



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΟΡΘΗ ΕΓΓΡΑΦΗ

Πανεπιστημιούπολη «Αρχαίος
Ελαιώνας»
Ταχ. Δ/ση: Π. Ράλλη & Θηβών 250
12244 Αιγάλεω
Πληροφορίες :Ειρήνη Βαρδακώστα
Τηλέφωνο : 210-5381507
Fax : -
e-mail : civ@uniwa.gr

Ημερομηνία: 17/2/2022
Αρ. Πρωτ. : 14179

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	
ΠΡΟΣ: -Ε.Δ.Κ.Ε. ΠΑ.Δ.Α. Διεύθυνση Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης	Ενέργειες
Κοιν. Αρ. Πρωτ. 5904	
Ημερ. 17/2/22	

Θέμα : «Πρόσληψη διδασκόντων στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019–2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» για το Εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022».

Σας διαβιβάζουμε ακριβές απόσπασμα της Πράξης 2/17-2-2022, Θέμα 1^ο της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής που αφορά στο παραπάνω θέμα.

Παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Πολιτικών Μηχανικών



Γεώργιος Κ. Βαρελίδης

Καθηγητής

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΠΡΑΞΗ 2/17-2-2022 (Απόσπασμα)

Στο Αιγάλεω, σήμερα ημέρα Πέμπτη 17-2-22022 και ώρα 12:00 συνήλθε σε έκτακτη συνεδρίαση η Συνέλευση του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, μετά από τη με αρ. πρωτ: 14070/17-2-2022 πρόσκληση του Προέδρου του Τμήματος κ. Γ. Βαρελίδη.

Η εν λόγω συνεδρίαση πραγματοποιήθηκε μέσω τηλεδιάσκεψης με τη βοήθεια της πλατφόρμας Microsoft Teams, λόγω των έκτακτων μέτρων για τη διασφάλιση της δημόσιας υγείας (αποφυγή συγχρωτισμού).

Στη συνέλευση παρευρέθηκαν τα παρακάτω μέλη:

1. Βαρελίδης Γεώργιος, Πρόεδρος
2. Αλεξάκης Δημήτριος, μέλος
3. Βαλαβανίδης Μάριος-Προκόπιος, μέλος
4. Βρυζίδης Ισαάκ, μέλος
5. Δενεζάκη Σταυρούλα, μέλος
6. Δημάκος Κωνσταντίνος, μέλος
7. Θεοφίλη Ελένη, μέλος
8. Κέρπελης Πλούταρχος, μέλος
9. Κόκκινος Τριαντάφυλλος – Φίλης, μέλος
10. Κουρνιατής Νικόλαος, μέλος
11. Μαυρούλη Όλγα-Χριστίνα, μέλος
12. Μεταξά Σοφία, μέλος
13. Μηλιώτη Χριστίνα, μέλος
14. Μούσας Βασίλειος, μέλος
15. Μπελόκας Γεώργιος, μέλος
16. Ξανθοπούλου Ευαγγελία, μέλος
17. Παππάς Αλέξανδρος, μέλος
18. Πνευματικός Νικόλαος, μέλος
19. Ρεπαπτή Κωνσταντίνος, μέλος
20. Σαμπέρος Ιωάννης, μέλος



21. Τυρινόπουλος Ιωάννης, μέλος
22. Μακρυγιάννης Παναγιώτης, μέλος, εκπρόσωπος Ε.ΔΙ.Π.
23. Μητροπούλου Βασιλική, μέλος, εκπρόσωπος Ε.Τ.Ε.Π

Γραμματέας για την τήρηση των πρακτικών ορίζεται η κ. Βαρδακώστα Ειρήνη, Προϊσταμένη της Γραμματείας του Τμήματος.

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

1. Πρόσληψη διδασκόντων στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής» για το Εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022.

Θέμα 1^ο

Η Συνέλευση του Τμήματος αφού έλαβε υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν.4521/2018 (Φ.Ε.Κ. 38/Α'/02.03.2018) «*Ίδρυση Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και άλλες διατάξεις*»
2. Τις διατάξεις του Ν. 4009/2011 (Φ.Ε.Κ. 195/6.9.2011 τ.Α'), «*Δομή, Λειτουργία, Διασφάλιση της Ποιότητας των Σπουδών και Διεθνοποίηση των Ανωτάτων Εκπαιδευτικών Ίδρυμάτων*», όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει,
3. Την με αρ. πρωτ: 2584/15-05-2019(ΑΔΑ:6ΓΗ9465ΧΙ8-7ΛΔ) πρόσκληση του Υπουργείου Οικονομίας και Ανάπτυξης με τίτλο «*Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2022*»,
4. Την Πράξη 5/31-5-2021, θέμα 4^ο που αφορά στον ορισμό των μελών της Τριμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης και στον ορισμό των μελών της Τριμελούς Επιτροπής Ενστάσεων, για την αξιολόγηση των φακέλων των υποψηφίων στο πλαίσιο της υπ' αρ. πρωτ: 2584/15-05-2019(ΑΔΑ:6ΓΗ9465ΧΙ8- 7ΛΔ) του Υπ. Οικονομίας και Ανάπτυξης με τίτλο «*Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2022*» για το ακ. έτος 2021-2022 (πρόσληψη διδασκόντων μέσω ΕΣΠΑ).
5. Το με αρ. πρωτ: 14004/17-2-2022 Πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων εαρινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2021-2022 για «*Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε*



Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2019-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής», συνημμένο του παρόντος Πρακτικού,

και μετά από διαλογική συζήτηση και ανταλλαγή απόψεων μεταξύ των μελών της

αποφασίζει ομόφωνα

Για την 7^η θέση ΕΣΠΑ που περιλαμβάνει τη διδασκαλία του μαθήματος «Σιδηροδρομική Τεχνική» προτείνει τον μοναδικό υποψήφιο/α με αρ.πρωτ.αιτ: Γ698/22-1-2022, ο οποίος/α που κατέθεσε φάκελο για το συγκεκριμένο επιστημονικό πεδίο.

.....

Στο σημείο αυτό και περί ώρα 12:30 μ.μ. έληξε η συνεδρίαση της Συνέλευσης του Τμήματος.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Γ. ΒΑΡΕΛΙΔΗΣ

Ε. ΒΑΡΔΑΚΩΣΤΑ

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΙΓΑΛΕΟ 17-2-2022



Αιγάλεω, 17/2/2022

Πρακτικό επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων για «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ»

1. Εισαγωγή

Σήμερα στις 17/2/2022, η Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων για «ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗΣ ΕΜΠΕΙΡΙΑΣ ΣΕ ΝΕΟΥΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ ΚΑΤΟΧΟΥΣ ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟΥ 2021-2022 ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ», η οποία συστάθηκε σύμφωνα με τις αποφάσεις α) της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών με αριθμό 05/31.05.2021 και β) του ειδικού επταμελούς οργάνου επιτροπής διαχείρισης και ερευνών του ΕΛΚΕ με ΑΡ. 29/15-07-2021, και η οποία αποτελείται από τους:

- Ιωάννη Συμπέθερο, Καθηγητή, Πρόεδρο
- Γεώργιο Μπελόκα, Επίκουρο Καθηγητή, Γραμματέα
- Κωνσταντίνο Δημάκο, Καθηγητή, Μέλος

συνεδρίασε προκειμένου να ολοκληρώσει και υποβάλλει την έκθεση αξιολόγησης των υποψηφίων Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας.

2. Προκηρυχθείσα θέση και υποψηφιότητες

Η προκηρυχθείσα θέση / μάθημα του Τομέα Γ του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, και οι υποψηφιότητες παρουσιάζονται στον παρακάτω πίνακα.

Τομέας Γ - ΤΟΜΕΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΡΓΩΝ

Θέση 7 Σιδηροδρομική Τεχνική	
Α/Α Υποψηφίου	Αριθμός Πρωτοκόλλου
1	Γ698 /22-01-2022

3. Κριτήρια αξιολόγησης

Σύμφωνα με τη σχετική πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος του ΕΛΚΕ του ΠΑΔΑ με ημ/νία 20.01.2022, αρ. πρωτ. 1564, δημοσιευμένη στη Διαύγεια (ΑΔΑ: 9Τ2Σ46Μ9ΞΗ-Ρ9Σ), ισχύουν τα κριτήρια αξιολόγησης υποψηφίων του Πίνακα 1.

Πίνακας 1: Κριτήρια αξιολόγησης υποψηφίων

Οι ενδιαφερόμενοι/ες θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω κριτήρια:

Κριτήρια Αποκλεισμού		Απάντηση
1	Λήψη διδακτορικού τίτλου που να εμπίπτει στο επιστημονικό πεδίο της θέσης μετά την 01.01.2011 (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
2	Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση απόκτησης τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του Επιστημονικού Πεδίου της θέσης για την οποία αιτείται ο υποψήφιος	ΝΑΙ/ΟΧΙ
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης
1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:		
1.α	Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό Πεδίο)	0-30
1.β	Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	0-10
1.γ	Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	0-10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1		0-50
2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:		
2.α	Δημοσιεύσεις / Ανακοινώσεις σε συνέδρια (βλ. Σημείωση 1)	0-20
2.β	Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10) (βλ. Σημείωση 2)	0-10
2.γ	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	0-20
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2		0-50
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1&2		0-100
Συνολική Βαθμολογία μετά την προσαύξηση 20% εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82 και ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020		0-120

Διευκρινίζεται ότι η μη κάλυψη από κάποιον υποψήφιο των παραπάνω κριτηρίων αποκλεισμού 1 έως και 3, αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας αυτής, χωρίς την περαιτέρω αξιολόγησή της.

Σημείωση 1:

Υπολογίζονται ως συνδυασμός των ακολούθων Α και Β:

Α) μέχρι 5 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: έως 5 μονάδες

για >5 και ≤10 επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: έως 10 μονάδες

για >10 σε επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια: έως 20 μονάδες

Β) για τις επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια ισχύουν οι συντελεστές βαρύτητας:

Q1 (λίστα Scimago): πολλαπλασιαστής 1,0

Q2 (λίστα Scimago): πολλαπλασιαστής 0,8

Q3 (λίστα Scimago): πολλαπλασιαστής 0,6

Q4 (λίστα Scimago): πολλαπλασιαστής 0,4

Λοιπές επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια, εκτός της λίστας Scimago, πολλαπλασιαστής 0,2.

Σημείωση 2:

Η Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία αποδεικνύεται με βεβαίωση προϋπηρεσίας από τον Φορέα.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης εφάρμοσε τα παραπάνω Κριτήρια αξιολογώντας τον μοναδικό υποψήφιο για τη θέση 7 (Σιδηροδρομική Τεχνική).

4. Αξιολόγηση μοναδικού υποψηφίου για τη Θέση 7 (Σιδηροδρομική Τεχνική)

Η αξιολόγηση του μοναδικού υποψηφίου για τη θέση 7, προκύπτει σύμφωνα με τον πίνακα αναλυτικής αξιολόγησης του Παραρτήματος, ως ακολούθως:

Θέση 7
Σιδηροδρομική Τεχνική

Κριτήρια Αποκλεισμού	Υποψήφιος με Α.Π. Γ698 /22-01-2022
Λήψη διδακτορικού τίτλου που να εμπίπτει στο επιστημονικό πεδίο της θέσης μετά την 01.01.2011 (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης)	ΝΑΙ
Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση απόκτησης τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού)	ΝΑΙ
Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του Επιστημονικού Πεδίου της θέσης για την οποία αιτείται ο υποψήφιος	ΝΑΙ
Κριτήρια Αξιολόγησης	Υποψήφιος με Α.Π. Γ698 /22-01-2022
1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης (ανά επιστημονικό πεδίο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	
Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά Επιστημονικό Πεδίο)	25
Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας	10
Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1	45
2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	
Δημοσιεύσεις / Ανακοινώσεις σε συνέδρια	4.9
Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10) (βλ. Σημείωση 2)	10
Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	10
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 2	24.9
Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1&2	69.9

Συνολική βαθμολογία μετά την προσαύξηση 20% εφόσον ο υποψήφιος δεν έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82 και ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020	(έχει επιλεγεί) 69.9
---	-------------------------

Ακολουθεί αναπόσπαστο Παράρτημα του παρόντος, με αναλυτική αξιολόγηση του μοναδικού υποψηφίου για τη Θέση 7 (Σιδηροδρομική Τεχνική). Στο σημείο αυτό ολοκληρώθηκε η συνεδρίαση της επιτροπής.

Τα μέλη της επιτροπής

Ι. Συμπέθερος Καθηγητής	Κ. Δημάκος Καθηγητής	Γ. Μπελόκας Επικ. Καθηγητής
Ioannis Sympetheros <small>Digitally signed by Ioannis Sympetheros Date: 2022.02.17 00:58:49 +02'00'</small>	Konstantinos Dimakos <small>Digitally signed by Konstantinos Dimakos Date: 2022.02.17 08:36:11 +02'00'</small>	Georgios Belokas <small>Digitally signed by Georgios Belokas Date: 2022.02.17 01:08:00 +02'00'</small>

Τμήμα	Πολιτικών Μηχανικών
Ομάδα / Επιστ. Πεδίο Β'	Τομέας Υδραυλικής Μηχανικής & Γεωτεχνικής Μηχ.
Μαθήματα	Κωδ. Εξαρ.
	Σιδηροδρομική Τεχνική CΕ0824 8
Κωδ. Θέσης	7

ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ

B66/11-07-2021
 ΠολΜ (Brighton, 2006)
 MSc in Transport
 (Imperial College, 2006)

ΔΔ "Sustainability
 framework for urban
 transportation modes and
 exploratory applications"
 (University of Hawaii,
 2011)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

- 1** Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της Θέσης
- 1.α 0-30 Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων
- 1.β 0-10 Αξιοποίηση καινοτάμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας
- 1.γ 0-10 Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης

Σύνολο Κριτηρίου 1

25
10
10

45.0

- 2** Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου-υποψήφιας
- 2.α 0-20 Δημοσιεύσεις / Ανακοινώσεις σε συνέδρια
 Απόλυτη επίδοση σταθμισμένη με συν. Q SCIMAGO & συγγραφική συνεισφορά
 Κανονικοποιημένη, συγκριτική αξιολόγηση
- 2.β 0-10 Μεταδιδακτορική έρευνα / εμπειρία (1 μονάδα ανά έτος μέχρι τα 10)
 Έτη από τη λήψη διδακτορικού διπλώματος
 Κανονικοποιημένη, συγκριτική αξιολόγηση
- 2.γ 0-20 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου
 Αξιολόγηση

Σύνολο Κριτηρίου 2

4.9
4.9
10
10.0

Ευρύτερο γνωστ. πεδίο

10

24.9

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

69.9

Έχει επιλεγεί σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας ΕΣΠΑ

ΝΑΙ

ΤΕΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ

69.9