

Θεσσαλονίκη, 21-Ιαν-2022
Αριθμ.Πρωτ: 41945
ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Θέμα: Συγκρότηση εκλεκτορικού σώματος για την πλήρωση μιας θέσης καθηγητή α' βαθμίδας του Τομέα Δικτύων Επικοινωνιών και Ανάλυσης Πληροφοριών στο γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Οπτικών Επικοινωνιών»

Προς:

Τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος

Κύριοι συνάδελφοι,

Σας γνωστοποιούμε ότι η Συνέλευση του Τμήματος Πληροφορικής της Σχολής Θετικών Επιστημών στη συνεδρίασή της αριθμ. 392/20-1-2022 λαμβάνοντας υπόψη :

1. Την προκήρυξη μίας (1) θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του καθηγητή του Τομέα Δικτύων Επικοινωνιών και Ανάλυσης Πληροφοριών με γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Οπτικών Επικοινωνιών» με ΦΕΚ 2707, τ.Γ', 5-11-2021 και κωδικό θέσης ΑΠΕΛΛΑ ΑΡΡ 24612, η οποία προκηρύχθηκε μετά από αίτηση για εξέλιξη της αναπληρώτριας καθηγήτριας του Τμήματος κ. Αμαλίας Μήλιου.
2. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 16 του ν.4009/2011, όπως αντικαταστάθηκε από την παρ. 1α του άρθρου 30 του ν. 4452/2017 (Α'17), των παρ. 1β και 1γ του άρθρου 30 του ν. 4452/2017 (Α'17), και των περιπτώσεων α',β' και γ' της παρ. 1 του άρθρου 19 του ν. 4009/2011 (Α'195) - όπως αυτό αντικαταστάθηκε από το άρθρο 70 του ν. 4386/2016 (Α'83) - όπως αντικαταστάθηκαν από την παρ. 1 του άρθρου τέταρτου του ν. 4405/2016 (Α'129).
3. Την αριθμ. Φ.122.1/88/119483/Ζ2/20-7-2016 ερμηνευτική εγκύκλιο του Υπ.Π.Ε.Θ.
4. Την Υ.Α. αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/31-01-2017 (225 Β')
5. Τις διατάξεις της παρ. 19 του άρθρου 84 του ν.4485/2017 και το άρθρο 9 του Ν. 4521/2018 (Α' 38).
6. Την απόφαση της Συνεδρίασης Συγκλήτου με αριθμό 3076/30-08-2021 για την έγκριση του επικαιροποιημένου Μητρώου εσωτερικών και εξωτερικών μελών του Τμήματος Πληροφορικής σύμφωνα με την Υπουργική Απόφαση αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27-01-2017 (Β' 225 31-1-2017) όπως ισχύει.
7. Το γνωστικό αντικείμενο της υπό πλήρωση θέσης.
8. Τα γνωστικά αντικείμενα και την εν γένει ερευνητική δραστηριότητα των επιστημόνων που περιλαμβάνονται στα μητρώα εκλεκτόρων του ιδρύματος.
9. Τη μια (1) αίτηση υποψηφιότητας για τη θέση, που υποβλήθηκε εμπρόθεσμα και ηλεκτρονικά μέσω του πληροφοριακού συστήματος ΑΠΕΛΛΑ.

συγκρότησε το ενδεκαμελές Εκλεκτορικό Σώμα για την πλήρωση μιας θέσης καθηγητή στη βαθμίδα του καθηγητή α' βαθμίδας του Τομέα Δικτύων Επικοινωνιών και Ανάλυσης Πληροφοριών στο γνωστικό αντικείμενο «Συστήματα Οπτικών Επικοινωνιών» και σας όρισε μέλη του εκλεκτορικού σώματος για τη διενέργεια εκλογής ως ακολούθως:

Τακτικά μέλη

Εσωτερικά μέλη του Τμήματος Πληροφορικής του ΑΠΘ

Α/Α	Επώνυμο	Όνομα	Τμήμα	Ίδρυμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ διορισμού	Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ
1	Παπαδημητρίου	Γεώργιος	Πληροφορικής	ΑΠΘ	Καθηγητής	Επικοινωνιακά Συστήματα Η/Υ	102/31-1-2013 τΓ	19912
2	Κονοφάος	Νικόλαος	Πληροφορικής	ΑΠΘ	Καθηγητής	Ηλεκτρονική Φυσική & Μικροηλεκτρονική	1722/26-10-2020 τ.Γ'	18174

Εσωτερικά μέλη άλλων Τμημάτων του ΑΠΘ και εξωτερικά μέλη άλλων ΑΕΙ (της ημεδαπής/ομοταγών ΑΕΙ της αλλοδαπής) ή Ερευνητές της ημεδαπής/αλλοδαπής

3	Αβραμόπουλος	Ηρακλής	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Μηχ Υπολογιστών	ΕΜΠ	Καθηγητής	Οπτική Λογική στις Τηλεπικοινωνίες	619/04-07-2008 τ.Γ	17892
4	Simeonidou	Dimitra	Electrical & Electronic Engineering	University of Bristol	Καθηγητής	Optical Networks / High Performance Networks	Αγγλία	5462
5	Κριεζής	Εμμανουήλ	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Μηχ Υπολογιστών	ΑΠΘ	Καθηγητής	Μικροκυματικές και Οπτικές Επικοινωνίες	602/12-5-2014 ΤΓ	3707
6	Λογοθέτης	Μιχαήλ	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Τεχνολογίας Υπολογιστών	Πανεπιστήμιο Πατρών	Καθηγητής	Τηλεπικοινωνιακά Δίκτυα με Έμφαση στη Θεωρία Τηλεπικοινωνιακής Κίνησης & Εφαρμογές	381/21-5-2009 τ.Γ'	8497
7	Γεωργιάδης	Λεωνίδας	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Μηχ Υπολογιστών	ΑΠΘ	Καθηγητής	Αναλογικά και Ψηφιακά Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα	146/22-6-05 τΝΠΔΔ	6050
8	Δουληγιέρης	Χρήστος	Πληροφορικής	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Καθηγητής	Δίκτυα Υπολογιστών Υψηλών Επιδόσεων	375/τ.Γ'/22-4-2008	18820
9	Ζέρβας	Μιχάλης	Optoelectronics Research Centre	University of Southampton	Καθηγητής	Optical Fibre Technology and Communications	Αγγλία	1067
10	Βαρβαρίγος	Εμμανουήλ	Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών	ΕΜΠ	Καθηγητής	Τεχνολογία Δικτύων Υπολογιστών - Πολυδιαυλικά Συστήματα Επικοινωνιών	479/25-05-2015τ. Γ'	19579
11	Καραγιαννίδης	Γεώργιος	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Μηχ Υπολογιστών	ΑΠΘ	Καθηγητής	Ψηφιακά Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα	537/24-4-2014 ΤΓ	19446

Αναπληρωματικά μέλη

Εσωτερικά μέλη άλλων Τμημάτων του ΑΠΘ και εξωτερικά μέλη άλλων ΑΕΙ (της ημεδαπής/ομοταγών ΑΕΙ της αλλοδαπής) ή Ερευνητές της ημεδαπής/αλλοδαπής

1	Ρούσας	Γεώργιος	Computer Science	North Carolina State University	Καθηγητής	Computer Science, Computer Networking, Operations Research	ΗΠΑ	516
2	Συβρίδης	Δημήτριος	Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών	ΕΚΠΑ	Καθηγητής	Συστήματα Οπτικών Επικοινωνιών	1087/27.12.2007 Τ.Γ	9533
3	Μπόργης	Αντώνιος	Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε.)	Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής (ΤΕΙ Αθήνας)	Καθηγητής	Ευρυζωνικά Δίκτυα Επικοινωνιών	Γ' 2430/31.12.2019 ΦΕΚ συγχώνευσης 38Α/2.3.18	18905
4	Βενιέρης	Ιάκωβος	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Μηχ Υπολογιστών	ΕΜΠ	Καθηγητής	Ευφυή Δίκτυα Ευρείας Ζώνης	166/16-7-04 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	18531
5	Συκάς	Ευστάθιος	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Μηχ Υπολογιστών	ΕΜΠ	Καθηγητής	Δίκτυα Επικοινωνίας Ολοκληρωμένων Υπηρεσιών	73/6-5-96 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	19447

6	Δεμέστιχας	Παναγιώτης	Ψηφιακών Συστημάτων	Πανεπιστήμιο Πειραιά	Καθηγητής	Δίκτυα Υψηλών Ταχυτήτων-Ευφυή Δίκτυα	333/26-3-2012 τ.Γ	6554
7	Σταυδάς	Αλεξανδρος	Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών	Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου	Καθηγητής	Συστήματα & Δίκτυα Επικοινωνιών Οπτικών Ινών	176 - 14.02.2012 Τ.Γ	8110
8	Βέργαδος	Δημητριος	Πληροφορικής	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Καθηγητής	Ασυρματα Δικτυα Και Επικοινωνιες	Γ' 541/04.05.2020	4514
9	Γιούλτσος	Τραιανός	Ηλεκτρολόγων Μηχ & Μηχ Υπολογιστών	ΑΠΘ	Καθηγητής	Ασύρματες επικοινωνίες: Εκπομπή, μετάδοση και λήψη ηλεκτρομαγνητικών κυμάτων	491/21-7-2012 Τγ	18133
10	Ρουσάκας	Αγγελος	Ψηφιακών Συστημάτων	Πανεπιστήμιο Πειραιώς	Καθηγητής	Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών	770/4-8-17 ΤΓ	2069
11	Μπούρας	Χρήστος	Μηχανικών Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής	Πανεπιστήμιο Πατρών	Καθηγητής	Αλγόριθμοι και Εφαρμογές σε Δίκτυα, Τηλεματική και Νέες Υπηρεσίες	685/24-7-2008 τ.Γ'	9829

Παρακαλούμε εάν υπάρχει συγγένεια έως 4^{ου} βαθμού με τα μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος να ενημερώσετε τη Γραμματεία.

Το παρόν έγγραφο σύμφωνα με τις ισχύουσες διατάξεις αναρτάται στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ.

Με τιμή
Ο Πρόεδρος του Τμήματος

ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΑΓΓΕΛΗΣ
Καθηγητής

Κοινοποίηση:

- Πρύτανη ΑΠΘ
- Πρύτανη ΕΜΠ
- Πρύτανη University of Bristol
- Πρύτανη Πανεπιστημίου Πατρών
- Πρύτανη Πανεπιστημίου Πειραιώς
- Πρύτανη University of Southampton
- Πρύτανη North Carolina State University
- Πρύτανη ΕΚΠΑ
- Πρύτανη Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
- Πρύτανη Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Πρόεδρο Τμήματος ΗΜ&ΜΥ ΕΜΠ
- Πρόεδρο Τμήματος Electrical & Electronic Engineering, University of Bristol
- Πρόεδρο Τμήματος ΗΜ&ΜΥ ΑΠΘ
- Πρόεδρο Τμήματος ΗΜ& Τεχνολογίας Υπολογιστών Πανεπιστημίου Πατρών
- Πρόεδρο Πληροφορικής Πανεπιστημίου Πειραιώς
- Πρόεδρο Optoelectronics Research Centre University of Southampton
- Πρόεδρο Τμήματος Computer Science North Carolina State University
- Πρόεδρο Τμήματος Πληροφορικής ΕΚΠΑ
- Πρόεδρο Τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής και Υπολογιστών Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής
- Πρόεδρο Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων Πανεπιστημίου Πειραιά
- Πρόεδρο Τμήματος Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών Πανεπιστημίου Πελοποννήσου
- Πρόεδρο Τμήματος Μηχανικών Η/Υ και Πληροφορικής Πανεπιστημίου Πατρών