



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

**ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ**  
**ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ**  
Ταχ. Διεύθυνση: Οδός Σταδίου, Πλατάνι, 265 04 Πάτρα  
Πληροφ: Π. Βέργη  
Τηλ.: 2610 965206  
Email: vergi@iceht.forth.gr

Αρ. πρωτ.: 338  
Πάτρα, 18/2/19

**Θέμα: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για την πλήρωση τριών θέσεων εκτάκτου προσωπικού στο πλαίσιο της πράξης «Κλωστοϋφαντουργικά προϊόντα προστασίας με βάση σύνθετα ναοσωλήνων άνθρακα (PROTECT)», με κωδικό πράξης (MIS) 5032900**

**Ο Διευθυντής του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΕΧΜΗ) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, κ. Βασίλειος Μπουργανός**

Έχοντας υπ όψιν:

1. Το ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με τον ν.4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
2. Το ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού,
3. Το ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»,
4. Την ΥΠΑΣΥΔ 137676/ΕΥΘΥ/1016 (ΦΕΚ Β΄ 5968/31.12.2018), η οποία αντικατέστησε την υπ΄ αριθμ. 110427/ΕΥΘΥ/1020/20.10.2016 (ΦΕΚ Β΄ 3521) υπουργική απόφαση με τίτλο «Τροποποίηση και αντικατάσταση της υπ΄ αριθμ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.7.2015 (ΦΕΚ Β΄ 1822) υπουργικής απόφασης “Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προ γράμματα του ΕΣΠΑ 2014 - 2020 - Έλεγχι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς - Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων”,
5. Την ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα,
6. Το ΠΔ 432/1987 «Σύσταση νομικού προσώπου ιδιωτικού δικαίου με την επωνυμία «ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ»,
7. Τον Εσωτερικό Κανονισμό του ΙΤΕ (ΦΕΚ Β΄ 1584/31.07.2009) όπως τροποποιήθηκε και ισχύει (ΦΕΚ Β΄ 2193/31.12.2010),
8. Την απόφαση του Υπουργείου Παιδείας, Δια Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων με αριθμό 14534/17.12.2013 (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 638/20.12.2013) για τον ορισμό Διευθυντή ΙΕΧΜΗ του ΙΤΕ,
9. Την υπ. αριθ. 207996/2018 απόφαση του Υπουργού και Αναπληρωτή Υπουργού Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων για την ανασυγκρότηση του ΔΣ του ΙΤΕ (ΦΕΚ ΥΟΔΔ 6004/6.12.2018),
10. Την υπ΄ αριθμ. 3681/03-10-2018 Απόφαση Ένταξης Πράξεων Κρατικών Ενισχύσεων στο πλαίσιο της πρόσκλησης «Προώθηση Διεθνικών Ερευνητικών Έργων για Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις - έτους 2018» με κωδικό ΟΠΣ 26257 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Δυτική Ελλάδα 2014-2020,
11. Την γενική πολιτική και τις σχετικές αποφάσεις του ΔΣ του ΙΤΕ,
12. Τη με αριθμ. 385/27-6/13.10.2018 απόφαση του ΔΣ/ΙΤΕ, με την οποία εγκρίνεται η εκτέλεση του έργου,
13. Τον αριθμός προκήρυξης: 146/24.1.2019. ΑΔΑ: Ψ29Ν469ΗΚΥ-ΩΛΒ
14. Την υπ αριθ. 397/28-6/16.2.2019 απόφαση του Δ.Σ. του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας, με την οποία εγκρίνεται το υπ. αριθμ. 273/11.2.2019 πρακτικό της επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων και γίνεται αποδεκτή η εισήγηση της επιτροπής



## ΑΝΑΚΟΙΝΩΝΕΙ

1. Την αποδοχή της πρότασης της αίτησης με αριθμό πρωτοκόλλου 179/30.1.2019 για σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου με ερευνητικό αντικείμενο «Μελέτη της διασποράς CNTs σε πολυμερικές ίνες PET. Αξιολόγηση της επίπτωσης βαλλιστικών δοκιμών και δοκιμών με αιχμηρά αντικείμενα σε υφάσματα από σύνθετα υλικά σε μοριακό επίπεδο (SEM, XRD, FTIR, μRaman)» στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο «Κλωστοϋφαντουργικά προϊόντα προστασίας με βάση σύνθετα νανοσωλήνων άνθρακα (PROTECT)», με κωδικό πράξης (MIS) 5032900, η οποία χρηματοδοτείται στο πλαίσιο της Δράσης «Πρώθηση Διεθνικών Ερευνητικών Έργων για Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις - έτους 2018», η οποία εντάσσεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Δυτική Ελλάδα 2014-2020» και χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, με κωδ. ΣΑ ΕΠ0011, η οποία κατετάγη πρώτη στον πίνακα κατάταξης με βαθμό 98/100.
2. Την αποδοχή της πρότασης της αίτησης με αριθμό πρωτοκόλλου 211/4.2.2019 για σύναψη σύμβασης εργασίας ορισμένου χρόνου ή μίσθωσης έργου με ερευνητικό αντικείμενο «Παρασκευή & Χαρακτηρισμός σύνθετων δοκιμών χρησιμοποιώντας φασματοσκοπικές και θερμικές τεχνικές καθώς επίσης και τεχνικές ηλεκτρονικής μικροσκοπίας (IR & Raman, DSC, SEM/TEM)» στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο «Κλωστοϋφαντουργικά προϊόντα προστασίας με βάση σύνθετα νανοσωλήνων άνθρακα (PROTECT)», με κωδικό πράξης (MIS) 5032900, η οποία χρηματοδοτείται στο πλαίσιο της Δράσης «Πρώθηση Διεθνικών Ερευνητικών Έργων για Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις - έτους 2018», η οποία εντάσσεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Δυτική Ελλάδα 2014-2020» και χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, με κωδ. ΣΑ ΕΠ0011, η οποία κατετάγη πρώτη στον πίνακα κατάταξης με βαθμό 87/100.
3. Την αποδοχή της πρότασης της αίτησης με αριθμό πρωτοκόλλου 248/7.2.2019 για χορήγηση υποτροφίας με ερευνητικό αντικείμενο «Χημική τροποποίηση CNTs και ενσωμάτωση των τροποποιημένων ή μη CNTs σε μήτρες PET: Μελέτη και χαρακτηρισμός» στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο «Κλωστοϋφαντουργικά προϊόντα προστασίας με βάση σύνθετα νανοσωλήνων άνθρακα (PROTECT)», με κωδικό πράξης (MIS) 5032900, η οποία χρηματοδοτείται στο πλαίσιο της Δράσης «Πρώθηση Διεθνικών Ερευνητικών Έργων για Μικρομεσαίες Επιχειρήσεις - έτους 2018», η οποία εντάσσεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Δυτική Ελλάδα 2014-2020» και χρηματοδοτείται από το Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων, με κωδ. ΣΑ ΕΠ0011, η οποία κατετάγη πρώτη στον πίνακα κατάταξης με βαθμό 78,44/100.

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσεων έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας απόφασης και δικαίωμα πρόσβασης, για το ίδιο χρονικό διάστημα, (α) στους φακέλους υποψηφιότητας και στον πίνακα αξιολόγησης/κατάταξης των υποψηφίων και (β) στο πρακτικό της αξιολόγησης. Η πρόσβαση σε δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα συνυποψηφίων περιορίζεται στα δεδομένα προσωπικού χαρακτήρα και σχετικά στοιχεία και δικαιολογητικά που αποτέλεσαν τη βάση της αξιολόγησης των υποψηφίων για την κατάληψη της συγκεκριμένης/ των συγκεκριμένων προς πλήρωση θέσης/θέσεων. Πριν την ανακοίνωση των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα ή/ και στοιχείων συνυποψηφίων στον αιτούντα, το ΙΤΕ θα ενημερώσει τα υποκείμενα των δεδομένων με τον κατά περίπτωση πρόσφορο τρόπο.

Ο Διευθυντής του ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ,  
Βασίλειος Μπουργανός

