

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ ΙΙ 201 (Εργαστήριο)

Πίνακας αξιολόγησης των υποψηφίων σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 του Ν.1404/1983 όπως ισχύει σήμερα

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	Α/Α	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	(Α) ΣΠΟΥΔΕΣ				(Β) ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ (ΣΕ ΜΗΝΕΣ)				(Γ) ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΓΝΩΣΕΩΝ - ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ						ΑΞΙΟΛΟΓΙΚΗ ΚΑΤΑΤΑΞΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	ΔΗΜΟΣΙΟΣ ΥΠΑΛΛΗΛΟΣ (ΝΑΙ-ΟΧΙ)							
			ΒΑΣΙΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ (Πανεπιστήμιο-Τμήμα-Έτος Κτήσης)	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΕΣ ΣΠΟΥΔΕΣ (Τίτλος-Πανεπιστήμιο-Τμήμα-Έτος Κτήσης)	ΣΥΝΑΦΕΙΑ (ΝΑΙ-ΟΧΙ)	ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ (Τίτλος-Πανεπιστήμιο-Τμήμα-Έτος Κτήσης)	ΣΥΝΑΦΕΙΑ (ΝΑΙ-ΟΧΙ)	ΣΥΝΑΦΕΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΕΡΓΟ	ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ	ΠΡΟΣΜΕΤΡΟΥΜΕΝΟΙ ΜΗΝΕΣ*	ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΣΕ ΤΕΙ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ** (ΠΡΟΣΜΕΤΡ. ΜΗΝΕΣ)	ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΕΘΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ	ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ	ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ				ΛΟΙΠΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ						
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΜΕ ΠΛΗΡΗ	1	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΑΠΘ, ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ, 2002	1. Τοπογραφικές εφαρμογές υψηλής ακρίβειας (2016) 2. Διαχείριση Φωτογραμμετρικής Παραγωγής και Τηλεπισκόπησης σε περιβάλλον ΣΓΠ (2005)	ΝΑΙ					66	>120	>120				4										
	2	ΚΑΡΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΠΘ, ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ, 1994	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ, ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΝΗΜΕΙΩΝ, ΑΠΘ, 2002	ΝΑΙ					42	>120	>120		2		2										
	3	ΝΤΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ	ΑΠΘ, ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ, 2004	Προστασία Περιβάλλοντος και Βιώσιμη Ανάπτυξη - Τμ. Πολ. Μηχανικών ΑΠΘ - 2005	ΝΑΙ	Εφαρμογή των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών για την καταγραφή και μελέτη ιστορικών συγκοινωνιακών δικτύων: η περίπτωση της Νοτιοδυτικής Μακεδονίας - Τμ. Πολ. Μηχανικών ΑΠΘ - 2014	ΟΧΙ			48	43	60		3		6							4	Έχει πολυετή διδακτική εμπειρία στο συγκεκριμένο μάθημα στο Πανεπιστήμιο Δ. Μακεδονίας		
	4	ΚΑΡΙΩΤΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	Γεωπλ/κης & Τοπ/φίας. ΤΕΙ Σερρών, 2009	Διαχείριση Αποβλήτων, ΕΑΠ. 2017	ΝΑΙ					12	>100	>100				1		7		4						
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΜΕ ΕΛΠΙΗ																										
ΕΚΤΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ																										

* Λόγω επικάλυψης οι προμετρούμενοι μήνες δεν είναι πάντοτε το άθροισμα των επιμέρους εμπειριών

** Το ερευνητικό έργο συνυπολογίζεται κανονικά στην επαγγελματική εμπειρία, λαμβάνεται όμως υπόψη (σε συνδυασμό με τις δημοσιεύσεις) και για την τεκμηρίωση ικανότητας εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων

Ανάλυση τυπικών προσόντων:

(Α) Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών εσωτερικού ή αναγνωρισμένο ισότιμο τίτλο εξωτερικού, σχετικός με την ειδικότητα και την εξειδίκευση της θέσης που προκηρύσσεται.

(Β) Πέντε (5) τουλάχιστον έτη επαγγελματικής δραστηριότητας αντιστοίχης του επιπέδου σπουδών, σε αντικείμενο σχετικό με την ειδικότητα της θέσης που προκηρύσσεται από τη λήψη του βασικού πτυχίου ή διπλώματος. Η ανωτέρω επαγγελματική δραστηριότητα μπορεί να περιλαμβάνει μέχρι τρία (3) έτη διδακτικό έργο σε Πανεπιστήμια ή Τ.Ε.Ι. ή ομοταγή ιδρύματα του εξωτερικού.

(Γ) Τεκμηριωμένη ικανότητα υπεύθυνης εφαρμογής επιστημονικών γνώσεων και τεχνολογικών μεθόδων και εκτέλεσης τμήματος ερευνητικού έργου κατάλληλου επιπέδου στην ειδικότητα και την εξειδίκευση της θέσης που προκηρύσσεται.

Η ΤΡΙΜΕΛΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
13/2/2019

Θεοδωρίδου Μ-Ε

Παπαθεοδώρου Κωνσταντίνος

Ευαγγελίδης Κωνσταντίνος