

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 344/13-09-2019 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Την 13^η Σεπτεμβρίου 2019, ημέρα Παρασκευή και ώρα 12:00 μ.μ., πραγματοποιήθηκε, έπειτα από πρόσκληση του Προέδρου της, συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, στην αίθουσα Συνεδριάσεων του Κτιρίου Διοίκησης του πρώην ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας (ισόγειο).

Παρόντες:

1. Θεοδουλίδης Θεόδωρος, Καθηγητής, Πρύτανης του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, πρόεδρος της ΕΕ του ΠΔΜ
2. Κυράτσης Παναγιώτης, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων.
3. Καταραχιά Ανδρονίκη, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.
4. Ιορδανίδης Ανδρέας, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων.
5. Τσουνής Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οικονομικών Επιστημών (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
6. Τσιαμήτρος Δημήτριος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
7. Καρτάλης Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
8. Κωνσταντινίδης Ευστάθιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών.
9. Μαρόπουλος Στέργιος, Καθηγητής, πρόεδρος της ΕΕ του πρώην ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, (χωρίς δικαίωμα ψήφου, Ν. 4610/2019 άρθρ. 16)

Μέσω τηλεδιάσκεψης:

10. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Χημικών Μηχανικών.
11. Λούτα Μαλαματή, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.
12. Παπαθανασίου Φωκίωνας, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Γεωπονίας.
13. Ακριτόπουλος Αλέξανδρος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.
14. Βέργαδος Δημήτριος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Πληροφορικής.
15. Πνευματικός Δημήτριος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Ψυχολογίας (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
16. Κλεφτοδήμος Αλέξανδρος, Λέκτορας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Επικοινωνίας και Ψηφιακών μέσων (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
17. Αντωνιάδης Ιωάννης, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Περιφερειακής και Διασυνοριακής Ανάπτυξης (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

18. Μπράτισης Θαρρενός, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.

Απόντες:

19. Καστρίτσης Ιωάννη, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της ΕΕ του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών.

20. Στημονιάρης Αδάμ, Λέκτορας Εφαρμογών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εργοθεραπείας. (χωρίς δικαίωμα ψήφου)

21. Σαββίδης Σεραφείμ, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μαιευτικής (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

22. Μπίσμπας Αντώνιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μαθηματικών (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

6. Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών διαγωνισμών

6.1 Επιλογή προτάσεων – συνεργατών που αφορούν υλοποίηση έργων

6.1.16 Επικύρωση προσωρινού πίνακα κατάταξης αποτελεσμάτων του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, για την επιλογή Νέων Επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας για το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020» με MIS 5045831, για τα επιστημονικά πεδία: α) «Πληροφορική», «Τηλεπικοινωνίες (Β)», «Τηλεπικοινωνίες (Γ)», «Τηλεπικοινωνίες (Δ)», «Ηλεκτρονική», που αφορούν τα προγράμματα σπουδών Μηχανικών Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών και β) τα επιστημονικά πεδία: «Ηλεκτρομηχανολογικές Εφαρμογές – Κινητήρια Συστήματα», «Υψηλές Τάσεις», «Ηλεκτρονικής – Αυτοματισμού – Επικοινωνιών», «Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας», «Επιστήμες Μηχανικού», «Μαθηματικά», «Ενεργειακή Οικονομία», και «Ηλεκτρική Ισχύς» που αφορούν το πρόγραμμα σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας για το ακαδημαϊκό έτος 2019-2020» της ΕΥΔ που εκτελείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΔΒΜ96), και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους με Ιδρυματικά Υπεύθυνο τον Καθ. κο Φροντιστή Ζαχαρία (Αρ. Πρόσκλησης 36/2019, αρ. απόφ. 30/11-9-2019 Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών).

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών (ΕΕ), Καθ. κ. Θεοδοουλίδης Θεόδωρος ενημερώνει τα μέλη για την απόφαση 30/11-9-2019 Συνέλευσης του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, σχετικά με την αξιολόγηση και την κατάταξη των υποψηφίων στο πλαίσιο της πρόσκλησης 36/2019 για την επιλογή Νέων Επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος της Πράξης με MIS 5045831. Ο πίνακας κατάταξης έχει ως εξής:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

α) Επιστημονικά πεδία: «Πληροφορική», «Τηλεπικοινωνίες (Β)», «Τηλεπικοινωνίες (Γ)», «Τηλεπικοινωνίες (Δ)», «Ηλεκτρονική»

α/α	Επιστημονικό Πεδίο	Υποψήφιοι	Βαθμολογία	Επιλογή Βάσει Μεγαλύτερης Βαθμολογίας	Παρατηρήσεις
1	Πληροφορική	Δημόκας Νικόλαος	74.4	X	
2	Τηλεπικοινωνίες (Α)	Δεν υπήρξε υποψηφιότητα			Επαναπροκήρυξη θέσης
3	Τηλεπικοινωνίες (Β)	Μπουλογεώργος Αλέξανδρος Απόστολος	98.01	X	
		Βαγιανάς Χρήστος	92.22		
		Χρυσικός Θεόφιλος	91.73		
4	Τηλεπικοινωνίες (Γ)	Πιτιλάκης Αλέξανδρος	98.72	X	
		Λάλας Αντώνιος	98.65		
		Αμανατιάδης Σταμάτιος	92.63		
		Χατζηδημητρίου Δημήτριος	76.45		
		Λουρανδάκης Ερρίκος			Δεν αξιολογείται επειδή δεν συμπληρώνει την απαιτούμενη βαθμολογία στο κριτήριο 5 και απορρίπτεται
5	Τηλεπικοινωνίες (Δ)	Πιτιλάκης Αλέξανδρος	95.72	X	
		Αμανατιάδης Σταμάτιος	92.63		
6	Ηλεκτρονική	Αναστασόπουλος Ανδρέας	55.08	X	

β) τα επιστημονικά πεδία: «Ηλεκτρομηχανολογικές Εφαρμογές – Κινητήρια Συστήματα», «Υψηλές Τάσεις», «Ηλεκτρονικής – Αυτοματισμού – Επικοινωνιών», «Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας», «Επιστήμες Μηχανικού», «Μαθηματικά», «Ενεργειακή Οικονομία», και «Ηλεκτρική Ισχύς» που αφορούν το πρόγραμμα σπουδών Ηλεκτρολόγων Μηχανικών ΤΕ

α/α	Επιστημονικό Πεδίο	Υποψήφιοι	Βαθμολογία	Επιλογή Βάσει Μεγαλύτερης Βαθμολογίας	Παρατηρήσεις
1	Ηλεκτρομηχανολογικές Εφαρμογές – Κινητήρια Συστήματα	Κώττας Θεόδωρος	90.91	X	
		Κόντης Ελευθέριος	87.09		
2	Υψηλές Τάσεις	Δάτσιος Ζαχαρίας	92.64	X	
		Τονοζλής Γεώργιος	58.35		
3	Ηλεκτρονικής – Αυτοματισμού – Επικοινωνιών	Κολλάτου Θεοφανώ	79.07	X	
		Αμανατιοιάδης Σταμάτιος	74.63		
4	Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας	Μπουχουρας Άγγελος	93.01	X	
		Κρυωνίδης Γεώργιος	90.99		
5	Επιστήμες Μηχανικού	Δούναβης Σωτήριος	61.43	X	

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

6	Μαθηματικά	Δόσπρα Πετρούλα	82.29	X	
		Μακρής Γεώργιος	76.36		
		Αμανατιάδης Σταμάτιος	72.63		
		Μασιπα Τζαμάλ - Οδυσσέας	65.30		
7	Ενεργειακή Οικονομία	Κολτσακλής Νικόλαος	87.70	X	
		Τσακσάρα Βαϊτσα	61.8		
		Ισχυρλής Βασίλειος			Δεν αξιολογείται επειδή δεν συμπληρώνει την απαιτούμενη βαθμολογία στο κριτήριο 4 και απορρίπτεται
		Κλειούσης Ελευθέριος			Δεν αξιολογείται επειδή δεν συμπληρώνει την απαιτούμενη βαθμολογία στο κριτήριο 4 και απορρίπτεται
8	Ηλεκτρική Ισχύς	Κολτσακλής Νικόλαος	91.70	X	
		Κόντης Ελευθέριος	88.09		

Βάσει των παρακάτω πινάκων αξιολόγησης και κατάταξης :

Επιστημονικό Πεδίο : Πληροφορική		Υποψήφιοι
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Δημόκας Νικόλαος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	50.40
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	6.9
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	18
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	10.5
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	7
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6
Σύνολο		74.4

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Τηλεπικοινωνίες (Β)		Υποψήφιοι		
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Χρυσικός Θεόφιλος	Μπουλογεώργος Αλέξανδρος	Βαγιωνάς Χρήστος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	67.73	74.01	68.22
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	6.73	8.01	7.22
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	15	20	15
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	30	30
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	8	8	8
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24	24	24
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18	18	18
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6	6	6
Σύνολο		91.73	98.01	92.22

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Τηλεπικοινωνίες (Γ)		Υποψήφιοι				
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Λάλας Αντώνιος	Χατζηδημητρίου Δημήτριος	Πιπιλάκης Αλέξανδρος	Αμαντιάδης Σταμάτιος	Λουρανδάκης Ερρίκος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	74.65	52.45	74.72	71.63	72.8
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	8.65	8.27	8.72	7.63	6.8
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8	8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	20	20	20	20	20
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	12.18	30	30	30
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	8	4	8	6	8
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24	24	24	21	11
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18	18	18	18	8
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6	6	6	3	3
Σύνολο		98.65	76.45	98.72	92.63	δεν συμπληρώνει την απαιτούμενη βαθμολογία στο κριτήριο 5 και απορρίπτεται

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Τηλεπικοινωνίες (Δ)		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Πιπιλάκης Αλέξανδρος	Αμανατιάδης Σταμάτιος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	74.72	71.63
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	8.72	7.63
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	20	20
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	30
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	8	6
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	21	21
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18	18
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	3	3
Σύνολο		95.72	92.63

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Ηλεκτρονική		Υποψήφιοι
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Αναστασόπουλος Ανδρέας
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	40.08
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	6.2
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	20
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	5.88
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	0
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	15
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	12
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	3
Σύνολο		55.08

Επιστημονικό Πεδίο : Ηλεκτρομηχανολογικές Εφαρμογές – Κινητήρια Συστήματα		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Κώπτας Θεόδωρος	Κόντης Ελευθέριος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	69.91	66.09
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	6.91	8.09
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	18	15
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	30
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	7	5
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	21	21
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	16	16
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	5	5
Σύνολο		90.91	87.09

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο :Υψηλές Τάσεις		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Δάσιος Ζαχαρίας	Τονοζλής Γεώργιος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	71.64	40.35
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	8.64	7.1
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	18	15
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	5.25
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	7	5
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	21	18
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	16	14
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	5	4
Σύνολο		92.64	58.35

Επιστημονικό Πεδίο :Ηλεκτρονικής - Αυτοματισμού - Επικοινωνιών		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Κολλάτου Θεοφανώ	Αμανατιάδης Σταμάτιος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	58.07	58.63
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.07	7.63
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	18	18
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	21	21
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	4	4
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	21	16
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	16	12
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	5	4
Σύνολο		79.07	74.63

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Μπουχουράς Άγγελος	Κρυωνίδης Γεώργιος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	71.01	69.99
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.01	8.99
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	18	18
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	30
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	8	5
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	22	21
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	17	16
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	5	5
Σύνολο		93.01	90.99

Επιστημονικό Πεδίο : Επιστήμες Μηχανικού		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Δούναβης Σωτήριος	
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	40.43	
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.6	
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	18	
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	0.83	
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	6	
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	21	
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	16	
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	5	
Σύνολο		61.43	

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Μαθηματικά		Υποψήφιοι			
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Δόσπρα Περούλα	Μακρής Γεώργιος	Αμανατιάδης Σταμάτιος	Μαατα Τζαμάλ - Οδυσσεάς
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	58.29	52.36	48.63	41.30
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.29	6.56	7.63	7.5
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8	4	4
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	20	20	10	10
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	15	16,8	24	16.8
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	8	1	3	3
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24	24	24	24
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18	18	18	18
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6	6	6	6
Σύνολο		82.29	76.36	72.63	65.30

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Ενεργειακή Οικονομία		Υποψήφιοι			
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Κολτσακλής Νικόλαος	Τσακωτάρα Βαΐτσα	Ισχυρλής Βασίλειος	Κλειούσης Ελευθέριος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	66.7		31.80	
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.7	7	6.04	7.12
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	7	5	5	5
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	16	10	11	11
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	16.8	5.76	0.1
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	6	4	4	4
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	21	19	19	
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	16	14	14	14
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	5	5	5	5
Σύνολο		87.70	61.80	Δεν αξιολογείται επειδή δεν συμπληρώνει την απαιτούμενη βαθμολογία στο κριτήριο 4 και απορρίπτεται	Δεν αξιολογείται επειδή δεν συμπληρώνει την απαιτούμενη βαθμολογία στο κριτήριο 4 και απορρίπτεται

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Ηλεκτρική Ισχύς		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης	Μονάδες Βαθμολόγησης	Κολτσακλής Νικόλαος	Κόντης Ελευθέριος
1. Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2019	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2. Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3. Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5-76	67.7	66.09
4.1 Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.7	8.09
4.2 Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8
4.3 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	16	16
4.4 Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30	30
4.5 Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	6	5
5. Περιεχόμενο Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24	21
5.1 ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18	16
5.2 αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6	5
Σύνολο		91.70	88.09

Τα μέλη της Επιτροπής ερευνών μετά από συζήτηση ομόφωνα επικυρώνουν τους παραπάνω προσωρινούς πίνακες κατάταξης, την υπ' αριθμ. 30/11-09-2019 απόφασης της Συνέλευσης του **Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Πληροφορικής** και εγκρίνουν την ανάθεση των επιστημονικών πεδίων με τα μαθήματα τους, όπως αυτά φαίνονται στην πρόσκληση 36/2019 της Μ.Ο.Δ.Υ ΕΛΚΕ ΠΔΜ, ως ακολούθως :

- Πληροφορική: Δημόκας Νικόλαος
- Τηλεπικοινωνίες (Β): Μπουλογεώργος Αλέξανδρος Απόστολος
- Τηλεπικοινωνίες (Γ): Πιτιλάκης Αλέξανδρος
- Τηλεπικοινωνίες (Δ): Πιτιλάκης Αλέξανδρος
- Ηλεκτρονική: Αναστασόπουλος Ανδρέας
- Ηλεκτρομηχανολογικές Εφαρμογές – Κινητήρια Συστήματα: Κώττας Θεόδωρος
- Υψηλές Τάσεις: Δάτσιος Ζαχαρίας
- Ηλεκτρονικής – Αυτοματισμού – Επικοινωνιών: Κολλάτου Θεοφανώ
- Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας: Μουχουρας Άγγελος
- Επιστήμες Μηχανικού: Δούναβης Σωτήριος
- Μαθηματικά: Δόσπρα Πετρούλα
- Ενεργειακή Οικονομία: Κολτσακλής Νικόλαος
- Ηλεκτρική Ισχύς: Κολτσακλής Νικόλαος

Και εγκρίνουν την επαναπροκήρυξη της θέσης για το Επιστημονικό Πεδίο «Τηλεπικοινωνίες (Α)» καθώς δεν υπήρξε καμία υποψηφιότητα.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΈΡΕΥΝΑΣ

Τα παραπάνω προσωρινά αποτελέσματα αναρτώνται 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, οι οποίοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης τους, ήτοι έως στις 25.09.2019, ημέρα Τετάρτη. Σε περίπτωση κωλύματος του πρώτου στη σειρά κατάταξης, δηλαδή του υποψήφιου 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 Πρύτανης του ΠΔΜ & Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών ΠΔΜ

Καθ. Θεοδουλίδης Θεόδωρος

Ακριβές αντίγραφο εκ του πρωτοτύπου των τηρουμένων πρακτικών
της Ε.Ε. του Π.Δ.Μ.
Κοζάνη, 18/09/2019

Η Προϊσταμένη
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ
Χριστίνα Πεταλωτή