



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Αρ. Πρωτ.	6278	Ενέργειες
Ημερ.	05-02-25	

Ταχ. Δ/ση : Αγίου Σπυρίδωνα 28, 122 43 Αιγάλεω
Τηλέφωνο : 210 5385506
E-Mail : fst@uniwa.gr
Πληροφορίες : Μαρία Πέττα

Βαθμός Ασφαλείας :
Ημερομηνία :
Αριθμ. Πρωτοκ. :
Βαθμός Προτεραιότητας :

ΘΕΜΑ : 2.Εισήγηση τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το εαρινό εξάμηνο 2024-2025»

ΠΡΟΣ : ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ

ΣΧΕΤ. :

ΚΟΙΝ. : Σχολή Επιστημών Τροφίμων

Σας διαβιβάζουμε απόσπασμα πρακτικού συνέλευσης με αρ. 2/04-02-2025 και θέμα: «2. Εισήγηση τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το εαρινό εξάμηνο 2024-2025» και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Παναγιώτης Ζουμπουλάκης
Καθηγητής



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ 2/2025

Στο Αιγάλεω, σήμερα Τρίτη 04-02-2025 και ώρα 14:00, συνήλθε σε διαδικτυακή συνεδρίαση η Συνέλευση του Τμήματος, ύστερα από πρόσκληση με αρ. πρωτ. 9325/31-01-2025 του Προέδρου του Τμήματος κ. Παναγιώτη Ζουμπουλάκη, Καθηγητή, που κοινοποιήθηκε νόμιμα και εμπρόθεσμα, στα μέλη της.

Παρόντες στη συνεδρίαση είναι:

Καθηγητές: Παναγιώτης Ζουμπουλάκης, Σινάνογλου Βασιλεία

Αναπληρωτές Καθηγητές: Λάζου Ανδριάνα, Τσάκαλη Ευσταθία

Επίκουροι Καθηγητές: Γώγου Ελένη, Κοντελές Σπυρίδων, Μπάρτζης Βασίλειος, Μπατρίνου Ανθιμία-Αικατερίνη, Ξανθάκης Επαμεινώνδας, Στρατή Ειρήνη, Τσιάκα Θάλεια

Λέκτορες Εφαρμογών: Μάργαρη Δήμητρα

ΕΔΙΠ: Μπρατάκος Σωτήριος

Απουσιάζουν οι κυρίες Κανέλλου Αναστασία, Καθηγήτρια, Χούχουλα Δήμητρα, Καθηγήτρια, Κρίστη Ευτυχία, Επίκουρη Καθηγήτρια και Κονιδάρη Παναγιώτα, ΕΤΕΠ.

Εκπρόσωποι προπτυχιακών, μεταπτυχιακών και διδακτορικών φοιτητών σύμφωνα με τις διατάξεις άρθρων 28, 29, 40, 42 παρ. 3, 43, 63, 75, 76, 412 παρ. 1γ, 413 παρ.2 (όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 191 παρ. 2 και 3 του ν. 4964/2022) και 450 του ν. 4957/2022 (Α' 141) και την υπό στοιχεία 123024/Ζ1/06-10-2022 Κοινή Υπουργική Απόφαση (Β' 5220) δεν έχουν εκλεγεί, λόγω μη υποβολής υποψηφιοτήτων. Το σώμα συνεδριάζει νόμιμα και χωρίς την παρουσία των εκπροσώπων αυτών (άρθρο 40 παρ. 3 του ν. 4957/2022 (Α' 141).

Τα πρακτικά τηρήθηκαν από την Προϊσταμένη της Γραμματείας κα Μαρία Πέττα.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος, αφού διαπίστωσε: 1. ότι υπάρχει απαρτία 2. ότι έχει διασφαλιστεί η ταυτότητα κάθε συμμετέχοντος μέλους της Συνέλευσης στην τηλεδιάσκεψη 3. ότι στην τηλεδιάσκεψη συμμετέχουν αποκλειστικά τα πρόσωπα που δικαιούνται να συμμετέχουν 4. ότι υπάρχει ασφάλεια στην ηλεκτρονική σύνδεση 5. ότι παρασχέθηκε η δυνατότητα σε κάθε συμμετέχοντα να παρακολουθεί με οπτικοακουστικά μέσα τη διεξαγωγή της συνεδρίασης και να απευθύνεται σε όλα τα μέλη προφορικά ή εγγράφως κατά τη διάρκεια της συνέλευσης από απόσταση, καθώς και να ψηφίζει επί των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης και 6. ότι είναι δυνατή η ακριβής καταγραφή της ψήφου συμμετέχοντος από απόσταση, κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και έθεσε υπόψιν των μελών τα θέματα της ημερήσιας διάταξης, ως εξής:

2. Εισήγηση τριμελούς επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το εαρινό εξάμηνο 2024-2025»

Η Συνέλευση του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, λαμβάνοντας υπόψη την κείμενη νομοθεσία και την με αρ. πρωτ. 10803/04-02-2025 εισηγητική έκθεση της Εισηγητικής Επιτροπής Κρίσεων Θέσεων για Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού 2024-25 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής», ύστερα από διαλογική συζήτηση επί του θέματος, **κάνει ομόφωνα δεκτή την εισήγηση**, η οποία αποτελεί αναπόσπαστο μέρος του παρόντος πρακτικού.

Σύμφωνα με την εισήγηση:

- **Για τη θέση με κωδικό 116** η κατάταξη των υποψηφίων με αξιολογική σειρά είναι
 - 1^ο/η ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ16
 - 2^ο/η ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ19
 - 3^ο/η ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ12
- **Για τη θέση με κωδικό 117** η κατάταξη των υποψηφίων με αξιολογική σειρά είναι
 - 1^ο/η ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ14
 - 2^ο/η ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ13
- **Η θέση με κωδικό 118 κηρύσσεται άγονη και η Συνέλευση ομόφωνα αποφασίζει να γίνει εκ νέου προκήρυξη αυτής.**

Μετά τα παραπάνω και μη υπάρχοντος άλλου θέματος λύεται η συνεδρίαση και υπογράφεται το παρόν πρακτικό.

Ο Πρόεδρος

Η Γραμματέας

Παναγιώτης Ζουμπουλάκης
Καθηγητής

Μαρία Πέττα
Προϊσταμένη της Γραμματείας του
Τμήματος

Μέλη Συνέλευσης Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων (αλφαβητικά):

1. Γώγου Ελένη, Επίκουρη Καθηγήτρια
2. Κοντελής Σπυρίδων, Επίκουρος Καθηγητής
3. Λάζου Ανδριάννα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
4. Μάργαρη Δήμητρα, Λέκτορας Εφαρμογών
5. Μπάρτζης Βασίλειος, Επίκουρος Καθηγητής
6. Μπατρίνου Ανθιμία Αικατερίνη, Επίκουρη Καθηγήτρια
7. Μπρατάκος Σωτήριος, ΕΔΙΠ
8. Ξανθάκης Επαμεινώνδας, Επίκουρος Καθηγητής
9. Σινάνογλου Βασιλεία, Καθηγήτρια
10. Στρατή Ειρήνη, Επίκουρη Καθηγήτρια
11. Τσάκαλη Ευσταθία, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια
12. Τσιάκα Θάλεια, Επίκουρη Καθηγήτρια

Απόσπασμα πρακτικού
Digitally signed
by MARIA PETTA
Date: 2025.02.04
15:55:34,+02'00'
Η γραμματέας

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
 ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
 ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΚΡΙΣΕΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΓΙΑ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ
 ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ, ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ
 ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2024-
 2025 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

Αιγάλεω 04 –02–2025

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Τα μέλη ΔΕΠ του Τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του ΠΑ.Δ.Α:

1. Ζουμπουλάκης Παναγιώτης, Καθηγητής, Πρόεδρος
2. Γώγου Ελένη, Επίκουρη Καθηγήτρια, Μέλος
3. Ξανθάκης Επαμεινώνδας (αναπληρωματικό μέλος της κας Κανέλλου Αναστασίας που απουσιάζει με άδεια) Επίκουρος Καθηγητής, Μέλος,

και μέλη της επιτροπής που συστάθηκε από το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του ΠΑ.Δ.Α με την αριθμό 39/03-09-2024 απόφασή του, μετά από επικύρωση της σχετικής πρότασης της Συνέλευσης του Τμήματος με αριθμό 19 /07-08-2024, μετά από διαδοχικές συνεδριάσεις σε εφαρμογή της πρόσκλησης από τον ΕΛΚΕ του ΠΑΔΑ για την εκδήλωση ενδιαφέροντος υποβολής προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης της υπό ένταξης στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 108523/24.07.2024, κωδ. ΕΚΠ30) Πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής για το ακαδημαϊκό έτος 2024 – 2025» (κωδικός MIS: 6017367), αφού μελέτησαν τους φακέλους των υποψηφίων και μετά τον έλεγχο των δικαιολογητικών, σας διαβιβάζουν τον Πίνακα κατάταξης.

Οκτώ (8) υποψηφιότητες κατατέθηκαν συνολικά και για τις τρεις προκηρυχθείσες θέσεις. Ο/η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ15 απέσυρε την υποψηφιότητά του/της από την θέση με Α/Α 118 και γνωστικό αντικείμενο «ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» για τη διδασκαλία του μαθήματος ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΡΕΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΤΟΥ με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στη γραμματεία και τον Πρόεδρο του τμήματος στις 03/02/2025. Συνεπώς, η επιτροπή εξέτασε επτά (7) υποψηφιότητες για τις θέσεις με Α/Α 116 και 117. Συγκεκριμένα, η επιτροπή αξιολόγησε τους φακέλους τεσσάρων (4) υποψηφιοτήτων για τη θέση με κωδικό 116 και γνωστικό αντικείμενο «ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ» για τη διδασκαλία των μαθημάτων ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΣΤΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ, ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ και ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ και τρεις (3) υποψηφιότητες για τη θέση με κωδικό 117 και γνωστικό αντικείμενο «ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ» για τη διδασκαλία του μαθήματος ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ.

A/A	A/A Θέσης	Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ
1	116	ΕΤΤ12, ΕΤΤ16, ΕΤΤ17, ΕΤΤ19
2	117	ΕΤΤ13, ΕΤΤ14, ΕΤΤ18
3	118	-

Ακολούθως παρατίθενται οι πίνακες συγκριτικής αξιολογικής κατάταξης των υποψηφίων, ανά προκηρυχθείσα θέση του Τμήματος:

Κωδικός θέσης 116: Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ					
Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ		ΕΤΤ12	ΕΤΤ16	ΕΤΤ17	ΕΤΤ19
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ	Εμπρόθεσμη υποβολή πλήρους αίτησης υποψηφιότητας	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 με βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Υποβολή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος (με όλα τα τεκμήρια)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Σύνδεσμος της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, όπου απαιτείται (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15) ή Πλήρες κείμενο της διδακτορικής διατριβής	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΝΑΙ
	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση απόκτησης τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού)	Δεν αφορά	Δεν αφορά	ΝΑΙ	Δεν αφορά
	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα (συμπεριλαμβανομένου και του χειμερινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτος 2024-2025)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) για την οποία αιτείται ο υποψήφιος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Από τον έλεγχο των κριτηρίων αποκλεισμού, ο/η υποψήφιος/α με αρ. αίτησης ΕΤΤ17 δεν έχει παραθέσει τον σύνδεσμο της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, ούτε έχει επισυνάψει το πλήρες κείμενο της Διδακτορικής Διατριβής και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος αποκλείεται από τη διαδικασία αξιολόγησης. Ως εκ τούτου η επιτροπή δεν προχώρησε στην αξιολόγηση των επιμέρους κριτηρίων.

Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ		ΕΤΤ12	ΕΤΤ16	ΕΤΤ17	ΕΤΤ19
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:				
	α. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της Θέσης (0 ή 10 ή 20)	10	10		10
	β. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-30) (βλ. Σημείωση 1)	15	28		30
	γ. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-20) (εκτός διδακτικής εμπειρίας) (βλ. Σημείωση 2)	0,0	0,0		0,0
	Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 (0-70)	25,0	38,0		40,0

Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ		ΕΤΤ12	ΕΤΤ16	ΕΤΤ17	ΕΤΤ19
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:				
	α. Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)) (0 ή 5 ή 10)	10	10		10
	β. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας (0-10)	8	10		2
	γ. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης (0-10)	8	10		3
	Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 (0-30)	26	30		15

Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ	ΕΤΤ12	ΕΤΤ16	ΕΤΤ17	ΕΤΤ19
-----------------	-------	-------	-------	-------

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ 1 & 2	51,0	68,0		55,0
-------------------------------------	------	------	--	------

Κωδικός θέσης 117: Οργανική Χημεία

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ				
Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ		ΕΤΤ13	ΕΤΤ14	ΕΤΤ18
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ	Εμπρόθεσμη υποβολή πλήρους αίτησης υποψηφιότητας	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Λήψη διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2014 με βεβαίωση για την ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Υποβολή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος (με όλα τα τεκμήρια)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Σύνδεσμος της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, όπου απαιτείται (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15) ή Πλήρες κείμενο της διδακτορικής διατριβής	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ
	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση απόκτησης τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού)	Δεν αφορά	Δεν αφορά	ΝΑΙ
	Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα 5 ακαδημαϊκά εξάμηνα (συμπεριλαμβανομένου και του χειμερινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτος 2024-2025)	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) για την οποία αιτείται ο υποψήφιος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
	Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Από τον έλεγχο των κριτηρίων αποκλεισμού, **ο/η υποψήφια με αρ. αίτησης ΕΤΤ18 δεν έχει παραθέσει τον σύνδεσμο της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, ούτε έχει επισυνάψει το πλήρες κείμενο της Διδακτορικής Διατριβής** και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος αποκλείεται από τη διαδικασία αξιολόγησης. Ως εκ τούτου η επιτροπή δεν προχώρησε στην αξιολόγηση των επιμέρους κριτηρίων.

Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ		ΕΤΤ13	ΕΤΤ14	ΕΤΤ18
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 1. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:			
	α. Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της	0	10	

	Θέσης (0 ή 10 ή 20)			
	β. Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (0-30) (βλ. Σημείωση 1)	15	30	
	γ. Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης (εκτός διδακτικής εμπειρίας) (βλ. Σημείωση 2)	0,0	1,5	
	Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1 (0-70)	15,0	41,5	

Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ		ΕΤΤ13	ΕΤΤ14	ΕΤΤ18
ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ	ΚΡΙΤΗΡΙΟ 2. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:			
	α. Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο)) (0 ή 5 ή 10)	10	10	
	β. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας (0-10)	8	10	
	γ. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης (0-10)	5	10	
	Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2 (0-30)	23,0	30,0	

	Πρωτόκολλο ΕΛΚΕ	ΕΤΤ13	ΕΤΤ14	ΕΤΤ18
	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ 1 & 2	38,0	71,5	

Αρ. Πρωτ. ΕΤΤ12

Ο/Η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ12 είναι διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (2004). Κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στη «Περιβάλλον και Υγεία, Διαχείριση Περιβαλλοντικών Θεμάτων με επιπτώσεις στην Υγεία» της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ (2007). Το 2024 ολοκλήρωσε και έλαβε Διδακτορικό τίτλο από το Τμήμα Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής το οποίο είχε θέμα: «Βιώσιμη παραγωγή κυτταρινικών ινών από βιομηχανικά απόβλητα ροδάκινου με χρήση φυσικοχημικών διεργασιών στο πλαίσιο της κυκλικής οικονομίας». Από τον 11^ο του 2024 είναι Μεταδιδακτορικός Ερευνητής στο Τμήμα Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Κριτήριο 1α: Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο.

Κριτήριο 1β: Έχει συμμετοχή σε 3 επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά με κριτές, συναφείς με το αντικείμενο της θέσης (ήτοι $3 \times 3 = 9$ μονάδες), και 5 Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων εκ των οποίων οι 3 είναι συναφείς με το αντικείμενο της θέσης (ήτοι $3 \times 2 = 6$ μονάδες). Το συνολικό άθροισμα του κριτηρίου 1β είναι 15 μονάδες .

Κριτήριο 1γ: Μετά την λήψη του Διδακτορικού τίτλου δεν έχουν κατατεθεί σχετικά έγγραφα που να αποδεικνύουν μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

Αρ. Πρωτ. ΕΤΤ16

Ο/Η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ16 είναι διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (2018). Κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα από το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Ανάπτυξη νέων φαρμάκων: έρευνα, κυκλοφορία και πρόσβαση», της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ (2022). Το 2023 ολοκλήρωσε και έλαβε Διδακτορικό τίτλο από τη Σχολή Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου το οποίο είχε θέμα «Ανάπτυξη πράσινων διεργασιών εγκλωβισμού βιοδραστικών ενώσεων σε βιοδιασπώμενους φορείς τροποποιημένης αποδέσμευσης». Από τον 12^ο του 2024 είναι Μεταδιδακτορικός Συνεργάτης της Σχολής Επιστημών Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Κριτήριο 1α: Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο.

Κριτήριο 1β: Έχει συμμετοχή σε 4 επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά με κριτές, συναφείς με το αντικείμενο της θέσης (ήτοι $4 \times 3 = 12$ μονάδες), και 8 Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο (ήτοι $8 \times 2 = 16$ μονάδες). Το συνολικό άθροισμα του κριτηρίου 1β είναι 28 μονάδες .

Κριτήριο 1γ: Ο/ Η υποψήφιος/ α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ16 δεν έχει υποβάλει σχετικές βεβαιώσεις μεταδιδακτορικής έρευνας.

Αρ. Πρωτ. ΕΤΤ17

Ο/Η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ17 είναι πτυχιούχος του Τμήματος Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) (2011). Κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα από το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Χημεία Τροφίμων» του Τμήματος Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) (2014). Το 2019 (όπως προκύπτει από το σχετικό έγγραφο του πανεπιστημίου) ολοκλήρωσε και έλαβε Διδακτορικό τίτλο από το Πανεπιστήμιο ABERTAY του Ηνωμένου Βασιλείου με θέμα «*Συστηματική Μελέτη της Επίδρασης των Υπερήχων σε Ένζυμα και Βιοδραστικές Ενώσεις σε Θεωρητικό και Πραγματικό Σύστημα Τροφίμων (πουρές φράουλας)*». Ωστόσο, ο/η υποψήφιος/α δεν έχει παραθέσει τον σύνδεσμο της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, ούτε έχει επισυνάψει το πλήρες κείμενο της Διδακτορικής Διατριβής και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος αποκλείεται από τη διαδικασία αξιολόγησης. Ως εκ τούτου η επιτροπή δεν προχώρησε στην αξιολόγηση των επιμέρους κριτηρίων.

Αρ. Πρωτ. ΕΤΤ19

Ο/Η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ19 είναι πτυχιούχος του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ) (2007). Κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα από το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Health and Environmental Engineering» του Πολυτεχνείου Κρήτης (2009). Το 2021 ολοκλήρωσε και έλαβε Διδακτορικό τίτλο από το Τμήμα Επιστήμης των Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών με θέμα «Valorization of flour-based industrial waste streams for microbial oil production». Από το 2023 είναι Μεταδιδακτορικός Συνεργάτης του ίδιου Τμήματος του ΓΠΑ.

Κριτήριο 1α: Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο.

Κριτήριο 1β: Έχει συμμετοχή σε 5 Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά με κριτές, συναφείς με το αντικείμενο της θέσης και 8 ανακοινώσεις συναφείς με το αντικείμενο της θέσης. Το συνολικό άθροισμα του κριτηρίου 1β ξεπερνά τις 30 μονάδες, και συνεπώς στον αξιολογικό πίνακα ως τιμή τίθεται το μέγιστο 30.

Κριτήριο 1γ: Ο/ Η υποψήφιος/ α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ19 έχει σωρευτικά 12 μήνες μεταδιδακτορικής έρευνας χωρίς όμως (α) να έχουν κατατεθεί σχετικές βεβαιώσεις από τους εργοδότες ή από ασφαλιστικό φορέα που να αποδεικνύουν το διάστημα της προϋπηρεσίας και (β) να στοιχειοθετείται η συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

Με βάση την άθροιση των μορίων αξιολόγησης όπως καταγράφονται στον σχετικό Πίνακα προκύπτουν τα ακόλουθα: Η αίτηση με κωδικό ΕΤΤ12 λαμβάνει 51 μόρια, η αίτηση με κωδικό ΕΕΤ16 λαμβάνει 68 μόρια και η αίτηση με κωδικό ΕΕΤ19 λαμβάνει 55 μόρια.

Συνεπώς σύμφωνα με την αξιολόγηση από τον παραπάνω πίνακα για τη θέση με κωδικό 116, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ16 κατατάσσεται πρώτος/η μεταξύ των υποψηφίων, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ19 κατατάσσεται δεύτερος/η μεταξύ των υποψηφίων, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ12 κατατάσσεται τρίτος/η μεταξύ των υποψηφίων.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 117:

Αρ. Πρωτ. ΕΤΤ13

Ο/Η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ13 είναι διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (2004). Κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στη «Περιβάλλον και Υγεία, Διαχείριση Περιβαλλοντικών Θεμάτων με επιπτώσεις στην Υγεία» της Ιατρικής Σχολής ΕΚΠΑ (2007). Το 2024 ολοκλήρωσε και έλαβε Διδακτορικό τίτλο από το Τμήμα Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής το οποίο είχε θέμα: «Βιώσιμη παραγωγή κυτταρινικών ινών από βιομηχανικά απόβλητα ροδάκινου με χρήση φυσικοχημικών διεργασιών στο πλαίσιο της κυκλικής οικονομίας». Από τον 11^ο του 2024 είναι Μεταδιδακτορικός Ερευνητής στο Τμήμα Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Κριτήριο 1α: Μη συναφές με το γνωστικό αντικείμενο.

Κριτήριο 1β: Έχει συμμετοχή σε 3 επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά με κριτές, συναφείς με το αντικείμενο της θέσης (ήτοι $3 \times 3 = 9$ μονάδες), και 5 Δημοσιεύσεις σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων εκ των οποίων οι 3 είναι συναφείς με το αντικείμενο της θέσης (ήτοι $3 \times 2 = 6$ μονάδες). Το συνολικό άθροισμα του κριτηρίου 1β είναι 15 μονάδες .

Κριτήριο 1γ: Μετά την λήψη του Διδακτορικού τίτλου δεν έχουν κατατεθεί σχετικά έγγραφα που να αποδεικνύουν μεταδιδακτορική έρευνα συναφή με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.

Αρ. Πρωτ. ΕΤΤ14

Ο/Η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ14 είναι πτυχιούχος του Τμήματος Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) (2010). Κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στη «Βιομηχανική Χημεία» του Τμήματος Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) (2016). Το 2023 ολοκλήρωσε και έλαβε Διδακτορικό τίτλο από το Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας το οποίο είχε θέμα: «Επίδραση των μυκητιασικών β-γλυκανών από φυσικές πηγές στο γενωμικό και μεταβολομικό αποτυπώμα του εντερικού μικροβιώματος». Από το 2024 είναι Μεταδιδακτορικός

Συνεργάτης στο Τμήμα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Κριτήριο 1α: Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο.

Κριτήριο 1β: Από τις 15 δημοσιεύσεις οι 13 έχουν συνάφεια με το Γνωστικό Αντικείμενο «Οργανική Χημεία». Από τις 17 συμμετοχές σε Συνέδρια οι 10 έχουν συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο. Το συνολικό άθροισμα του κριτηρίου 1β ξεπερνά τις 30 μονάδες, και συνεπώς στον αξιολογικό πίνακα ως τιμή τίθεται το μέγιστο 30.

Κριτήριο 1γ: Μετά την λήψη του Διδακτορικού τίτλου έχει σωρευτικά 9 μήνες μεταδιδακτορικής έρευνας όπως αποδεικνύεται από τα συνοδευτικά έγγραφα σχετικής με το γνωστικό αντικείμενο, ήτοι 1,5 μονάδες.

Αρ. Πρωτ. ΕΤΤ18

Ο/Η υποψήφιος/α με αριθμό πρωτοκόλλου ΕΤΤ18 είναι πτυχιούχος του Τμήματος Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) (2011). Κατέχει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα από το πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Χημεία Τροφίμων» του Τμήματος Χημείας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΚΠΑ) (2014). Το 2019 (όπως προκύπτει από το σχετικό έγγραφο του πανεπιστημίου) ολοκλήρωσε και έλαβε Διδακτορικό τίτλο από το Πανεπιστήμιο ABERTAY του Ηνωμένου Βασιλείου με θέμα «*Συστηματική Μελέτη της Επίδρασης των Υπερήχων σε Ένζυμα και Βιοδραστικές Ενώσεις σε Θεωρητικό και Πραγματικό Σύστημα Τροφίμων (πουρές φράουλας)*». Ωστόσο, ο/η υποψήφιος/α δεν έχει παραθέσει τον σύνδεσμο της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, ούτε έχει επισυνάψει το πλήρες κείμενο της Διδακτορικής Διατριβής και σύμφωνα με τους όρους της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος αποκλείεται από τη διαδικασία αξιολόγησης. Ως εκ τούτου η επιτροπή δεν προχώρησε στην αξιολόγηση των επιμέρους κριτηρίων.

Με βάση την άθροιση των μορίων αξιολόγησης όπως καταγράφονται στον σχετικό Πίνακα προκύπτουν τα ακόλουθα: Η αίτηση με κωδικό ΕΤΤ13 λαμβάνει 38 μόρια, και η αίτηση με κωδικό ΕΕΤ14 λαμβάνει 71,5 μόρια.

Συνεπώς σύμφωνα με την αξιολόγηση από τον παραπάνω πίνακα για τη θέση με κωδικό 117, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ14 κατατάσσεται πρώτος/η μεταξύ των υποψηφίων, ο/η υποψήφιος/α με αρ. πρωτ. ΕΤΤ13 κατατάσσεται δεύτερος/η μεταξύ των υποψηφίων.

Η ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ

PANAGIOTIS
ZOUMPOULA
KIS

Digitally signed by
PANAGIOTIS
ZOUMPOULAKIS
Date: 2025.02.04
13:23:12 +02'00'

Ζουμπουλάκης Παναγιώτης
Καθηγητής

ELENI
GOGO
U

Digitally signed
by ELENI
GOGO
Date: 2025.02.04
13:57:15 +02'00'

Γώγου Ελένη
Επίκ. Καθηγήτρια

Digitally signed by
EPAMEINONDAS XANTHAKIS
Date: 2025.02.04 13:55:58 +02'00'

Ξανθάκης Επαμεινώνδας
Επίκ. Καθηγητής