

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

**ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ****ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

Τέρμα Μαγνησίας, Τ.Κ. 62124 Σέρρες

www.civil.ihu.gre-mail : info@civil.ihu.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

(διόρθωση στα ΦΕΚ διορισμού)

Σέρρες 25-10-2021

Α.Π. 963

Πληροφορίες : Χριστοφορίδου Χριστίνα

Τηλ: 2321049161 - 151

ΠΡΑΞΗ ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ

για την πλήρωση μιας (1) θέσης μέλους ΔΕΠ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «**Σεισμική συμπεριφορά μεταλλικών κατασκευών**» (APP 23252)

Η Συνέλευση του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, στην αριθμ. 28/11-10-2021 συνεδρίασή της, έχοντας υπόψη :

1. Το Ν.4610/2019 «Συνέργειες Πανεπιστημίων και Τ.Ε.Ι. πρόσβαση στην τριτοβάθμια εκπαίδευση, πειραματικά σχολεία, Γενικά Αρχεία του Κράτους και λοιπές διατάξεις» (Α'70).
2. Τα άρθρα 1, 2 και 4 του Ν.2517/1997 «Εκλογή Διδακτικού Προσωπικού των Ανώτατων Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων και άλλες διατάξεις» (Α'160), με την επιφύλαξη των μεταβατικών διατάξεων του Ν.4009/2011.
3. Το άρθρο 19 του Ν. 4009/2011 (Α'195), όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 70 του Ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις» (Α'83) και με το άρθρο 4 του Ν. 4405/2016 «Ρυθμίσεις θεμάτων προκηρύξεων και εκλογής Καθηγητών των Α.Ε.Ι.» (Α' 129) και τροποποιήθηκε με το άρθρο 9 του Ν.4521/2018 (Α'38).
4. Την αριθμ. Φ.122.1/86/83263/Ζ2/30.06.2020 (ΦΕΚ Β' 2657/30.06.2020) απόφαση του Υφυπουργού Παιδείας και Θρησκευμάτων, η οποία τροποποίησε την αριθμ. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.01.2017 (ΦΕΚ 225/ τ.Β'/31.01.2017) υπουργική απόφαση σχετικά με την: α) Διαδικασία συγκρότησης των εκλεκτορικών σωμάτων των Α.Ε.Ι., ρύθμιση θεμάτων εκλογής και εξέλιξης καθηγητών και υπηρετούντων λεκτόρων, ανανέωσης και μονιμοποίησης των επί θητεία επίκουρων καθηγητών, ελέγχου νομιμότητας των διαδικασιών αυτών και άλλων θεμάτων σχετικά με την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 19 του ν. 4009/2011 (Α' 195), όπως ισχύει, και του άρθρου 4 του ν. 4405/2016 (Α' 129) και β) Ανάπτυξη και λειτουργία ηλεκτρονικού συστήματος ολοκληρωμένης διαχείρισης διαδικασιών εκλογής και εξέλιξης καθηγητών και υπηρετούντων λεκτόρων, ανανέωσης και μονιμοποίησης των επί θητεία επίκουρων καθηγητών, καθώς και κατάρτισης και τήρησης μητρώων εσωτερικών και εξωτερικών μελών.
5. Την αριθμ. Φ.122.1/88/119483/Ζ2/20-07-2016 εγκύκλιο της Αναπληρώτριας Υπουργού του ΥΠΠΕΘ με θέμα «Οδηγίες εφαρμογής του ν. 4369/2016(Α' 27), του ν. 4386/2016 (Α'83) και του ν. 4405/2016» (Α'129).
6. Την αριθμ.41/28-12-2020 (θέμα 21ο) απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος, με θέμα «Κατανομή θέσεων μελών Δ.Ε.Π.», με την οποία κατανεμήθηκε μία (1) νέα θέση, στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών.
7. Την αριθμ.10/17-3-2021 (θέμα 1ο) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, με την οποία προτάθηκε στον Πρόεδρο της Διοικούσας Επιτροπής του ΔΙΠΑΕ η

προκήρυξη της θέσης στην βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Σεισμική συμπεριφορά μεταλλικών Κατασκευών».

8. Την αριθμ.24/8-9-2021 (θέμα 3^ο) απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, η οποία επικαιροποιήθηκε με την αριθμ.10/9-9-2021 (θέμα 2^ο) απόφαση της Κοσμητείας της Σχολής Μηχανικών και εγκρίθηκε με την αριθμ.36/23-9-2021 (έκτακτη) (θέμα 21^ο) απόφαση της Διοικούσας Επιτροπής του ΔΙ.ΠΑ.Ε., «Επικαιροποίηση μητρώου εσωτερικών και εξωτερικών μελών του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του ΔΙ.ΠΑ.Ε.».
9. Την αριθμ.ΔΦ 10.1/11720/7-7-2021 (ΦΕΚ 1711/Γ/28-7-2021, ΑΔΑ : ΩΥΕΛ46ΨΖ3Π-Υ5Ν) προκήρυξη μίας (1) θέσης μέλους ΔΕΠ του Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών της Σχολής Μηχανικών του ΔΙΠΑΕ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Σεισμική συμπεριφορά μεταλλικών Κατασκευών».
10. Την από 25-8-2021 ανάρτηση στο ΑΠΕΛΛΑ της παραπάνω προκηρυχθείσας θέσης, με κωδικό ανάρτησης APP 23252, με ημερομηνία έναρξης υποβολής αιτήσεων την 3/9/2021 και ημερομηνία λήξης προθεσμίας υποβολής αιτήσεων την 2/10/2021.
11. Τις αιτήσεις των υποψηφίων στο πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ για την παραπάνω θέση (κωδικός θέσης APP 23252):

A/A	Κωδικός Υποψηφιότητας	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Ημερομηνία Υποβολής	Αριθμός Πρωτοκόλλου
1	72194	ΣΟΦΙΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	3-9-2021	700/3-9-2021
2	72195	ΜΑΡΑΒΕΑΣ ΧΡΥΣΑΝΘΟΣ	3-9-2021	701/3-9-2021
3	72197	ΜΠΑΛΑΣΚΑΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	3-9-2021	702/3-9-2021
4	72202	ΣΑΒΒΙΔΗΣ ΑΜΒΡΟΣΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	3-9-2021	703/3-9-2021
5	72324	ΒΑΣΔΡΑΒΕΛΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	6-9-2021	712/7-9-2021
6	72479	ΚΑΖΑΝΤΖΗ ΑΘΑΝΑΣΙΑ	9-9-2021	728/10-9-2021
7	72513	ΠΑΝΤΟΥΣΑ ΔΑΦΝΗ	10-9-2021	735/16-9-2021
8	72921	ΚΑΜΑΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	18-9-2021	737/20-9-2021
9	73353	ΓΚΑΝΤΟΥ ΜΙΧΑΕΛΑ	25-9-2021	766/27-9-2021
10	73466	ΓΚΑΤΖΟΓΙΑΝΝΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	28-9-2021	774/28-9-2021
11	73494	ΠΑΧΟΥΜΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	28-9-2021	776/29-9-2021
12	73630	ΚΑΛΑΠΟΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	30-9-2021	782/1-10-2021
13	73741	ΚΑΡΙΝΙΩΤΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	2-10-2021	802/4-10-2021

12. Ότι δεν αποσύρθηκε καμία υποψηφιότητα,

α π ο φ ά σ ι σ ε ο μ ό φ ω ν α

τη συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μιας (1) θέσης στη βαθμίδα Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Σεισμική συμπεριφορά μεταλλικών κατασκευών» (23252).

Στο Τμήμα υπηρετούν λιγότεροι από σαράντα (40) καθηγητές, ως εκ τούτου η σύνθεση του Εκλεκτορικού Σώματος θα περιλαμβάνει έντεκα (11) τακτικά (5 εσωτερικά και 6 εξωτερικά μέλη) και έντεκα (11) αναπληρωματικά μέλη.

Από τα Μητρώα Εσωτερικών Μελών του Τμήματος, η Συνέλευση διαπιστώνει ότι **δεν υπάρχουν εσωτερικά μέλη με γνωστικό αντικείμενο ίδιο με αυτό της προκηρυχθείσας θέσης**, ενώ υπάρχουν **μόνον τρία (3) εσωτερικά μέλη με γνωστικό αντικείμενο συναφές με αυτό της προκηρυχθείσας θέσης, τα οποία ορίζονται αυτοδίκαια ως Τακτικά Μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος**. Ως εκ τούτου, η Συνεδρίαση διαπιστώνει ότι δεν υπάρχουν επιπλέον εκλέκτορες που να προέρχονται από το Τμήμα

Πολιτικών Μηχανικών για να προταθούν ως τακτικά και αναπληρωματικά εσωτερικά μέλη και ότι το Σώμα Εκλεκτόρων, **θα πρέπει να συμπληρωθεί** από καθηγητές, με ίδιο ή συναφές γνωστικό αντικείμενο **από το Μητρώο των Εξωτερικών Μελών** του Τμήματος, **χωρίς να τηρείται η προβλεπόμενη αριθμητική αναλογία.**

Συνεπώς, από το Μητρώο Εξωτερικών Μελών του Τμήματος θα οριστούν οκτώ (8) τακτικά και έντεκα (11) αναπληρωματικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος.

Από την αναλυτική επισκόπηση του μητρώου εξωτερικών εκλεκτόρων του Τμήματος, όπως αυτό είναι καταχωρημένο στο ΑΠΕΛΛΑ, λαμβάνοντας υπόψη το γνωστικό τους αντικείμενο και το επιστημονικό τους έργο διαπιστώθηκε ότι εμφανίζονται **δώδεκα (12) εκλέκτορες** με γνωστικό αντικείμενο και συνολικό επιστημονικό έργο που μπορεί να χαρακτηριστεί **ίδιο** με αυτό της προκηρυχθείσας θέσης και **οκτώ (8) εκλέκτορες** με γνωστικό αντικείμενο και συνολικό επιστημονικό έργο που μπορεί να χαρακτηριστεί **συναφές** με αυτό της προκηρυχθείσας θέσης.

Σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία (άρθρο 2 §1γ της Υ.Α. Φ.122.1/6/14241/Ζ2/27.01.2017 στο ΦΕΚ Β' 225/31.01.2017) :

- Α.** καθώς ο συνολικός αριθμός των προτεινόμενων εκλεκτόρων με ίδιο γνωστικό αντικείμενο είναι μεγαλύτερος του απαιτούμενου αριθμού τακτικών μελών, **διενεργήθηκε κλήρωση** μεταξύ των δώδεκα (12) προτεινόμενων εκλεκτόρων με **ίδιο** γνωστικό αντικείμενο, **για τον ορισμό των υπολειπόμενων οχτώ (8) τακτικών μελών του Εκλεκτορικού Σώματος.**
- Β.** **Οι τέσσερις (4) εκλέκτορες** με γνωστικό αντικείμενο και συνολικό επιστημονικό έργο που μπορεί να χαρακτηριστεί **ίδιο** με αυτό της προκηρυχθείσας θέσης, **οι οποίοι απέμειναν** μετά τη διενέργεια κλήρωσης για τον ορισμό των τακτικών μελών, **ορίζονται με τη σειρά της κλήρωσης ως αναπληρωματικά μέλη του εκλεκτορικού σώματος.**
- Γ.** Καθώς ο συνολικός αριθμός των εκλεκτόρων με ίδιο γνωστικό αντικείμενο είναι μικρότερος του απαιτούμενου αριθμού τακτικών και αναπληρωματικών μελών, **για τα υπολειπόμενα επτά (7) αναπληρωματικά μέλη του Εκλεκτορικού Σώματος, διενεργήθηκε κλήρωση** μεταξύ των οκτώ (8) προτεινόμενων εκλεκτόρων με **συναφές** γνωστικό αντικείμενο.

Μετά τα παραπάνω η Συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος για την πλήρωση μιας (1) θέσης στη βαθμίδα Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο **«Σεισμική συμπεριφορά μεταλλικών κατασκευών»** (23252), έχει ως εξής :

ΤΑΚΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

Τακτικά Μέλη (εσωτερικά) με συναφές γνωστικό αντικείμενο και συνολικό επιστημονικό έργο (αναφέρονται αλφαβητικά):

α/α	Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ	Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα	Σχολή/Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ Διορισμού
1	17676	ΚΙΡΤΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΔΙΠΑΕ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ / ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΕΙΣΜΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΚΑΙ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΕΔΑΦΟΥΣ-ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ- ΑΝΩΔΟΜΗΣ	934/Γ/27-9- 2017, 5004/Β/31-12- 2019
2	18852	ΚΟΛΙΟΠΟΥΛΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΔΙΠΑΕ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ / ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΣΤΑΤΙΚΟΣ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΙΚΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	30/ΝΠΔΔ/18-2- 1998, 5147/Β/31-12- 2019
3	7991	ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ ΕΡΡΙΚΟΣ	ΔΙΠΑΕ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ / ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ	158/ΝΠΔΔ/15- 10-1991, 2516/Β/25-6- 2019

Τακτικά Μέλη (εξωτερικά) με ίδιο γνωστικό αντικείμενο και συνολικό επιστημονικό έργο (αναφέρονται με σειρά κλήρωσης):

α/α	Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ	Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα	Σχολή/Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ Διορισμού
4	5392	ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΧΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΗΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ	1126/Γ/8-10-2018
5	17254	ΓΑΝΤΕΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	656/Γ/10-7-2012
6	4279	ΜΥΣΤΑΚΙΔΗΣ ΕΥΡΥΠΙΔΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΣΤΑΤΙΚΗ	1089/Γ/16-12-2011
7	8002	ΛΙΓΝΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ÉCOLE POLYTECHNIQUE FÉDÉRALE DE LAUSANNE		ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	SEISMIC DESIGN AND EVALUATION OF STEEL STRUCTURES	
8	28349	ΜΠΑΝΙΩΤΟΠΟΥΛΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	UNIVERSITY OF BIRMINGHAM		ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	STEEL STRUCTURES – STRUCTURAL ENGINEERING – SUSTAINABLE ENERGY SYSTEMS	
9	16134	ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	350/Γ/4-4-2018
10	19424	ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	1309/Γ/13-12-2017
11	20766	ΒΑΜΒΑΤΣΙΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΑΠΟ ΧΑΛΥΒΑ ΕΝΑΝΤΙ ΣΕΙΣΜΙΚΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ	1267/Γ/12-8-2020

ΑΝΑΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΜΕΛΗ

Αναπληρωματικά Μέλη (εξωτερικά) με ίδιο γνωστικό αντικείμενο και συνολικό επιστημονικό έργο (αναφέρονται με σειρά κλήρωσης):

α/α	Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ	Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα	Σχολή/Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ Διορισμού
1	4943	ΣΟΦΙΑΝΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΕΥΣΤΑΘΕΙΑ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΙΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	607/Γ/29-5-2018
2	5057	ΤΣΑΒΔΑΡΙΔΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΑΝΙΗΛ	UNIVERSITY OF LEEDS	SCHOOL OF CIVIL ENGINEERING	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	STRUCTURAL ENGINEERING	
3	18088	ΤΖΟΥΡΜΑΚΛΙΩΤΟΥ ΔΗΜΗΤΡΑ	ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΧΩΡΟΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	1159/Γ/27-8-2014
4	12725	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΧΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ	215/Γ/3-3-2020

Αναπληρωματικά Μέλη (εξωτερικά) με συναφές γνωστικό αντικείμενο και συνολικό επιστημονικό έργο (αναφέρονται με σειρά κλήρωσης):

α/α	Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ	Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα	Σχολή / Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο	ΦΕΚ Διορισμού
5	15113	ΚΟΛΤΣΑΚΗΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ	ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	464/Γ/22-5-2017
6	1089	ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ	YORK UNIVERSITY	LASSONDE SCHOOL OF ENGINEERING	ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ	STRUCTURAL ENGINEERING	
7	14962	ΛΑΓΑΡΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΣΤΑΤΙΚΗ-ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ	402/Γ/4-5-2017, 931/Γ/17.4.2021
8	18296	ΣΑΠΟΥΝΤΖΑΚΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΣΤΑΤΙΚΗ ΚΑΙ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΦΟΡΕΩΝ	656/Γ/10-7-2012
9	10181	ΤΣΟΠΕΛΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	ΑΝΑΠΛ. ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	1573/Γ/21-11-2014
10	5512	ΚΑΖΙΟΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ	ΤΜΗΜΑ ΔΑΣΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ Α' ΒΑΘΜΙΔΑΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ	967/Γ/3-10-2017
11	28526	ΣΕΞΤΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	UNIVERSITY OF BRISTOL	DEPARTMENT OF CIVIL ENGINEERING	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ	ΑΝΤΙΣΕΙΣΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	

Ο Πρόεδρος του Τμήματος



Digitally signed by
Christos Vozikis
Date: 2021.10.27
11:08:43 +03'00'

Χρήστος Βοζίκης
Αναπληρωτής Καθηγητής