



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΤΠΑ)

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας
Τμήμα : Διοικητικών και Οικονομικών
Συναλλαγών
Πληρ. : Χ. Σκολαρίκη
Τηλ. : 26510-07940
Fax : 26510-07040
e-mail : chskolar@cc.uoi.gr

Ημ/νία : 20-11-2014
Αρ.Πρωτ. : 23955/2014

Θέμα : **Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου**

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,
λαμβάνοντας υπόψη τα με αρ. πρωτ. 23796/18-11-2014, 23792/18-11-2014 και 23794/18-11-2014 Πρακτικά Αξιολόγησης - Επιλογής, στο πλαίσιο των με αρ. πρωτ. 20636/14-10-2014, 20638/14-10-2014 και 20639/14-10-2014 Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος αντίστοιχα, για τις ανάγκες του προγράμματος **«Ανάπτυξη νανοδομημένης τιτανίας με βελτιωμένη φωτοκαταλυτική δράση και εφαρμογή σε χρώματα επιφανειών με στόχο την εξυγίανση εσωτερικών χώρων»** (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Τιβέριος Βαϊμάκης), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Θεσσαλία Στερεά Ελλάδα Ήπειρος 2007-2013», το οποίο συγχρηματοδοτείται από Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας,

αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου σύμφωνα με αυτά και τους όρους των ως άνω Προσκλήσεων.

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ ΑΛΜΠΑΝΗΣ
Αναπληρωτής Πρύτανη**

Συνημμένα:

- τα με αρ. πρωτ. 23796/18-11-2014, 23792/18-11-2014 και 23794/18-11-2014 Πρακτικά Αξιολόγησης - Επιλογής



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ, Τ.Κ. 45110, ΙΩΑΝΝΙΝΑ
ΤΗΛ.: 26510-07134, FAX.: 26510-07040, E-mail: rescomm@uoi.gr, website: www.rc.uoi.gr



Ημερομηνία: 18/11/2014
Αρ. Πρωτοκόλλου: 23796/2014



ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΠΠΑ)

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 20636/2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη μιας (1) συμβάσεως μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «**Ανάπτυξη νανοδομημένης τιτανίας με βελτιωμένη φωτοκαταλυτική δράση και εφαρμογή σε χρώματα επιφανειών με στόχο την εξυγίανση εσωτερικών χώρων**» (κωδ. Ε.Ε. 80810), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Θεσσαλία Στερεά Ελλάδα Ήπειρος 2007-2013**», το οποίο χρηματοδοτείται από «**Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης**», κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. του κ. **Αθανάσιου Γκάνιου**

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, η βαθμολογία δίνεται στον παρακάτω Πίνακα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	
	Αθανάσιος Γκάνιος	
Εμπειρία στην παρασκευή παρασκευή υδροχρωμάτων.	Ναι	50
ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ		
Απασχόληση σε εταιρεία υδροχρωμάτων	Όχι	0
Σύνολο		50

Από τις παραπάνω οι προτάσεις επιλέγεται αυτή του κ. **Αθανάσιου Γκάνιου**, διότι πληρεί εν μέρει τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης, δηλαδή έχει εμπειρία στην παρασκευή και χρήση χρωμάτων παντός τύπου, αφού ασκεί το επάγγελμα του ελαιοχρωματιστή για περισσότερα από 15 χρόνια.

Ιωάννινα 14/11/2014

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης – Επιλογής

Τιβέριος Βαϊμάκης
Καθηγητής
Επιστημονικός Υπεύθυνος

Αθανάσιος Βλεσσίδης
Αναπληρωτής Καθηγητής

Δημήτριος Πετράκης
Αναπληρωτής Καθηγητής

Ημερομηνία: 18/11/2014,
No Πρωτοκόλλου: 23792/2014



ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΤΠΑ)

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 20638/2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη μιας (1) συμβάσεως μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «**«Ανάπτυξη νανοδομημένης τιτανίας με βελτιωμένη φωτοκαταλυτική δράση και εφαρμογή σε χρώματα επιφανειών με στόχο την εξυγίανση εσωτερικών χώρων»»** (κωδ. Ε.Ε. 80810), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Θεσσαλία Στερεά Ελλάδα Ήπειρος 2007-2013**», το οποίο χρηματοδοτείται από «**Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης**», κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. της κ. **Γεωργίας Τάτση**

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, η βαθμολογία δίνεται στον παρακάτω Πίνακα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	
	Γεώργιος Σκούρας	
Πτυχίο Χημικού	Ναι	10
Εμπειρία στην παρασκευή και μελέτη φωτοκαταλυτών με βάση το TiO₂.	Περίπου 2 μήνες	4
ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ - ΚΡΙΤΗΡΙΑ		
Μεταπτυχιακός φοιτητής/τρια σε συναφές αντικείμενο	Ναι,	10
Σύνολο		24

Από τις παραπάνω οι προτάσεις επιλέγεται αυτή της κ. **Γεωργίας Τάτση**, διότι πληρεί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης, δηλαδή έχει Πτυχίο Χημικού, έχει εμπειρία στην

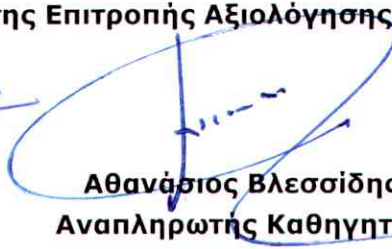
παρασκευή και μελέτη φωτοκαταλυτών με βάση το TiO_2 , αφού εκπονεί Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε σχετικό αντικείμενο και είναι Μεταπτυχιακή φοιτήτρια σε σχετικό με το έργο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

Ιωάννινα 13/11/2014

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης - Επιλογής



Τιβέριος Βαϊμάκης
Καθηγητής
Επιστημονικός Υπεύθυνος



Αθανάσιος Βλεσσιδης
Αναπληρωτής Καθηγητής



Δημήτριος Πετράκης
Αναπληρωτής Καθηγητής

Ημερομηνία: 18/11/2014

Αρ. Πρωτοκόλλου: 23794/2014



ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (ΕΤΠΑ)

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ - ΕΠΙΛΟΓΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 20639/2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη μιας (1) συμβάσεως μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «**«Ανάπτυξη νανοδομημένης τιτανίας με βελτιωμένη φωτοκαταλυτική δράση και εφαρμογή σε χρώματα επιφανειών με στόχο την εξυγίανση εσωτερικών χώρων»»** (κωδ. Ε.Ε. 80810), του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Θεσσαλία Στερεά Ελλάδα Ήπειρος 2007-2013**», το οποίο χρηματοδοτείται από «**Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης**», κατατέθηκαν οι παρακάτω προτάσεις:

1. του κ. **Γεώργιου Σκούρα**

Μετά από αξιολόγηση των παραπάνω προτάσεων, η βαθμολογία δίνεται στον παρακάτω Πίνακα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ	
	Γεώργιος Σκούρας	
Πτυχίο Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Συναφές Πτυχίο	Συναφές Πτυχίο	15
Εμπειρία στην παρασκευή και μελέτη φωτοκαταλυτών με βάση το TiO_2 .	Περίπου 7 μήνες	7
Εμπειρία στη παρουσίαση αποτελεσμάτων και σύνταξη εκθέσεων σε ηλεκτρονική μορφή.	Περίπου 6 μήνες	6
ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ		
Μεταπτυχιακός φοιτητής/τρια σε συναφές αντικείμενο	Ναι,	10
Σύνολο		38

Από τις παραπάνω οι προτάσεις επιλέγεται αυτή του κ. **Γεώργιου Σκούρα**, διότι πληρεί στο σύνολό της και με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τα προσόντα της παραπάνω πρόσκλησης, δηλαδή έχει συναφές Πτυχίο με το αντικείμενο, έχει εμπειρία στην παρασκευή και μελέτη φωτοκαταλυτών με βάση το TiO_2 , αφού έχει συμμετάσχει σε προηγούμενο πακέτο εργασίας του εν λόγω προγράμματος, είναι συν-συγγραφέας σε 6 ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια και είναι Μεταπτυχιακός φοιτητής σε σχετικό με το έργο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

Ιωάννινα 13/11/2014

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης – Επιλογής



Τιβέριος Βαϊμάκης
Καθηγητής
Επιστημονικός Υπεύθυνος



Αθανάσιος Βλεσσιδης
Αναπληρωτής Καθηγητής



Δημήτριος Πετράκης
Αναπληρωτής Καθηγητής