

Σέρρες 10-09-2018

Προς:

Επιτροπή Ερευνών & Διαχείρισης του ΕΛΚΕ, ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας

Θέμα: Εισηγητική έκθεση αξιολόγησης και κατάταξη υποψηφίων στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο "Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΤΕΙ/Κ.Μ.", για το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019.

Κατόπιν της 180/19/19-7-2018 (ΑΔΑ ΩΕΛΜ469143-194) απόφασης συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών & Διαχείρισης του ΕΛΚΕ και της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος υπ' αριθ. 5091/25-7-2018 (ΑΔΑ: ΨΓΖΠ469143-ΝΓΓ), και λαμβάνοντας υπόψη την υπ' αριθ. 187/20/29.8.2018 προηγούμενη απόφαση της Ε.Ε. σχετική με την επικύρωση ορισμού Επιτροπής αξιολόγησης των υποψηφίων του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ (πρακτικό ΓΣ Τμήματος υπ' αριθ. 14/20.6.2018), ο ΕΛΚΕ του ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας με την υπ' αριθ. 5558/3.9.2018 (ΑΔΑ: 63Β4469143-16Μ) αποφάσισε τη συγκρότηση Τριμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης υποψηφίων για την πρόσληψη Νέων Επιστημόνων, κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος Ειδίκευσης στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ και Μηχανικών Τοπογραφίας και Γεωπληροφορικής ΤΕ, στο πλαίσιο της πράξης με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο ΤΕΙ/Κ.Μ.». Η ορισθείσα Εισηγητικής Επιτροπής Αξιολόγησης αποτελείόμενη από τους:

- Θεοδωρίδου Ευαγγελία-Μυροφόρα, Καθηγήτρια ΠΜ&ΜΤΓ ΤΕ
- Κίρτα Εμμανουήλ, Αναπληρωτή Καθηγητή ΠΜ&ΜΤΓ ΤΕ
- Δανιήλ Μαρία, Επίκουρη Καθηγήτρια ΠΜ&ΜΤΓ ΤΕ

Συνήλθε σε Συνεδρίαση ημέρα Δευτέρα 10-09-2018 και ώρα 11.00

Κατά την συνεδρίαση ανοίχθηκαν οι φάκελοι υποψηφιοτήτων, καταγράφηκαν στον **Πίνακα Α** με αλφαβητική σειρά οι αιτήσεις των υποψηφίων ανά επιστημονικό πεδίο και έγινε έλεγχος πληρότητας των απαιτούμενων δικαιολογητικών.

Ακολούθησε, για το κάθε επιστημονικό πεδίο, **Πίνακας Β** με την καταγραφή των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων με αλφαβητική σειρά και **Πίνακας Γ** με την βαθμολόγησή των υποψηφίων με αλφαβητική σειρά βάσει των κριτηρίων βαθμολόγησης που περιγράφονται στην πρόσκληση. Τέλος, στον **Πίνακα Δ** παρουσιάζεται η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων βάσει της βαθμολογίας που έλαβαν.

Πίνακας Α: Αιτήσεις υποψηφίων που υποβλήθηκαν

Α/Α	Τίτλος Επιστημονικού Πεδίου	Όνοματεπώνυμο υποψηφίου
1	ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ & ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ/ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ	ΚΑΖΑΝΤΖΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗ ΟΛΓΑ ΜΟΣΧΟΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ
2	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ	ΚΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΧΑΛΑΤΣΗ ΜΑΡΙΑ
3	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
4	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
5	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΑΝΤΕΛΙΔΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ ΠΛΕΥΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ
6	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ	ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΖΑΤΖΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΡΙΑ
7	ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	-

Από την καταμέτρηση των αιτήσεων προέκυψε πως δεν κατατέθηκαν αιτήσεις στο επιστημονικό πεδίο ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ, ως εκ τούτου το παρόν πρακτικό δεν περιλαμβάνει αξιολόγηση των υποψηφίων στο συγκεκριμένο επιστημονικό πεδίο.

Από τον έλεγχο πληρότητας των απαιτούμενων δικαιολογητικών προέκυψε ότι ο κ. ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ κατέθεσε με την αίτηση Σχεδιάγραμμα μόνο για το ένα από τα δυο μαθήματα του επιστημονικού πεδίου, κάτι που αποτελεί λόγο απόρριψης της υποψηφιότητας του σύμφωνα με το Κριτήριο 4 της πρόσκλησης, ενώ δεν έχει υποβάλει και βιογραφικό σημείωμα. Ως εκ τούτου δεν έγινε περαιτέρω αξιολόγηση της υποψηφιότητας του.

1. Επιστημονικό πεδίο «ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ & ΕΠΙΣΚΕΥΕΣ/ΕΝΙΣΧΥΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ»

Πίνακας 1B: Καταγραφή των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ					
	Κριτήριο 2: Λήψη του διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2008	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδασκαλίας διατριβής και δημοσιευμένου έργου	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορι- κού τίτλου
ΚΑΖΑΝΤΖΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	<p>Probabilistic seismic performance assessment of steel moment resisting frames (Πιθανολογική εκτίμηση της σεισμικής επιτελεστικότητας μεταλλικών πλαισίων ροπής)</p> <p>(μικρή συνάφεια της διατριβής, συνάφεια μέρους του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>1 εξ. (Θ) Ελαφριές κατασκευές από χάλυβα και αλουμίνιο</p> <p>1 εξ. (ΑΠ) Σιδηρές Κατασκευές-Γέφυρες</p> <p>1 εξ. (Θ+Ε) Seismic Design of Structures (erasmus)</p> <p>1 εξ. Δυναμική Κατασκευών ΙΙ (Παν. Θεσσαλίας)</p>	<p>Q1: 7 περιοδικά</p> <p>Q2: 1 περιοδικό</p> <p>Εκτός Scimago: 1 περιοδικό και 19 συνέδρια</p>	-

<p>ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗ ΟΛΓΑ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Αναλυτική Έρευνα επί της Δυνατότητας Αξιοποίησης Ελκυστήρων προς Βελτίωση της Αντισεισμικής Ασφάλειας Υφισταμένων και Νέων Κατασκευών</p> <p>(σημαντική συνάφεια της διατριβής όπως και μέρους του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>1 εξ. (Θ) Παράκτια Μηχανική. Πανεπ. Δυτ. Μακεδονίας, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος (2017-18 εαρ.) 1 εξ. (Θ) Περιβαλλοντική Γεωλογία. Πανεπ. Δυτ. Μακεδονίας, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος (2017-18 χειμ.) 1 εξ. (Θ) Προεντεταμένο Σκυρόδεμα. Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (2017-18 χειμ.) 1 εξ. (Θ+ΑΠ) Αποτίμηση και αποκατάσταση κτιρίων με βλάβες από σεισμό, Τμήμα Πολ. Μηχ/κών ΤΕ, ΑΤΕΙ Θεσσαλίας, Τρίκαλα (2016-17 χειμ.) (δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 2 εξ. (Ε) Οπλισμένο Σκυρόδεμα, Τμήμα Πολ. Μηχ/κών ΤΕ, ΑΤΕΙ Θεσσαλίας, Τρίκαλα 2016-17 εαρ. και χειμ.)</p>	<p>Q3: 2 περιοδικά Q4: 1 περιοδικό Εκτός Scimago: 1 περιοδικό, 2 κεφάλαια βιβλίων και 23 συνέδρια (1 περιοδικό υπό κρίση και 1 εκτός αντικειμένου δεν αξιολογούνται)</p>	<p>-</p>
<p>ΜΟΣΧΟΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Ανάλυση σεισμικής τρωτότητας γεφυρών από σκυρόδεμα</p> <p>(σημαντική συνάφεια της διατριβής όπως και μέρους του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>2 εξ. (Θ+Ε) Τεχνικά έργα οδοποιίας, Τμ. ΠΜ&ΜΤΓ ΤΕ, ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας (2016-17 χειμ., 2017-18 χειμ.) 1 εξ. (Θ+Ε) Ανάλυση κατασκευών σε Η/Υ, Τμ. ΠΜ&ΜΤΓ ΤΕ, ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας (2017-18 εαρ.) 1 εξ. (Θ+Ε) Μεταλλικές Κατασκευές ΙΙ, Τμ. ΠΜ&ΜΤΓ ΤΕ, ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας (2017-18 εαρ.)</p>	<p>Q1: 4 περιοδικά Εκτός Scimago: 14 συνέδρια</p>	<p>-</p>
<p>ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>ΝΑΙ</p>	<p>Τίτλος διατριβής: Εξατομικευμένες καμπύλες σεισμικής τρωτότητας για γέφυρες με και χωρίς επεμβάσεις</p> <p>(σημαντική συνάφεια της διατριβής όπως και μέρους του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>1 εξ. (Θ) Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙΙ, ΑΤΕΙ Θεσ/νίκης, Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ, (2017-18 εαρ.) 1 διάλεξη (Θ) Παθολογία και τρωτότητα υφιστάμενων κτιρίων (ΠΜΣ), ΤΕΙΚΜ, ΠΜ&ΜΤΓ (2017-18 εαρ.) 1 εξ. (Θ) Ειδικές κατασκευές από οπλισμένο και προεντεταμένο σκυρόδεμα, ΤΕΙ Θεσσαλίας (Τρίκαλα), Τμήμα ΠΜ (2017-18 χειμ.) (δεν αξιολογείται συμμετοχή δίχως αμοιβή στο μάθημα Αντισεισμικός σχεδιασμός και αποτίμηση, ΑΠΘ, Τμήμα ΠΜ για 2 εξάμηνα 2016-17, 2017-18)</p>	<p>Q1: 4 περιοδικά Εκτός Scimago: 3 περιοδικά, 1 κεφάλαιο βιβλίου και 20 συνέδρια (2 περιοδικά υπό κρίση δεν αξιολογούνται)</p>	<p>-</p>

Πίνακας 1Γ: Βαθμολόγηση των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ / ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ							Βαθμολογία
	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδασκαλίας διατριβής και δημοσιευμένου έργου (1-20)	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδασκαλίας εμπειρία (0-12) (έως 5 έτη: 6, άνω των 5 ετών: 12)	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια (0-20)	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδασκαλίας τίτλου (0-8)	Κριτήριο 6α (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστ. πεδίου (0-10)	Κριτήριο 6β (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας (0-15)	Κριτήριο 6γ (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης (0-15)	
ΚΑΖΑΝΤΖΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	8	6	20	0	10	15	15	74
ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗ ΟΛΓΑ	18	6	15	0	10	15	15	79
ΜΟΣΧΟΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	18	6	15	0	10	15	15	79
ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ	18	6	15	0	10	15	15	79

Βάσει της βαθμολογίας του Πίνακα 1Γ ακολουθεί η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων του Πίνακα 1Δ (επισημαίνεται η ισοβαθμία μεταξύ των τριών πρώτων υποψηφίων):

Πίνακας 1Δ: Αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων (αξιολογική σειρά)

Αξιολογική κατάταξη	Όνοματεπώνυμο υποψηφίου	Βαθμολογία
1	ΜΑΡΚΟΓΙΑΝΝΑΚΗ ΟΛΓΑ	79
1	ΜΟΣΧΟΝΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	79
1	ΣΤΕΦΑΝΙΔΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ	79
4	ΚΑΖΑΝΤΖΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	74

Με βάση τα παραπάνω, και σε περίπτωση που δεν προκύψει τροποποίηση της βαθμολόγησης και αξιολογικής κατάταξης κατά τη διαδικασία των ενστάσεων, κατόπιν σχετικής οδηγίας της Διαχειριστικής Αρχής η τελική αξιολογική κατάταξη θα προκύψει με κλήρωση μεταξύ των ισοβαθμούντων υποψηφίων.

2. Επιστημονικό πεδίο «ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ»

Πίνακας 2B: Καταγραφή των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ					
	Κριτήριο 2: Λήψη του διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2008	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδασκαλίας διατριβής και δημοσιευμένου έργου	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου
ΚΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Βιολογική αφαίρεση φωσφόρου με ταυτόχρονη απονιτροποίηση σε σύστημα διπλής ενεργού ιλύος για την επεξεργασία αστικών λυμάτων (μερική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)	2 εξ. (Θ) Συστήματα αξιοποίησης βιομάζας (ΠΜΣ) 5 εξ. (Θ+ΑΠ) Περιβαλλοντική Τεχνολογία 1 εξ. (Θ) Υδραυλική πόλεων 1 εξ. (Θ) Μηχανική Υγρών Αποβλήτων (δεν αξιολογούνται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 3 εξ. (Ε) Τεχνική φυσικών διεργασιών και 8 διαλέξεις σε μάθημα ΠΜΣ "Επεξεργασία υγρών αποβλήτων" δίχως αμοιβή)	Q1: 6 περιοδικά Q2: 7 περιοδικά Q3: 3 περιοδικά Εκτός Scimago: 1 περιοδικό, 2 κεφάλαια βιβλίων και 23 συνέδρια	-

ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	<p>Προσομοίωση της σχέση βροχόπτωσης-απορροής με μεθόδους μηχανικής μάθησης</p> <p>(μερική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>2 εξ. (Θ) Θεσμικό πλαίσιο για το περιβάλλον (δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 3 εξ. (Ε) Περιβαλλοντικές αρχές σχεδιασμού)</p>	<p>Q2: 1 περιοδικό Εκτός Scimago: 10 συνέδρια</p>	-
ΧΑΛΑΤΣΗ ΜΑΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	<p>Συμβολή στην προσομοίωση ποιοτικών και υδροδυναμικών χαρακτηριστικών λιμνών σταθεροποίησης στη Β. Ελλάδα - Το παράδειγμα του Βαμβακόφυτου, του Ν.Σκοπού και του Χαρωπού</p> <p>(μερική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>1 εξ. (Θ+Ε) Περιβαλλοντική Διαχείριση Έργων (δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 2 εξ. (Ε+ΑΠ) Κόστος και προϋπολογισμός κατασκευών)</p>	<p>Q2: 3 περιοδικά Q3: 1 περιοδικό Εκτός Scimago: 3 περιοδικά και 16 συνέδρια</p>	-

Πίνακας 2Γ: Βαθμολόγηση των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ / ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ							Βαθμολογία
	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου (1-20)	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία (0-12) (έως 5 έτη: 6, άνω των 5 ετών: 12)	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια (0-20)	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου (0-8)	Κριτήριο 6α (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστ. πεδίου (0-10)	Κριτήριο 6β (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας (0-15)	Κριτήριο 6γ (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης (0-15)	
ΚΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	14	6	20	0	10	15	15	80
ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	14	6	5	0	10	12	15	62
ΧΑΛΑΤΣΗ ΜΑΡΙΑ	14	6	15	0	10	15	15	75

Βάσει της βαθμολογίας του Πίνακα 2Γ ακολουθεί η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων του Πίνακα 2Δ:

Πίνακας 2Δ: Αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων (αξιολογική σειρά)

Αξιολογική κατάταξη	Όνοματεπώνυμο υποψηφίου	Βαθμολογία
1	ΚΑΠΑΓΙΑΝΝΙΔΗΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	80
2	ΧΑΛΑΤΣΗ ΜΑΡΙΑ	75
3	ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	62

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή εισηγείται να ανατεθεί η διδασκαλία των μαθημάτων του γνωστικού αντικείμενου ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ στον κ. Αναστάσιο Καπαγιαννίδη. Σε περίπτωση κωλύματος του υποψηφίου, εισηγείται την επιλογή των επόμενων υποψηφίων ως την εξάντληση της παραπάνω σειράς αξιολογικής κατάταξης.

3. Επιστημονικό πεδίο «ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ»

Πίνακας 3B: Καταγραφή των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ					
	Κριτήριο 2: Λήψη του διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2008	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	"Συγκριτική μελέτη του πολεοδομικού ιστού της προϊστορικής πόλης του ακρωτηρίου Θήρας με τη συμβολή σύγχρονων τεχνολογιών", Τμήμα Αρχιτεκτόνων ΑΠΘ, 02/05/2012.	2 εξάμηνα (Θ+Ε) στο συγκεκριμένο μάθημα + 1 εξάμηνο (Θ+Ε) σε συναφές μάθημα + 1 εξάμηνο (Ε) στο συγκεκριμένο μάθημα.	Εκτός Scimago: 1 περιοδικό, 4 άρθρα σε συλλογικούς τόμους, και 6 συνέδρια	-

Πίνακας 3Γ: Βαθμολόγηση των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ / ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ							Βαθμολογία
	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου (1-20)	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία (0-12) (έως 5 έτη: 6, άνω των 5 ετών: 12)	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια (0-20)	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου (0-8)	Κριτήριο 6α (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστ. πεδίου (0-10)	Κριτήριο 6β (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας (0-15)	Κριτήριο 6γ (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης (0-15)	
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	18	6	5	0	10	15	15	69

Βάσει της βαθμολογίας του Πίνακα 3Γ ακολουθεί η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων του Πίνακα 3Δ:

Πίνακας 3Δ: Αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων (αξιολογική σειρά)

Αξιολογική κατάταξη	Όνοματεπώνυμο υποψηφίου	Βαθμολογία
1	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	69

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή εισηγείται να ανατεθεί η διδασκαλία του μαθήματος του γνωστικού αντικείμενου ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ στον κ. Κωνσταντίνο Αθανασίου.

4. Επιστημονικό πεδίο «ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ»

Πίνακας 4B: Καταγραφή των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ					
	Κριτήριο 2: Λήψη του διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2008	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	"Συγκριτική μελέτη του πολεοδομικού ιστού της προϊστορικής πόλης του ακρωτηρίου Θήρας με τη συμβολή σύγχρονων τεχνολογιών", Τμήμα Αρχιτεκτόνων ΑΠΘ, 02/05/2012.	3 εξάμηνα (Θ+Ε) σε συναφή μαθήματα + 1 εξάμηνο (Ε) σε συναφές μάθημα	Εκτός Scimago: 1 περιοδικό, 4 άρθρα σε συλλογικούς τόμους, και 6 συνέδρια	-

Πίνακας 4Γ: Βαθμολόγηση των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ / ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ							Βαθμολογία
	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου (1-20)	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία (0-12) (έως 5 έτη: 6, άνω των 5 ετών: 12)	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια (0-20)	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου (0-8)	Κριτήριο 6α (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστ. πεδίου (0-10)	Κριτήριο 6β (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας (0-15)	Κριτήριο 6γ (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης (0-15)	
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	18	6	5	0	10	15	15	69

Βάσει της βαθμολογίας του Πίνακα 4Γ ακολουθεί η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων του Πίνακα 4Δ:

Πίνακας 4Δ: Αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων (αξιολογική σειρά)

Αξιολογική κατάταξη	Όνοματεπώνυμο υποψηφίου	Βαθμολογία
1	ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	69

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή εισηγείται να ανατεθεί η διδασκαλία του μαθήματος του γνωστικού αντικείμενου ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, στον κ. Κωνσταντίνο Αθανασίου.

5. Επιστημονικό πεδίο «ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ»

Πίνακας 5B: Καταγραφή των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ					
	Κριτήριο 2: Λήψη του διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2008	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	Κριτήριο 5a: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	Κριτήριο 5b: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακινώσεις σε συνέδρια	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου
ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Προσομοίωση της σχέση βροχόπτωσης- απορροής με μεθόδους μηχανικής μάθησης (δεν υπάρχει συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)	2 εξ. (Θ) Θεσμικό πλαίσιο για το περιβάλλον (δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 3 εξ. (Ε) Περιβαλλοντικές αρχές σχεδιασμού)	Q2: 1 περιοδικό Εκτός Scimago: 10 συνέδρια	-
ΠΑΝΤΕΛΙΔΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Χωροκοινωνικοί αποκλεισμοί στη σύγχρονη πόλη. Η περίπτωση των gated communities (μερική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)	1 εξ. (Θ) Σύγχρονες θεωρίες και κριτική της αρχιτεκτονικής (δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 15 εξ. Επιστημονική Συνεργάτης ΕΕΠ σε συναφή ή μη μαθήματα, 2 εξ. Συμβουλευτικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό σε μη συναφές μάθημα, 7 εξ. Συνδιδασκαλία σε μη συναφή μαθήματα, και 2 εξ. Επικουρικό προσωπικό σε μη συναφή μαθήματα)	Εκτός Scimago: 6 βιβλία- επιμέλειες, 3 περιοδικά, 14 κεφάλαια σε βιβλία και 11 συνέδρια	-

ΠΛΕΥΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	<p>Η άνιση ανάπτυξη στα Βαλκάνια: νέες κεντρικότητες και μορφές ανισότητας στην μετα-1989 εποχή</p> <p>(μερική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>-</p> <p>(δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 1 εξ. Επικουρικό προσωπικό στο μάθημα: Χωρικές Πολιτικές στην Νοτιοανατολική Ευρώπη, 2 εξ. Συνδιοργάνωση ομάδας «ΚΡΙΣΕΙΣ»)</p>	<p>Εκτός Scimago: 1 βιβλίο, 1 άρθρο σε συλλογικούς τόμους και 6 συνέδρια</p>	-
ΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	<p>Αστική Διακυβέρνηση: Πολεοδομική Πολιτική και Διαχείριση του Χώρου με εφαρμογή στα ΓΠΣ-ΣΧΟΟΑΠ στην Ελλάδα</p> <p>(σημαντική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)</p>	<p>1 εξ. (Θ+Ε) Στρατηγικός Χωροταξικός Σχεδιασμός: Μητροπολιτική Περιοχή Θεσσαλονίκης, 2 εξ. (Θ+ΑΠ+Ε) Πολεοδομικός Σχεδιασμός</p> <p>(δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 5 εξ. (Ε) Πολεοδομικά Σχέδια και Μελέτες, 1 εξ. (Ε) Πολεοδομικός Σχεδιασμός)</p>	<p>Q1: 2 περιοδικά Q4: 1 περιοδικό Εκτός Scimago: 6 περιοδικά, 1 βιβλίο, 3 κεφάλαια σε βιβλία και 14 συνέδρια</p>	-

Πίνακας 5Γ: Βαθμολόγηση των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ / ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ							Βαθμολογία
	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου (1-20)	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία (0-12) (έως 5 έτη: 6, άνω των 5 ετών: 12)	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια (0-20)	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου (0-8)	Κριτήριο 6α (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστ. πεδίου (0-10)	Κριτήριο 6β (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας (0-15)	Κριτήριο 6γ (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης (0-15)	
ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	0	-	-	-	-	-	-	0
ΠΑΝΤΕΛΙΔΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	14	6	15	0	10	10	10	65
ΠΛΕΥΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	10	0	5	0	4	10	10	39
ΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	20	6	15	0	10	15	15	81

Βάσει της βαθμολογίας του Πίνακα 5Γ ακολουθεί η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων του Πίνακα 5Δ:

Πίνακας 5Δ: Αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων (αξιολογική σειρά)

Αξιολογική κατάταξη	Όνοματεπώνυμο υποψηφίου	Βαθμολογία
1	ΤΑΣΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ	81
2	ΠΑΝΤΕΛΙΔΟΥ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ	65
3	ΠΛΕΥΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	39
4	ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	0

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή εισηγείται να ανατεθεί η διδασκαλία του μαθήματος του γνωστικού αντικείμενου ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ στην κα. Αναστασία Τασοπούλου. Σε περίπτωση κωλύματος της υποψηφίας, εισηγείται την επιλογή των επόμενων υποψηφίων ως την εξάντληση της παραπάνω σειράς αξιολογικής κατάταξης.

6. Επιστημονικό πεδίο «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ»

Πίνακας 6B: Καταγραφή των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΤΥΠΙΚΑ ΚΑΙ ΟΥΣΙΑΣΤΙΚΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ					
	Κριτήριο 2: Λήψη του διδακτορικού τίτλου μετά την 01.01.2008	Κριτήριο 4: Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας για όλα τα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	Κριτήριο 5a: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου	Κριτήριο 5b: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακινώσεις σε συνέδρια	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου
ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Προσομοίωση της σχέση βροχόπτωσης- απορροής με μεθόδους μηχανικής μάθησης (σημαντική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)	2 εξ. (Θ) Θεσμικό πλαίσιο για το περιβάλλον (δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 3 εξ. (Ε) Περιβαλλοντικές αρχές σχεδιασμού)	Q2: 1 περιοδικό Εκτός Scimago: 10 συνέδρια	-
ΤΖΑΤΖΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	Το νερό στο Διεθνές Οικονομικό Δίκαιο: Επιπτώσεις στο περιβάλλον και τα ανθρώπινα δικαιώματα (σημαντική συνάφεια της διατριβής και του δημοσιευμένου έργου)	- (δεν αξιολογείται ως μη αυτοδύναμη διδασκαλία: 6 εξ. ως μέλος του ακαδημαϊκού προσωπικού σε μαθήματα δημοσίου διεθνούς δικαίου και διεθνούς ανθρωπιστικού δικαίου, 3 εξ. ως μέλος του διδασκτικού προσωπικού για μαθήματα περιβαλλοντικού δικαίου, δικαίου υδατικών πόρων και διοικητικού δικαίου)	Εκτός Scimago: 1 περιοδικό, 1 βιβλίο, 6 κεφάλαια σε βιβλία και 13 συνέδρια	-

Πίνακας 6Γ: Βαθμολόγηση των υποψηφίων (αλφαβητική σειρά)

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ / ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ							Βαθμολογία
	Κριτήριο 5α: Συνάφεια διδακτορικής διατριβής και δημοσιευμένου έργου (1-20)	Κριτήριο 5β: Προηγούμενη διδακτική εμπειρία (0-12) (έως 5 έτη: 6, άνω των 5 ετών: 12)	Κριτήριο 5γ: Επιστημονικές δημοσιεύσεις/ ανακοινώσεις σε συνέδρια (0-20)	Κριτήριο 5δ: Κάτοχος συναφούς μεταδιδακτορικού τίτλου (0-8)	Κριτήριο 6α (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων του επιστ. πεδίου (0-10)	Κριτήριο 6β (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/ θεωριών & βιβλιογραφίας (0-15)	Κριτήριο 6γ (Σχεδιάγραμμα διδασκαλίας): Δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης (0-15)	
ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	17	6	5	0	10	15	15	68
ΤΖΑΤΖΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΡΙΑ	20	0	5	0	10	15	15	65

Βάσει της βαθμολογίας του Πίνακα 6Γ ακολουθεί η αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων του Πίνακα 6Δ:

Πίνακας 6Δ: Αξιολογική κατάταξη των υποψηφίων (αξιολογική σειρά)

Αξιολογική κατάταξη	Όνοματεπώνυμο υποψηφίου	Βαθμολογία
1	ΜΠΟΤΣΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	68
2	ΤΖΑΤΖΑΚΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΑΡΙΑ	65

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή εισηγείται να ανατεθεί η διδασκαλία του μαθήματος του γνωστικού αντικειμένου ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ στον κ. Μπότση Δημήτριο. Σε περίπτωση κωλύματος του υποψηφίου, εισηγείται την επιλογή των επόμενων υποψηφίων ως την εξάντληση της παραπάνω σειράς αξιολογικής κατάταξης.

Το πρακτικό αυτό υπογράφεται από τα μέλη της Εισηγητικής Επιτροπής Αξιολόγησης.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Θεοδωρίδου Ευαγγελία-Μυροφόρα
Καθηγήτρια

Κίρτας Εμμανουήλ
Αναπληρωτής Καθηγητής

Δανιήλ Μαρία
Επίκουρη Καθηγήτρια