

**ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΤΗΣ ΤΡΙΜΕΛΟΥΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΤΡΟΦΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2018-2019  
(πρόκληση με αριθμ. πρωτ. 2718/13.06.2018)**

**ΠΡΟΣ: ΤΗ ΣΥΝΕΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ**

Η τριμελής Εισηγητική Επιτροπή, η οποία ορίστηκε με την αριθ. 10/03-05-2018 (θέμα 4<sup>ο</sup>) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ, αφού εξέτασε τους φακέλους των υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων, συνέταξε ανά γνωστικό αντικείμενο κατά Τομέα Πίνακες κατάταξης των υποψηφίων κατά αξιολογική σειρά στους οποίους καταγράφονται τα τυπικά προσόντα των υποψηφίων τους οποίους και τους οποίους καταθέτει στη Γραμματεία σήμερα 27-08-2018 όπως:

**ΤΟΜΕΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ**

**Πίνακες κατάταξης κατά αξιολογική σειρά των υποψηφίων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων, με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, του Τομέα Μαθημάτων Υποδομής, του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, στις Σέρρες**

<b>ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ</b>									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: <b>ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ</b>									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (Εξάμηνα)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία σε Μήνες / (.....) = + Διδ. Εμπειρία*	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ
1	ΑΡΠΑΤΖΑΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΕΚΠΑ, 1989 (7,05)	11	162 (198)	25	11	<b>1<sup>ος</sup></b>
2	ΚΟΥΪΡΟΥΚΙΔΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1988 (7,35)	9	86 (122)	38	6	<b>2<sup>ος</sup></b>
3	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΕΚΠΑ, 1984	7	109 (145)	22	20	<b>3<sup>ος</sup></b>
4	ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1996 (8,10)	4	156 (180)	12	2	<b>4<sup>ος</sup></b>

	ΑΔΑΜΑΝΤΙΟΣ								
5	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1997 (7,19)	8	60 (96)	8	3	5 <sup>η</sup>
6	ΒΡΟΧΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΔΠΘ, 2004 (7,71)	6	64 (100)	8	8	5 <sup>η</sup>
7	ΜΠΑΛΟΥΚΤΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, UNIVERSITY OF CARDIFF UK, ΔΟΑΤΑΠ, 2010 (5,47)	2	120 (156)	4	11	7 <sup>ος</sup>
8	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2003 (7,77)	0	12 (12)	1	8	8 <sup>ος</sup>
9	ΠΑΣΧΑΛΙΔΟΥ ΑΝΤΩΝΙΑ - ΜΑΡΙΑ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ, ΤΕΙ ΚΜ, 2013 (6,25)	2	58 (82)	1	0	9 <sup>η</sup>
10	ΒΟΥΤΣΚΟΓΛΟΥ ΕΙΡΗΝΗ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 1994 (5,69)	10	0 (36)	0	2	10 <sup>η</sup>
11	ΜΑΝΤΖΟΥ ΘΩΜΑΣ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1996 (6,98) ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ, ΑΠΘ, 2004 (6,80)	6	30 (66)	0	0	11 <sup>ος</sup>
12	ΔΑΛΓΙΤΣΗΣ ΜΙΧΑΗΛ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΠΔΜ, 2012 (7,55)	0	14 (14)	0	0	12 <sup>ος</sup>
13	ΜΑΓΓΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΔΟΞΙΑ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ, ΠΔΜ, 2016 (7,52)	0	7 (7)	0	2	13 <sup>η</sup>
14	ΜΠΟΤΣΙΟΥ ΜΑΡΙΑ	Η ΑΙΤΗΣΗ ΤΗΣ ΗΤΑΝ ΕΚΠΡΟΘΕΣΜΗ ΚΑΙ, ΩΣ ΕΚ ΤΟΥΤΟΥ, ΔΕΝ ΑΞΙΟΛΟΓΕΙΤΑΙ!...							

\* **Σημείωση:** Η διδακτική εμπειρία προσμετράται στην αντίστοιχη επαγγελματική έως και το χρονικό διάστημα των τριών ετών (36 μήνες)!...

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Αρπατζάνης** σαφώς και προηγείται όλων των άλλων υποψηφίων, διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, πολύ μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων σε διεθνούς κύρους επιστημονικά περιοδικά με κριτές, καθώς επίσης και συναφών ανακοινώσεων σε διεθνή και εθνικά συνέδρια, ενώ έχει διδάξει επί ένδεκα (11) εξάμηνα στο γνωστικό αντικείμενο της Πληροφορικής. Ακολουθεί ο κ. **Κουιρουκίδης**, που κατέχει συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία, έχει διδάξει επί εννέα (9) εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και διαθέτει ένα ιδιαίτερα πλούσιο δημοσιευμένο ερευνητικό έργο (38 δημοσιεύσεις σε διεθνούς κύρους επιστημονικά περιοδικά με κριτές). Ο τρίτος της κατάταξης, κ. **Αθανασίου**, με πολύ

μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και αξιοσημείωτο ερευνητικό έργο, έχει διδάξει επί επτά (7) εξάμηνα στο γνωστικό αντικείμενο της Πληροφορικής, υπολείπεται, όμως, του κ. Κουιρουκίδη σε αριθμό πρωτότυπων επιστημονικών δημοσιεύσεων. Ακολουθεί ο κ. **Σταυρίδης**, που διαθέτει συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλο πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, σχετικά περιορισμένη συναφή διδακτική εμπειρία [έχοντας διδάξει επί τέσσερα (4) εξάμηνα στο γνωστικό αντικείμενο της Πληροφορικής], αλλά ιδιαίτερα πλούσια συναφή επαγγελματική εμπειρία. Η κ. **Βογιατζή**, ισορροπώντας εξαιρετα μεταξύ του αξιολογού ερευνητικού έργου και της επαρκούς επαγγελματικής εμπειρίας, έχει διδάξει επί οκτώ (8) εξάμηνα στο γνωστικό αντικείμενο της Πληροφορικής, προηγούμενη, ως εκ τούτου, της κ. **Βροχίδου**, η οποία έχει διδάξει επί έξι (6) εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο, ενώ, κατά τ' άλλα, οι συγκεκριμένες δύο υποψήφιοι είναι σχεδόν ισάξιες. Τέλος, ο έβδομος (7<sup>ος</sup>) της κατάταξης, κ. **Μπαλουκτσής**, αν και άνευ συναφούς διδακτορικού ή/και μεταπτυχιακού τίτλου (επί του παρόντος, ο κ. Μπαλουκτσής εκπονεί τη διδακτορική διατριβή του), διαθέτει μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και επαρκές ερευνητικό έργο, προηγούμενος όλων των υπολοίπων υποψηφίων, οι οποίοι, είτε δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο είτε δεν τεκμηριώνουν κάποιου είδους εξαιρετικής επαγγελματικής εμπειρίας.

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

**ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΦΥΣΙΚΗ**

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (Εξάμηνα)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία σε Μήνες / (.....) = + Διδ. Εμπειρία*	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ
1	ΑΡΠΑΤΖΑΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΕΚΠΑ, 1989 (7,05)	29	162 (198)	25	11	1 <sup>ος</sup>
3	ΠΙΝΑΚΙΔΟΥ ΦΑΝΗ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1999 (7,94)	13	80 (116)	40	45	2 <sup>η</sup>
2	ΚΟΥΪΡΟΥΚΙΔΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1988 (7,35)	18	86 (122)	38	6	3 <sup>ος</sup>
4	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΕΚΠΑ, 1984	18	109 (145)	22	20	4 <sup>ος</sup>
5	ΣΑΚΕΛΛΑΡΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ, 2001 (7,90)	10	74 (110)	19	32	5 <sup>η</sup>
6	ΣΤΑΥΡΙΔΗΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1996 (8,10)	10	156 (180)	12	2	6 <sup>ος</sup>

	ΑΔΑΜΑΝΤΙΟΣ								
7	ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1989 (6,50)	26	62 (98)	8	4	7 <sup>ος</sup>
8	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1997 (7,19)	24	60 (96)	8	3	8 <sup>η</sup>
9	ΚΑΡΑΟΓΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1990 (6,68)	0	0 (0)	6	5	9 <sup>ος</sup>
10	ΚΑΛΛΙΝΙΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 2005 (7,92)	1	47 (48)	4	0	10 <sup>ος</sup>

\* **Σημείωση:** Η διδακτική εμπειρία προσμετράται στην αντίστοιχη επαγγελματική έως και το χρονικό διάστημα των τριών ετών (36 μήνες)!...

**Αιτιολόγηση:** Για μία ακόμη φορά, ο κ. **Αρπατζάνης** προηγείται όλων των άλλων υποψηφίων, διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, πολύ μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων σε διεθνούς κύρους επιστημονικά περιοδικά με κριτές, καθώς επίσης και συναφών ανακοινώσεων σε διεθνή και εθνικά συνέδρια, ενώ έχει διδάξει επί είκοσι εννέα (29) εξάμηνα στο γνωστικό αντικείμενο της Φυσικής. Ακολουθεί η κ. **Πινακίδου**, η οποία προηγείται του κ. Κουιρουκίδη λόγω του συναφούς (με το εν λόγω γνωστικό αντικείμενο) μεταπτυχιακού τίτλου της, και της υπεροχής της, όσον αφορά στο δημοσιευμένο επιστημονικό έργο. Ο τρίτος (3<sup>ος</sup>) της κατάταξης, κ. **Κουιρουκίδης**, κατέχει συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία, έχει διδάξει επί δεκαοκτώ (18) εξάμηνα στο γνωστικό αντικείμενο της Φυσικής και διαθέτει ένα ιδιαίτερα πλούσιο δημοσιευμένο ερευνητικό έργο (38 δημοσιεύσεις σε διεθνούς κύρους επιστημονικά περιοδικά με κριτές). Ο τέταρτος (4<sup>ος</sup>) της κατάταξης, κ. **Αθανασίου**, διαθέτει μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και αξιοσημείωτο ερευνητικό έργο. Έχει διδάξει (και αυτός) επί δεκαοκτώ (18) εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο, υπολείπεται όμως του κ. Κουιρουκίδη σε αριθμό πρωτότυπων επιστημονικών δημοσιεύσεων. Ακολουθεί η κ. **Σακελλάρη**, η οποία υπερτερεί του κ. **Σταυρίδη** σε αριθμό πρωτότυπων δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, παρά την ιδιαίτερα πλούσια επαγγελματική εμπειρία του τελευταίου. Και οι δύο αυτοί υποψήφιοι σαφώς υπολείπονται των πρώτων τεσσάρων, τόσο σε εκπαιδευτική όσο και σε συνολική επαγγελματική εμπειρία, καθώς δε και στον αριθμό των πρωτότυπων επιστημονικών δημοσιεύσεων. Τέλος, ο έβδομος (7<sup>ος</sup>) της κατάταξης, κ. **Δημητριάδης**, μόνον οριακά υπερτερεί της κ. **Βογιατζή**, η οποία και σαφώς προηγείται των τελευταίων δύο υποψηφίων, οι οποίοι, παρότι διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο, δεν τεκμηριώνουν κάποιου είδους εξαιρετικής επαγγελματικής εμπειρίας.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: **ΑΓΓΛΙΚΑ**

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (Εξάμηνα)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία σε Μήνες / (.....) = + Διδ. Εμπειρία*	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ
1	ΔΑΡΔΑΚΟΥΛΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΦΙΛΟΛΟΓΙΑΣ, UNIVERSITY of BUCKINGHAM, 1997	10	0 (36)	0	0	1 <sup>η</sup>
2	ΠΙΝΑΚΙΔΟΥ ΦΑΝΗ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΦΥΣΙΚΗΣ, ΑΠΘ, 1999 (7,94)	0	0	0	0	2 <sup>η</sup>

\* **Σημείωση:** Η διδακτική εμπειρία προσμετράται στην αντίστοιχη επαγγελματική έως και το χρονικό διάστημα των τριών ετών (36 μήνες)!...

**Αιτιολόγηση:** Η κ. **Δαρδακούλη** σαφώς και προηγείται της κ. Πινακίδου, καθώς διαθέτει συναφή μεταπτυχιακό τίτλο και διδακτική εμπειρία δέκα (10) εξαμήνων στο γνωστικό αντικείμενο των Αγγλικών, ενώ η κ. **Πινακίδου**, δεν έχει να επιδείξει κάτι ανάλογο στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο.

## ΤΟΜΕΑΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Πίνακες κατάταξης κατά αξιολογική σειρά των υποψήφιων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων, με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, του Τομέα Ενεργειακών Μηχανολόγων Μηχανικών, του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, στις Σέρρες

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο μάθημα (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
							ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	
1	Λιούσας Βασίλειος	ΟΧΙ	ΟΧΙ	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Τ.Ε. Τ.Ε.Ι. Ηρακλείου	<u>53</u>	<u>181</u>	0	0	<u>Εξαιρετική τεχνική εμπειρία</u>
2	Καλπακτσόγλου Δημήτριος	<u>ΝΑΙ</u>	ΟΧΙ	Πτυχίο Μηχανικής (Ηλεκτρολόγος Μηχανικός) Πανεπιστήμιο του Λίνκολν	<u>15</u>	0	2	6	Δεν προσμετράται επαγγελματική εμπειρία λόγω μη συναφείας
3	Μάντζου Θωμάς	ΟΧΙ	ΟΧΙ	Πτυχίο Φυσικής Α.Π.Θ., Ηλεκτρολόγου Μηχ. και Μηχ. Ηλεκτρ. Υπολ. Α.Π.Θ., Διοίκησης Επιχειρήσεων Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας	<u>13</u>	0	0	0	Δεν είναι συμπληρωμένη στην αίτηση και δεν συνάγεται από τα δικαιολογητικά η διάρκεια της επαγγελματικής εμπειρίας
4	Μπαλουκτσής Ιωάννης	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου και Ηλεκτρονικού Μηχανικού Πανεπιστήμιο Κάρντιφ	<u>3</u>	37	4	3	Προσμετρήθηκαν μόνο η συναφής διδακτική και επαγγελματική εμπειρία και δημοσιεύσεις
5	Μπαλτζίδης Παναγιώτης	ΟΧΙ	ΟΧΙ	Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Τ.Ε. Τ.Ε.Ι. Σερρών	0	63,5	0	0	Έλλειψη συναφούς διδακτικής εμπειρίας

**Αιτιολόγηση:** Τα κριτήρια επιλογής του/ης πρώτου/ης σημειώνονται με διπλή υπογράμμιση ενώ των υπολοίπων θέσεων με μονή υπογράμμιση

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: Ηλεκτρικές Μηχανές									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο μάθημα (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
							ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	
1	Λιούσας Βασίλειος	ΟΧΙ	ΟΧΙ	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Τ.Ε. Τ.Ε.Ι. Ηρακλείου	53	181	0	0	<u>Εξαιρετική τεχνική εμπειρία</u>
2	Καλπακτσόγλου Δημήτριος	<u>ΝΑΙ</u>	ΟΧΙ	Πτυχίο Μηχανικής (Ηλεκτρολόγος Μηχανικός) Πανεπιστήμιο του Λίνκολν	15	0	2	6	Δεν προσμετράται επαγγελματική εμπειρία λόγω μη συνάφειας
3	Βροχίδου Ελένη	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Δ.Π.Θ.	16	0,5	0	0	Συναφής διδακτική εμπειρία από 3 μαθήματα του ΔΠΘ και 2 του ΤΕΙ ΑΜΘ, αξιόλογο ερευνητικό έργο, καμία συναφής δημοσίευση
4	Μάντζου Θωμάς	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πτυχίο Φυσικής Α.Π.Θ., Ηλεκτρολόγου Μηχ. και Μηχ. Ηλεκτρ. Υπολ. Α.Π.Θ., Διοίκησης Επιχειρήσεων Τ.Ε.Ι. Κεντρικής Μακεδονίας	6	0	0	0	Δεν είναι συμπληρωμένη στην αίτηση και δεν συνάγεται από τα δικαιολογητικά η διάρκεια της επαγγελματικής εμπειρίας
5	Μπαλουκτσής Ιωάννης	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου και Ηλεκτρονικού Μηχανικού Πανεπιστήμιο Κάρντιφ	3	37	4	3	Προσμετρήθηκαν μόνο η συναφής διδακτική και επαγγελματική εμπειρία και δημοσιεύσεις

**Αιτιολόγηση:** Τα κριτήρια επιλογής του/ης πρώτου/ης σημειώνονται με διπλή υπογράμμιση ενώ των υπολοίπων θέσεων με μονή υπογράμμιση

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: Θερμικές Μηχανές									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο μάθημα (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
							ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	
1	Μπαλτζίδης Παναγιώτης	ΟΧΙ	ΟΧΙ	Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Τ.Ε. Τ.Ε.Ι. Σερρών	26	63,5	0	0	<u>Εξαιρετική τεχνική εμπειρία</u>
2	Παπακώστα Κυριακή	ΟΧΙ	ΟΧΙ	<u>Πτυχίο Μηχανικού Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων Π.Δ.Μ.</u>	0	0	0	0	Δεν προσμετράται επαγγελματική εμπειρία καθώς δεν προσκομίστηκαν αποδεικτικά αντικειμένου απασχόλησης
3	Σαλμάς Σωτήριος	ΟΧΙ	ΟΧΙ	<u>Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Τ.Ε. Τ.Ε.Ι. Σερρών</u>	0	0	0	0	Δεν προσμετράται επαγγελματική εμπειρία καθώς δεν προσκομίστηκαν αποδεικτικά αντικειμένου απασχόλησης

**Αιτιολόγηση:** Τα κριτήρια επιλογής του/ης πρώτου/ης σημειώνονται με διπλή υπογράμμιση ενώ των υπολοίπων θέσεων με μονή υπογράμμιση

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: Μηχανές Εσωτερικής Καύσης									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο μάθημα (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
							ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	
1	Μπαλτζίδης Παναγιώτης	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Τ.Ε. Τ.Ε.Ι. Σερρών	24	63,5	0	0	<u>Εξαιρετική τεχνική εμπειρία</u>



**Αιτιολόγηση:** Τα κριτήρια επιλογής του/ης πρώτου/ης σημειώνονται με διπλή υπογράμμιση ενώ των υπολοίπων θέσεων με μονή υπογράμμιση

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: Μηχανική Ρευστών									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο μάθημα (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
							ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΣΥΝΕΔΡΙΑ	
1	Μπαλτζίδης Παναγιώτης	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πτυχίο Μηχανολόγου Μηχανικού Τ.Ε. Τ.Ε.Ι. Σερρών	34	63,5	0	0	Εξαιρετική τεχνική εμπειρία
2	Παπακώστα Κυριακή	ΟΧΙ	ΝΑΙ	Πτυχίο Μηχανικού Διαχείρισης Ενεργειακών Πόρων Π.Δ.Μ.	5	0	0	0	Δεν προσμετράται επαγγελματική εμπειρία καθώς δεν προσκομίστηκαν αποδεικτικά αντικείμενου απασχόλησης
3	Καλλίνικος Νικόλαος	ΟΧΙ	ΟΧΙ	Πτυχίο Φυσικής Α.Π.Θ.	0	0	0	0	<u>Αξιόλογο επιστημονικό έργο αλλά μη συναφές με το γνωστικό αντικείμενο, μη συναφής διδακτική εμπειρία</u>

**Αιτιολόγηση:** Τα κριτήρια επιλογής του/ης πρώτου/ης σημειώνονται με διπλή υπογράμμιση ενώ των υπολοίπων θέσεων με μονή υπογράμμιση

## ΤΟΜΕΑΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Πίνακες κατάταξης κατά αξιολογική σειρά των υποψήφιων Ακαδημαϊκών Υποτρόφων, με σχέση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου, του Τομέα Κατασκευαστών Μηχανολόγων Μηχανικών, του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας, στις Σέρρες

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ 2002 (6,9)	5	72	10	30	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	RILEY TOBY	ΌΧΙ	ΝΑΙ	MECHANICAL ENG. (MSc) UNIVERSITY OF MANCHESTER 2003 (6,73) ΔΟΑΤΑΠ	5	66	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
3	ΚΡΟΥΣΤΑΛΛΗΣ ΧΡΙΣΤΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 1993 (6,3) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ 1998 (7,2) ΑΣΠΑΙΤΕ 2006 (9,0)	24	101	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
4	ΣΓΟΥΡΔΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 1991 (5,79)	12	82	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
5	ΚΟΥΖΕΛΕΑΣ ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ 1991 (7,00)	2	19.5	4	17	-
6	ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΒΙΟΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΤΕΙ ΔΥΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ 2000 (6,69)	3	164	0	0	-
7	ΠΟΡΝΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 2005 (7,02) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ 2016 (6,13)	2	124	0	0	-
8	ΣΑΛΜΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. 2005 (6,94)	0	139	0	0	-
9	ΑΓΓΕΛΙΔΟΥ ΜΑΡΙΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ 2012 (8,24)	0	4	0	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Ασημακόπουλος** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, ενώ έχει διδάξει επί 5 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία στη σχεδίαση μηχανολογικών διατάξεων εφαρμόζοντας Κανόνες Μηχανολογικού Σχεδίου. Ακολουθεί ο κ. **Riley** που κατέχει συναφή μεταπτυχιακό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία, έχει διδάξει επί 5 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία στη σχεδίαση μηχανολογικών διατάξεων. Ακολουθεί ο κ. **Κρουστάλλης** με μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και με εξαιρετική τεχνική εμπειρία στη σχεδίαση μηχανολογικών διατάξεων, λόγω αυτής της επαγγελματικής του εμπειρίας, ενώ επιπλέον έχει διδάξει επί 24 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Ακολουθεί ο κ. **Σγούρδας** που διαθέτει μεγάλη επαγγελματική εμπειρία, έχει διδάξει επί 12 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο, και επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία στη σχεδίαση μηχανολογικών διατάξεων εφαρμόζοντας Κανόνες Μηχανολογικού Σχεδίου. Ακολουθεί ο κ. **Κουζελέας** που διαθέτει επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά και πρακτικά συνεδρίων, περιορισμένη επαγγελματική εμπειρία και έχει διδάξει επί 2 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι αξιολογούνται με βάση την συνολική επαγγελματική και διδακτική εμπειρία που διαθέτουν καθώς δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΜΗΧΑΝΙΚΗ									
α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΣΟΦΙΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2005 (6,39)	0	148	2	10	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	ΤΣΟΓΓΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2011 (7,53)	0	22	9	11	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
3	ΚΑΛΛΙΝΙΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΑΠΘ 2005 (7,92)	0	0	4	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Σοφιάς** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και συναφείς δημοσιεύσεις-ακοινώσεις. Επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Ακολουθεί ο κ. **Τσόγγας** που κατέχει συναφή διδακτορικό τίτλο, περιορισμένη επαγγελματική εμπειρία, και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων. Επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΜΙΧΑΗΛ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΕΚΠΑ 1984	19	146	22	26	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	ΚΟΥΪΡΟΥΚΙΔΗΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΑΠΘ 1988 (7,35)	3	86	38	6	-
3	ΤΣΟΓΓΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2011 (7,53)	0	22	9	11	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
4	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΑΠΘ 1997 (7,19)	0	0	5	3	-
5	ΚΑΛΛΙΝΙΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΑΠΘ 2005 (7,92)	0	0	4	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Αθανασίου** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, ενώ έχει διδάξει επί 19 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Ακολουθεί ο κ. **Κουϊρουκίδης** που κατέχει συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, έχει διδάξει επί 3 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Ακολουθεί ο κ. **Τσόγγας** με περιορισμένη επαγγελματική εμπειρία, με εξαιρετική όμως τεχνική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ - ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ 2002 (6,9)	2	72	10	30	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	ΣΓΟΥΡΔΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 1991 (5,79)	19	20	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
3	ΠΟΡΝΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 2005 (7,02) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ 2016 (6,13)	0	0	0	0	-
4	ΣΑΛΜΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. 2005 (6,94)	0	0	0	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Ασημακόπουλος** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, ενώ έχει διδάξει 2 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία στις κατεργασίες. Ακολουθεί ο κ. **Σγούρδας** που έχει επαρκή επαγγελματική εμπειρία, έχει διδάξει επί 19 εξάμηνα σε εργαστηριακά μαθήματα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο και διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία στις μηχανουργικές κατεργασίες. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

**ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ**

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ 2002 (6,9)	7	72	10	30	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	ΣΓΟΥΡΔΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 1991 (5,79)	0	69	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Ασημακόπουλος** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, ενώ έχει διδάξει επί 7 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Ακολουθεί ο κ. **Σγούρδας** που έχει μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

**ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ**

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΑΣΗΜΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ 2002 (6,9)	2	72	10	30	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Ασημακόπουλος** διαθέτει συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, ενώ έχει διδάξει 2 εξάμηνα στο εν λόγω γνωστικό αντικείμενο. Επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

**ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ**

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΤΣΟΓΓΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2011 (7,53)	0	22	9	11	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	RILEY TOBY	ΌΧΙ	ΝΑΙ	MECHANICAL ENG. (MSC) UNIVERSITY OF MANCHESTER 2003 (6,73) ΔΟΑΤΑΠ	0	37	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
3	ΠΟΡΝΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 2005 (7,02) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ 2016 (6,13)	0	12	0	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Τσόγγας** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, επαρκή επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, ενώ διαθέτει επιπλέον εξαιρετική τεχνική εμπειρία στην υπολογιστική μηχανική με χρήση λογισμικών. Ακολουθεί ο κ. **Riley** που έχει επαρκή επαγγελματική εμπειρία και διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

**ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ**

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΣΟΦΙΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2005 (6,39)	0	148	2	10	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία

2	ΤΣΟΓΓΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2011 (7,53)	0	22	9	11	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
3	ΣΑΚΕΛΛΑΡΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΝΑΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ 2001 (7,90)	0	0	19	32	-
4	ΠΙΝΑΚΙΔΟΥ ΦΑΝΗ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΑΠΘ 1999 (7,94)	0	0	40	45	-
5	ΒΟΓΙΑΤΖΗ ΔΕΣΠΟΙΝΑ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΑΠΘ 1997 (7,19)	0	0	5	3	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Σοφιάς** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και συναφείς δημοσιεύσεις-ανακοινώσεις, ενώ επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Ακολουθεί ο κ. **Τσόγγας** που κατέχει συναφή διδακτορικό τίτλο, περιορισμένη επαγγελματική εμπειρία και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων, ενώ διαθέτει επιπλέον εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Ακολουθεί η κα. **Σακελλάρη** που κατέχει συναφή διδακτορικό τίτλο και πλήθος συναφών δημοσιεύσεων και ανακοινώσεων. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ									
ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΕΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ									
α/α	ΟΝΟΜΑ- ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΣΓΟΥΡΔΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 1991 (5,79)	0	82	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	ΣΑΛΜΑΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε. 2005 (6,94)	0	0	0	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Σγούρδας** προηγείται διαθέτοντας μεγάλη επαγγελματική εμπειρία και εξαιρετική τεχνική εμπειρία στις επιφανειακές κατεργασίες. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.



ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ- ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΛΙΟΥΣΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 1991 (6,61) ΑΣΠΑΙΤΕ 2014 (8,9)	0	24	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία.  Επιπλέον ολοκληρώνει συναφές μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών (εκκρεμεί μόνο η παρουσίαση διπλωματικής εργασίας)
2	ΒΡΟΧΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2004 (7,71)	0	0	6	11	-
3	ΠΟΡΝΑΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΣΕΡΡΩΝ 2005 (7,02) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ 2016 (6,13)	0	12	0	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Λιούσας** προηγείται διαθέτοντας επαγγελματική εμπειρία και εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Επιπλέον ολοκληρώνει συναφές μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό ή μεταπτυχιακό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ - ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

ΓΝΩΣΤΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ-ΜΗΧΑΤΡΟΝΙΚΗ

α/α	ΟΝΟΜΑ-ΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔ/ΚΟ	ΣΥΝΑΦΕΣ ΜΕΤ/ΚΟ	ΠΤΥΧΙΟ	ΣΥΝΑΦΗΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ στο ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ (ΕΞΑΜΗΝΑ)	Προσμετρούμενη Επαγγελματική Εμπειρία (μήνες)	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Περιοδικά	ΣΥΝΑΦΕΙΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ σε Συνέδρια	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	ΚΑΛΠΑΚΤΣΟΓΛΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Ηλεκτρολόγος, Μηχανολόγος Μηχανικός, Πανεπιστήμιο του Λίνκολν, UK MSC Reneable Energy Systems, ΤΕΙ ΚΜ (9,38)	0	31	2	5	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία
2	ΛΙΟΥΣΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΤΕΙ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ 1991 (6,61) ΑΣΠΑΙΤΕ 2014 (8,9)	0	24	0	0	Εξαιρετική Τεχνική Εμπειρία. Επιπλέον ολοκληρώνει συναφές μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών (εκκρεμεί μόνο η παρουσίαση διπλωματικής εργασίας)
3	ΜΠΑΛΟΥΚΤΣΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ, UNIVERSITY OF CARDIFF UK ΔΟΑΤΑΠ 2010 (5,47)	0	0	4	11	Υποψήφιος διδάκτωρ με συναφή τίτλο διδακτορικού
4	ΒΡΟΧΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΠΘ 2004 (7,71)	0	0	6	11	-
5	ΜΑΝΤΖΟΥ ΘΩΜΑΣ	ΌΧΙ	ΌΧΙ	ΦΥΣΙΚΟΣ ΑΠΘ 1996 (6,98) ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ 2004 (6,80)	0	0	0	0	-

**Αιτιολόγηση:** Ο κ. **Καλπακτσόγλου** προηγείται διαθέτοντας συναφή διδακτορικό τίτλο, επαρκή επαγγελματική εμπειρία και συναφείς δημοσιεύσεις-ανακοινώσεις, ενώ επιπλέον διαθέτει εξαιρετική τεχνική εμπειρία. Ακολουθεί ο κ. **Λιούσας** διαθέτοντας επαγγελματική εμπειρία και επιπλέον εξαιρετική τεχνική εμπειρία στα συστήματα αυτομάτου ελέγχου. Επιπλέον ολοκληρώνει συναφές μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών. Ακολουθεί ο κ. **Μπαλουκτσής** που είναι υποψήφιος διδάκτωρ με συναφή τίτλο διδακτορικού και επαρκείς συναφείς δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις. Οι υπόλοιποι υποψήφιοι δεν διαθέτουν συναφή διδακτορικό τίτλο ή εξαιρετική τεχνική εμπειρία.

Ενστάσεις θα γίνονται δεκτές **μέχρι και την Δευτέρα 3 Σεπτεμβρίου 2018 και ώρα 15:00.**

Μετά την πάροδο της προαναφερόμενης ημερομηνίας και ώρας, δεν εξετάζεται για κανένα απολύτως λόγο υπόμνημα ή ένσταση, τυχόν δε υποβληθέν, απορρίπτεται ως απαράδεκτο (σελ. 5 της 2718/13-06-2018 προκήρυξης).

#### **ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ**

**Γκότσης Πασχάλης, Καθηγητής Α' βαθμίδας.**

**Πανταζόπουλος Αθανάσιος, Αναπληρωτής Καθηγητής.**

**Γκειβανίδης Σάββας, Επίκουρος Καθηγητής.**