



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ιωάννινα, 13-10-2017

Αριθμ. Πρωτ.: 261.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:

Κ. Λατίνου

Κωδικός θέσης στο πληροφοριακό σύστημα
ΑΠΕΛΛΑ APP2592

ΘΕΜΑ: Συγκρότηση αρμόδιου Εκλεκτορικού Σώματος για τη μονιμοποίηση του κ. Κωνσταντίνου Βλάχου στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ρομποτική».

ΠΡΑΞΗ-ΑΠΟΦΑΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Η/Υ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

Έχοντας υπόψη:

- τις διατάξεις του άρθρου 19 του Ν. 4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε και τροποποιήθηκε με το άρθρο 70 του Ν. 4386/2016 και το άρθρο τέταρτο του Ν. 4405/2016, και του άρθρου 30 του Ν. 4452/2017,
- την εγκύλιο με αριθμ. πρωτ. Φ.122.1/88/119483/Z2/20-7-2016 του ΥΠ. Π.Ε.Θ.,
- την Υπουργική Απόφαση με αριθμ. Φ.122.1/14241/Z2/27-1-2017 (ΦΕΚ 225/31-1-2017, τ. Β'),
- το Μητρώο ΑΠΕΛΛΑ Εσωτερικών και Εξωτερικών μελών, όπως εγκρίθηκε από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων στη Συνεδρία της αριθμ. 1038/47/15-6-2017,
- την ομόφωνη απόφαση της Γ.Σ.Ειδ.Σ. του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής (Συνεδρία αριθμ. 369/4-10-2017), σύμφωνα με το άρθρο 84§19 του Ν. 4485/2017,
- την αίτηση μονιμοποίησης του υποψηφίου στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ.

Αποφασίζουμε

Τη συγκρότηση του αρμόδιου Εκλεκτορικού για τη μονιμοποίηση του κ. Κωνσταντίνου Βλάχου στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Ρομποτική» του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής, ως εξής:

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

- Λαγαρής Ισαάκ**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Επιστημονικοί (Scientific) Υπολογισμοί με έμφαση στα εξής: Αριθμητικοί Υπολογισμοί, Βελτιστοποίηση, Προσομοίωση, Μοντελοποίηση, Στατιστικές Εφαρμογές»
- Λύκας Αριστείδης**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Μηχανική Μάθηση-Νευρωνικά Δίκτυα»



3. **Κόντης Λυσίμαχος-Παύλος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Πολυμεσικές Τηλεπικοινωνίες»
4. **Μπλέκας Κωνσταντίνος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνητή Νοημοσύνη»
5. **Νίκον Χριστόφορος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας-Υπολογιστική Όραση»
6. **Αργυρός Αντώνιος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών της Σχολής Θετικών & Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης με γνωστικό αντικείμενο «Γραφική ή Υπολογιστική Όραση»
7. **Ασπράγκαθος Νικόλαος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Δυναμική Ηλεκτρομηχανολογικών Συστημάτων με έμφαση στη Ρομποτική»
8. **Δουλγέρη Ζωή**, Καθηγήτρια πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Ρομποτική-Προγραμματισμός και Έλεγχος Παραγωγής»
9. **Κυριακόπουλος Κωνσταντίνος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών του Ε.Μ.Π. με γνωστικό αντικείμενο «Μη Γραμμικός και Βέλτιστος Έλεγχος Συστημάτων, Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα, Οδήγηση και Έλεγχος Αυτόνομων Συστημάτων»
10. **Τραχανιάς Παναγιώτης**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών της Σχολής Θετικών & Τεχνολογικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης με γνωστικό αντικείμενο «Τρισδιάστατη Όραση και Οπτική Πλοήγηση»
11. **Γαστεράτος Αντώνιος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονική Μηχανολογία και Τεχνητή Όραση».

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

1. **Παρσόπουλος Κωνσταντίνος**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Τμήματος Μηχανικών Η/Υ & Πληροφορικής της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων με γνωστικό αντικείμενο «Βελτιστοποίηση και Μοντελοποίηση»
2. **Τσουρβελούδης Νικόλαος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης με γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Παραγωγής»
3. **Φασόνης Σπήλιος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Στοχαστικά Δυναμικά Συστήματα & έλεγχος με έμφαση στην Εκτίμηση, Πρόβλεψη & Διάγνωση Συστημάτων Arma & Επεκτάσεων για Μηχανολογικές Εφαρμογές, Εφαρμογές σε Μηχανικά Συστήματα υπό Ταλάντωση, Συστήματα Αυτοκινήτου & άλλες Μηχανολογικές Διατάξεις»
4. **Μάνεσης Σταμάτιος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών της Πολυτεχνικής



- Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα και Αυτόματος Έλεγχος με έμφαση στην Περιοχή των Συστημάτων Βιομηχανικών Αυτοματισμών»
5. **Σκόδρας Αθανάσιος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με γνωστικό αντικείμενο «Ψηφιακά Συστήματα»
 6. **Εμίρης Δημήτριος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας της Σχολής Ναυτιλίας και Βιομηχανίας του Πανεπιστημίου Πειραιώς με γνωστικό αντικείμενο «Διοίκηση Αυτοματοποιημένων Συστημάτων Παραγωγής (Περιλαμβανομένων και των Ρομποτικών Συστημάτων)»
 7. **Λυγούρας Ιωάννης**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Ηλεκτρονικά Συστήματα»
 8. **Λαγουδάκης Μιχαήλ**, Αναπληρωτής Καθηγητής της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Πολυτεχνείου Κρήτης με γνωστικό αντικείμενο «Σχεδίαση Λογισμικού (Software Design) ή Πληροφοριακά Συστήματα (Information Systems)»
 9. **Μπούταλης Ιωάννης**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου, Υπολογιστική Νοημοσύνη»
 10. **Κοσματόπουλος Ηλίας**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Εφαρμοσμένος Αυτόματος Έλεγχος»
 11. **Ροβιθάκης Γεώργιος**, Καθηγητής πρώτης βαθμίδας του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του Α.Π.Θ. με γνωστικό αντικείμενο «Προσαρμοστικός Έλεγχος».

Σας γνωρίζουμε ότι ο κ. **Κωνσταντίνος Βλάχος** υπέβαλε μέσω του πληροφοριακού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ στις 19-7-2017 αίτηση για **μονιμοποίηση** στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «**Ρομποτική**». Ο κ. Βλάχος διορίστηκε στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή (με θητεία) με γνωστικό αντικείμενο «**Ρομποτική**» με την αριθμ. 1360/11-12-2013 Πρυτανική Πράξη, η οποία δημοσιεύτηκε στο ΦΕΚ 820/30-6-2014 (τ. Γ'). Ανέλαβε καθήκοντα στις 7-7-2014 σύμφωνα με την αριθμ. 13269/7-7-2014 Πρυτανική Πράξη.

Το βιογραφικό σημείωμα, το υπόμνημα εργασιών και οι δημοσιεύσεις του υποψηφίου είναι αναρτημένα από τον ίδιο στο πληροφοριακό σύστημα **ΑΠΕΛΛΑ-κωδικός θέσης APP 2592**.

Κοινοποίηση:

- Υποψήφιο

