

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**



DEMOCRITUS
UNIVERSITY OF THRACE
**SPECIAL ACCOUNT
FOR RESEARCH FUNDS**

Κομοτηνή, 08/04/2020
Α.Π. 11509

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη **τα με αριθμ. πρωτ. 9262/19-03-2020** πρακτικά αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 4891/04.02.2020 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «**ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΕ ΕΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ**», το οποίο χρηματοδοτείται από το ΕΛΙΔΕΚ, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κο Θεόφιλο Παπαδόπουλο, Επ. Καθηγητή Δ.Π.Θ. Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Δ.Π.Θ με κωδικό έργου Κ.Ε: 82415, ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού. Το πρακτικό κοινοποιείται με την ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <http://rescom.duth.gr/anakoinwseis/theseis-apasxolisis>).

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου
Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. Πρακτικά Αξιολόγησης Υποψηφίων

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Ημερομηνία, 19/03/2020

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΕ ΕΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ (82415)

Χρηματοδότηση: από ΕΛΙΔΕΚ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής

Τμήμα: ΗΜΜΥ, ΔΠΘ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 19-03-2020, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. 56/29-01-2020 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Θεόφιλος Παπαδόπουλος ως Πρόεδρος
- 2) Νικόλαος Παπανικολάου ως μέλος
- 3) Βασίλειος Νικολαΐδης ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και
β) την υπ' αριθμ. 4891/14-02-2020 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Απασχόληση με εργασίες που θα υλοποιηθούν στα πλαίσια των πακέτων εργασίας του έργου WP1, WP4, WP5, WP6 (No 1)», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Αλέξανδρος Μπουμπάρης

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
 Πολυτεχνική Σχολή
 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
 Μηχανικών Υπολογιστών
 Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
 Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
 Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
 Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
 Ξάνθη 67100
 Τηλ: 2541079568
 Email: thpapad@ee.duth.gr

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ				
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν- Δίπλωμα ΗΜΜΥ	Απαιτούμενο προσόν- Εν ενεργεία διδάκτορας σε ελληνικό Α.Ε.Ι., στο γνωστικό αντικείμενο των Ηλεκτρονικών Ισχύος	Απαιτούμενο προσόν- Πιστοποιημένη γνώση της αγγλικής γλώσσας (τουλάχιστον επιπέδου Β2)	Αποδοχή πρότασης
Αλέξανδρος Μπουμπάρης	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

Σειρά Κατάταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Βαθμολογούμενο Προσόν- Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά	Βαθμολογούμενο Προσόν- Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια	Βαθμολογούμενο Προσόν- Εργασιακή εμπειρία σε ερευνητική δραστηριότητα	Βαθμολογούμενο Προσόν - γνώση σε θέματα μοντελοποίησης και σχεδιασμού διατάξεων ηλεκτρονικών ισχύος	Βαθμολογία με βάση τον βαθμό του διπλώματος	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Αλέξανδρος Μπουμπάρης	4	6	1	25	10	46

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του **κ. Αλέξανδρου Μπουμπάρη**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον **κ. Αλέξανδρο Μπουμπάρη**. Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον εν λόγω υποψήφιο εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον επόμενο σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημέρα ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΔΠΘ

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Κτίριο Πρυτανείας – Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής
Γραφείο Πρωτοκόλλου

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ' βαθμού συγγένεια εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τον επιλεγέντα

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Θεόφιλος Παπαδόπουλος

Β) Νικόλαος Παπανικολάου

Γ) Βασίλειος Νικολαΐδης

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Ημερομηνία, 19/03/2020

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΕ ΕΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ (82415)

Χρηματοδότηση: από ΕΛΙΔΕΚ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής

Τμήμα: ΗΜΜΥ, ΔΠΘ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 19-03-2020, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. 56/29-01-2020 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Θεόφιλος Παπαδόπουλος ως Πρόεδρος
- 2) Νικόλαος Παπανικολάου ως μέλος
- 3) Βασίλειος Νικολαΐδης ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 4891/14-02-2020 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Απασχόληση με εργασίες που θα υλοποιηθούν στα πλαίσια του πακέτου εργασίας WP2 (No 2)», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Ιφιγένεια Λαμπριανίδου

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
 Πολυτεχνική Σχολή
 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
 Μηχανικών Υπολογιστών
 Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
 Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
 Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
 Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
 Ξάνθη 67100
 Τηλ: 2541079568
 Email: thrapad@ee.duth.gr

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ				
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν- Δίπλωμα ΗΜΜΥ	Απαιτούμενο προσόν- Εν ενεργεία μεταπτυχιακός φοιτητής σε ελληνικό ΑΕΙ, στο γνωστικό αντικείμενο των Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας	Απαιτούμενο προσόν- Πιστοποιημένη γνώση της αγγλικής γλώσσας (τουλάχιστον επιπέδου Β2)	Αποδοχή πρότασης
Ιφιγένεια Λαμπριανίδου	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

Σειρά Κατάταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Βαθμολογούμενο Προσόν- Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια	Βαθμολογούμενο Προσόν - γνώση σε θέματα μοντελοποίησης και ανάλυσης φορτίων και μονάδων παραγωγής σε συστήματα ηλεκτρικής ενέργειας	Βαθμολογία με βάση τον βαθμό του διπλώματος	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Ιφιγένεια Λαμπριανίδου	6	25	20	51

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της **κας Ιφιγένειας Λαμπριανίδου**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην **κα. Ιφιγένεια Λαμπριανίδου**. Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στην επόμενη σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημέρα ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΔΠΘ

Κτίριο Πρυτανείας – Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Γραφείο Πρωτοκόλλου

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ' βαθμού συγγένεια εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τον επιλεγέντα

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Θεόφιλος Παπαδόπουλος

Β) Νικόλαος Παπανικολάου

Γ) Βασίλειος Νικολαΐδης

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Ημερομηνία, 19/03/2020

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΕ ΕΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ (82415)

Χρηματοδότηση: από ΕΛΙΔΕΚ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής

Τμήμα: ΗΜΜΥ, ΔΠΘ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 19-03-2020, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. 56/29-01-2020 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Θεόφιλος Παπαδόπουλος ως Πρόεδρος
- 2) Νικόλαος Παπανικολάου ως μέλος
- 3) Βασίλειος Νικολαΐδης ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 4891/14-02-2020 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Απασχόληση με εργασίες που θα υλοποιηθούν στα πλαίσια του πακέτου εργασίας WP3 (No 3)», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων.

Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Ελένη-Μαρίνα Δημητριάδου

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
 Πολυτεχνική Σχολή
 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
 Μηχανικών Υπολογιστών
 Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
 Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
 Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
 Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
 Ξάνθη 67100
 Τηλ: 2541079568
 Email: thrapad@ee.duth.gr

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ				
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν- Δίπλωμα ΗΜΜΥ	Απαιτούμενο προσόν- Εν ενεργεία μεταπτυχιακός φοιτητής σε ελληνικό ΑΕΙ, στο γνωστικό αντικείμενο των Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας	Απαιτούμενο προσόν- Πιστοποιημένη γνώση της αγγλικής γλώσσας (τουλάχιστον επιπέδου Β2)	Αποδοχή πρότασης
Ελένη-Μαρίνα Δημητριάδου	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

Σειρά Κατάταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Βαθμολογούμενο Προσόν- Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια	Βαθμολογούμενο Προσόν - γνώση σε θέματα μοντελοποίησης φωτοβολταϊκών εφαρμογών	Βαθμολογία με βάση τον βαθμό του διπλώματος	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Ελένη-Μαρίνα Δημητριάδου	0	25	10	35

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της **κας Ελένης-Μαρίνας Δημητριάδου**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην **κα. Ελένη-Μαρίνα Δημητριάδου**. Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στην επόμενη σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημέρα ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στη διεύθυνση:

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΔΠΘ

Κτίριο Πρυτανείας – Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής

Γραφείο Πρωτοκόλλου

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ' βαθμού συγγένεια εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τον επιλεγέντα

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Θεόφιλος Παπαδόπουλος

Β) Νικόλαος Παπανικολάου

Γ) Βασίλειος Νικολαΐδης

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Ημερομηνία, 19/03/2020

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΕΠΙΚΟΥΡΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΣΕ ΕΝΕΡΓΑ ΔΙΚΤΥΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΕΣ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΥ (82415)

Χρηματοδότηση: από ΕΛΙΔΕΚ

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής

Τμήμα: ΗΜΜΥ, ΔΠΘ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 19-03-2020, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. 56/29-01-2020 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Θεόφιλος Παπαδόπουλος ως Πρόεδρος
- 2) Νικόλαος Παπανικολάου ως μέλος
- 3) Βασίλειος Νικολαΐδης ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και
β) την υπ' αριθμ. 4891/14-02-2020 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Απασχόληση με εργασίες που θα υλοποιηθούν στα πλαίσια των πακέτων εργασίας WP1, WP3, WP5 και WP6 (No 4)», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Καλλιόπη Πιππή

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
 Πολυτεχνική Σχολή
 Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
 Μηχανικών Υπολογιστών
 Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
 Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
 Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
 Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
 Ξάνθη 67100
 Τηλ: 2541079568
 Email: thrapad@ee.duth.gr

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ					
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν- Δίπλωμα ΗΜΜΥ	Απαιτούμενο προσόν- ενεργεία διδάκτορας ΑΕΙ, αντικείμενο Συστημάτων Ενέργειας	Εν υποψήφιος σε ελληνικό γνωστικό πεδίο των Ηλεκτρικής Ενέργειας	Απαιτούμενο προσόν- Πιστοποιημένη γνώση της αγγλικής γλώσσας (τουλάχιστον επιπέδου Β2)	Αποδοχή πρότασης
Καλλιόπη Πιπτή	ΝΑΙ	ΝΑΙ		ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

Σειρά Κατάταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Βαθμολογούμενο Προσόν- Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια	Βαθμολογούμενο Προσόν - γνώση σε θέματα μοντελοποίησης, ανάλυσης και εφαρμογής επικουρικών υπηρεσιών σε συστήματα ηλεκτρικής ενέργειας	Βαθμολογία με βάση τον βαθμό του διπλώματος	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Καλλιόπη Πιπτή	0	25	20	45

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της **κας Καλλιόπης Πιπτή**, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην **κα. Καλλιόπη Πιπτή**. Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στην επόμενη σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημέρα ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΔΠΘ

Κτίριο Πρυτανείας – Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών &
Μηχανικών Υπολογιστών
Τομέας Ενεργειακών Συστημάτων
Εργαστήριο Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας



Θεόφιλος Παπαδόπουλος, Επ. Καθηγητής
Κτίριο Β, Γραφείο 0.24
Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων
Ξάνθη 67100
Τηλ: 2541079568
Email: thrapad@ee.duth.gr

Γραφείο Πρωτοκόλλου

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ' βαθμού συγγένεια εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τον επιλεγέντα

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) Θεόφιλος Παπαδόπουλος

Β) Νικόλαος Παπανικολάου

Γ) Βασίλειος Νικολαΐδης