

Συμπληρωματικά με τη με αριθμ. πρωτ. 48893/17/D09/26-10-2017 επιστολή της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών (Ε.Μ.Φ.Ε.) προς τη Διοικούσα Επιτροπή του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (Τ.Ε.Ε.), αναφορικά με το αίτημα ένταξης των Διπλωματούχων της Σχολής στο Τ.Ε.Ε., σημειώνονται τα ακόλουθα:

(α) Στη με αριθμ. πρωτ. 48893/17/D09/26-10-2017 επιστολή της, η Σχολή Ε.Μ.Φ.Ε. αναφέρει ότι:

- Έχει καταθέσει παλαιότερα, στα όργανα του Τ.Ε.Ε., πλήρη φάκελο με τα στοιχεία που υποστηρίζουν το ως άνω αίτημά της, με κύριο στοιχείο το ισχύον πενταετές Πρόγραμμα Σπουδών της Σχολής, το οποίο διαμορφώθηκε έπειτα από συνεργασία της Σχολής με την αρμόδια επιτροπή του Τ.Ε.Ε. και έχει τη διεθνώς καθιερωμένη δομή ενός Τμήματος Μηχανικών.
- Η δυναμική πορεία της Σχολής και των Διπλωματούχων της στους διάφορους τομείς που δραστηριοποιούνται, στην Ελλάδα και διεθνώς, αποτιμήθηκε θετικά στην Έκθεση Εξωτερικής Αξιολόγησης της Σχολής, τον Σεπτέμβριο του 2013, όπου υποστηρίζεται θερμά το αίτημα ένταξης των αποφοίτων στο Τ.Ε.Ε.
- Οι μεταπτυχιακές σπουδές στη Σχολή Ε.Μ.Φ.Ε. είναι στη μεγάλη πλειοψηφία τους συναφείς με αντικείμενα Μηχανικού, όπως τεκμηριώνεται και από το γεγονός ότι η Σχολή είναι επισπεύδουσα σε πέντε Διατμηματικά Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών όπου σπουδάζουν δεκάδες Διπλωματούχοι Μηχανικοί του Ε.Μ.Π. και άλλων Α.Ε.Ι.
- Στη Σχολή Ε.Μ.Φ.Ε., πέραν των Εργαστηρίων Προσωπικών Η/Υ, λειτουργούν πλέον τα ακόλουθα δεκατρία (13) θεσμοθετημένα ερευνητικά–εκπαιδευτικά εργαστήρια, τα οποία αποτελούν τη συμπύκνωση των ερευνητικών και εκπαιδευτικών στόχων της Σχολής:
 1. Εργαστήριο Αντοχής Υλικών
 2. Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Μηχανικής και Φωτοελαστικότητας
 3. Εργαστήριο Προηγμένων Υλικών και Μίκρο–Νανοδιατάξεων
 4. Εργαστήριο Οπτοηλεκτρονικής, Λέιζερ και Εφαρμογών τους
 5. Εργαστήριο Πειραματικής Φυσικής Υψηλών Ενεργειών και Συναφούς Οργανολογίας
 6. Εργαστήριο Πυρηνικής Φυσικής και Εφαρμογών της
 7. Εργαστήριο Φυσικής
 8. Εργαστήριο Στατιστικής
 9. Εργαστήριο Αλγοριθμικών Εφαρμογών και Λογικής
 10. Εργαστήριο Υπολογιστικών Μαθηματικών και Μαθηματικής Προτυποποίησης
 11. Εργαστήριο Οικονομικών Μαθηματικών και Μαθηματικής Βελτιστοποίησης
 12. Εργαστήριο Θεωρητικής και Εφαρμοσμένης Οικονομίας και Δικαίου
 13. Εργαστήριο Θεωρητικής και Εφαρμοσμένης Φιλοσοφίας, Ιστορίας και Κοινωνιολογίας των Επιστημών και Τεχνολογίας
- Τη 10^η Ιουλίου 2008, με απόφαση του Πρυτανικού Συμβουλίου του Ε.Μ.Π., συστάθηκε ειδική Επιστημονική Επιτροπή από μέλη Δ.Ε.Π. όλων των Σχολών του Ιδρύματος, η οποία επισήμανε μεταξύ άλλων ότι: (i) δικαίωμα εγγραφής στο Τ.Ε.Ε. έχουν όλοι οι Διπλωματούχοι των Πολυτεχνικών Σχολών, (ii) ο εφοδιασμός των Διπλωματούχων της Σχολής Ε.Μ.Φ.Ε. με ουσιαστική επιστημονική γνώση τους επιτρέπει να παίζουν σημαντικό ρόλο σε διεπιστημονικές ομάδες Μηχανικών που συγκροτούνται για να αντιμετωπίσουν σύνθετα προβλήματα, και (iii) το Τ.Ε.Ε. έχει ήδη εγγράψει Διπλωματούχους Σχολών του εξωτερικού οι οποίοι έχουν παρακολουθήσει αντίστοιχα ή και πιο περιορισμένα Προγράμματα Σπουδών από το πενταετές Πρόγραμμα Σπουδών της Σχολής Ε.Μ.Φ.Ε.
- Σε έκτακτη συνεδρίαση της, την 6^η Φεβρουαρίου 2009, η Σύγκλητος του Ε.Μ.Π. αποφάσισε ομόφωνα «την έγκριση της Εισήγησης της Συγκλητικής Επιτροπής και των Προέδρων των εννέα Σχολών του Ιδρύματος για την ένταξη των αποφοίτων της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών στο Τεχνικό Επιμελητήριο Ελλάδας».

- Οι περιοχές ανάπτυξης των δραστηριοτήτων των Διπλωματούχων της Σχολής, με βάση τα επιστημονικά τους εφόδια, περιγράφονται κατά κύριο λόγο στο Προεδρικό Διάταγμα υπ' αρ. 199 «Επαγγελματική κατοχύρωση των Διπλωματούχων της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου», Φ.Ε.Κ. Α226/14-9-2007, το οποίο έχει συζητηθεί αναλυτικά και στο πλαίσιο του Τ.Ε.Ε.

(β) Τα τελευταία 35 χρόνια (από το 1982 με τη μορφή του τότε Γενικού Τμήματος), η Σχολή Ε.Μ.Φ.Ε. στηρίζει εκπαιδευτικά τα βασικά μαθήματα (Μαθηματικά, Φυσική, Μηχανική, Ανθρωπιστικές Επιστήμες), αλλά και ένα σύνολο μαθημάτων επιλογής των υπολοίπων Σχολών του Ε.Μ.Π. Αξίζει να σημειωθεί ότι ο Τομέας Ανθρωπιστικών Κοινωνικών Επιστημών και Δικαίου (Α.Κ.Ε.Δ.) της Σχολής, πέρα των μαθημάτων Φιλοσοφίας, Ιστορίας και Κοινωνιολογίας της Επιστήμης και της Τεχνολογίας που προσφέρει στη Σ.Ε.Μ.Φ.Ε. και στις υπόλοιπες Σχολές του Ε.Μ.Π., προσφέρει επίσης τα ακόλουθα προπτυχιακά μαθήματα Οικονομικών και Δικαίου:

Μαθήματα Οικονομικών

1. Οικονομική Ανάλυση Ι (Μικροοικονομία), Σ.Ε.Μ.Φ.Ε.
2. Οικονομική Ανάλυση ΙΙ (Μακροοικονομία), Σ.Ε.Μ.Φ.Ε.
3. Οικονομική Ανάλυση ΙΙΙ (Εφαρμοσμένη Οικονομική), Σ.Ε.Μ.Φ.Ε.
4. Οικονομική Ανάλυση ΙV (Οικονομική της Τεχνολογίας), Σ.Ε.Μ.Φ.Ε.
5. Οικονομική Ανάλυση V (Οικονομική των Επιχειρήσεων και Επιχειρηματικότητα), Σ.Ε.Μ.Φ.Ε.
6. Ιστορία Οικονομικών Θεωριών, Σ.Ε.Μ.Φ.Ε.
7. Εφαρμοσμένη Οικονομική, Σ.Π.Μ.
8. Πολιτική Οικονομία, Σ.Η.Μ.Μ.Υ.
9. Πολιτική Οικονομία, Σ.Μ.Μ.
10. Εισαγωγή στην Οικονομική Ανάλυση, Σ.Α.Τ.Μ.
11. Διοίκηση και Οργάνωση Επιχειρήσεων, Σ.Α.Τ.Μ.
12. Οικονομία, Σ.Μ.Μ.Μ.
13. Πολιτική Οικονομία, Σ.Ν.Μ.Μ.
14. Ιστορία Οικονομικών Θεωριών, Σ.Ν.Μ.Μ.

Μαθήματα Δικαίου

1. Δίκαιο, Σ.Ε.Μ.Φ.Ε.
2. Στοιχεία Δικαίου και Τεχνικής Νομοθεσίας, Σ.Π.Μ.
3. Στοιχεία Δικαίου και Τεχνική Νομοθεσία, Σ.Η.Μ.Μ.Υ.
4. Στοιχεία Δικαίου και Τεχνική Νομοθεσία, Σ.Μ.Μ.
5. Στοιχεία Δικαίου και Τεχνική Νομοθεσία, Σ.Α.Τ.Μ.
6. Στοιχεία Δικαίου και Ναυτικού Δικαίου, Σ.Ν.Μ.Μ.
7. Ελληνική και Διεθνής Εμπορική Ναυτιλία, Σ.Ν.Μ.Μ.

Η Σχολή, παρά τη δύσκολη συγκυρία με την επταετή αναστολή όλων των προκηρύξεων θέσεων μελών Δ.Ε.Π. (πλην των εξελίξεων) και τη μείωση κατά 35% του διδακτικού προσωπικού της, συνεχίζει να προσφέρει τα παραπάνω μαθήματα, υποστηρίζοντας τους φοιτητές και τους αποφοίτους του Ιδρύματος σε θέματα των Οικονομικών και του Δικαίου που θα αντιμετωπίσουν κατά την άσκηση των επαγγελματικών δραστηριοτήτων τους. Ειδικότερα για τα μαθήματα του Δικαίου, λόγω της έλλειψης διδάσκοντα μέλους Δ.Ε.Π. (καθώς η διαδικασία πλήρωσης μιας θέσης μέλους Δ.Ε.Π. που προέκυψε από τη συνταξιοδότηση της Νομικού, Ομότιμης Καθηγήτριας κυρίας Α. Χατζοπούλου, ολοκληρώθηκε αλλά δυστυχώς απέβη άγονη), η Σχολή προσφέρει το μεγαλύτερο μέρος του πενιχρού κονδυλίου που έχει στη διάθεσή της για συμβασιούχους διδάσκοντες ΠΔ 407/80 προκειμένου να συνεχίζεται απρόσκοπτα η διδασκαλία τους.

Τέλος, επισημαίνεται ότι η Γενική Συνέλευση της Σχολής Ε.Μ.Φ.Ε., στην από 30 Νοεμβρίου 2017 συνεδρίασή της, αποφάσισε ότι κατά την επόμενη κατανομή νέων θέσεων μελών Δ.Ε.Π. στη Σχολή, θα έχουν σχετική προτεραιότητα, κατά σειρά, ο Τομέας Μηχανικής και ο Τομέας Α.Κ.Ε.Δ., με την προϋπόθεση ότι τα δεδομένα εκπαιδευτικού φορτίου και αναγκών στις αναθέσεις διδασκαλίας δεν θα έχουν μεταβληθεί ουσιαστικά.

(γ) Οι διδάσκοντες της Σχολής Ε.Μ.Φ.Ε., μέλη Δ.Ε.Π., κατανέμονται ανά ειδικότητα στον ακόλουθο πίνακα, σύμφωνα με τις (υπό έγκριση) αναθέσεις διδασκαλίας του ακαδημαϊκού έτους 2018-2019. Σημειώνεται ότι σχεδόν όλοι οι Φυσικοί και Μαθηματικοί μέλη Δ.Ε.Π. της Σχολής παρέχουν εκπαιδευτικό έργο και στις υπόλοιπες Σχολές του Ιδρύματος.

Μηχανικοί	Μαθηματικοί	Φυσικοί
<p>Μέλη Δ.Ε.Π. της Σχολής Ε.Μ.Φ.Ε.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Αραγεώργης Αριστείδης 2. Γεωργιάδης Χαράλαμπος 3. Γιαννακόπουλος Αντώνιος 4. Γκούσης Δημήτριος 5. Ευταξίόπουλος Δημήτρης 6. Ζήσης Αθανάσιος 7. Θεοτόκογλου Ευστάθιος 8. Καραφύλλης Ιάσων 9. Κομίνης Ιωάννης 10. Κοντού Ευαγγελία 11. Κουρκουλής Σταύρος 12. Λουλάκης Μιχαήλ 13. Μαλτέζος Σταύρος 14. Μηλιός Ιωάννης 15. Μιχαηλίδης Παναγιώτης 16. Παπαγιάννης Αλέξανδρος 17. Παπανικολάου Βασίλειος 18. Σιέττος Κωνσταντίνος 19. Συμβώνης Αντώνιος 20. Τσόπελας Παναγιώτης 21. Τσουκαλάς Δημήτριος 22. Τσώλας Ιωάννης 23. Χαραλαμπίδης Αντώνιος <p>Μέλη Δ.Ε.Π. άλλων Σχολών του Ε.Μ.Π.</p> <ol style="list-style-type: none"> 24. Βασιλείου Ιωάννης 25. Βενιέρης Ιάκωβος 26. Κακλαμάνη Δήμητρα 27. Καντερέ Βερένα 28. Καπελλάκη Σοφία 29. Κουτσούρης Δημήτριος 30. Ματσόπουλος Γεώργιος 31. Μήτρου Νικόλαος 32. Νικήτα Κωνσταντίνα 33. Παγουρτζής Αριστείδης 34. Παυλάτου Ευαγγελία 35. Πετρόπουλος Νικόλαος 36. Ρούνη Παναγιώτα 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Βόντα Φιλία 2. Γάσπαρης Ιωάννης 3. Γεωργούλης Εμμανουήλ 4. Γκιντίδης Δρόσος 5. Κανελλόπουλος Βασίλειος 6. Καρώνη Χρυσή 7. Κολέτσος Ιωάννης 8. Κοντοκώστας Δημήτριος 9. Κουκουβίνος Χρήστος 10. Λαμπροπούλου Σοφία 11. Παπαπαντολέων Αντώνιος 12. Σταυρακάκης Νικόλαος 13. Στεφανέας Πέτρος 14. Φουσκάκης Δημήτριος 15. Χρυσάφινος Κωνσταντίνος 16. Ψαρράκος Παναγιώτης 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Αλεξόπουλος Θεόδωρος 2. Αναγνωστόπουλος Κων/τίνος 3. Βαρελογιάννης Γεώργιος 4. Γαζής Ευάγγελος 5. Γεωργακίλας Αλέξανδρος 6. Γιαννόπαπας Βασίλειος 7. Ζεργιώτη Ιωάννα 8. Ήργες Νικόλαος 9. Κεχαγιάς Αλέξανδρος 10. Κόκκορης Μιχαήλ 11. Κουσουρή Κωνσταντίνος 12. Κυρίτσης Απόστολος 13. Μακροπούλου Μυρσίνη 14. Ράπτης Ιωάννης 15. Τράκας Νικόλαος 16. Τσέτσερης Λεωνίδα 17. Τσιπολίτης Γεώργιος 18. Φαράκος Κωνσταντίνος