



Ξάνθη 20/12/2018

Α.Π. 31445

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

**ΘΕΜΑ:** Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 28981/28-11-2018 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 26617/08-11-2018 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του Προγράμματος «**ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ ΜΕΤΑΓΡΑΦΗΣ ΙΣΤΟΡΙΚΩΝ ΧΕΙΡΟΓΡΑΦΩΝ – μDOC.tS**» (**Κ.Ε. 82144**) (**MIS 5030443**) με Ε.Υ. τον Αναπλ. Καθηγητή κ. Πρατικάκη Ιωάννη, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης και Εφαρμογής των Δράσεων του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων στους τομείς της Έρευνας, της Τεχνολογικής Ανάπτυξης και της Καινοτομίας (ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ), και συγκεκριμένα από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020, με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης), ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 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. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων**

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ  
ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  
671 00 ΞΑΝΘΗ



DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE  
SCHOOL OF ENGINEERING  
DEPARTMENT OF ELECTRICAL AND  
COMPUTER ENGINEERING  
DIVISION OF ELECTRONICS AND INFORMATION  
SYSTEMS TECHNOLOGY  
671 00 XANTHI, GREECE

Αναπληρωτής Καθηγητής Ι. Πρατικάκης  
Τηλ.: +30.25410.79586  
Fax: +30.25410.79569  
Ηλεκ. Ταχυδ.: ipratika@ee.duth.gr

Associate Professor I. Pratikakis  
TEL.: +30.25410.79586  
FAX: +30.25410.79569  
e-mail: ipratika@ee.duth.gr

Ημερομηνία, 27/11/2018

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

27/11/2018 - 17:30  
Ημερομηνία: 28.11.18 / 28981  
Χαρακτηρισμός: Α.Ε.Α.Σ.Σ.  
ΠΑΡΑΛΑΒΗ: R  
R

#### Διαβιβαστικό Πρακτικών Αξιολόγησης

Κύριοι,

Σας διαβιβάζω το πρακτικό αξιολόγησης των υποψηφίων της υπ' αριθμ. 26617/08-11-2018 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος του έργου «Πλατφόρμα Μεταγραφής Ιστορικών Χειρογράφων (μDOC.tS)» με ΚΕ 82144, για την ανάθεση των έργων:

- **A/A-1**, Ερευνητής σε θέματα αναγνώρισης χειρόγραφων εγγράφων. Μελέτη του συνόλου των σταδίων που απαιτούνται για την ολοκλήρωση του τελικού στόχου που είναι η αναγνώριση συμπεριλαμβανομένου του σταδίου της προεπεξεργασίας και της ανάλυσης μορφής εγγράφου, με έμφαση σε αρχιτεκτονικές βαθέων νευρωνικών δικτύων. Επιπλέον θα μελετηθεί το πρόβλημα του εντοπισμού εικόνας λέξης σε συλλογές χειρόγραφων
- A/A-2**, Ερευνητής σε θέματα επεξεργασίας και ανάλυσης ιστορικών χειρογράφων. Η ερευνητική δραστηριότητά του θα εστιάσει στην χρήση αρχιτεκτονικών βαθέων νευρωνικών δικτύων για τη μεταγραφή εικόνων χειρόγραφων. Επίσης θα συμμετάσχει στην υλοποίηση του σχετικού εργαλείου για την ενσωμάτωσή του στην ολοκληρωμένη πλατφόρμα του έργου
- A/A-3**, Ερευνητής σε θέματα επεξεργασίας και ανάλυσης ιστορικών χειρογράφων. Η ερευνητική δραστηριότητά του θα εστιάσει στην χρήση αρχιτεκτονικών βαθέων νευρωνικών δικτύων για την ανάλυση μορφής εγγράφου. Επίσης θα συμμετάσχει στην υλοποίηση του σχετικού εργαλείου για την ενσωμάτωσή του στην ολοκληρωμένη πλατφόρμα του έργου

Παρακαλώ για τις δικές σας ενέργειες,

Ο Επιστημονικά Υπεύθυνος

Πρατικάκης Ιωάννης  
Αναπληρωτής Καθηγητής

ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ  
ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ  
671 00 ΞΑΝΘΗ



DEMOCRITUS UNIVERSITY OF THRACE  
SCHOOL OF ENGINEERING  
DEPARTMENT OF ELECTRICAL AND  
COMPUTER ENGINEERING  
DIVISION OF ELECTRONICS AND INFORMATION  
SYSTEMS TECHNOLOGY  
671 00 XANTHI, GREECE

Αναπληρωτής Καθηγητής Ι. Πρατικάκης  
Τηλ.: +30.25410.79586  
Fax: +30.25410.79569  
Ηλεκ. Ταχυδ.: ipratika@ee.duth.gr

Associate Professor I. Pratikakis  
TEL.: +30.25410.79586  
FAX: +30.25410.79569  
e-mail: ipratika@ee.duth.gr

Ημερομηνία, 27/11/2018

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

**Τίτλος και κωδικός Έργου:** «Πλατφόρμα Μεταγραφής Ιστορικών Χειρογράφων (μDOC.tS)» (Κωδ. Έργου ΕΛΚΕ: 82144

**Χρηματοδότηση:** Συγχρηματοδοτούμενο από την Ευρωπαϊκή Ένωση & Εθνικούς Πόρους / Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης και Εφαρμογής Δράσεων στους τομείς Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης και Καινοτομίας (ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ)

**Επιστημονικός Υπεύθυνος:** Πρατικάκης Ιωάννης, Αναπληρωτής Καθηγητής

**Τμήμα:** Ηλεκ/γων Μηχ/κών και Μηχ/κών Υπολογιστών ΔΠΘ

#### ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 27-11-2018, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. Αριθμ. 16/24-10-2018 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Πρατικάκης Ιωάννης, ως Πρόεδρος
- 2) Παπαμάρκος Νικόλαος, ως μέλος
- 3) Μητιανούδης Νικόλαος, ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 26617/08-11-2018 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Α/Α-1, Ερευνητής σε θέματα αναγνώρισης χειρόγραφων εγγράφων. Μελέτη του συνόλου των σταδίων που απαιτούνται για την ολοκλήρωση του τελικού στόχου που είναι η αναγνώριση συμπεριλαμβανομένου του σταδίου της προεπεξεργασίας και της ανάλυσης μορφής εγγράφου, με έμφαση σε αρχιτεκτονικές βαθύων νευρωνικών δικτύων. Επιπλέον θα μελετηθεί το πρόβλημα του εντοπισμού εικόνας λέξης σε συλλογές

χειρόγραφων», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

### 1) Ζαγόρης Κωνσταντίνος του Ιωάννη

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

Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Διδακτορικό δίπλωμα στο αντικείμενο του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Αποδοχή πρότασης
Ζαγόρης Κωνσταντίνος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

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

Σειρά Κατά- ταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά στο αντικείμενο του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με επεξεργασία και ανάλυση εικόνων εγγράφων	Βαθμός πτυχίου Διπλώμα τος / Πτυχίου	Πιστοποι- ημένη γνώση της αγγλικής γλώσσας	Κατανόηση των απαιτήσεων του έργου και των παραγόντων επιτυχίας του	Ωριμότητα, διαθεσιμότη- τα ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας του υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολο- γίας
1	Ζαγόρης Κωνσταντίνος	10	7	2	2	3	3	27

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του **Ζαγόρη Κωνσταντίνου**, 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. **Ζαγόρη Κωνσταντίνο**. 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.

γ) την υπ' αριθμ. 26617/08-11-2018 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «**A/A-2, Ερευνητής σε θέματα επεξεργασίας και ανάλυσης ιστορικών χειρογράφων. Η ερευνητική δραστηριότητά του θα εστιάζει στην χρήση αρχιτεκτονικών βαθέν νευρωνικών δικτύων για τη μεταγραφή εικόνων χειρόγραφων. Επίσης θα συμμετάσχει στην υλοποίηση του σχετικού εργαλείου για την ενσωμάτωσή του στην ολοκληρωμένη πλατφόρμα του έργου**», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

### 1) Τσοχατζίδης Λάζαρος του Θεοχάρη

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

Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής γλώσσας σε επίπεδο Γ2 (άριστη γνώση)	Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια στο αντικείμενο του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Αποδοχή πρότασης
Τσοχατζίδης Λάζαρος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

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

Σειρά Κατά- ταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Βαθμός πτυχίου Διπλώμα τος / Πτυχίου	Δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά στο αντικείμενο του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με επεξεργασία και ανάλυση εικόνων εγγράφων	Κατανόηση των απαιτήσεων του έργου και των παραγόντων επιτυχίας του	Ωριμότητα, διαθεσιμότητα ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας του υποψηφίου	Σύνολο Βαθμο- λογίας
1	Τσοχατζίδης Λάζαρος	8	10	2,25	3	3	26,25

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του **Τσοχατζίδη Λάζαρου**, 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. **Τσοχατζίδη Λάζαρο**. 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.

δ) την υπ' αριθμ. 26617/08-11-2018 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «**A/A-3, Ερευνητής σε θέματα επεξεργασίας και ανάλυσης ιστορικών χειρογράφων. Η ερευνητική δραστηριότητά του θα εστιάζει στην χρήση αρχιτεκτονικών βαθένων νευρωνικών δικτύων για την ανάλυση μορφής εγγράφου. Επίσης θα συμμετάσχει στην υλοποίηση του σχετικού εργαλείου για την ενσωμάτωσή του στην ολοκληρωμένη πλατφόρμα του έργου**», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

#### 1) Καραγιάννης Ξενοφών του Γεωργίου

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

Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών	Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής γλώσσας σε επίπεδο Γ2 (άριστη γνώση)	Αποδοχή πρότασης
Καραγιάννης Ξενοφών	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

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

Σειρά Κατάταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Βαθμός πτυχίου Διπλώματος / Πτυχίου	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντικείμενο συναφές με επεξεργασία και ανάλυση εικόνων εγγράφων	Κατανόηση των απαιτήσεων του έργου και των παραγόντων επιτυχίας του	Ωριμότητα, διαθεσιμότητα, ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας του υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Καραγιάννης Ξενοφών	8	0	3	3	14

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του **Καραγιάννη Ξενοφώντα**, 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. **Καραγιάννη Ξενοφώντα**. 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

Βασ. Σοφίας 12, Ξάνθη

Γραφείο Πρωτοκόλλου, Κτίριο IV, όροφος 1ος

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 τους επιλεγέντες.

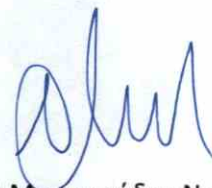
Η Επιτροπή Αξιολόγησης



A) Πρατικάκης Ιωάννης



B) Παπαμάρκος Νικόλαος



Γ) Μητιανούδης Νικόλαος