

### ΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗ ΕΚΛΕΚΤΟΡΙΚΟΥ ΣΩΜΑΤΟΣ

Η Γ.Σ.Ε.Σ. του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ στην συνεδρίαση της στις 14-03-2017 ενέκρινε την συγκρότηση του Εκλεκτορικού Σώματος για την μονιμοποίηση μέλους ΕΠ στη βαθμίδα του Επίκουρου Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «**Μηχανές Εσωτερικής Καύσης**», ως εξής:

#### Τακτικά μέλη

αα	Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ Διορισμού	Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ
ΕΣΩΤΕΡΙΚΑ ΜΕΛΗ							
(Μέλη Ε.Π. του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε., ΣΤΕΦ/ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας)							
1	Χασάπης Δημήτριος	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Καθηγητής Α' Βαθμίδας	Φυσική - Θερμοδυναμική	007/22-01-93	4312
2	Κατσανεβάκης Αθανάσιος	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Αναπληρωτής Καθηγητής	Θερμικές Μηχανές με έμφαση στους Αεριοστρόβιλους & Ατμοπαραγωγούς	232/30-09-04	10811
3	Σοφιαλίδης Δημήτριος	ΤΕΙ Κεντρικής Μακεδονίας	Μηχανολόγων Μηχανικών Τ.Ε.	Αναπληρωτής Καθηγητής	Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	313/14-12-05	18475
ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΜΕΛΗ							
από ΑΕΙ της ημεδαπής (Καθηγητές Α' Βαθμίδας & Αναπληρωτές Καθηγητές Πανεπιστημίων & ΤΕΙ της Ελλάδας)							
4	ΜΟΥΣΙΟΠΟΥΛΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Μετάδοση Θερμότητας και ειδικότερα στις εφαρμογές σε Μηχανές Συσκευές και στην ατμόσφαιρα	38/21-2-89 τΝΠΔΔ	14277
5	ΣΑΜΑΡΑ-ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΗ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΧΗΜΕΙΑΣ	Καθηγητής	Χημεία και Έλεγχος Ρύπανσης Περιβάλλοντος	659/26-7-2010 τΓ	4033
6	ΣΑΜΑΡΑΣ ΖΗΣΗΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Θερμοδυναμική και Θερμικές Μηχανές	164/11-7-03 τΝΠΔΔ	21805

7	ΤΟΜΠΟΥΛΙΔΗΣ ΑΝΑΝΙΑΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	"Θερμοδυναμική" με έμφαση στην Κλασική Θερμοδυναμική, Καύση, Μηχανές Εσωτερικής Καύσης, Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική	70 τΝΠΔΔ/2-4- 2002	2400
8	ΤΣΙΛΙΓΚΙΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Χρήση ενέργειας με έμφαση στις εκπομπές ρύπων στην ατμόσφαιρα	683/3-8- 2010 τΓ	20018
9	ΚΟΛΤΣΑΚΗΣ ΓΡΗΓΟΡΙΟΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Αναπληρωτής Καθηγητής	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης με έμφαση στη Τεχνολογία Αντιρύπανσης	535/22-6- 2010 τΓ	8509
10	ΝΤΖΙΑΧΡΗΣΤΟΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Αναπληρωτής Καθηγητής	Καύση και σχηματισμός ρύπων σε Θερμικές Μηχανές	978/2-10- 2015 ΤΓ	917146
11	ΧΑΣΙΩΤΗΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ	ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.	Αναπληρωτής Καθηγητής	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης και διεργασίες καύσης	170/τ.ΝΠΔΔ /17-09-1998	3403

### **Αναπληρωματικά μέλη**

αα	Όνοματεπώνυμο	Ίδρυμα	Τμήμα	Βαθμίδα	Γνωστικό αντικείμενο	ΦΕΚ Διορισμού	Κωδικός ΑΠΕΛΛΑ
1	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΑΓΙΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Ενεργειακά Συστήματα με έμφαση στην ενεργειακή πολιτική, τεχνικοοικονομική αξιολόγηση Ενεργειακών Συστημάτων και Διαχείριση συμβατικών και ανανεώσιμων ενεργειακών πόρων	664/28-7- 2010 τΓ	734
2	ΣΤΑΜΑΤΕΛΛΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης	161/6-7- 2005 /τ.Ν.Π.Δ.Δ	18837
3	ΚΑΚΑΡΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Κατασκευή - Λειτουργία ατμοπαραγωγών για παραγωγή θερμότητας και ηλεκτρισμού. Η καύση και οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις της από ατμοπαραγωγούς. Θερμοηλεκτρικοί σταθμοί.	591/16-8- 2007 τΓ	5971
4	ΚΥΡΤΑΤΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Ναυτική Μηχανολογία	61/27-6-94 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	15207
5	ΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Εμβολοφόρες Μηχανές Εσωτερικής Καύσης (ΜΕΚ), Πειραματική & Θεωρητική εξέταση προβλημάτων ΜΕΚ & Σχεδιασμός αυτών με έμφαση στο Θερμικό - Θερμοδυναμικό μέρος και στην προστασία του	153/26-10- 92 τ.Ν.Π.Δ.Δ.	3263

					περιβάλλοντος από εκπομπή ρύπων. Μοδέλλα καύσεως ρύπων. Πειραματική και θεωρητική εξέταση μονοφασικών και πολυφασικών δυναμικών συστημάτων μεταδόσεως θερμότητας και εφαρμογές.		
6	ΡΑΦΟΜΑΝΙΚΗΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ	ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Καθηγητής	Αέρια Ρύπανση & Αντιρρυπαντική Τεχνολογία	149/9-7-2002/νπδδ	17360
7	ΤΣΙΑΚΑΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Συστήματα μετατροπής ενέργειας: κατάλυση - ηλεκτροκατάλυση- κυψέλες καυσίμου	301/16.3.2012/τ.Γ	19986
8	ΦΟΥΝΤΗ ΜΑΡΙΑ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Συστήματα καύσης αερίων, υγρών και στερεών καυσίμων. Διφασική ροή στερεού-αερίου. Σχετικές φυσικές διεργασίες (λειοτριβήση, μεταφορά, διαχωρισμός στερεών σωματιδίων, μηχανική διάβρωση.	591/16-8-07 τ.Γ'	13656
9	ΧΟΥΝΤΑΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Καθηγητής	Διάγνωση με θερμοδυναμική ανάλυση και προσομοίωση λειτουργίας, εκπομπή ρύπων, σχετικές πειραματικές τεχνικές και προσδιορισμός της κατάστασης λειτουργίας κινητήρων ντήζελ	591/16-8-07 τ.Γ'	5534
10	ΚΑΙΚΤΣΗΣ ΛΑΜΠΡΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ	ΝΑΥΠΗΓΩΝ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ	Αναπληρωτής Καθηγητής	Υπολογιστική πολυδιάστατη θερμορευστομηχανική και καύση με εφαρμογές στη Ναυτική Μηχανολογία	641/04-07-2012 τ.Γ'	10299
11	ΧΑΤΖΗΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΑΝΤΩΝΙΟΣ	ΤΕΙ ΑΘΗΝΑΣ	ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Τ.Ε.	Αναπληρωτής Καθηγητής	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης	199/10-09-01	791

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Κωνσταντίνος Κλειΐδης  
Επικουρος Καθηγητής