



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  
ΣΧΟΛΗ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
ΤΟΜΕΑΣ ΔΟΜΟΣΤΑΤΙΚΗΣ

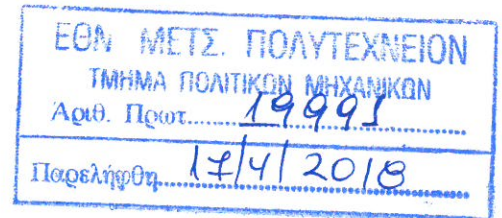
Διευθυντής:  
Καθηγητής Κ.Β. Σπηλιόπουλος

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, Αθήνα 157 80  
☎ 210 7721603, fax: 210 7721604  
email: [kvspilio@central.ntua.gr](mailto:kvspilio@central.ntua.gr)

Αρ. Πρωτ.: 648  
Αθήνα, 16/04/2018

Προς  
Την Σχολή Πολιτικών Μηχανικών ΕΜΠ

ΣΧΕΤ': Το υπ αριθμ.πρωτ.19581 /16-04-2018 έγγραφο σας



**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΟΥ**  
**Γ.Σ. 16/04/ 2018 Τομέα Δομοστατικής**

Η Γενική Συνέλευση του Τομέα Δομοστατικής της 16<sup>ης</sup> Απριλίου 2018 σε απάντηση του σχετ.εγγράφου σας, προτείνει η συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος για την εκλογή στη βαθμίδα του Καθηγητή στον Τομέα Δομοστατικής στο γνωστικό αντικείμενο «Συμπεριφορά και Σχεδιασμός Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος με Πιθανοτικές και Προσδιορισμικές Μεθόδους» να αποτελείται από τον συνημμένο κατάλογο μελών

Ο Διευθυντής του Τομέα Δομοστατικής

Καθηγητής Κ. Σπηλιόπουλος

Τακτικά μέλη Σχολής

α.α	Επώνυμο	Όνομα	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ διορισμού	Βαθμίδα	Αιτιολόγηση	Ηλ. Ταχυδρομείο	Προσωπική ιστοσελίδα/ Βιογραφικό σημείωμα
1	Βιντζηλαίου	Ελισάβετ	Κατασκευές από σκυρόδεμα και τοιχοποιία	439/31-5-2010 1.Γ	Καθηγήτρια	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Κατασκευές από Σκυρόδεμα και Τοιχοποιία	elvintr@central.ntua.gr	
2	Σαπουντζακής	Ευάγγελος	Στατική και Δυναμική Ανάλυση Φορέων	656/10-07- 103/13-5-03	Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού.	cvsapou@central.ntua.gr	http://users.ntua.gr/cvsapu
3	Βάγιας	Ιωάννης	Σχεδιασμός Σιδηρών Κατασκευών	796/Γ'25-06- 2014	Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Ανελαστική Ανάλυση Φορέων.	vastahi@central.ntua.gr	http://users.ntua.gr/vastahi
4	Σπηλιόπουλος	Κωνσταντίνος	Ανελαστική Ανάλυση Φορέων	170/22-7-04 1.Ν.Π.Δ.Δ.	Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Στατική - Δυναμική Ανάλυση των Κατασκευών	kvspilio@central.ntua.gr	http://users.ntua.gr/kvspilio/
5	Κουμούσης	Βλάσιος	Στατική-δυναμική ανάλυση κατασκευών	590/16-8-07 1.Γ	Καθηγητής	Προγραμματισμός και Οργάνωση Έργων (Δομοστατικών)	vkoum@central.ntua.gr	http://users.ntua.gr/vkoum
6	Σπυράκος	Κωνσταντίνος	Σεισμική συμπεριφορά των κατασκευών και αλληλεπίδρασή τους με το Έδαφος	819/Γ'30-06- 2014	Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Σεισμική Συμπεριφορά των Κατασκευών και Αλληλεπίδρασή τους με το Έδαφος	cspyrakos@central.ntua.gr	http://lee.civil.ntua.gr/epikoinonia.html http://lee.civil.ntua.gr/pdf/geral/cv-gr-2011-spyrakos.pdf http://www.civil.ntua.gr/staff/27/
7	Ψυχάρης	Ιωάννης	Σεισμική συμπεριφορά των κατασκευών και αντισεισμικός σχεδιασμός		Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Σεισμική Συμπεριφορά και Αντισεισμικός Σχεδιασμός Σύγχρονων Κατασκευών, Ιστορικών Κτιρίων & Αρχαίων Μνημείων.	ipsych@central.ntua.gr	http://lee.civil.ntua.gr/pdf/geral/cv-gr-2013-psycharis.pdf

Τακτικά μέλη (από το ίδιο ή άλλο ΑΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγούς ΑΕΙ της αλλοδαπής)

α.α	Επώνυμο	Όνομα	Γνωστικό αντικείμενο	Σχολή	ΦΕΚ διορισμού	Βαθμίδα	Αιτιολόγηση	Ηλ. Ταχυδρομείο	Προσωπική ιστοσελίδα/ Βιογραφικό σημείωμα
1	Καϊπος	Ανδρέας	Αντισεισμικές Κατασκευές από Σκυρόδεμα	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	94/30-4-02 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	Καθηγητής Ημεδαπής	Αντισεισμικές Κατασκευές από Σκυρόδεμα	ajkap@civil.auth.gr	http://www.civil.auth.gr/index.php?option=com_contact&task=view&contact_id=66&Itemid=
2	Καραγιάννης	Χρήστος	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος με Έμφαση στις Αριθμητικές Μεθόδους στην Ανάλυση και στο Σχεδιασμό	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	69/3-4-2001	Καθηγητής Ημεδαπής	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος με Έμφαση στις Αριθμητικές Μεθόδους στην Ανάλυση και στο Σχεδιασμό	karayan@civil.duth.gr	http://department/dep/Karagiannis.shtml
3	Αθανασοπούλου - Κυριακού	Ασημίνα	Στατική και Δυναμική των Κατασκευών, Αντισεισμική Ανάλυση Κατασκευών	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	664/28-7-2010 τ.Γ	Καθηγήτρια	Στατική και Δυναμική των Κατασκευών, Αντισεισμική Ανάλυση Κατασκευών	minak@civil.auth.gr	http://option.com_contact/taskview/contact_id/50/Itemid/61/
4	Τριανταφύλλου	Αθανάσιος	Δομικά Υλικά με Έμφαση στις Μηχανικές Ιδιότητες	Πανεπιστήμιο Πατρών	311/13-12-2005 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	Καθηγητής	Δομικά Υλικά με Έμφαση στις Μηχανικές Ιδιότητες	ttriant@upatras.gr	http://wpko/MelhDEP/entry/TriantafyllouAthanasios/?PageNo=2
5	Τσώνος	Αλέξανδρος-Δημήτριος	Αντισεισμικές Κατασκευές από Οπλισμένο Σκυρόδεμα. Πειραματικά αποτελέσματα	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	737/26-9-07 τ.Γ	Καθηγητής	Αντισεισμικές Κατασκευές από Οπλισμένο Σκυρόδεμα. Πειραματικά αποτελέσματα	tsonos@civil.auth.gr	http://qa.auth.gr/el/cv/tsonos
6	Πανταζοπούλου	Σταυρούλα	Κατασκευές από οπλισμένο σκυρόδεμα και τοιχοποιία	University of Cyprus, York University		Καθηγήτρια	Κατασκευές από Οπλισμένο σκυρόδεμα και τοιχοποιία	tax@ucy.ac.cy, pantazo@yorku.ca	http://profile/pantaz, http://lassonde.yorku.ca/users/stavroulapantazopoulou
7	Μπουσιας	Ευστάθιος	Ανάλυση και Σχεδιασμός Κατασκευών	Πανεπιστήμιο Πατρών		Καθηγητής	Ανάλυση και Σχεδιασμός Κατασκευών	sbusias@upatras.gr	http://Proswpiko/MelhDEP/entry/BousiasStathis/?PageNo=0
8	Μυστακίδης	Ευριπίδης	Στατική	Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	1089/16.12.2011/τ.Γ	Καθηγητής	Στατική	emistaki@civ.uth.gr	http://lsad.civ.uth.gr/el/

Αναπληρωματικά μέλη Σχολής

α.α	Επώνυμο	Όνομα	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ διορισμού	Βαθμίδα	Αιτιολόγηση	Ηλ. Ταχυδρομείο	Προσωπική ιστοσελίδα/ Βιογραφικό σημείωμα
1	Γαντές	Χαράλαμπος	Μεταλλικές Κατασκευές	656/10-07-2012 τ.Γ	Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Μεταλλικές Κατασκευές.	chgantes@central.ntua.gr	http://users.ntua.gr/chgantes http://www.civil.ntua.gr/gazetas/
2	Γκαζέτας	Γεώργιος	Γεωτεχνική, Εδαφοδυναμική		Καθηγητής	"Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Γεωτεχνική Σεισμική Μηχανική, Εδαφοδυναμική, Θεμελιώσεις, Αντιστηρίξεις, Αλληλεπίδραση εδάφους κατασκευών."	gazetas@central.ntua.gr	http://www.civil.ntua.gr/gazetas/en/
3	Μπουκοβάλας	Γεώργιος	Γεωτεχνική, Εδαφοδυναμική		Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Γεωτεχνική Σεισμική Μηχανική, Εδαφοδυναμική, Καταστατικοί νόμοι εδαφών.	gbouck@central.ntua.gr	http://www.georgebouckovalas.com http://users.ntua.gr/gbouck/resumes.shtml
4	Λοΐζος	Ανδρέας	Οδοστρώματα Οδών και Αεροδρομίων		Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Γεωμετρικός σχεδιασμός οδών, Οδική Ασφάλεια, Ανθρώπινος παράγοντας στην ασφάλεια του σχεδιασμού και της λειτουργίας των οδών, Σχεδιασμός Οδοστρωμάτων, Υλικά & Έργα Οδοστρωμάτων, Αξιολόγηση Κατάστασης Οδοστρωμάτων, Παρακολούθηση & Διαχείριση Οδοστρωμάτων, Συντήρηση & Ενίσχυση/Ανοξείδωση Οδοστρωμάτων, Σχεδιασμός Μεταφορικών Συστημάτων, Σχεδιασμός Σιδηροδρομικών δικτύων, Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδρομίων, Συνδυασμένες Μεταφορές-Τεμαχικές Εγκαταστάσεις, Αξιολόγηση Συγκοινωνιακής Υποδομής, Έλεγχος και Διαχείριση κυκλοφορίας, Λειτουργική Ανάλυση, Κοστολόγηση Έργων.	aloizos@central.ntua.gr	http://www.civil.ntua.gr/staff/148/
5	Μπαλάς	Ευάγγελος	Υδρολογία και Ποσοτική Διαχείριση Υδάτινων Πόρων		Καθηγητής	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Υδρολογία, Διαχείριση Υδάτινων Πόρων.	baltas@central.ntua.gr	http://www.chi.civil.ntua.gr/?p=2517

6	Ψαράκη-Καλουπτσίδη	Παρασκευή	Σχεδιασμός Αεροδρομίων και Μεταφορικών Συστημάτων	Καθηγήτρια	Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού. Σχεδιασμός Οδοστρωμάτων, Παρακολούθηση & Διαχείριση Οδοστρωμάτων, Σχεδιασμός Μεταφορικών Συστημάτων, Λειτουργία Δικτύων Μαζικής Μεταφοράς, Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδρομίων, Συνδυασμένες Μεταφορές-Τερματικές Εγκαταστάσεις, Αξιολόγηση Συγκοινωνιακής Υποδομής, Κυκλοφοριακή Ροή, Έλεγχος και Διαχείριση Κυκλοφορίας.	vpsaraki@civil.ntua.gr	tp://www.civil.ntua.gr/staff/102/			
7	Γεωργιάδης	Γεώργιος	Ασφάλεια και Διαχείριση της Οδικής Κυκλοφορίας	Καθηγητής	Γεωμετρικός σχεδιασμός οδών, Οδική Ασφάλεια, Ανθρώπινοι παράγοντες στην ασφάλεια του σχεδιασμού και της λειτουργίας των οδών, Παρακολούθηση & Διαχείριση Οδοστρωμάτων, Σχεδιασμός Μεταφορικών Συστημάτων, Σχεδιασμός Ειδηροδρομικών Δικτύων, Λειτουργία Δικτύων Μαζικής Μεταφοράς, Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδρομίων, Συνδυασμένες Μεταφορές-Τερματικές Εγκαταστάσεις, Αξιολόγηση Συγκοινωνιακής Υποδομής, Κυκλοφοριακή Ροή, Έλεγχος και Διαχείριση Κυκλοφορίας, Προγραμματισμός και Οργάνωση Έργων (Συγκοινωνιακών)	geyannis@central.ntua.gr	tp://www.nrso.ntua.gr/geyannis			

**Αναπληρωματικά μέλη (από το ίδιο ή άλλο ΑΕΙ της ημεδαπής ή ομοταγούς ΑΕΙ της αλλοδαπής)**

α.α	Επώνυμο	Όνομα	Ίδρυμα προέλευσης	Σχολή	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ διορισμού	Βαθμίδα	Αιτιολόγηση	Ηλ. Ταχυδρομείο	Προσωπική ιστοσελίδα/ Βιογραφικό σημείωμα
1	Καραμπίνης	Αθανάσιος	Κατασκευές οπλισμένου σκυροδέματος για συνήθειες και σεισμικές	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος για Συνήθειες και Σεισμικές Δράσεις		Καθηγητής	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος για Συνήθειες και Σεισμικές Δράσεις		
2	Κοτρώνης	Παναγιώτης	Earthquake Engineering, Soil structure Interaction, nonlinear mod	Ecole Centrale Nantes	Earthquake Engineering, Soil-Structure Interaction, Nonlinear Modelling of RC Structures		Καθηγητής	Earthquake Engineering, Soil-Structure Interaction, Nonlinear Modelling of RC Structures		
3	Georgopoulos	Costas	Civil Structural Engineering :Seismic Design to Eurocode 8,Advanced Concrete Design Sustainable Design and Construction	Kingston University London	Civil Structural Engineering :Seismic Design to Eurocode 8,Advanced Concrete Design Sustainable Design and Construction		Καθηγητής	Civil Structural Engineering :Seismic Design to Eurocode 8,Advanced Concrete Design Sustainable Design and Construction		
4	Christostomou	Christis	Earthquake Engineering Assessment and Repair of existing RC Structures	Cyprus University of Technology	Earthquake Engineering Assessment and Repair of existing RC Structures		Καθηγητής	Earthquake Engineering Assessment and Repair of existing RC Structures		
5	Μανόλης	Γεώργιος	Στατική και Δυναμική των Κατασκευών Αριθμητικές Μέθοδοι Ανάλυσης	Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης	Στατική και Δυναμική των Κατασκευών Αριθμητικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κατασκευών		Καθηγητής	Στατική και Δυναμική των Κατασκευών		
6	Μαικράς	Νικόλαος	Στατική των Κατασκευών	Πολυτεχνική Σχολή Παν/μίου Πατρών	Στατική των Κατασκευών		Καθηγητής			
7	Κιούσης	Πάνος	Structural Engineering, Advanced Concrete Materials, Geotechnical Engineering	Colorado School of Mines	Structural Engineering, Advanced Concrete Materials, Geotechnical Engineering		Καθηγητής	Structural Engineering, Advanced Concrete Materials, Geotechnical Engineering		
8	Κώνστα	Μαρία	Μηχανική Συμπεριφορά και Ανθεκτικότητα Υλικών με έμφαση στη μηχανική της θραύσης και τη διάβρωση σκυροδέματος και σιδηρού οπλισμού σκυροδέματος	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης Πολυτεχνική Σχολή Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών			Καθηγήτρια	Μηχανική Συμπεριφορά και Ανθεκτικότητα Υλικών με έμφαση στη μηχανική της θραύσης και τη διάβρωση σκυροδέματος και σιδηρού οπλισμού σκυροδέματος		