεια αξιολογείται από το αντικείμενο της διπλωματικής εργασίας ή/και το αντικείμενο πιθανής πρακτικής άσκησης.</li> <li>• Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή ή αναβολή από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.</li> </ul> <p><b>Επιθυμητά</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Γνώση της αγγλικής γλώσσας, βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ</li> <li>• Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Περιοδικά</li> <li>• Ανακοινώσεις σε Επιστημονικά Συνέδρια</li> <li>• Προϋπηρεσία σε ερευνητικά προγράμματα – Υποτροφία</li> </ul>
<p><b>ΥΔ.3</b></p>	<p><b>Απαιτούμενα</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βασικό Πτυχίο: Πληροφορικής ή Μηχανικών Η/Υ (4ετούς ή 5ετούς διάρκειας φοίτησης) ή Μαθηματικών ή άλλο συναφές με το αντικείμενο της ερευνητικής εργασίας κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων</li> <li>• Μεταπτυχιακό τίτλο σπουδών σε επιστημονικό πεδίο πληροφοριακά συστήματα, ανάλυση δεδομένων, αλγορίθμους μηχανικής μάθησης, ψηφιακή χαρτογράφηση ή άλλο συναφές κατά την κρίση της Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων. Σημαντικό κριτήριο συνάφειας νοείται το αντικείμενο της διπλωματικής εργασίας για την απόκτηση του μεταπτυχιακού τίτλου. Σε περίπτωση βασικού πτυχίου 5ετούς διάρκειας φοίτησης, ο μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών δεν απαιτείται και η συνάφεια αξιολογείται από το αντικείμενο της διπλωματικής εργασίας ή/και το αντικείμενο πιθανής πρακτικής άσκησης.</li> <li>• Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (αφορά τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή ή αναβολή από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.</li> </ul> <p><b>Επιθυμητά</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Γνώση της αγγλικής γλώσσας, βάσει κριτηρίων του ΑΣΕΠ</li> <li>• Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Περιοδικά</li> <li>• Ανακοινώσεις σε Επιστημονικά Συνέδρια</li> <li>• Προϋπηρεσία σε ερευνητικά προγράμματα – Υποτροφία</li> </ul>



### Κριτήρια Αξιολόγησης

Η επιλογή των υποψηφίων για κάθε θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών προτάσεων ως προς τα κριτήρια του Πίνακα 3.

**Πίνακας 3.** Κριτήρια αξιολόγησης για όλες τις θέσεις ΥΔ.# (# 1-3)

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μέγιστη βαθμολογία
1.	<b>Βαθμός Βασικού Πτυχίου</b> Βαθμολόγηση: βάσει της σχέσης (Βαθμός Πτυχίου – 5)×4, προσέγγιση στη μονάδα, με το πρώτο δεκαδικό «5» στην επόμενη μονάδα	20
2.	<b>Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών (βάσει των κριτηρίων του ΑΣΕΠ)</b> Βαθμολόγηση: πολύ καλή γνώση - 5 μονάδες, άριστη – 10 μονάδες	10
3.	<b>Δημοσιεύσεις σε Επιστημονικά Περιοδικά</b> Βαθμολόγηση: από 10 μονάδες κάθε Δημοσίευση με μέγιστο τις συνολικά 2 Δημοσιεύσεις	20
4.	<b>Ανακοινώσεις σε Επιστημονικά Συνέδρια</b> Βαθμολόγηση: 5 μονάδες κάθε Ανακοίνωση με μέγιστο τις, συνολικά, 2 Ανακοινώσεις	10
5.	<b>Συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα</b> Βαθμολόγηση: 5 μονάδες για κάθε έτος απασχόλησης ή υποτροφίας με μέγιστο τα 3 έτη	15
6.	<b>Συνέντευξη<sup>1</sup></b> Κατανόηση αντικειμένου, μέγιστο: 5 μονάδες Γνώση εργαστηριακών τεχνικών , μέγιστο: 10 μονάδες Δεξιότητες επικοινωνίας και συνεργασίας, μέγιστο: 5 μονάδες Ανάπτυξη πρωτοβουλιών / αυτονομία, μέγιστο: 5	25
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	100

<sup>1</sup>: Η συμμετοχή των υποψηφίων στη Συνέντευξη είναι **υποχρεωτική**

### Διάρκεια σύμβασης

Από την υπογραφή της σύμβασης μέχρι την 30.04.23, με δυνατότητα ανανέωσης μέχρι τη λήξη του έργου. Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από αίτημα του Επιστημονικά Υπευθύνου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου ή την ενδεχόμενη παράταση του. Η τυχόν ανανέωση ή παράταση της σύμβασης θα γίνει με τους ίδιους όρους της αρχικής και θα αφορά νέο, παρόμοιο αντικείμενο με αυτό της αρχικής πρόσκλησης.

### Αμοιβή

Έως 18.900,00 € ανά θέση.



Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες αιτήσεις με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Θέση ΥΔ.# (#=1-3)	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ
1	*****	ΥΔ.3	5245/26.03.21
2	*****	ΥΔ.1 & ΥΔ.2	5561/30.03.21
3	*****	ΥΔ.1	5600/30.03.21
4	*****	ΥΔ.1	5820/01.04.21
5	*****	ΥΔ.2	5821/01.04.21
6	*****	ΥΔ.1	5822/01.04.21
7	*****	ΥΔ.2	5823/01.04.21
8	*****	ΥΔ.1	6169/06.04.21
9	*****	ΥΔ.2	6170/06.04.21
10	*****	ΥΔ.1	6171/06.04.21
11	*****	ΥΔ.2	6173/06.04.21
12	*****	ΥΔ.1	6174/06.04.21
13	*****	ΥΔ.2	6176/06.04.21
14	*****	ΥΔ.2	6177/06.04.21

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* Α.Π. 5245 για τη θέση ΥΔ.3, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (19.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.3)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής, 2003
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, 2004 «Κατηγοριοποίηση και Αξιολόγηση εφαρμογών συλλογής και ανάλυσης δεδομένων χρήσης του WeB» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.3)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	12	8,05



Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	10	Πτυχίο Επιπέδου C2
Δημοσιεύσεις	20	20	2 Δημοσιεύσεις συναφείς με το αντικείμενο της θέσης
Ανακοινώσεις	10	0	0 Ανακοινώσεις
Προϋπηρεσία	15	15	42 μήνες προϋπηρεσίας συναφών με το αντικείμενο της θέσης
Συνέντευξη	25	23	Κατανόηση Αντικειμένου: 5 Γνώση Τεχνικών: 9 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 4
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>80</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του \*\*\*\*\* **A.Π.5561** για τη θέση **ΥΔ.1**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (19.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2018
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2018 Integrated Master «Διακυμάνσεις του φυσικού πληθυσμού μικροσκληρωτίων του μύκητα <i>Verticillium dahlia</i> στο έδαφος προ και μετά την εφαρμογή της ηλιοαπολύμανσης σε δύο εγκατεστημένους ελαιώνες» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	Σεπτέμβριος 2018 – Ιούνιος 2019
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	8	6,95
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	10	Πτυχίο Επιπέδου C2
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	10	3 Ανακοινώσεις συναφείς με το αντικείμενο της θέσης



Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	21	Κατανόηση Αντικειμένου: 5 Γνώση Τεχνικών: 8 Επικοινωνία - Συνεργασία: 4 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 4
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>49</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του \*\*\*\*\* **Α.Π.5561** για τη θέση **ΥΔ.2**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (19.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2018
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2018 Integrated Master «Διακυμάνσεις του φυσικού πληθυσμού μικροσκληρωτίων του μύκητα Verticillium dahlia στο έδαφος προ και μετά την εφαρμογή της ηλιοαπολύμανσης σε δύο εγκατεστημένους ελαιώνες» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	Σεπτέμβριος 2018 – Ιούνιος 2019
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	8	6,95
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	10	Πτυχίο Επιπέδου C2
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	10	3 Ανακοινώσεις συναφείς με το αντικείμενο της θέσης
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	21	Κατανόηση Αντικειμένου: 5 Γνώση Τεχνικών: 8 Επικοινωνία - Συνεργασία: 4 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 4
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>49</b>	



Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του \*\*\*\*\* **Α.Π.5500** για τη θέση **ΥΔ.1**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (19.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009 Integrated Master «Μελέτη της επίδρασης καρποδετικών ορμονών στα ποιοτικά χαρακτηριστικά των καρπών της πιπεριάς» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	09.11.09 – 09.08.2010
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	8	7,02
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	5	Πτυχίο Επιπέδου C1
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	0	0 Ανακοινώσεις
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	16	Κατανόηση Αντικειμένου: 2 Γνώση Τεχνικών: 4 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>29</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 5820** για τη θέση **ΥΔ.1**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (19.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2014



Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009 Integrated Master «Συστήματα ολοκληρωμένης – βιολογικής παραγωγής και πιστοποίησης» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	9	7,18
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	10	Πτυχίο Επιπέδου C2
Δημοσιεύσεις	20	10	1 Δημοσίευση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Ανακοινώσεις	10	5	1 Ανακοίνωση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	21	Κατανόηση Αντικειμένου: 4 Γνώση Τεχνικών: 7 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>55</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 5821** για τη θέση **ΥΔ.2**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (19.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2014
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009 Integrated Master «Συστήματα ολοκληρωμένης – βιολογικής παραγωγής και πιστοποίησης» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	



<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	9	7,18
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	10	Πτυχίο Επιπέδου C2
Δημοσιεύσεις	20	10	1 Δημοσίευση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Ανακοινώσεις	10	5	1 Ανακοίνωση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	21	Κατανόηση Αντικειμένου: 4 Γνώση Τεχνικών: 7 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>55</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 5822** για τη θέση **ΥΔ.1**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 1994
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009 Integrated Master «Απομόνωση κυττάρων δρυφρακτοειδούς και σπογγώδους παρεγχύματος στα φυτά <i>Commelina communis</i> και <i>Olea europaea</i> » Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	8	7,01
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	5	Πτυχίο Επιπέδου C1
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	5	1 Ανακοίνωση συναφή με το αντικείμενο της θέσης





Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	23	Κατανόηση Αντικείμενου: 5 Γνώση Τεχνικών: 8 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>41</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 5823** για τη θέση **ΥΔ.2**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 1994
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009 Integrated Master «Απομόνωση κυττάρων δρυφρακτοειδούς και σπογγώδους παρεγχύματος στα φυτά <i>Commelina communis</i> και <i>Olea europaea</i> » Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	8	7,01
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	5	Πτυχίο Επιπέδου C1
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	5	1 Ανακοίνωση
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	23	Κατανόηση Αντικείμενου: 5 Γνώση Τεχνικών: 8 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5



<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>41</b>	
---------------	------------	-----------	--

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 6169** για τη θέση **ΥΔ.1**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΤΕΙ Καλαμάτας, Τμήμα ΘΕΚΑ, 2012
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τμήμα Γεωπονίας, 2020 Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	6	6,55
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	0	Πτυχίο Επιπέδου Β2
Δημοσιεύσεις	20	10	1 Δημοσίευση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Ανακοινώσεις	10	0	0 Ανακοινώσεις
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	22	Κατανόηση Αντικείμενου: 4 Γνώση Τεχνικών: 8 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>38</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 6170** για τη θέση **ΥΔ.2**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			



Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΤΕΙ Καλαμάτας, Τμήμα ΘΕΚΑ, 2012
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου, Τμήμα Γεωπονίας, 2020 Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	6	6,55
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	0	Πτυχίο Επιπέδου Β2
Δημοσιεύσεις	20	10	1 Δημοσίευση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Ανακοινώσεις	10	0	0 Ανακοινώσεις
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	22	Κατανόηση Αντικειμένου: 4 Γνώση Τεχνικών: 8 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>38</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του \*\*\*\*\* **Α.Π. 6171** για τη θέση **ΥΔ.1**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και **δεν προσήλθε** (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2015
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009 Integrated Master Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	10.11.14 – 10.08.15
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	6	6,44



Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	0	Πτυχίο Επιπέδου Β2
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	0	0 Ανακοίνωση
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25		<b>Δεν Προσήλθε</b>
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>		

Λόγω της υποχρεωτικής συμμετοχής στη Συνέντευξη, ο \*\*\*\*\* **Α.Π. 6173** απορρίφθηκε από τη συνέχεια της αξιολόγησης για τη θέση ΥΔ.1.

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του \*\*\*\*\* **Α.Π. 6173** για τη θέση **ΥΔ.2**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και **δεν προσήλθε** (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2015
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής, 2009 Integrated Master Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	10.11.14 – 10.08.15
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	6	6,44
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	0	Πτυχίο Επιπέδου Β2
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	0	0 Ανακοινώσεις
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25		<b>Δεν Προσήλθε</b>



<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>		
---------------	------------	--	--

Λόγω της υποχρεωτικής συμμετοχής στη Συνέντευξη, ο \*\*\*\*\* **Α.Π. 6173** απορρίφθηκε από τη συνέχεια της αξιολόγησης για τη θέση ΥΔ.2.

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 6174** για τη θέση **ΥΔ.1**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και δεν προσήλθε (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΠΘ, Τμήμα Γεωπονίας, 2014
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΠΘ, Τμήμα Γεωπονίας, 2018 «Αξιολόγηση της αντοχής επιλεγμένων σειρών μπασμά στη φυτόφθορα με χρήση φαινοτύπων και ISSR δεικτών» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.1)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	7	6,82
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	0	Πτυχίο Επιπέδου B2
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	5	1 Ανακοίνωση
Προϋπηρεσία	15	3	6,5 μήνες προϋπηρεσίας συναφείς με το αντικείμενο της θέσης
Συνέντευξη	25	24	Κατανόηση Αντικειμένου: 5 Γνώση Τεχνικών: 9 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>39</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 6176** για τη θέση **ΥΔ.2**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (20.05.21) η 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	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
-------------------	----------	------------	------------------------------



	Κριτηρίου		
<b>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΠΘ, Τμήμα Γεωπονίας, 2014
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΠΘ, Τμήμα Γεωπονίας, 2018 «Αξιολόγηση της αντοχής επιλεγμένων σειρών μασμά στη φυτόφθορα με χρήση φαινοτύπων και ISSR δεικτών» Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	7	6,82
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	0	Πτυχίο Επιπέδου Β2
Δημοσιεύσεις	20	0	0 Δημοσιεύσεις
Ανακοινώσεις	10	5	1 Ανακοίνωση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Προϋπηρεσία	15	3	6,5 μήνες προϋπηρεσίας συναφείς με το αντικείμενο της θέσης
Συνέντευξη	25	24	Κατανόηση Αντικειμένου: 5 Γνώση Τεχνικών: 9 Επικοινωνία - Συνεργασία: 5 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 5
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>39</b>	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της \*\*\*\*\* **Α.Π. 6177** για τη θέση **ΥΔ.2**, και τη Συνέντευξη στην οποία εκλήθη και προσήλθε (20.05.21) η 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>Απαιτούμενα Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βασικό Πτυχίο	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΠΘ, Τμήμα Γεωπονίας, 2014
Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών	ΝΑΙ / ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΓΠΑ, Τμήμα Γεωπονίας, 2018 «Μελέτη της τοξικότητας φυτοπροστατευτικών προϊόντων (imidacloprid, clothianidin, diazinon) σε κυτταρικές καλλιέργειες NSCs & N2a με εφαρμογή μεταβολομικής ανάλυσης GC/MS»



			Συναφές με το αντικείμενο της θέσης
Εκπληρωμένες στρατ. υποχρεώσεις	ΝΑΙ / ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	
<b>Επιθυμητά Προσόντα (θέση ΥΔ.2)</b>			
Βαθμός Βασικού Πτυχίου	20	7	6,86
Επίπεδο Γνώσης Αγγλικών	10	10	Πτυχίο Επιπέδου C2
Δημοσιεύσεις	20	10	1 Δημοσίευση συναφή με το αντικείμενο της θέσης
Ανακοινώσεις	10	10	2 Ανακοινώσεις συναφείς με το αντικείμενο της θέσης
Προϋπηρεσία	15	0	0 μήνες προϋπηρεσίας
Συνέντευξη	25	22	Κατανόηση Αντικειμένου: 5 Γνώση Τεχνικών: 9 Επικοινωνία - Συνεργασία: 4 Πρωτοβουλίες Αυτονομία: 4
<b>Σύνολο</b>	<b>100</b>	<b>59</b>	

Συνολικά, η κατάταξη των υποψηφίων ανά θέση ΥΔ.#, #=1-3, δίνεται στον Πίνακα 4.

**Πίνακας 4.** Τελική κατάταξη υποψηφίων για τις θέσεις ΥΔ.1, ΥΔ.2 και ΥΔ.3

A / A	Ονοματεπώνυμο – ΑΠ	Βαθμολογία
<b>ΥΔ.1</b>		
1	***** 5820	55
2	***** 5561	49
3	***** 5822	41
4	***** 6174	39
5	***** 6169	38
6	***** 5600	29
<b>ΥΔ.2</b>		
1	***** 6177	59
2	***** 5821	55
3	***** 5561	49
4	***** 5823	41
5	***** 6176	39
6	***** 6170	38



ΥΔ.3		
1	***** 5245	80

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 4752/17.03.21), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των αιτούντων, και βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη χορήγηση τριών (3) Ανταποδοτικών Υποτροφιών σε Υποψήφιους Διδάκτορες (ΥΔ.#, #=1-3) στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με Κ.Α. 10491 (MIS 5046086) με τίτλο «Στρατηγική της διαχείρισης της ασθένειας του γλοιοσπορίου στην ελαιοκαλλιέργεια στην Περιφέρεια Πελοποννήσου και σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στην Πρόσκληση, η Επιτροπή Αξιολόγησης

**εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη, για:**

- τη **θέση ΥΔ.1** την \*\*\*\*\* **5820**, με συνολική βαθμολογία 55 / 100, για
- τη **θέση ΥΔ.2** την \*\*\*\*\* **6177**, με συνολική βαθμολογία 59 / 100, και για
- τη **θέση ΥΔ.3** την \*\*\*\*\* **5245**, με συνολική βαθμολογία 80 / 100.

Σε περίπτωση μη αποδοχής, προτείνεται η επιλογή του/της αμέσως επόμενου/ης επιλαχόντα/ουσας, σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης των υποψηφίων (Πίνακας 4).

Καλαμάτα 20.05.21

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

Βασίλειος Δημόπουλος

Αν. Καθηγητής

Αναστάσιος Κώτσιρας

Αν. Καθηγητή

Κωνσταντίνος Δελής

Επικ. Καθηγητής