

Αξιολόγηση υποψηφίων Ε.Ε.Π. για το ακαδημαϊκό έτος 2017 – 2018

Οι παρακάτω πίνακες καταγράφουν τα προσόντα των υποψηφίων (τίτλοι σπουδών και προϋπηρεσίες) χωρίς να εξετάζεται η συνάφεια της Διδακτορικής Διατριβής ή του Μεταπτυχιακού Τίτλου, των ερευνητικών εργασιών και η διάρκεια της επαγγελματικής προϋπηρεσίας τους προς το γνωστικό αντικείμενο του προκηρυχθέντος μαθήματος.

[Πίνακες καταγραφείς προσόντων των υποψηφίων (Παράρτημα-Καρτέλα 1)]

A. Αξιολόγηση Επιστημονικών Συνεργατών για το Έτος 2017-2018

1) ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΥΛΙΚΩΝ

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα «Μέθοδοι Χαρακτηρισμού Υλικών» και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής:

1. Βορδός Νικόλαος, αποκλείεται από τον πίνακα κατάταξης (πίνακας κατάταξης κατά αξιολογική σειρά των υποψηφίων που διαθέτουν τα προσόντα σύμφωνα με τον νόμο) λόγω μη κατοχής Διδακτορικού Διπλώματος.
2. Κανακάρης Βενέτης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών).
3. Μπάμπουλας Αδαμάντιος αποκλείεται από τον πίνακα κατάταξης λόγω μη κατοχής Διδακτορικού Διπλώματος.

*Συνεπώς, η αξιολόγηση για το μάθημα **ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΥΛΙΚΩΝ** κρίθηκε **άγονη** διότι δεν υπάρχει υποψήφιος στον πίνακα κατάταξης που να διαθέτει τα προσόντα σύμφωνα με το νόμο.*

2) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα «Τεχνολογία Υλικών» και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής :

1. Βορδός Νικόλαος, αποκλείεται από τον πίνακα κατάταξης λόγω μη κατοχής Διδακτορικού Διπλώματος.
2. Κανακάρης Βενέτης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών).
3. Μπάμπουλας Αδαμάντιος, αποκλείεται από τον πίνακα κατάταξης λόγω μη κατοχής Διδακτορικού Διπλώματος.

*Συνεπώς, η αξιολόγηση για το μάθημα **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ** κρίθηκε **άγονη** διότι δεν υπάρχει υποψήφιος στον πίνακα κατάταξης που να διαθέτει τα προσόντα σύμφωνα με το νόμο.*

3) ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Ι

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα «Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις Ι» και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής:

1. Κανακάρης Βενέτης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών).

2. Οβαλιάδης Κυριάκος, περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης επειδή διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο του προκηρυχθέντος μαθήματος, αφού στη Διδακτορική του Διατριβή ασχολήθηκε με εγκατάστασης υποθαλάσσιων ηλεκτρικών αισθητήρων και δικτύων. Επίσης, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία καταλλήλου επιπέδου πέραν των τεσσάρων ετών (5,7 έτη περίπου) και διαθέτει πέραν των τριών δημοσιεύσεων (8) σε επιστημονικά περιοδικά.

Συνεπώς, ο μόνος υποψήφιος που περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης που διαθέτει τα προσόντα σύμφωνα με το νόμο και αφορά το μάθημα **ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ Ι** είναι ο κ. Οβαλιάδης Κυριάκος.

4) ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΙΙ

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα «Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις ΙΙ» και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής:

1. Κανακάρης Βενέτης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών).
2. Οβαλιάδης Κυριάκος, περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης επειδή διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο του προκηρυχθέντος μαθήματος, αφού στη Διδακτορική του Διατριβή ασχολήθηκε με εγκατάστασης υποθαλάσσιων ηλεκτρικών αισθητήρων και δικτύων. Επίσης, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία καταλλήλου επιπέδου πέραν των τεσσάρων ετών (5,7 έτη περίπου) και διαθέτει πέραν των τριών δημοσιεύσεων (8) σε επιστημονικά περιοδικά.
3. Τσίκνας Κωνσταντίνος, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των διαδικτυακών πρωτοκόλλων στα συστήματα επικοινωνιών).

Συνεπώς, ο μόνος υποψήφιος που περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης που διαθέτει τα προσόντα σύμφωνα με το νόμο και αφορά το μάθημα **ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΙΙ** είναι ο κ. Οβαλιάδης Κυριάκος.

5) ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα «Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική» και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής:

1. Βορδός Νικόλαος, αποκλείεται από τον πίνακα κατάταξης λόγω μη κατοχής Διδακτορικού Διπλώματος.
2. Κανακάρης Βενέτης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος

μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών).

3. Μπακλαβαρίδης Απόστολος, περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης επειδή διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο του προκηρυχθέντος μαθήματος, αφού στη Διδακτορική του Διατριβή ασχολήθηκε με την ανάπτυξη νέων πολυμερικών υλικών με βιοιατρικές εφαρμογές. Επίσης, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία καταλλήλου επιπέδου πέραν των τεσσάρων ετών (5,7 έτη περίπου) και διαθέτει πέραν των τριών δημοσιεύσεων (18) σε επιστημονικά περιοδικά.

*Συνεπώς, ο μόνος υποψήφιος που περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης που διαθέτει τα προσόντα σύμφωνα με το νόμο και αφορά το μάθημα **ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ** είναι ο κ. Μπακλαβαρίδης Απόστολος.*

6) ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα “Μοντελοποίηση Συστημάτων” και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής:

1. Κανακάρης Βενέτης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών).

*Συνεπώς, η αξιολόγηση για το μάθημα **ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ** κρίθηκε **άγονη** διότι δεν υπάρχει υποψήφιος στον πίνακα κατάταξης που να διαθέτει τα προσόντα σύμφωνα με το νόμο.*

7) ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα «Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα» και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής:

1. Κανακάρης Βενέτης, περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης διότι διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο του προκηρυχθέντος μαθήματος, αφού στη Διδακτορική του Διατριβή ασχολήθηκε με το αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών. Επίσης, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία καταλλήλου επιπέδου πέραν των τεσσάρων ετών (15 έτη περίπου) και διαθέτει πέραν των τριών δημοσιεύσεων (8) σε επιστημονικά περιοδικά.
2. Οβαλιάδης Κυριάκος, περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης επειδή διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο του προκηρυχθέντος μαθήματος, αφού στη Διδακτορική του Διατριβή ασχολήθηκε με εγκατάσταση υποθαλάσσιων ηλεκτρικών αισθητήρων και δικτύων. Επίσης, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία καταλλήλου επιπέδου πέραν των τεσσάρων ετών (5,7 έτη περίπου) και διαθέτει πέραν των τριών δημοσιεύσεων (8) σε επιστημονικά περιοδικά.

3. Τσίκνας Κωνσταντίνος, περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης επειδή διαθέτει Διδακτορικό Δίπλωμα συναφές με το αντικείμενο του προκηρυχθέντος μαθήματος, αφού στη Διδακτορική του Διατριβή ασχολήθηκε με το γνωστικό αντικείμενο των διαδικτυακών πρωτοκόλλων στα συστήματα επικοινωνιών. Επίσης, διαθέτει επαγγελματική εμπειρία καταλλήλου επιπέδου πέραν των τεσσάρων ετών (9,8 έτη περίπου) και διαθέτει πέραν των τριών δημοσιεύσεων (3) σε επιστημονικά περιοδικά.
4. Τσιμπερίδης Ιωάννης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο της κατηγοριοποίησης χρηστών μέσω της δυναμικής πληκτρολόγησης για την ταυτοποίηση υπόπτου).

Άρα, οι υποψήφιοι που περιλαμβάνονται στον πίνακα κατάταξης είναι ο κ. Κανακάρης Βενέτης, ο κ. Οβαλιάδης Κυριάκος και ο κ. Τσίκνας Κωνσταντίνος. Συγκρίνοντας τους τρεις υποψηφίους (Κανακάρη Βενέτη, Οβαλιάδη Κυριάκο και Τσίκνα Ιωάννη) ο πρώτος (Κανακάρης Βενέτης) υπερτερεί στην επαγγελματική προϋπηρεσία έναντι των άλλων δύο με επαγγελματική προϋπηρεσία περίπου 15 ετών, ενώ όσον αφορά στο ερευνητικό έργο έχει ίσο αριθμό δημοσιεύσεων (8) με τον κ. Οβαλιάδη Κυριάκο και υπερτερεί έναντι του κ. Τσίκνα Κωνσταντίνου (3).

Συνεπώς, στον πίνακα κατάταξης πρώτος είναι ο κ. Κανακάρης Βενέτης και ακολουθούν ως δεύτερος ο κ. Οβαλιάδης Κυριάκος και ως τρίτος ο κ. Τσίκνας Κωνσταντίνος βάση δημοσιεύσεων.

8) ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ

Με βάση τις αιτήσεις που κατατέθηκαν για το μάθημα “Επιχειρηματικότητα” και την αξιολόγηση των προσόντων των υποψηφίων προκύπτουν τα εξής:

2. Κανακάρης Βενέτης, δεν περιλαμβάνεται στον πίνακα κατάταξης λόγω μη συνάφειας της Διδακτορικής του Διατριβής με αυτήν του προκηρυχθέντος μαθήματος (η Διδακτορική του Διατριβή εμπίπτει στο γνωστικό αντικείμενο των ασύρματων επικοινωνιών).
3. Γκίκα Δέσποινα, αποκλείεται από τον πίνακα κατάταξης λόγω μη κατοχής Διδακτορικού Διπλώματος

Συνεπώς, η αξιολόγηση για το μάθημα **ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ** κρίθηκε **άγονη** διότι δεν υπάρχει υποψήφιος στον πίνακα κατάταξης που να διαθέτει τα προσόντα σύμφωνα με το νόμο.

Με βάση τα παραπάνω προκύπτουν οι πίνακες αξιολόγησης για Επιστημονικούς Συνεργάτες (Παράρτημα-Καρτέλα 2)

B. Αξιολόγηση Εργαστηριακών Συνεργατών για το Ακαδημαϊκό Έτος 2017-2018.

Από αυτούς που έχουν τα τυπικά προσόντα, πρώτοι κατατάσσονται αυτοί που έχουν Διδακτορικό Δίπλωμα ή Μεταπτυχιακό τίτλο συναφή με το μάθημα. Σε περίπτωση που υπάρχουν πέραν του ενός, η κατάταξη γίνεται με βάση τον αριθμό των εργασιών που έχουν δημοσιευθεί σε επιστημονικά περιοδικά και περαιτέρω με βάση τη διάρκεια της προϋπηρεσίας.

Με βάση τα παραπάνω προκύπτουν οι πίνακες αξιολόγησης για Εργαστηριακούς Συνεργάτες (*Παράρτημα-Καρτέλα 3*)

Η Επιτροπή

B. Τσιάντος

I. Δερμεντζόγλου

Π. Παπαδοπούλου