

Πάτρα, 25.02.2026

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 18226

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΤΗΣ ΑΡΙΘ. 1010/25.02.2026**  
**ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ**  
**ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ**

Η Συνεδρίαση πραγματοποιείται στην αίθουσα Συνεδριάσεων της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου Πατρών (κτήριο Α', 2ος όροφος), την Τετάρτη 25.02.2026 και ώρα 09.30 π.μ.

**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** (με φυσική παρουσία) Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, Πρύτανης, Καθ. Χρ. Μπούρας, ο Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας κ. Δημ. Μούρτζης, τα τακτικά μέλη κ.κ. Ι. Γαλανάκης, Γεωργ. Σακελλαρόπουλος, Νικ. Γιαννακόπουλος, Δημ. Τσώλης και (μέσω τηλεδιάσκεψης) τα τακτικά μέλη κ.κ. Γ. Τσιάμης, Νικ. Τρίμμης. Ο κ. Παρ. Ξυπολιάς, Καθηγητής του Τμήματος Γεωλογίας της Σχολής Θετικών Επιστημών του Παν. Πατρών, ως άμισθος Σύμβουλος σε θέματα οικονομικά και ειδικότερα σε θέματα διοίκησης και διαχείρισης ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ του Ιδρύματος, ο οποίος και θα αποχωρεί κατά το στάδιο λήψης απόφασης εκάστου θέματος

**ΑΠΟΝΤΕΣ:** ΟΥΔΕΙΣ

**Γραμματέας:** Η κα Ελένη Ρήγκου (Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Διεύθυνσης της Μ.Ο.Δ.Υ ΕΛΚΕ & Προϊσταμένη του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικών Συναλλαγών) προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ

Ο Πρύτανης του Παν. Πατρών & Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών Καθηγητής Χρήστος Μπούρας, αφού καλωσόρισε τα μέλη της Επιτροπής, πριν κηρύξει την έναρξη της Συνεδρίασης ενημερώνει τα μέλη πως θα παρευρίσκονται στην Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών (σε συνέχεια της Απόφασης της αριθμ. 1005/11.02.2026 Συνεδρίασή της), χωρίς δικαίωμα ψήφου οι κάτωθι:

α) η νομική συνεργάτιδα του ΕΛΚΕ κα Αριστέα Μαρούντα και η δικηγόρος της Νομικής Υπηρεσίας Παν. Πατρών κα Αικατερίνη Παπαδοπούλου, για την παροχή νομικών διευκρινίσεων επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης, οι οποίες και θα αποχωρούν κατά το στάδιο λήψης απόφασης εκάστου θέματος

β) η κα Ιωάννα Παναγιωτοπούλου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ με σκοπό την υποβοήθηση και την τήρηση πλήρων πρακτικών και ιδιαίτερων σημειώσεων χωρίς δικαίωμα ψήφου

γ) η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Διεύθυνσης της Μ.Ο.Δ.Υ ΕΛΚΕ & Προϊσταμένη του Τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικών Συναλλαγών κα Ελένη Ρήγκου, που θα εκτελεί χρέη γραμματέα χωρίς δικαίωμα ψήφου, προσωπικό της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ

δ) η Προϊσταμένη Τμ. Διαχείρισης Έργων κα Θεοδώρα Φαρδέλλα

ε) η Προϊσταμένη Τμ. Διοικητικής και Τεχνικής Υποστήριξης κα Αδαμαντία Χαρακτηνιώτη,

στ) η Προϊσταμένη Τμ. Προμηθειών κα Ευανθία Γκατζούνα,

με σκοπό την παρουσίαση και παροχή διευκρινήσεων επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης των αρμοδιοτήτων τους.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, αφού διαπίστωσε ότι υπάρχει απαρτία, κήρυξε την έναρξη της Συνεδρίασης.

.....  
χί. Επί της αριθμ. 17772/24.025.2026 Απόφαση Ένστασης υποψήφιου για τη Θέση 5 με Γνωστικό Αντικείμενο "ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ - ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΟΓΕΝΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ" του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Πατρών για το ακαδημαϊκό έτος 2025-2026» στο πλαίσιο του Φ.Κ. 83987, η Επιτροπή Ερευνών ενημερώνεται σχετικά ενημερώνεται σχετικά και ομόφωνα εγκρίνει τα διαλαμβανόμενα στο ως άνω πρακτικό, το περιεχόμενο του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος (Παραρτ. ΙΧ)  
.....

**Ο Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής  
Χρήστος Ι. Μπούρας  
Πρύτανης Πανεπιστημίου Πατρών**

## Παράρτημα ΧΙ

### ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ της τριμελούς Επιτροπής Ενστάσεων

για την επιλογή διδακτικού προσωπικού υπό το καθεστώς του Εντεταλμένου Διδάσκοντα (άρθρο 155 παρ. 2 & 3, άρθρο 173 παρ. 2 του Ν. 4957/2022) για το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2025-2026, στο πλαίσιο της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο Πανεπιστήμιο Πατρών για το ακ. έτος 2025-2026» (κωδικός MIS:6028738), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο, ΕΚΤ+) και από Εθνικούς Πόρους, για τη «Θέση 5 με Γνωστικό Αντικείμενο: ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ – ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΟΓΕΝΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ» του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών.

#### 1. Εισαγωγή – Ανακήρυξη υποψηφίων

Σήμερα, Τρίτη 24.02.2026 και ώρα 12:15 μ.μ., συνήλθε μέσω τηλεδιάσκεψης η τριμελής Επιτροπή Ενστάσεων των υποψηφιοτήτων για την παροχή αυτοδύναμου διδακτικού έργου κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2025-2026, στη «Θέση 5 με Γνωστικό Αντικείμενο: ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ – ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΟΓΕΝΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ» του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (ΕΤΤ), της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών, στο πλαίσιο της με αριθμό πρωτοκόλλου 105374/02.12.2025 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, μετά την ένσταση με αριθμό πρωτοκόλλου 13390-18/02/2026 του υποψηφίου με αριθμό πρωτοκόλλου αίτησης 109530/16.12.2025. Το συγκεκριμένο γνωστικό αντικείμενο περιλαμβάνει τα παρακάτω δύο (2) μαθήματα επιλογής του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών (ΠΠΣ) του Τμήματος:

*FST\_E09 ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ – ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ*

*FST\_E13 ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΟΓΕΝΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ*

Η τριμελής Επιτροπή Ενστάσεων για την αξιολόγηση των ενστάσεων των υποψηφιοτήτων για την παροχή αυτοδύναμου διδακτικού έργου κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2025-2026, στο γνωστικό αντικείμενο με τα αντίστοιχα μαθήματα, όπως αυτά περιλαμβάνονται στο ΠΠΣ του Τμήματος ΕΤΤ, συγκροτήθηκε κατά την 125<sup>η</sup>/22.10.2025 Συνεδρία της Συνέλευσης του Τμήματος ΕΤΤ και επικυρώθηκε από την Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών, με την υπ' αριθμ. Πρωτ. ΕΛΚΕ Παν. Πατρών 119326/21.11.2025 έγκριση Σχεδίου Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος από Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης Προγράμματος «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή» στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης.

Την τριμελή Επιτροπή Ενστάσεων συνθέτουν οι:

- Ευάγγελος Ψωμάς, Καθηγητής του Τμήματος ΕΤΤ, ως Πρόεδρος της Επιτροπής.
- Αθανασία Μαυρομάτη, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος ΕΤΤ, ως Γραμματέας της Επιτροπής.
- Γεώργιος Τσιρογιάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος ΕΤΤ, ως Μέλος της Επιτροπής.

Οι περιγραφές των εμπεριεχομένων μαθημάτων στο γνωστικό αντικείμενο της παρούσας εισηγητικής, σύμφωνα με την με αριθμό πρωτοκόλλου 105374/02.12.2025 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, παρουσιάζονται στον Οδηγό Σπουδών του Τμήματος ΕΤΤ.

Τα κριτήρια είναι αυτά που παρουσιάζονται στην με αριθμό πρωτοκόλλου 105374/02.12.2025 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή διδακτικού έργου στο εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2025-2026, της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο Πανεπιστήμιο Πατρών για το ακ. έτος 2025-2026».

Η Επιτροπή Ενστάσεων ενημερώθηκε από την Γραμματεία του Τμήματος ΕΤΤ, μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου (e-mail) στις 18.02.2026, για την υποβολή ένστασης με αριθμό πρωτοκόλλου 13390-18/02/2026 του

υποψηφίου με αριθμό πρωτοκόλλου αίτησης 109530/16.12.2025 επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης.

Για τη θέση διδάσκοντα στο εξεταζόμενο γνωστικό αντικείμενο της παρούσας, αίτηση υποψηφιότητας (με την κατάθεση του σχετικού ηλεκτρονικού φακέλου) είχαν υποβάλει εμπρόθεσμα οι παρακάτω υποψήφιοι/ες:

A/A	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης
1	109530/16.12.2025
2	109545/16.12.2025
3	109552/16.12.2025

Από το σύνολο των δικαιολογητικών και των συνοδευτικών αποδεικτικών εγγράφων που κατατέθηκαν και ελέγχθηκαν από την Επιτροπή Ενστάσεων, η Επιτροπή Ενστάσεων αποφασίζει ομόφωνα τα εξής:

1) Διαφωνεί με την γνώμη που εξέφρασε η Επιτροπή Αξιολόγησης σύμφωνα με την οποία ο/η υποψήφιος/α με Αριθμό Πρωτοκόλλου Αίτησης 109530/16.12.2025 δεν έχει υποβάλει Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών από Ίδρυμα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. **Η Επιτροπή ομόφωνα συμφωνεί ότι ο/η Υποψήφιος/α έχει υποβάλει εμπρόθεσμα Πιστοποιητικό Περάτωσης Διδακτορικής Διατριβής και Βεβαίωση Αναγόρευσης σε Διδάκτορα.** Επίσης, αποδέχεται ομόφωνα τα αναφερόμενα στην ένσταση του υποψηφίου με Αριθμό Πρωτοκόλλου Αίτησης 109530/16.12.2025, σύμφωνα με τα οποία «η αναγόρευση αποτελεί το ουσιαστικό και νομικό γεγονός απονομής του διδακτορικού τίτλου. Το Τμήμα της Σχολής απόδοσης του διδακτορικού δεν χορηγεί κάποιο άλλο έγγραφο πέραν των ανωτέρω. Το τυπικό δίπλωμα (πάπυρος) εκδίδεται σε μεταγενέστερο χρόνο (σε χρονικά διάστημα 3-5 ετών για διοικητικούς λόγους).» Δεδομένου ότι η προκήρυξη απαιτεί κατοχή «διδακτορικού τίτλου σπουδών» και όχι ρητά την προσκόμιση του φυσικού διπλώματος, η Επιτροπή ομόφωνα θεωρεί ότι τα υποβληθέντα έγγραφα αποδεικνύουν πλήρως και επαρκώς την κατοχή του απαιτούμενου προσόντος κατά τον χρόνο υποβολής της αίτησης. Κατά συνέπεια δεν υφίσταται λόγος απόρριψης της υποψηφιότητας του/της υποψηφίου/ας με Αριθμό Πρωτοκόλλου Αίτησης 109530/16.12.2025.

2) Συμφωνεί με την γνώμη που εξέφρασε η Επιτροπή Αξιολόγησης σύμφωνα με την οποία ο/η υποψήφιος/α με Αριθμό Πρωτοκόλλου Αίτησης 109545/16.12.2025 δεν πληροί το Κριτήριο 3: «Υποβολή πλήρους & αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος, (συνοδευόμενο από το σύνολο των εγγράφων, τα οποία τεκμηριώνουν και πιστοποιούν τα διαλαμβανόμενα σε αυτό, όπως περιγράφονται στο πεδίο Δ, παρ. 4 των απαραίτητων δικαιολογητικών της Παρούσας Πρόσκλησης)» και το Κριτήριο 6: «Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα», διότι στο Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα του/της υποψηφίου/ας και στην Υπεύθυνη Δήλωση σχετικά με την σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε ΑΕΙ, ο/η υποψήφιος/α δηλώνει 4 εξάμηνα αυτοδύναμης διδασκαλίας σε φορείς τριτοβάθμιας εκπαίδευσης, μετά την απόκτηση του διδακτορικού διπλώματος η οποία δεν τεκμηριώνεται από τα αποδεικτικά έγγραφα που συνυποβάλλει στην αίτησή του/της, αφού δεν έχει υποβάλει τις Συμβάσεις / Ιδιωτικά Συμφωνητικά και τις Βεβαιώσεις εκτέλεσης Σύμβασης Έργου / Ιδιωτικού Συμφωνητικού από το Φορέα Απασχόλησης από την οποία να προκύπτει με σαφήνεια το είδος εργασίας που παρασχέθηκε και η χρονική διάρκεια της παροχής του. Κατά συνέπεια υφίσταται λόγος απόρριψης της υποψηφιότητας του/της υποψηφίου/ας με Αριθμό Πρωτοκόλλου Αίτησης 109545/16.12.2025.

Με βάση τα παραπάνω η Επιτροπή Ενστάσεων προχωρά στην αξιολόγηση των δύο φακέλων υποψηφιοτήτων που πληρούν όλα τα κριτήρια της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

#### 1. Παρουσίαση και αξιολόγηση των φακέλων υποψηφιοτήτων

- Υποψήφιος με Αριθμ. Πρωτ. 109530/16.12.2025

Κριτήριο αξιολόγησης Α: Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας (ΣΥΝΟΛΟ max 70 μόρια)

Ο υποψήφιος είναι Κτηνίατρος του Τμήματος Κτηνιατρικής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, με μεταπτυχιακό τίτλο (MSc) στην Εφαρμοσμένη Δημόσια Υγεία και Περιβαλλοντική Υγιεινή από το Τμήμα Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας και ειδίκευση στην Ποιότητα και Ασφάλεια Τροφίμων και Υδάτων και Δημόσια Υγεία.

Είναι επίσης κάτοχος διδακτορικού (PhD) από το Τμήμα Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (Φλώρινα) (2025), ενώ από τον Ιούνιο του 2025 εκπονεί μεταδιδακτορική έρευνα στο ανωτέρω Τμήμα. Διαθέτει 10ετή σχεδόν επαγγελματική εμπειρία ως Κτηνίατρος πρωτογενούς παραγωγής σε χοιροτροφική μονάδα (Αφοί Τζήμα ΑΕ) και ως Κτηνίατρος Τεχνολόγος Τροφίμων σε μονάδες επεξεργασίας και πώλησης κρέατος (Αφοί Τζήμα ΑΕ, Belle Meat Mon. ΕΠΕ), καθώς και ως Κτηνίατρος Επιθεωρητής-Ελεγκτής στο Δημόσιο (Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός-ΔΗΜΗΤΡΑ, Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Περιφέρειας Πελοποννήσου), θέση στην οποία βρίσκεται μέχρι σήμερα (ΔΑΟΚ). Επιπλέον, διατελεί μέλος του Μητρώου Εκπαιδευτών του προσωπικού Ελεγκτικών Αρχών που τηρεί ο Ενιαίος Φορέας Ελέγχου Τροφίμων (ΕΦΕΤ).

A1) *Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0 – 40 μόρια)*

Το θέμα της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου («Μελέτη των χαρακτηριστικών προϊόντων κρέατος με προσθήκη προϊόντων κάρναβης με σκοπό την αντικατάσταση συνθετικών πρόσθετων υλών από φυσικά πρόσθετα», στην αγγλική γλώσσα) καλύπτει τα επιστημονικά πεδία της κτηνιατρικής, χημείας τροφίμων, επεξεργασίας τροφίμων και τεχνολογίας τροφίμων (ζωικής προέλευσης) γενικότερα, παρουσιάζοντας ικανοποιητική συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης. Με δεδομένο ότι η τεχνολογία τροφίμων ζωικής προέλευσης αποτελεί κλάδο της ζωοτεχνίας, **η συνάφεια του διδακτορικού του υποψηφίου με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης κρίνεται ικανοποιητική.**

A2) *Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0 – 20 μόρια)*

Σύμφωνα με τη **βάση δεδομένων Scopus** (προσπέλαση της βάσης στις 29.12.2025), όπου περιλαμβάνονται άρθρα επιστημονικών εργασιών σε περιοδικά του Science Citation Index (SCI), ο υποψήφιος έχει **οκτώ (8) επιστημονικές δημοσιεύσεις με 45 αναφορές** (h-index: 5). Το σύνολο των δημοσιευμένων άρθρων του υποψηφίου παρουσιάζει μεγάλη συνάφεια με την υπό πλήρωση θέση, δεδομένου ότι οι εν λόγω δημοσιευμένες εργασίες άπτονται θεμάτων της τεχνολογίας τροφίμων ζωικής προέλευσης (π.χ. μικροβιολογία κρέατος, χημεία γάλακτος, λειτουργικά συστατικά τροφίμων ως φυσικά υποκατάστατα των χημικών συντηρητικών του κρέατος), η οποία αποτελεί κλάδο της ζωοτεχνικής επιστήμης.

Το δημοσιευμένο έργο του υποψηφίου εστιάζει στα λειτουργικά, φαρμακευτικά και καινοφανή τρόφιμα (functional, nutraceutical, and novel food products) με σκοπό τη βελτίωση της διατροφής και υγείας του ανθρώπου. Συγκεκριμένα, το δημοσιευμένο έργο του υποψηφίου που είναι **συναφές** με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης περιλαμβάνει συνολικά έξι (6) άρθρα σε επιστημονικά περιοδικά (με κρίση), εκ των οποίων τρία (3) άρθρα σε περιοδικά κατηγορίας Q1, δύο (2) άρθρα σε περιοδικά κατηγορίας Q2 και ένα (1) άρθρο σε λοιπά περιοδικά με κρίση. Αναφορικά με τις ανακοινώσεις σε συνέδρια που παρουσιάζουν συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης, ο υποψήφιος διαθέτει τρία (3) άρθρα σε πρακτικά πανελληνίων συνεδρίων (με κρίση) και 13 ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια. Επομένως, με βάση την αξιολόγηση των άρθρων σε επιστημονικά περιοδικά (με κρίση) και των ανακοινώσεων σε συνέδρια, ο υποψήφιος λαμβάνει το μέγιστο των μορίων του κριτηρίου (20 μόρια).

A3) *Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0 – 10 μόρια)*

Η μεταδιδακτορική έρευνα του υποψηφίου, με βάση σχετικό απόσπασμα πρακτικού της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (Αριθμ. Πρωτ.: 779/06.06.2025) για την έγκριση εκπόνησης μεταδιδακτορικής έρευνας και με βάση τη βεβαίωση εκπόνησης μεταδιδακτορικής έρευνας στο εν λόγω Τμήμα (Αριθμ. Πρωτ.: 860/15.07.2025) για το ακαδημαϊκό έτος 2024-2025, αφορά την «*Ανάπτυξη νεοφανών και λειτουργικών τροφίμων ζωικής προέλευσης*» και είναι σχετική με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης, ενώ συμποσούται συνολικά σε επτά (7) μήνες.

Κριτήριο αξιολόγησης Β: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) (ΣΥΝΟΛΟ max 30 μόρια):

Ο υποψήφιος υπέβαλε σχεδιαγράμματα διδασκαλίας για τα μαθήματα που περιλαμβάνονται στο γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

B1) *Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) (0 – 15 μόρια)*

Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας των δύο (2) μαθημάτων κρίνονται ως συναφή με τις αντίστοιχες περιγραφές τους στον οδηγό σπουδών του ΠΠΣ, ωστόσο **το σχεδιάγραμμα του μαθήματος FST E13\_Επιδημιολογία Τροφιμογενών Νοσημάτων αποτελεί αντιγραφή του ήδη υπάρχοντος και αναρτημένου στην ιστοσελίδα του Τμήματος περιγράμματος του μαθήματος στον οδηγό σπουδών.**

**B2) Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών και βιβλιογραφίας (0 – 10 μόρια)**

Δεν υπάρχει αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών ή/και θεωριών, ούτε ενσωμάτωση στα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας νέων στοιχείων από την αναζήτηση της βιβλιογραφίας, για το μάθημα FST E13\_Επιδημιολογία Τροφιμογενών Νοσημάτων. Παρ' όλα αυτά, για το μάθημα FST E09\_Ζωοτεχνία – Διατροφή Αγροτικών Ζώων είναι εμφανή στοιχεία καινοτομίας με εισαγωγή προτάσεων διδασκαλίας καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών, η προτεινόμενη δε βιβλιογραφία κρίνεται καθόλα συναφής και πλέον επαρκής, προσφέροντας στοιχεία περαιτέρω εμπάθυνσης στην ύλη του κάθε μαθήματος.

**B3) Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης (0 – 5 μόρια)**

Η δομή, οργάνωση και κατανομή της ύλης των μαθημάτων ανταποκρίνεται στους στόχους διδασκαλίας, ιδιαίτερα για το μάθημα FST E09\_Ζωοτεχνία – Διατροφή Αγροτικών Ζώων, όπου ο υποψήφιος ως κτηνίατρος έχει διαχωρίσει ευκρινώς τα δύο μέρη (θεωρητικό και εργαστηριακό), παρουσιάζοντας μια ολοκληρωμένη πρόταση διδασκαλίας και για τα δύο μέρη του μαθήματος.

• **Υποψήφιος με Αριθμ. Πρωτ. 109552/16.12.2025**

**Κριτήριο αξιολόγησης Α:** Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας (ΣΥΝΟΛΟ max 70 μόρια)

Ο υποψήφιος είναι πτυχιούχος του Τμήματος Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων (ΔΠΦΠ) του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων (μετέπειτα Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Πατρών), με μεταπτυχιακό τίτλο (MSc) στην Αειφορική Διαχείριση Προστατευόμενων Περιοχών από δι-ιδρυματικό ΠΜΣ των Τμημάτων ΔΠΦΠ και Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών και Βιολογίας του ΑΠΘ. Επίσης, κατέχει διδακτορικό δίπλωμα (PhD) από το Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Πατρών (2021), ενώ έχει διατελέσει εντεταλμένος διδάσκοντας για τρία (3) ακαδημαϊκά εξάμηνα στο Πανεπιστήμιο Πατρών (Τμήμα ΕΤΤ, ακαδ. έτος 2021-2022· Τμήμα Αειφορικής Γεωργίας, ακαδ. έτος 2022-2023· Τμήμα Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών, ακαδ. έτος 2023-2024). Ακόμη έχει διατελέσει μεταδιδακτορικός ερευνητής στο Τμήμα ΕΤΤ για 2 έτη (01.09.2022 – 31.08.2024). Σήμερα είναι διδάσκων στη Δημόσια Σχολή Ανώτερης Επαγγελματικής Κατάρτισης (ΔΣΑΕΚ) Αγρινίου.

**A1) Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0 – 40 μόρια)**

Το θέμα της διδακτορικής διατριβής του υποψηφίου («Φωτοδιάσπαση και συνεργιστική αποσύνθεση με την βοήθεια φυτικών ειδών, οργανικών ρύπων στα ρευστά») δεν παρουσιάζει συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης. Η διδακτορική διατριβή του υποψηφίου εντάσσεται στο ευρύτερο επιστημονικό πεδίο των περιβαλλοντικών επιστημών και δεν μπορεί να υποστηρίξει τη διδασκαλία των μαθημάτων της θέσης τα οποία υπάγονται στη γεωπονία και στις γεωπονικές επιστήμες. Επομένως, **το διδακτορικό του υποψηφίου κρίνεται μη συναφές το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.**

**A2) Δημοσιευμένο έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0 – 20 μόρια)**

Σύμφωνα με τη **βάση δεδομένων Scopus** (προσπέλαση της βάσης στις 29.12.2025), όπου περιλαμβάνονται άρθρα επιστημονικών εργασιών σε περιοδικά του SCI, ο υποψήφιος έχει **16 επιστημονικές δημοσιεύσεις με 223 αναφορές** (h-index: 9). Το σύνολο των δημοσιευμένων άρθρων του υποψηφίου σε επιστημονικά περιοδικά καθώς και οι ανακοινώσεις του σε συνέδρια δεν παρουσιάζουν συνάφεια με την υπό πλήρωση θέση, δεδομένου ότι οι εν λόγω δημοσιευμένες εργασίες και ανακοινώσεις άπτονται θεμάτων υλικών συσκευασίας (με εφαρμογή στα τρόφιμα) και περιβαλλοντικών επιμολυντών και βιο-εξυγιάνσής τους. Ως εκ τούτου, **το δημοσιευμένο έργο του υποψηφίου δεν παρουσιάζει καμία συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης και δεν βαθμολογείται.**

**A3) Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης**

(0 – 10 μόρια)

Η μεταδιδασκτορική έρευνα του κυρίου Γεωργόπουλου, με βάση απόσπασμα πρακτικού της Κοσμητείας της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών (Αριθ. Πρωτ.: 87171/15.11.2022) και βεβαίωση ολοκλήρωσης της έρευνας στο Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Πατρών (Αριθμ. Πρωτ.: 108877/12.12.2025) που κατατέθηκαν από τον υποψήφιο, αφορά την «Αξιοποίηση υπολειμμάτων επεξεργασίας οστρακοειδών για την ανάπτυξη καινοτόμων βιοδραστικών ναυτοδομών χιτοζάνης/ενεργού άνθρακα και εφαρμογή τους ως φίλτρα απορρύπανσης νερού και βρώσιμες επικαλύψεις φρούτων και λαχανικών» δεν είναι σχετική με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

Κριτήριο αξιολόγησης Β: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της θέσης (ανα γνωστικό αντικείμενο) (ΣΥΝΟΛΟ max 30 μόρια):

Ο υποψήφιος υπέβαλε σχεδιαγράμματα διδασκαλίας και για τα δύο (2) μαθήματα που περιλαμβάνονται στο γνωστικό αντικείμενο της προς πλήρωση θέσης.

*B1) Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) (0 – 15 μόρια)*

Τα προτεινόμενα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας των δύο (2) μαθημάτων κρίνονται ως συναφή με τις αντίστοιχες περιγραφές τους στον οδηγό σπουδών του ΠΠΣ, ενώ έχουν αναπτυχθεί επαρκώς όσον αφορά στις συνοπτικές περιγραφές τους και τον σκοπό του κάθε μαθήματος.

*B2) Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών και βιβλιογραφίας (0 – 10 μόρια)*

Δεν υπάρχει αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών ή/και θεωριών, ούτε ενσωμάτωση στα σχεδιαγράμματα διδασκαλίας νέων στοιχείων από την αναζήτηση της βιβλιογραφίας. Επίσης, δεν υπάρχει αναφορά της βιβλιογραφίας στα σχεδιαγράμματα.

*B3) Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης (0 – 5 μόρια)*

Η δομή, οργάνωση και κατανομή της ύλης έχει γίνει ικανοποιητικά για τα δύο (2) μαθήματα.

## 2. Συμπέρασμα

Με βάση τη μοριοδότηση των υποψηφίων, όπως αυτή παρουσιάζεται στον συνημμένο πίνακα (αρχείο Excel) που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσας, καθώς και με βάση τα στοιχεία που παρουσιάστηκαν στην εισήγηση και αποδόθηκαν συγκεντρωτικά παραπάνω, προτείνεται ο/η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτ. αίτησης 109530/16.12.2025 για τη «Θέση 5 με Γνωστικό Αντικείμενο: ΖΩΟΤΕΧΝΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΖΩΩΝ – ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΟΓΕΝΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ» και τη διδασκαλία των μαθημάτων που αντιστοιχούν στη θέση, διότι πληροί με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα κριτήρια της σχετικής Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Επιπλέον, επισημαίνεται ότι ο υποψήφιος με αριθμό πρωτ. αίτησης 109552/16.12.2025 δεν κατατάχθηκε (αποκλείστηκε) σύμφωνα με τα κριτήρια πρόσκλησης (βαθμολογία <50 μορίων).

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Ε. Ψωμάς

Αθ. Μαυρομάτη

Γ. Τσιρογιάννης

Καθηγητής  
(Πρόεδρος)

Αν. Καθηγήτρια  
(Εκτελών χρέη Γραμματέα)

Αν. Καθηγητής  
(Μέλος)