



**ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ**  
**Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας**  
**Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 731 00 Χανιά**  
**Τηλ.: 28210 37033-46 Fax: 28210 37081, 37082**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
 ΧΑΝΙΑ, 18.01.2018  
 ΑΡ. ΠΡΩΤ.: 555

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 440<sup>ης</sup> ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ**

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:** 16 Ιανουαρίου 2018, ημέρα Τρίτη και ώρα 13:00μμ.  
**ΤΟΠΟΣ:** Αίθουσα Συνεδριάσεων του ΕΛΚΕ ΠΚ, Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά.  
**ΠΑΡΟΝΤΕΣ:** Οι κ.κ. **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης**, Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Κ., **Καθηγητής Κωνσταντίνος Κορνίτσας**, **Καθηγητής Ευάγγελος Γιδαράκος**, **Αναπλ. Καθηγητής Κωνσταντίνος – Αλκέτας Ουγγρίνης**, **Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Παπαμιχαήλ**, τακτικά μέλη και **Αναπλ. Καθηγητής Καρυστινός Γεώργιος**, αναπληρωματικό μέλος.  
**ΑΠΟΝΤΕΣ:** Ο κ. **Καθηγητής Διγαλάκης Βασίλης**, τακτικό μέλος.

Στην συνεδρίαση παρευρίσκεται η κα **Αργυρώ Βαϊδάκη**, Προϊσταμένη Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης του Ε.Λ.Κ.Ε. Πολυτεχνείου Κρήτης, χωρίς δικαίωμα ψήφου.

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, μετά την διαπίστωση της νόμιμης απαρτίας, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

**ΘΕΜΑ 14ο : Ανακοινώσεις - Αιτήσεις – Προτάσεις**

**Έγκριση του πρακτικού της 2<sup>ης</sup> Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών του Πολυτεχνείου Κρήτης για την αποδοχή των αποτελεσμάτων επαναξιολόγησης των προτάσεων που κατατέθηκαν για την διδασκαλία του μαθήματος «Παραδοσιακή Αρχιτεκτονική και Οικισμοί της Υπαίθρου» κατά το εαρινό εξάμηνο του ακ. έτους 2017-2018, μετά την μερική αποδοχή της ένστασης του κ. Οικονόμου Αινεία, στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2017-2018 στο Πολυτεχνείο Κρήτης», με MIS 5008787, της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», ΕΣΠΑ 2014-2020, με Κωδικό Έργου ΕΛΚΕ 81689, με επιστημονικά υπεύθυνη την Επικ. Καθηγήτρια Δέσποινα Διμέλλη**

Ο Πρόεδρος, θέτει υπόψη των μελών το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 75/04-01-2018 Απόσπασμα της Επιτροπής Ερευνών (ΑΔΑ: ΩΞΜΧ469Β6Ν-8ΣΡ), σύμφωνα με το οποίο είχε εγκριθεί η μερική αποδοχή της ένστασης που είχε υποβάλλει ο κύριος Οικονόμος κατά του αρχικά συνταχθέντος πίνακα κατάταξης για την διδασκαλία του μαθήματος «Παραδοσιακή Αρχιτεκτονική και Οικισμοί της Υπαίθρου» κατά το εαρινό εξάμηνο του ακ. έτους 2017-2018, στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2017-2018 στο Πολυτεχνείο Κρήτης» με MIS 5008787, της ΕΥΔ του Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,

Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», ΕΣΠΑ 2014-2020, με Κωδικό Έργου ΕΛΚΕ 81689, με επιστημονικά υπεύθυνη την Επικ. Καθηγήτρια Δέσποινα Διμέλλη. Με το ως άνω Απόσπασμα, ζητήθηκε η επιστροφή του Πρακτικού Αξιολόγησης στην αρμόδια επιτροπή, προκειμένου αυτό να συμπληρωθεί ως προς τα σημεία που η Επιτροπή Ενστάσεων υπέδειξε ότι χρήζουν περαιτέρω αιτιολογίας και συμπλήρωσης.

Ακολούθως, η Επιτροπή Αξιολόγησης προσκόμισε εκ νέου το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 464/16-01-2018 συμπληρωματικό πρακτικό, το οποίο εγκρίθηκε από το με αριθμ. πρωτ. ΕΛΚΕ 465/16-01-2018 Πρακτικό της 2<sup>ης</sup> Γενικής Συνέλευσης της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών. Σύμφωνα με αυτό, η νέα εισήγηση που κατατέθηκε, διέλαβε τις παρατηρήσεις της Επιτροπής Ενστάσεων και συνεπώς εγκρίνεται ομόφωνα από την Γενική Συνέλευση της Σχολής.

Κατόπιν τούτων, η **Επιτροπή Ερευνών αποφασίζει ομόφωνα κι εγκρίνει ως έχει το με αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 465/16-01-2018 Πρακτικό της 2<sup>ης</sup> Συνέλευσης της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών για το ακαδημαϊκό έτος 2017-2018, το οποίο αποτελεί μετά της συνοδευόμενης αυτό εισήγησης της Επιτροπής Αξιολόγησης αναπόσπαστο τμήμα του παρόντος και εκδίδει τον ακόλουθο τελικό πίνακα κατάταξης:**

| ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ | ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ           | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |
|-----------------|-------------------------|---------------------|
| 1               | Σοφοκλής<br>Κωτσόπουλος | 85,5 μόρια          |
| 2               | Αινείας Οικονόμου       | 80,5 μόρια          |

**Τέλος, αποφασίζει ομόφωνα την σύναψη σύμβασης με τον κ. Σοφοκλή Κωτσόπουλο, για την διδασκαλία του μαθήματος «Παραδοσιακή Αρχιτεκτονική και Οικισμοί της Υπαιθρου» της Σχολής Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, με διάρκεια από την έναρξη του εαρινού εξαμήνου και μέχρι την λήξη αυτού και με συνολικό ποσό αμοιβής τεσσάρων χιλιάδων διακοσίων ευρώ (4.200,00€) (συμπεριλαμβανομένων των ασφαλιστικών εισφορών εργαζόμενου/ης, εργοδότη/τριας ή του αναλογούντος ΦΠΑ) στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2017-2018 στο Πολυτεχνείο Κρήτης» με MIS 5008787, της ΕΥΔ του Ε.Π. «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση», ΕΣΠΑ 2014-2020, με Κωδικό Έργου ΕΛΚΕ 81689, με επιστημονικά υπεύθυνη την Επικ. Καθηγήτρια Δέσποινα Διμέλλη.**

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 440<sup>ης</sup> Συνεδρίασης  
Χανιά, 18 Ιανουαρίου 2018

Ο Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης  
Ε.Λ.Κ.Ε.

Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης  
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου  
Εκπαίδευσης



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

Σχολή Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

Γ ρ α μ μ α τ ε ί α

Πολυτεχνειούπολη, 73100 Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37102-4 \* Fax: (28210) 37183

e-mail: [secretary\\_arch@lists.tuc.gr](mailto:secretary_arch@lists.tuc.gr) \* <http://www.arch.tuc.gr>

**ΠΡΑΚΤΙΚΑ της 2ης ΣΥΝΕΛΕΥΣΗΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ**  
**της μονομηματικής ΣΧΟΛΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**  
**ΓΙΑ ΤΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2017-2018**

**Ημερομηνία:** 11 Ιανουαρίου 2018. ημέρα Πέμπτη και ώρα 12:00 μ.μ.

**Τόπος:** αίθουσα συνελεύσεων της Σχολής ΑΡΜΗΧ, κτίριο Κ4, Πολυτεχνειούπολη.

**Παρόντες**

1. Προβιδάκης Κων/νος, Καθηγητής, Κοσμήτορας, 2. Ανδρεαδάκης Δημήτριος, Αναπλ. Καθηγητής, μέλος, 3. Μαραβελάκη Παγώνα, Αναπλ. Καθηγήτρια, μέλος, 4. Ουγγρίνης Κων/νος-Αλκέτας, Αναπλ. Καθηγητής, μέλος, 5. Παρθένιος Παναγιώτης, Αναπλ. Καθηγητής, μέλος, 6. Σκουτέλης Νικόλαος, Αναπλ. Καθηγητής, μέλος, 7. Βαζάκας Αλέξανδρος-Θεοχάρης, Επικ. Καθηγητής, μέλος, 8. Γιαννούδης Σωκράτης, Επικ. Καθηγητής, μέλος, 9. Διμέλλη Δέσποινα, Επικ. Καθηγήτρια, μέλος, 10. Καραμανέα Παναγιώτα, Επικ. Καθηγήτρια, μέλος, 11. Κωτσάκη Αμαλία, Επικ. Καθηγήτρια, μέλος, 12. Σταυρουλάκη Μαρία, Επικ. Καθηγήτρια, μέλος, 13. Τζομπανάκης Αλέξιος, Επικ. Καθηγητής, μέλος, 14. Χατζησαάββα Δήμητρα, Επικ. Καθηγήτρια, μέλος, 15. Χαραλαμπίδης Γεώργιος, ΕΕΠ, μέλος, 16. Σϋλινταδάκη Μ., εκπρ/πος ΕΤΕΠ, 17. Κουρουτάκη Αλεξάνδρα, εκπρ/πος ΕΔΙΠ.

**Απόντες:**

1. Κανδυλάκης Δημήτριος, Καθηγητής, μέλος,
2. Παπαμανώλης Νικόλαος, Καθηγητής, μέλος,
3. Μουτσόπουλος Αθανάσιος, Αναπλ. Καθηγητής, μέλος,
4. Προκάκης Γεώργιος, Αναπλ. Καθηγητής, μέλος,
5. Ρήγος Ιάκωβος, Επικ. Καθηγητής, μέλος,
6. Τσακαλάκης Δημήτριος, Επικ. Καθηγητής, μέλος, (γονική άδεια)

**Προεδρεύων:** Καθηγ. Κ. Προβιδάκης, Κοσμήτορας

**Γραμματέας:** Γαλάτεια Μαλανδράκη

Μετά την διαπίστωση απαρτίας ξεκινάει η συνεδρίαση.

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ  
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αριθ. Πρωτ. 465

Ημερομ. 16/01/18

**Θέμα 10<sup>ο</sup>: Εισηγήση της Επιτροπής Αξιολόγησης για επιλογή υποψηφίου διδάσκοντος στο μάθημα «Παραδοσιακή Αρχιτεκτονική και Οικισμοί της Υπαίθρου» στο πλαίσιο της δράσης ΕΣΠΑ με τίτλο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε νέους Επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού 2017-18 στο Πολυτεχνείο Κρήτης».**

Ο Κοσμήτορας υπενθυμίζει ότι, η τριμελής Εισηγητική Επιτροπή που είχε οριστεί για την αξιολόγηση των υποψηφίων του προαναφερθέντος μαθήματος, είχε εισηγηθεί την πρόσληψη του κ. Κωτσόπουλου Σοφοκλή αφού τον είχε κατατάξει πρώτο σε σειρά αξιολόγησης με δεύτερο τον κ. Οικονόμου Αινεία βάσει της αιτιολόγησης που αναφαιρέτο στο πρακτικό αξιολόγησης της Επιτροπής. Μετά από ένσταση του κ. Οικονόμου και αφού απεφάνθη σχετικά η Επιτροπή Ενστάσεων που όρισε η Επιτροπή Ερευνών, η τριμελής Επιτροπή Αξιολόγησης επανεξέτασε το φάκελο των υποψηφίων και κατέθεσε εκ νέου εισήγηση σύμφωνα με τις παρατηρήσεις της Επιτροπής Ενστάσεων.

Η εισήγηση της τριμελούς Επιτροπής Αξιολόγησης τίθεται υπόψη των μελών του Σώματος και επισυνάπτεται στο παρόν πρακτικό.

Ακολούθησε διαλογική συζήτηση όπου η Συνέλευση του Τμήματος, ομόφωνα εγκρίνει την εισήγηση της Επιτροπής για την σειρά κατάταξης των υποψηφίων και προτείνει την **πρόσληψη του κ. Κωτσόπουλου Σοφοκλή** για τη διδασκαλία του μαθήματος «**Παραδοσιακή Αρχιτεκτονική και Οικισμοί της Υπαίθρου**» κατά το εαρινό εξάμηνο του τρέχοντος ακαδημαϊκού έτους.

Σύμφωνα με την εισήγηση της Επιτροπής, η σειρά κατάταξης των υποψηφίων έχει ως εξής:

1<sup>ος</sup> : Κωτσόπουλος Σοφοκλής

2<sup>ος</sup> Οικονόμου Αινείας.

Η απόφαση θα σταλεί στην Επιτροπή Ερευνών για τα περαιτέρω.

Ο Κοσμήτορας της Σχολής

Τα μέλη

Καθηγ. Κ. Προβιδάκης

Ακριβές απόσπασμα Digitally signed by Galateia  
Χανιά 16-1-2018 Malandraki

Reason: Ακριβές Αντίγραφο  
Η Γραμματέας της Σχολής Date: 2018.01.16 09:39:20 +02'00'  
Γαλάτεια Μαλανδράκη

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΕΙΤΑΡΧΗΣ  
ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

16/1/18



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ  
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

\* \* \*

ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

Αριθμ. Πρωτ. .... 410 .....

Ημερομηνία ..... 11-01-2018 .....

Αριθ. Πρωτ. 464  
Ημερομ. 16/01/18

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73 100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης  
Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ  
ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΠΡΩΤ. 8073/ 14/07/2017 ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΟ  
ΜΑΘΗΜΑ «ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟ ΚΑΙ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ»  
«ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΑΡΧ. 5 ΟΙΚΙΣΜΟΙ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ»**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων, που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αριθμό πρωτ. 12277/14.06.2017 και Κωδικό ΕΛΒΜ45, Α/Α ΟΠΣ 2144(ΑΔΑ: Ψ928465ΧΙ8-Ω22)

Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για το έργο «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κατόχους Διδακτορικού» με ΚΕ ΕΛΚΕ ΕΛΒΜ45, και Επιστημονική Υπεύθυνη την κα Διμέλλη Δέσποινα, ορισθείσα στην υπ' αριθμό 426/15/06/2017 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πολυτεχνείου Κρήτης, και που αφορά στο μάθημα «ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΟΙ ΤΗΣ ΥΠΑΙΘΡΟΥ» αποτελούμενη από τους:

1. Σκουτέλη Νικόλαο - Αναπλ. Καθηγητή
2. Τζομπανάκη Αλέξιο - Επικ. Καθηγητή και
3. Κωτσάκη Αμαλία - Επικ. Καθηγήτρια

συνεδρίασε στα Χανιά, ~~σήμερα~~ την 09-09-2017 προκειμένου να εξετάσει τις Προτάσεις που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και να συντάξει το παρόν Πρακτικό Αξιολόγησης.

Για την Πρόσκληση αυτή κατατέθηκαν οι παρακάτω Προτάσεις:

1. Αινείας Οικονόμου, αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 8237 /18-07-2017
2. Σοφοκλής Κωτσόπουλος, αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ / 8663/ 26-07-2017

Έπειτα από την ένσταση του κ. Οικονόμου αρ.433/04.10.2017 και την σχετική απόφαση της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ-Π.Κ. το θέμα επανήλθε και επανεξετάστηκε από την ίδια Επιτροπή αξιολόγησης ως ακολούθως, την 10<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2018.

**ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**

Για την αξιολόγηση των Προτάσεων η Επιτροπή έλαβε υπ' όψιν της τα προσόντα των συμμετεχόντων σε σχέση με τα κάτωθι προσόντα, τα οποία αναγράφονταν στην πρόσκληση με αριθμό πρωτ. 8073/14-/07-2017.

**Απαιτούμενα Προσόντα**

Η επιτροπή διαπίστωσε ότι όλοι οι υποψήφιοι πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα ήτοι:

- Έχουν λάβει τον διδακτορικό του τίτλο (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2007, το αντικείμενο του οποίου είναι σχετικό με το μάθημα που αφορά η αίτηση του
- Δεν κατέχουν θέση μέλους ΔΕΠ/ΕΠ, ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ των ΑΕΙ ή συμβασιούχου διδάσκοντα του Π.Δ. 407/80, ή συμβασιούχου Επιστημονικού Συνεργάτη ΤΕΙ, ή συμβασιούχου Εργαστηριακού Συνεργάτη ΤΕΙ στην Ελλάδα ή στην αλλοδαπή, ή συμβασιούχου πανεπιστημιακού υποτρόφου του έκτου εδαφίου της παρ. 6 του άρθρου 29 του Ν. 4009/2011, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (ΦΕΚ 33/Α/27-02-2016), του οικείου τμήματος, πέραν της σύμβασης που θα συνάψουν στο πλαίσιο της παρούσας δράσης





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

\* \* \*

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73 100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

- Δεν κατέχουν θέση Ερευνητή / Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα σε ερευνητικά κέντρα της Ελλάδας ή της αλλοδαπής

Κατόπιν τούτου προχώρησε στην εκτίμηση των συνεκτιμωμένων πρόσθετων προσόντων, δηλαδή της συνάφειας με την περιγραφή της προκήρυξης. Αξιολογήθηκε η σαφήνεια της περιγραφής, η πληρότητα της βιβλιογραφίας, η αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών καθώς και η δομή, οργάνωση, και κατανομή της ύλης. Επίσης αξιολογήθηκαν τα προσόντα του υποψηφίου όπως προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία, δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια, μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία καθώς και η συνάφεια διδακτορικής διατριβής/δημοσιευμένου έργου με το μάθημα.

**Συνεκτιμώμενα Πρόσθετα Προσόντα**

| Κριτήρια αξιολόγησης  | Μονάδες βαθμολόγησης |
|---|----------------------|
| <b>1. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας Μαθήματος (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)</b> |                      |
| i. Συνάφεια με την περιγραφή του μαθήματος                                      | 0-30                 |
| ii. Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας                  | 0-20                 |
| iii. Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης  | 0-10                 |
| <b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου</b>  | <b>0-60</b>          |
| <b>2. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/ας (το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα:)</b>   |                      |
| i. Προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία                                | 0-10                 |
| ii. Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια                                       | 0-10                 |
| iii. Μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία  | 0-10                 |
| iv. Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/δημοσιευμένου έργου με το μάθημα            | 0-10                 |
| <b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου</b>  | <b>0-40</b>          |
| <b>Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου 1&amp;2 0-100</b>                              |                      |

Για την επιλογή της καταλληλότερης Πρότασης η αξιολόγηση γίνεται με βάση τα κριτήρια της με αριθμό πρωτ 8073/14-07-2017 πρόσκλησης.





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

\* \* \*

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ  
Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κνωσσιδιανά Χανιά Κρήτης  
Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Από τις υποβληθείσες Προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα πληρούν όλες οι Προτάσεις και ως εκ τούτου γίνονται όλες αποδεκτές.

Για τις Προτάσεις που πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων συντάχθηκε ο επισυναπτόμενος Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης, ο οποίος εμπεριέχει τη βαθμολόγηση των τυπικά παραδεκτών Προτάσεων.

Η **Πρόταση** του κ. **Κωτσόπουλου** συγκέντρωσε βαθμολογία **85,5/100** βάσει των κριτηρίων που περιγράφονται στην προκήρυξη.

Αναλυτικότερα

**A.1 Συνάφεια με την περιγραφή του μαθήματος: Βαθμολογία 29,3**

Η περιγραφή που κατέθεσε ο υποψήφιος συμπίπτει με την περιγραφή του μαθήματος και περιγράφει με σαφήνεια το εύρος των θεματικών που θα αναλυθούν.

**A.2 Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας: Βαθμολογία 16,6**

Η προτεινόμενη μεθοδολογία καλύπτει τις διαφορετικές μεθοδολογικές προσεγγίσεις του μαθήματος όπως αυτές διατυπώνονται στον ελληνικό και διεθνή ακαδημαϊκό χώρο, με βιβλιογραφία πλήρη και επικαιροποιημένη.

**A.3 Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης: Βαθμολογία 10**

Ο υποψήφιος προτείνει μια δομή διαλέξεων και θεματικών τις οποίες αναλύει σε τίτλο, καλύπτοντας την δυναμική που μπορεί να αναπτυχθεί σε ένα εξάμηνο, και οδηγεί σε συνεργασίες μεταξύ των φοιτητών σε μια ζωντανή διερεύνηση του συνόλου της παραδοσιακής αρχιτεκτονικής στο Αιγαίο και στην Βαλκανική.

**B.1 Προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία: Βαθμολογία 4**

Ο υποψήφιος έχει περιορισμένη διδακτική και εργαστηριακή εμπειρία.

**B.2 Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια: Βαθμολογία 6**

Ο υποψήφιος διαθέτει συνολικά 25 μεταξύ ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε περιοδικά με κριτές. Το αντικείμενο των δημοσιεύσεών του είναι συναφές με την ερευνητική θεματολογία του προτεινόμενου μαθήματος.

**B.3 Μεταδιδακτορική έρευνα/εμπειρία: Βαθμολογία 10**

Ο υποψήφιος διαθέτει πολύ σημαντική μεταδιδακτορική εμπειρία με άμεση συνάφεια με το αντικείμενο του μαθήματος.

**B.4 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/δημοσιευμένου έργου με το μάθημα: Βαθμολογία 9,6**

Η διδακτορική του διατριβή, έχει τίτλο «*Η αρχιτεκτονική του Μοναστηρίου (Βιτώλια). Εθνική συνύπαρξη και αστικοί μετασχηματισμοί (1863-1912)*» είναι συναφής με το προτεινόμενο μάθημα.





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

\* \* \*

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Το δημοσιευμένο του έργου διαθέτει ευρύτητα σκέψης και καλύπτει μέρος από τις θεματικές του μαθήματος.

Η **Πρόταση** του κ. **Οικονόμου** συγκέντρωσε βαθμολογία **80,5/100** βάσει των κριτηρίων που περιγράφονται στην προκήρυξη.

Αναλυτικότερα

**A.1 Συνάφεια με την περιγραφή του μαθήματος:** Βαθμολογία **24,3**

Η περιγραφή που κατέθεσε ο υποψήφιος συμπίπτει με την περιγραφή του μαθήματος. Οι επιμέρους ενότητες εμφανίζονται ανισοβαρείς ως προς την εμβάθυνση, καθώς τα ζητήματα τυπολογίας κτιρίων υπερισχύουν των ζητημάτων οικιστικής δομής.

**A.2 Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας:** Βαθμολογία **13,3**

Η προτεινόμενη μεθοδολογία καλύπτει σε μεγάλο βαθμό τις διαφορετικές μεθοδολογικές προσεγγίσεις του μαθήματος όπως αυτές διατυπώνονται στον ελληνικό και διεθνή ακαδημαϊκό χώρο, με βιβλιογραφία πλήρη και επικαιροποιημένη.

**A.3 Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης:** Βαθμολογία **6,6**

Ο υποψήφιος προτείνει μια δομή διαλέξεων και θεματικών τις οποίες αναλύει σε τίτλο και περιεχόμενο, δίδοντας ωστόσο ιδιαίτερη έμφαση στα τυπολογικά χαρακτηριστικά των κτιρίων.

**B.1 Προηγούμενη διδακτική ή εργαστηριακή εμπειρία:** Βαθμολογία **10**

Ο υποψήφιος έχει εκτενή διδακτική και εργαστηριακή εμπειρία.

**B.2 Δημοσιεύσεις/Ανακοινώσεις σε συνέδρια:** Βαθμολογία **10**

Ο υποψήφιος διαθέτει συνολικά 65 μεταξύ ανακοινώσεων σε συνέδρια και δημοσιεύσεων σε περιοδικά με κριτές. Το αντικείμενο των δημοσιεύσεων του είναι συναφές με την ερευνητική θεματολογία του προτεινόμενου μαθήματος.

**B.3 Μεταδιδασκτορική έρευνα/εμπειρία:** Βαθμολογία **10**

Ο υποψήφιος διαθέτει πολύ σημαντική μεταδιδασκτορική εμπειρία με άμεση συνάφεια με το αντικείμενο του μαθήματος.

**B.4 Συνάφεια διδακτορικής διατριβής/δημοσιευμένου έργου με το μάθημα:** Βαθμολογία **6,3**

Η διδακτορική του διατριβή, έχει τίτλο «*Συγκριτική διερεύνηση της αρχιτεκτονικής συγκρότησης και της περιβαλλοντικής συμπεριφοράς των παραδοσιακών κατοικιών του 19<sup>ου</sup> αιώνα στην Φλώρινα*» είναι αρκετά συναφής με το προτεινόμενο μάθημα. Ωστόσο είναι προσανατολισμένη σε κλίμακα αρχιτεκτονική (τυπολογική ανάλυση, κατασκευαστική δομή, βιοκλιματική συμπεριφορά) εις βάρος της πολεοδομικής συγκρότησης το οποίο αποτελεί σημαντικό ζητούμενο του μαθήματος.





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

### Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Χανιά, 10/01/2018

1. Σκουτέλης Νικόλαος, Αναπλ. Καθηγητής

2. Τζομπανάκης Αλέξιος, Επικ. Καθηγητής

3. Κωτσάκη Αμαλία, Επικ. Καθηγήτρια

### Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης

| ΟΝΟΜΑ                | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ Ii | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ Iii | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ Iiii | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2i | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2ii | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2iii | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2iv | ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ |
|----------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------|
| Αινείας Οικονόμου    | 24,3                    | 13,3                     | 6,6                       | 10                      | 10                       | 10                        | 6,3                      | 80,5            |
| Σοφοκλής Κωτσόπουλος | 29,3                    | 16,6                     | 10                        | 4                       | 6                        | 10                        | 9,66                     | 85,5            |