

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 316/05-11-2018 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Την 05^η Νοεμβρίου 2018, ημέρα Δευτέρα, και ώρα 09:00 π.μ., πραγματοποιήθηκε, έπειτα από πρόσκληση του Προέδρου της, συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, στην αίθουσα Συνεδριάσεων του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΠΔΜ (Πάρκο Αγίου Δημητρίου, 1ος όροφος).

Παρόντες:

1. Μαρνέλλος Γεώργιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως πρόεδρος της ΕΕ του ΠΔΜ.
2. Ηλιάδου – Τάχου Σοφία, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.
3. Μπράτσης Θαρρενός, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.
4. Κωνσταντινίδης Ευστάθιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών.
5. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικός μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος (χωρίς δικαίωμα ψήφου)

Απόντες:

6. Λούτα Μαλαματή, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών.
7. Καστρίσης Ιωάννης, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών (χωρίς δικαίωμα ψήφου)

Την τήρηση των πρακτικών ανέλαβε η κ. Δακή Αικατερίνη (Αρ. απόφασης 285/29-01-2018 Ε.Ε).

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία τα μέλη της Επιτροπής Ερευνών προχώρησαν στη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

1.1 Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών διαγωνισμών

1.1.1 Αποδοχή και Επικύρωση της υπ' αριθμ. 33/31-10-2018 απόφασης της Συνέλευσης του ΤΜΠ σχετικά με την αξιολόγηση ένστασης υποψηφίου στο επιστημονικό πεδίο Ρύπανση Περιβάλλοντος του Τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος στο πλαίσιο της πρόσκλησης 26/2018 της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-2019 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας» με MIS 5030570 στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2018-2019» της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», η οποία συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) με Ιδρυματικά Υπεύθυνο τον Καθ. κ. Μαρνέλλο Γεώργιο.

Τα μέλη της Επιτροπής Ερευνών, μετά την ενημέρωση του Προέδρου, και λαμβάνοντας υπόψη:

1. Την 308/9.10.18 απόφαση επικύρωσης του προσωρινού πίνακα κατάταξης
2. Την από 153/08-10-2018 ένσταση της υποψηφίου Καλημέρη Κρυσταλλίας, η οποία επισυνάπτεται στην παρούσα απόφαση.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

3. Την από 33/31-10-2018 απόφαση της Συνέλευσης του τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος, η οποία και επισυνάπτεται στην παρούσα απόφαση.

Επικυρώνουν :

1. Στο σύνολο την από 33/31-10-2018 απόφαση της Συνέλευσης του τμήματος Μηχανικών Περιβάλλοντος (ΤΜΠ) και (i) κάνουν αποδεκτή την ένσταση της υποψήφιας κας Καλημέρη Κρυσταλλίας και (ii) προχωρούν στη διόρθωση της βαθμολογίας του προσωρινού πίνακα κατάταξης (επικύρωση στην από 308/01-10-2018 απόφαση της ΕΕ) που αφορά το επιστημονικό πεδίο Ρύπανση Περιβάλλοντος. Ο νέος πίνακας κατάταξης για το επιστημονικό πεδίο Ρύπανση Περιβάλλοντος του ΤΜΠ μετά την απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος είναι:

Επιστημονικό Πεδίο	Υποψήφιοι	Βαθμολογία	Επιλογή Βάσει Μεγαλύτερης Βαθμολογίας	Παρατηρήσεις
Ρύπανση Περιβάλλοντος	Καλημέρη Κρυσταλλία	68,29	Χ	
	Καραχάλιου Θεοδώρα	66,38		
	Καπράρα Ευθυμία	57,96		

Ο οποίος προκύπτει βάσει του παρακάτω πίνακα αξιολόγησης και κατάταξης της Συνέλευσης του ΤΜΠ:

Επιστημονικό Πεδίο : Ρύπανση Περιβάλλοντος		Υποψήφιοι		
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Καλημέρη Κρυσταλλία	Καραχάλιου Θεοδώρα	Καπράρα Ευθυμία
Κριτήριο 1 : συνάφεια διδακτορικής διατριβής ή/και του ερευνητικού έργου με το επιστημονικό πεδίο	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 2 : λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2008	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 3 : αναγνώριση διδακτορικού τίτλου από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 4: Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Κριτήριο 5 : Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:	Σύνολο από 1 έως 60, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	36,29	37,38	31,96
α) συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	1-20	10	20	20
β) συναφής προηγούμενη διδακτική εμπειρία, (βλ. Σημείωση 1)	0-10	10	5	0
γ) συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 2)	0-20	6,29	2,38	6,96
δ) συναφή μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 3)	0-10	10	10	5
Κριτήριο 6 : Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα :	Σύνολο από 0 έως 40, επιμεριζόμενο ως ακολούθως	32	29	26
α) ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-25	21	19	16
β) αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-15	11	10	10
Σύνολο		68,29	66,38	57,96

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Τον πίνακα κατάταξης ως οριστικό ως ακολούθως

Επιστημονικό Πεδίο	Υποψήφιοι	Βαθμολογία	Κατάταξη
Ρύπανση Περιβάλλοντος	Καλημέρη Κρυσταλλία	68,29	1 ^η
	Καραχάλιου Θεοδώρα	66,38	2 ^η
	Καπράρα Ευθυμία	57,96	3 ^η

Τα μέλη της Επιτροπής ερευνών μετά από συζήτηση ομόφωνα εγκρίνουν τον παραπάνω οριστικό πίνακα κατάταξης, ο οποίος αναρτάται στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στον ιστότοπο του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (<https://uowm.gr/>) και στον ιστότοπο της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (<https://rc.uowm.gr/>) για την ενημέρωση των υποψηφίων. Σε περίπτωση κωλύματος της πρώτης στη σειρά κατάταξης, δηλαδή του υποψήφιας με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επόμενων υποψηφίων του επιστημονικού πεδίου ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης.

Δεδομένου ότι δεν υπήρχε άλλο θέμα για συζήτηση, λύεται η παρούσα και υπογράφεται το πρακτικό ως ακολούθως:

Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών ΠΔΜ

Καθ. Μαρνέλλος Γεώργιος

Ακριβές αντίγραφο εκ του πρωτοτύπου των τηρουμένων πρακτικών της Ε.Ε.
του Π.Δ.Μ.
Κοζάνη, 09/11/2018

Η Προϊσταμένη
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ
Χριστίνα Πεταλωτή