



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εθνικών και Καποδιστριακών Πανεπιστήμιων 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, 11/03/2020

Αρ.Πρωτ. : 11425/2020

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ

Της 121ης συνεδρίασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του
Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Αθηνών της 11/03/2020

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

Χρηματοδότης : ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
Αποδέκτης : Παν/μιο Αθηνών - ΚΑΡΑΔΗΜΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Έρευνα : 16453
Αντικείμενο : Υποστήριξη των ακαδημαϊκών αναγκών των Τμημάτων στο Συγκρότημα Ευρίπου
Θέμα : Έγκριση απασχόλησης συνεργατών στο πλαίσιο της υπ' αρ. 012302/2020 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: ΨΤΛΣ46ΨΖ2Ν-ΑΚΑ) ΚΕ 16453 (ΑΠ 020218/2020) (ορθή επανάληψη)

Το Ειδικό Επταμελές Όργανο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ λαμβάνοντας υπόψη:

1) Τις διατάξεις του άρθρου 64 του ν. 4485/2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις».

2) Την υπ' αριθ. 012302/2020 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος (ΑΔΑ: ΨΤΛΣ46ΨΖ2Ν-ΑΚΑ) για απασχόληση προσωπικού (έως 4 ατόμων), ειδικότητας : ΠΕ/ΤΕ Εργαστηριακοί Συνεργάτες στο Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε., για να καλυφθούν οι διδακτικές ανάγκες των εργαστηριακών μαθημάτων (1. Σχεδίαση Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων, 2. Εφαρμογές Ηλεκτροτεχνικών Υλικών, 3. Ηλεκτρολογικό Σχέδιο με χρήση Η/Υ και 4. Διαδικτυακές Εφαρμογές) του Προγράμματος Σπουδών του πρώην τμήματος του Τ.Ε.Ι. Στερεάς Ελλάδας, **Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε.**, με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου, μερικής απασχόλησης, με διάρκεια σύμβασης ενός (1) μήνα, και με δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης χωρίς περιορισμό, μετά από απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου (*Η ημερομηνία λήξης του έργου μπορεί να παραταθεί με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικείμενου του έργου*).

3. Τον όρο 22 της πρόσκλησης: "Η σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου που θα συναφθεί θα είναι μερικής απασχόλησης. Ωστόσο, αν ο υποψήφιος επιλεγεί για την παροχή εργαστηριακού διδακτικού έργου πέραν του ενός μαθήματος και συμπληρωθούν 16 ώρες εβδομαδιαίας απασχόλησης για διδακτικό έργο, λαμβάνεται υπόψη ως πλήρους απασχόλησης και έχει την υποχρέωση να παρευρίσκεται στους χώρους του Ιδρύματος μέχρι τη συμπλήρωση του νόμιμου ωραρίου με σκοπό την προετοιμασία των φροντιστηριακών και εργαστηριακών ασκήσεων, εποπτεία εργαστηρίου και καθοδήγηση φοιτητών. Στην περίπτωση μερικής απασχόλησης ο επιλεγέντας υποψήφιος οφείλει κατά αναλογία του διδακτικού έργου που του έχει ανατεθεί να παρευρίσκεται στους χώρους του Ιδρύματος μέχρι τη συμπλήρωση του νόμιμου ωραρίου πχ. αν έχει ανατεθεί διδακτικό έργο οκτώ (8) ώρες 8/16 οφείλει να παρευρίσκεται 50 % του

νομίμου ωραρίου. Ο μέγιστος αριθμός συνεργατών είναι τέσσερα (4) **ΑΔΑ: 91ΓΧ46ΨΖ2Ν-Π5Σ** των συνεργατών δύναται να μειωθεί καθώς οι αναθέσει του διδακτικού έργου ενδέχεται να μειωθούν σε σχέση με τα αναφερόμενα του πίνακα στο παράρτημα ΙΙ δεδομένου ότι α) λαμβάνεται υπόψη και ο αριθμός των φοιτητών που θα δηλώσουν τα αντίστοιχα μαθήματα και β) οι υποψήφιοι δύναται να υποβάλλουν στην πρότασή τους παραπάνω τους ενός (1) μαθήματος.

4. Το με αριθμό πρωτοκόλλου 020218/2020 Πρακτικό Επιλογής και Αξιολόγησης της Επιτροπής που ορίστηκε με την από 17/02/2020 απόφαση του Αρμοδίου Οργάνου του ΕΛΚΕ (ΑΔΑ: 91ΓΧ46ΨΖ2Ν-Π5Σ).

5. Το γεγονός ότι σύμφωνα με τον όρο 12, ενότητα Α -Γενικοί Όροι Πρόσκλησης, της παρούσας πρόσκλησης «Ως διδακτική εμπειρία που λαμβάνεται υπόψη, νοείται το διδακτικό έργο που έχει παρασχεθεί σε τριτοβάθμιο εκπαιδευτικό ίδρυμα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής και αποδεικνύεται με απόσπασμα πρακτικού συλλογικού οργάνου της ακαδημαϊκής μονάδας ή βεβαίωσης της γραμματείας της ακαδημαϊκής μονάδας».

6. Το γεγονός ότι το 2ο απαραίτητο τυπικό προσόν της παρούσας πρόσκλησης αποτελεί η «Εμπειρία διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα»

Αποφασίζει

α) Την αποδοχή του πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης για την επιλογή τεσσάρων (4) συνεργατών, ειδικότητας: ΠΕ/ΤΕ Εργαστηριακοί Συνεργάτες στο Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε., στο πλαίσιο του έργου με Κ.Ε. 16453 και τίτλο: «Υποστήριξη των ακαδημαϊκών αναγκών των Τμημάτων στο Συγκρότημα Ευρίπου», του οποίου Επιστημονικός Υπεύθυνος έχει οριστεί ο Αντιπρύτανης Ακαδημαϊκών Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας, Αν. Καθηγητής Δημήτριος Καραδήμας, στο πλαίσιο της με αριθ. πρωτ. 012302/2020 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος σύμφωνα με τους ακόλουθους πίνακες: α) Πίνακας επιλεγέντων (με σειρά κατάταξης), β) Πίνακας επιλαχόντων (με σειρά κατάταξης) και γ) Πίνακας αποκλεισμένων ανά εργαστηριακό μάθημα.

Ειδικότητα: Ειδικότητα: ΠΕ/ΤΕ Εργαστηριακοί Συνεργάτες στο Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΜΑΘΗΜΑ: 1. Σχεδίαση Ηλεκτρικών και Ηλεκτρονικών Κυκλωμάτων

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (92)

1. (ΑΠ 015312./2020) / ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΑΣΑΝΑΓΑΣ / 37,2

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (...)

-

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

1. (ΑΠ 019426/2020) / ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΑΣΗΜΑΚΗΣ / Διότι δεν προσκομίζει για τη διδακτική εμπειρία απόσπασμα πρακτικού συλλογικού οργάνου της ακαδημαϊκής μονάδας ή βεβαίωση της γραμματείας της ακαδημαϊκής μονάδας, όπως απαιτείται σύμφωνα με τον όρο 12 της ενότητας Α, της παρούσας πρόσκλησης

2. (ΑΠ 019756/2020) / ΠΑΥΛΟΣ ΠΑΝΔΗΣ / Δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα» διότι η διδακτική εμπειρία δεν είναι συναφής με το μάθημα 1.

3. (ΑΠ 014887/2020) / ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ -ΑΠΟΛΛΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ / Δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι.

(πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα / Α.Α.Α. 2017464221145 της διδακτικής του εμπειρίας με το μάθημα 1.

4. (ΑΠ 019806/2020) / ΑΣΗΜΙΝΑ ΤΡΕΜΟΥΛΗ / Διότι στο μάθημα 1, δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα»

Ειδικότητα: Ειδικότητα: ΠΕ/ΤΕ Εργαστηριακοί Συνεργάτες στο Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΜΑΘΗΜΑ: 2. . Εφαρμογές Ηλεκτροτεχνικών Υλικών

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (92)

1. (ΑΠ 019723/2020) / ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΒΟΥΡΔΑΣ / 79

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (...)

-

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

1. (ΑΠ 019756/2020) / ΠΑΥΛΟΣ ΠΑΝΔΗΣ / Δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα» διότι η συναφής διδακτική εμπειρία με το μάθημα 2 υπολείπεται κατά ένα (1) εξάμηνο της ελάχιστης απαιτούμενης διάρκειας.

2. (ΑΠ 014887/2020) / ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ -ΑΠΟΛΛΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ / Δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα» λόγω μη συνάφειας της διδακτικής του εμπειρίας με το μάθημα 2.

3. (ΑΠ 019806/2020) / ΑΣΗΜΙΝΑ ΤΡΕΜΟΥΛΗ / Διότι στο μάθημα 2, δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα»

Ειδικότητα: ΠΕ/ΤΕ Εργαστηριακοί Συνεργάτες στο Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΜΑΘΗΜΑ: 3. Ηλεκτρολογικό Σχέδιο με χρήση Η/Υ

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (...)

1. (ΑΠ 019421/2020) / ΑΝΤΙΓΟΝΗ ΓΚΙΚΑΚΗ / 37,5

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (...)

-

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

1. (ΑΠ 019756/2020) / ΠΑΥΛΟΣ ΠΑΝΔΗΣ / Δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα» διότι η διδακτική εμπειρία δεν είναι συναφής με το μάθημα 3.

2. (ΑΠ 014887/2020) / ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ -ΑΠΟΛΛΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ / Δεν πληροί το απαραίτητο σύμφωνα με την πρόσκληση τυπικό προσόν της «Εμπειρίας διδασκαλίας συναφών μαθημάτων σε Α.Ε.Ι. (πανεπιστήμιο ή Τ.Ε.Ι.) κατανεμημένη σε 2 τουλάχιστον διδακτικά εξάμηνα» λόγω μη συνάφειας της

Ειδικότητα: Ειδικότητα: ΠΕ/ΤΕ Εργαστηριακοί Συνεργάτες στο Πρόγραμμα Σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών Τ.Ε

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ ΜΑΘΗΜΑ: 4. Διαδικτυακές Εφαρμογές

Α. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΕΓΕΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (92)

1. (ΑΠ 015312./2020) / ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΧΑΣΑΝΑΓΑΣ / 22,2

Β. ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΠΙΛΑΧΟΝΤΩΝ (με σειρά κατάταξης)

Σειρά κατάταξης. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο / Σύνολο Μορίων (...)

-

Γ. ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΟΚΛΕΙΣΘΕΝΤΩΝ

Σειρά. Αριθμός Πρωτοκόλλου / Ονοματεπώνυμο

-

β) Εγκρίνει τους άνω πίνακες επιλεγέντων, επιλαχόντων και αποκλεισθέντων και γ) αποφασίζει τη σύμβαση σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου, με τον/την επιλεγέντα/είσα υποψήφιο/α ανά Εργαστηριακό Μάθημα, μερικής απασχόλησης (όπως ορίζεται στον όρο 22 της παρούσας πρόσκλησης), με διάρκεια ενός (1) μήνα, και δυνατότητα παράτασης ή ανανέωσης χωρίς περιορισμό, μετά από απόφαση του αρμοδίου οργάνου του ΕΛΚΕ, εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας πρόσκλησης, μέχρι την ημερομηνία λήξης του έργου (Η ημερομηνία λήξης του έργου μπορεί να παραταθεί με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών σε περίπτωση επέκτασης του φυσικού ή οικονομικού αντικειμένου του έργου).

Σημειώνεται ότι κατά του πίνακα κατάταξης υποψηφίων, οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να υποβάλουν ~~εγγράφως ένσταση στο Πρωτόκολλο του ΕΛΚΕ (Χρήστου Λαδά 6, Τ.Κ. 105 61, Αθήνα)~~ (το ορθό) ένσταση η οποία κατατίθεται μέσω μηνύματος ηλεκτρονικού ταχυδρομείου στο **protocol@elke.uoa.gr** εντός αποκλειστικής προθεσμίας πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη ημέρα από την ανάρτηση της Απόφασης του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου περί έγκρισης του πρακτικού αξιολόγησης στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στο διαδικτυακό τόπο του ΕΚΛΕ/ΕΚΠΑ (<<http://www.elke.uoa.gr>>). Σε περίπτωση άπρακτης παράδοσης της άνω προθεσμίας οι πίνακες επιλεγέντες καθίστανται οριστικοί, χωρίς να απαιτείται άλλη απόφαση του Ειδικού Επταμελούς Οργάνου της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ