

ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΓΡΟΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΡΟΣΩΡΙΝΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Έγκριση προσωρινών πινάκων αποκλεισθέντων και αξιολογικής κατάταξης υποψηφίων για την απασχόληση ακαδημαϊκών υποτρόφων στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 1841/9-1-2024 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 9ΛΠΗ46ΨΖ2Ν-Φ7Γ) για τη διδασκαλία των μαθημάτων στα επιστημονικά πεδία: 1. «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ-ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ», 2. «ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ», 3. «ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΟΦΕΛΙΜΩΝ ΕΝΤΟΜΩΝ», 4. «ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ», στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο «Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού ακαδημαϊκού έτους 2023-2024 στο ΕΚΠΑ» του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων.

Η Συνέλευση του τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων στην 10^η συνεδρίαση της από 9/2/2024 ενέκρινε τα πρακτικά των τριμελών επιτροπών αξιολόγησης και αποφάσισε:

Α) την αποδοχή των προσωρινών πινάκων αποκλεισθέντων και αξιολογικής κατάταξης ανά επιστημονικό πεδίο, τεσσάρων (4) ακαδημαϊκών υποτρόφων όπως αυτοί αποτυπώνονται στα πρακτικά των τριμελών επιτροπών κατόπιν αξιολόγησης των αιτήσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 1841/9-1-2024 Πρόσκλησης Εκδήλωσης ενδιαφέροντος του προγράμματος Ανθρώπινο δυναμικό και κοινωνική συνοχή με τίτλο «Δράσεις δια βίου μάθησης στην Ανώτατη εκπαίδευση (απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού) εκ. έτους 2023-2024 στο ΕΚΠΑ.

1^ο Επιστημονικό Πεδίο: «ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ-ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ» (Μαθήματα: **1.** (202) ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ Η/Υ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ και **2.** (804) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ)

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
4138/16-1-24	30	26	8	8	8	4	84	1

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)**2° Επιστημονικό Πεδίο : «ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ»**

(Μαθήματα: 1. (603) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΩΝ ΑΝΑΛΥΣΕΩΝ και 2. (407) ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ)

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
5580/22-1-2024	35	30	3,5	10	9	5	92,5	1

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
4855/18-1-2024	35	28	3,1	10	10	5	91,1	1

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)**3° Επιστημονικό Πεδίο: «ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΚΑΙ ΟΦΕΛΙΜΩΝ ΕΝΤΟΜΩΝ»**

(Μαθήματα: 1. (403) ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ και 2. (605) ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ)

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
5576/22-1-2024	30	30	0	10	10	5	85	1

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
5593/22-1-2024	25	30	0	10	10	4	79	1

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
5585/22-1-2024	0	0	0	10	8	3	21	1
5588/22-1-2024	0	0	0	10	8	3	21	2

4^ο Επιστημονικό Πεδίο: «ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ»

(Μαθήματα: **1.** (406) ΓΕΩΡΓΙΚΗ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ και **2.** (608) ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΔΑΦΟΥΣ)

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
5236/19-1-2024	30	20	3,25	7	7	3	70,25	1

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)**Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)**

Αρ.πρωτ. αίτησης	Κριτήριο 4α	Κριτήριο 4β	Κριτήριο 5α	Κριτήριο 5β(α)	Κριτήριο 5β(β)	Κριτήριο 5β(γ)	Σύνολο μορίων	Σειρά κατάταξης
5589/22-1-2024							Δεν πληροί το κριτήριο 3 επειδή έχει σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε ΑΕΙ 6 εξάμηνα	

Β) Εγκρίνει τους προσωρινούς πίνακες κατάταξης των επιλεγέντων, επιλαχόντων και τους πίνακες των αποκλεισθέντων ως ανωτέρω.

Σημειώνεται ότι κατά της ως άνω απόφασης (έγκριση του αποτελέσματος της διαδικασίας) χωρεί ένσταση σε διάστημα πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ανάρτησης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στην ιστοσελίδα του τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, στον ιστότοπο του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και στον ιστότοπο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας. Η ένσταση πρέπει να είναι σαφής, ειδική και επαρκώς αιτιολογημένη. Το περιεχόμενο της ένστασης εξετάζεται από την Επιτροπή ενστάσεων που έχει οριστεί από την 7^η Συνέλευση του τμήματος στις 16/1/2024. Η Επιτροπή Ενστάσεων εισηγείται ακολουθώντας την αποδοχή ή την απόρριψη της ένστασης προς τη Συνέλευση του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων. Η Συνέλευση αποδέχεται ή απορρίπτει αιτιολογημένα την εισήγηση της Επιτροπής Ενστάσεων και καταρτίζει τον οριστικό πίνακα των υποψηφίων, ο οποίος αναρτάται στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στην ιστοσελίδα του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων, στον ιστότοπο του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και στον ιστότοπο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του ΕΚΠΑ.

Η ένσταση ασκείται ενώπιον της Επιτροπής Ενστάσεων του Τμήματος Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων του ΕΚΠΑ και υποβάλλεται εμπρόθεσμα μέχρι την ώρα 15:00 της πέμπτης (5) ημερολογιακής ημέρας, μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο secr@agro.uoa.gr. Ενστάσεις που υποβάλλονται μετά την παρέλευση της άνω προθεσμίας απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες, ανεξαρτήτως του λόγου που οδήγησε στην εκπρόθεσμη υποβολή.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος
Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής
& Διαχείρισης Φυσικών Πόρων

*

Καθηγητής
Ζαχαριάδης Θεόδωρος

*Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο