



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
**Εθνικόν και Καποδιστριακόν
 Πανεπιστήμιον Αθηνών**

———— ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837 ————

ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
 ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Δ/ση : Χρήστου Λαδά 6
 Πληροφορίες : Καλλιόπη Νικολή

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 13/10/2021
 Αρ.Πρωτ. : 36096/2021

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

Της 33ης συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του
 Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Αθηνών της 13/10/2021

**Έγκριση Πρακτικών των Επιτροπών Αξιολόγησης για την επιλογή πρόσθετου προσωπικού στο πλαίσιο
 ερευνητικών έργων/ προγραμμάτων**

Χρηματοδότης : Ανάπτυξη Ανθρωπίνου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση
Αποδέκτης : Παν/μιο Αθηνών - **ΚΑΡΑΔΗΜΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**
Έρευνα : 17933
Αντικείμενο : Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους
 Διδακτορικού 2021-2022 στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Θέμα : Έγκριση οριστικών πινάκων του Τμήματος Χημείας, για την απασχόληση ακαδημαϊκών
 υποτρόφων στο πλαίσιο της υπ' αριθ. 28712/2021 πρόσκλησης εκδήλωσης
 ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 6ΖΨΑ46ΨΖ2Ν-9Α4) για την διδασκαλία των μαθημάτων στα
 επιστημονικά πεδία: 1. «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ», 2. «ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ
 ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ», 3. «ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ», 4. «ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ», 5. «ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
 ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ», στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής
 Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο
 ΕΚΠΑ» (ΚΕ 17933 ΑΠ 094797/2021)

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 103 του Συντάγματος της Ελλάδος,
2. Τις διατάξεις των 50, 54 παρ. Ιβ' και 64 του ν. 4485/2017. «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».
3. Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών όπως ισχύει και τις σχετικές κανονιστικές πράξεις της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης και της Πανεπιστημιακής Συγκλήτου του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.
4. Την από 15-07-2021 απόφαση της Πανεπιστημιακής Συγκλήτου (ΑΔΑ: 9ΥΘΛ46ΨΖ2Ν-6ΝΨ) περί κατανομής 176 θέσεων στα Τμήματα του ΕΚΠΑ για Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε νέου Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022.
5. Την από 21-07-2021 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (ΑΔΑ: 9Π6Θ46ΨΖ2Ν-ΗΝΗ) περί έγκρισης Υποβολής Πρότασης Χρηματοδότησης Πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας

σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών», ορισμού Επιστημονικού Υπευθύνου, Υποβολής Τεχνικού Δελτίου και Σχεδίου Υλοποίησης Απόφασης με Ίδια Μέσα της Προτεινόμενης Πράξης και έγκριση δημοσίευσης Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

6. Τις από 28/7/2021 (ΑΔΑ: 64EM46ΨΖ2N-A7P) και από 4/8/2021 (ΑΔΑ: ΨΩ2046ΨΖ2N-I74) αποφάσεις του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Ε.Κ.Π.Α. ορισμού των Τριμελών Επιτροπών του κάθε Τμήματος, για την αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών».

7. Τις αποφάσεις των Συνελεύσεων των 40 τμημάτων του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών για τα επιστημονικά πεδία και μαθήματα, όπως αυτά περιγράφονται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας πρόσκλησης.

8. Την υπ' αρ. 28712/2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 6ΖΨΑ46ΨΖ2N-9Α4) Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή αιτήσεων υποψηφιότητας από νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών" με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5131398, του ΕΠ «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (κωδ. ΕΔΒΜ96), η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και Εθνικούς Πόρους).

9. Το με αρ. πρωτ. 094797/28.09.2021 έγγραφο της Προέδρου του Τμήματος Χημείας, Καθηγήτριας Χριστίνας Μητσοπούλου, με τα συνημμένα αυτού, και με θέμα: Έγκριση από την 2η Συνέλευση του Τμήματος Χημείας των γνωμοδοτήσεων των επιτροπών αξιολόγησης επί των υποψηφιοτήτων του Προγράμματος «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών» στη συνεδρία της 24/09/2021.

10. Την από 29.9.2021 απόφαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, περί έγκρισης των προσωρινών πινάκων του Τμήματος Χημείας, για την απασχόληση ακαδημαϊκών υποτρόφων στο πλαίσιο της υπ' αριθ. 28712/2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: 6ΖΨΑ46ΨΖ2N-9Α4) για την διδασκαλία των μαθημάτων στα επιστημονικά πεδία: 1. «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ», 2. «ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ», 3. «ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ», 4. «ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ», 5. «ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ», στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο: «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο ΕΚΠΑ» (ΚΕ 17933 ΑΠ 094797/2021).

11. Το γεγονός ότι δεν υποβλήθηκαν ενστάσεις επί της ανωτέρω απόφασης.

Αποφασίζει

α) Την αποδοχή των πινάκων αποκλεισθέντων και αξιολογικής κατάταξης, ως οριστικών, στα επιστημονικά πεδία 1. «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ» -Μαθήματα: [1. Σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές, 2. Πρακτικά Αναλυτικής Χημείας, 3. Χημική Οργανολογία - Μικροϋπολογιστές], 2. «ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ» -Μαθήματα: [1. Πρακτικά Ενόργανης Ανάλυσης ΙΙ, 2. Έλεγχος και Διασφάλιση Ποιότητας - Διαπίστευση, 3. Χημεία Εργαστήριο], 3. «ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ» -Μαθήματα: [1. Πρακτικά Φυσικοχημείας ΙΙΙ, 2. Χημική Κινητική, 3. Χημεία Εργαστήριο], 4. «ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ» -Μαθήματα: [1. Θεωρία Ομάδων - Φωτοχημεία και Εφαρμογές της, 2. Πρακτικά Γενικής και Ανόργανης Χημείας Ι, Χημεία Εργαστήριο], 5. «ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ» -Μαθήματα: [1. Μικροβιολογία Τροφίμων, 2. Χημεία και Τεχνολογία Οίνου και άλλων Αλκοολούχων Ποτών], για την επιλογή πέντε (5) ακαδημαϊκών υποτρόφων, όπως αυτοί αποτυπώνονται

στο από 24/09/2021 απόσπασμα πρακτικού της 2ης συνεδρίασης της ΑΔΑΣ ΨΗΠΣ 46ΨΖ2ΝΕΝΞ5
Χημείας, κατόπιν αξιολόγησης των αιτήσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της με αριθ. πρωτ.
28712/2021 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, στο πλαίσιο της Πράξης με Κ.Ε. 17933 και τίτλο:
«Απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους διδακτορικού 2021-2022
στο Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών», του οποίου Επιστημονικός Υπεύθυνος έχει
οριστεί ο Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας, Καθηγητής Δημήτριος
Καραδήμας.

1ο Επιστημονικό Πεδίο: «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ» -Μαθήματα: [1. Σύγχρονες αναλυτικές τεχνικές, 2.
Πρακτικά Αναλυτικής Χημείας,3. Χημική Οργανολογία - Μικροϋπολογιστές]

A. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 082764/2021 / / 102

B. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 083357/2021 / / 94,6

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

-

2ο Επιστημονικό Πεδίο: «ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ» -Μαθήματα: [1.
Πρακτικά Ενόργανης Ανάλυσης ΙΙ, 2. Έλεγχος και Διασφάλιση Ποιότητας - Διαπίστευση, 3. Χημεία
Εργαστήριο]

A. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 082723/2021 / / 90,2

B. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 082976/2021 / / 87,4

2. 083275/2021 / / 79,3

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

-

3ο Επιστημονικό Πεδίο: «ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ» -Μαθήματα: [1. Πρακτικά Φυσικοχημείας ΙΙΙ, 2. Χημική
Κινητική, 3. Χημεία Εργαστήριο]

A. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 082427/2021 / / 60

B. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

-

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

1. 082173/2021 / Δεν εκπληρώνεται το κριτήριο 3. «Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου»

4ο Επιστημονικό πεδίο: «ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ» -Μαθήματα: [1. Θεωρία Ομάδων - Φωτοχημεία και Εφαρμογές της, 2 Πρακτικά Γενικής και Ανόργανης Χημείας Ι, Χημεία Εργαστήριο]

A. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 082597/19.8.2021 / / 81

B. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 082221/17.8.2021 / / 80,4

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

-

5ο Επιστημονικό πεδίο: 5. «ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ» -Μαθήματα: [1. Μικροβιολογία Τροφίμων, 2. Χημεία και Τεχνολογία Οίνου και άλλων Αλκοολούχων Ποτών]

A. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

1. 081366/2021 / / 100

B. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Σύνολο Μορίων (120)

-

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

-

β) Εγκρίνει τους οριστικούς πίνακες κατάταξης των επιλεγέντων, επιλαχόντων και τους πίνακες των αποκλεισθέντων στα επιστημονικά πεδία: 1. «ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ», 2. «ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ», 3. «ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ», 4. «ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ», 5. «ΧΗΜΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ», ως ανωτέρω, και γ) αποφασίζει τη σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου με τους παραπάνω επιλεγέντες για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ

Καθηγητής Νικόλαος Βούλγαρης