

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**  
**ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΚΑΤΑΤΑΚΤΗΡΙΩΝ**  
**ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**ΑΚΑΔ. ΕΤΟΥΣ 2016 - 2017**



Σύμφωνα με τις αιτήσεις που υπέβαλαν από 1 έως και 15.11.2016 στη Γραμματεία της Σχολής επρόκειτο να λάβουν μέρος στις εξετάσεις οι παρακάτω:

**Απόφοιτοι Α.Ε.Ι. & Τ.Ε.Ι.**

<b>A/A</b>	<b>ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ</b>	<b>ΣΧΟΛΗ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ</b>
1	Αγαπάκης Ιωάννης	ΕΜΠ/ Σχολή Χημικών Μηχανικών
2	Ανδρεάδης Δημήτριος	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
3	Αντωνίου Ελευθέριος	ΤΕΙ Θεσσαλίας / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
4	Βούλγαρης Αλέξανδρος	ΑΣΠΑΙΤΕ/ Εκπαιδευτικών Τεχνολόγων Μηχανολόγων Μηχανικών
5	Γαβαλάς Πέτρος	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
6	Γαβριελάτος Παναγής	Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών / Σχολή Διοίκησης Επιχειρήσεων – Τμήμα Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής
7	Δαμουλάκης Γεώργιος	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων/ Μηχανικός
8	Δέλας Βασίλειος	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
9	Δημαράς Αθανάσιος	Σχολή Ικάρων / Τμήμα Μηχανικών Αεροσκαφών
10	Ευαγγέλου Μιχαήλ	Πανεπιστήμιο Πειραιά / Σχολή Ναυτιλίας και Βιομηχανίας – Τμήμα Βιομηχανικής Διοίκησης και Τεχνολογίας
11	Ζαχοπούλου Αλεξάνδρα	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
12	Καλαμαράς Εμμανουήλ	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης / Πολυτεχνική Σχολή – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
13	Καλομοίρης Αλέξανδρος	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων/ Μηχανικός
14	Καπερώνης Γεώργιος	ΕΜΠ/ Σχολή Πολιτικών Μηχανικών
15	Καραγιάννη Ανατολή	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας / Τμήμα Νοσηλευτικής
16	Καρακίτσάκης Γρηγόριος	ΤΕΙ Σερρών/ Τμήμα Μηχανολογίας
17	Καριώτης Ευάγγελος	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων/ Μηχανικός
18	Κατσανάς Γεώργιος	Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης / Πολυτεχνική Σχολή – Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
19	Κόντος Γεράσιμος	Πανεπιστήμιο Κρήτης / Σχολή Κοινωνικών Επιστημών – Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
20	Κουμαρέλας Κωνσταντίνος	ΤΕΙ Πάτρας/ Τμήμα Μηχανολογίας
21	Κυπριανίδης Χρήστος	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
22	Λαδιάς Χαρίλαος	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων/ Μηχανικός
23	Ματαράγκας Χρήστος	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
24	Μπαλατσούρα Ειρήνη	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
25	Μπεντίνη Μεριγκλέν	ΑΣΠΑΙΤΕ / Εκπαιδευτικών Μηχανολογίας
26	Νάκης Ιωάννης	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
27	Νικολίτσας Θεοφάνης	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
28	Παπαδάκης Ζαχαρίας	ΤΕΙ Σερρών/ Τμήμα Μηχανολογίας
29	Παπαδόπουλος Γεώργιος	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
30	Πατέλης Θεοφάνης	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων/ Μηχανικός
31	Πετρογιαννόπουλος Αθανάσιος	ΣΕΛΕΤΕ / Σχολή Εκπαιδευτικών Τεχνολόγων Μηχανικών



A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΣΧΟΛΗ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ
32	Πιτουράς Ζαχαρίας	ΔΙΚΑΤΣΑ / Ισοτιμία και αντιστοιχία με δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού
33	Πλούμης Δημήτριος	ΚΑΤΕΕ Πειραιά / Ανώτερη Σχολή Τεχνολόγων Μηχανικών
34	Πουλόπουλος Αντώνιος	Σχολή Ικάρων
35	Σαντίκ Γαζανφαρ Ικραμ	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
36	Σπυροπούλου Ελένη	Πολυτεχνείο Κρήτης / Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης
37	Σταματέλου Χρυσή	ΤΕΙ Δυτικής Ελλάδας / Τμήμα Μηχανολογίας
38	Τζώρτζης Χαράλαμπος	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
39	Τορομίδης Παντελεήμων	Πανεπιστήμιο Πατρών / Σχολή Θετικών Επιστημών – Τμήμα Φυσικής
40	Τσώλος Επαμεινώνδας	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών

Από τους παραπάνω έλαβαν μέρος στις εξετάσεις οι κάτωθι:

A/A	Ονοματεπώνυμο	Μηχανική Ρευστών I		A		Μεταφορά Θερμότητας I		B		Στοιχεία Μηχανών II		Γ		A+B+Γ
		Εξετ-Α	Εξετ-Β	Μ.Ο.	Αναβ.	Εξετ-Α	Εξετ-Β	Μ.Ο.	Αναβ.	Εξετ-Α	Εξετ-Β	Μ.Ο.	Αναβ.	
1	Αγαπάκης Ιωάννης	11	11	11		15	15	15		8	9	8,5		34,5
2	Ανδρεάδης Δημήτριος	19	18	18,5		18	18	18		7	9	8		44,5
3	Αντωνίου Ελευθέριος	-	-			-	-			0	0	0		-
4	Γαβαλάς Πέτρος	-	-			1	2	1,5		-	-			-
5	Γαβριελάτος Παναγής	13	13	13		14	9	11,5		6	5	5,5		30
6	Δαμουλάκης Γεώργιος	15	14	14,5		13	14	13,5		7	8	7,5		35,5
7	Δημαράς Αθανάσιος	-	-			6	6	6		-	-			-
8	Ζαχοπούλου Αλεξάνδρα	7	7	7		9	10	9,5		9	11	10		26,5
9	Καλομοίρης Αλέξανδρος	19	19	19		17	15	16		13	12	11		<u>46</u>
10	Καπερώνης Γεώργιος	19	19	19		18	18	18		10	10	10		<u>47</u>
11	Καραγιάννη Ανατολή	11	11	11		9	9	9		2	4	3		23
12	Καρακίτσάκης Γρηγόριος	-	-			0	0	0		0	0	0		-
13	Καρυώτης Ευάγγελος	19	20	19,5		11	15	13		11	10	10,5		<u>43</u>
14	Κατσάνης Γεώργιος	-	-			7	5	6		-	-			-
15	Κουμαρέλας Κωνσταντίνος	13	14	13,5		13	10	11,5		13	12	12,5		<u>37,5</u>
16	Λαδιάς Χαρίλαος	16	15	15,5		20	20	20		7	8	7,5		43
17	Ματαράγκας Χρήστος	-	-			1	3	2		-	-			-
18	Μπαλατσούρα Ειρήνη	15	15	15		16	18	17		10	11	10,5		<u>42,5</u>
19	Μπεντίνη Μερικλέν	12	10	11		15	16	15,5		13	13	13		<u>39,5</u>
20	Νάκης Ιωάννης	8	9	8,5		12	8	10		4	5	4,5		23
21	Νικολίτσας Θεοφάνης	10	10	10		10	11	10,5		3	3	3		23,5
22	Παπαδάκης Ζαχαρίας	12	11	11,5		15	16	15,5		2	3	2,5		29,5

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Μηχανική Ρευστών Ι		Α		Μεταφορά Θερμότητας Ι		Β		Στοιχεία Μηχανών ΙΙ		Γ		Α+Β+Γ
		Εξετ-Α	Εξετ-Β	Μ.Ο.	Αναβ.	Εξετ-Α	Εξετ-Β	Μ.Ο.	Αναβ.	Εξετ-Α	Εξετ-Β	Μ.Ο.	Αναβ.	
23	Παπαδόπουλος Γεώργιος	18	18	18		20	20	20		10	12	11		<b>49</b>
24	Πατέλης Θεοφάνης	18	17	17,5		14	15	14,5		6	7	6,5		38,5
25	Πιτουράς Ζαχαρίας	12	13	12,5		10	11	10,5		9	11	10		<b>33</b>
26	Πλούμπης Δημήτριος	10	10	10		11	12	11,5		11	11	11		<b>32,5</b>
27	Πουλόπουλος Αντώνιος	2	2	2		6	6	6		3	3	3		11
28	Σαντίκ Γαζανφαρ Ικραμ	3	4	3,5		1	3	2		0	0	0		5,5
29	Σπυροπούλου Ελένη	11	11	11		10	13	11,5		4	4	4		26,5
30	Σταματέλου Χρυσή	-	-			2	4	3		-	-			-
31	Τζώρτζης Χαράλαμπος	-	-			6	6	6		-	-			-
32	Τσώλος Επαμεινώνδας	10	11	10,5		11	10	10,5		7	6	6,5		27,5

Μάθημα Α= Μηχανική Ρευστών Ι, Μάθημα Β=Μεταφορά Θερμότητας Ι, Μάθημα Γ=Στοιχεία Μηχανών ΙΙ

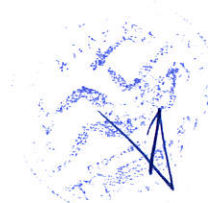
Η κλίμακα βαθμολογίας ορίζεται από το μηδέν (0) μέχρι και το είκοσι (20) για κάθε βαθμολογητή. Βαθμός του μαθήματος είναι ο μέσος του αθροίσματος της βαθμολογίας των δύο βαθμολογητών. Γραπτό δοκίμιο στο οποίο σημειώνεται διαφορά μεταξύ των βαθμών των δύο βαθμολογητών ίση ή μεγαλύτερη από έξι (6) μονάδες, αξιολογείται από τον αναβαθμολογητή.

Ως βαθμός του μαθήματος που αναβαθμολογείται ορίζεται ο μέσος όρος του αθροίσματος που προκύπτει από την βαθμολογία του αναβαθμολογητή και του πλησιέστερου προς την βαθμολογία αυτή βαθμού του πρώτου ή του δεύτερου βαθμολογητή.

Η σειρά επιτυχίας των υποψηφίων καθορίζεται από το άθροισμα βαθμών όλων των εξεταζόμενων μαθημάτων. Στη σειρά αυτή περιλαμβάνονται όσοι έχουν συγκεντρώσει συνολική βαθμολογία τουλάχιστον τριάντα (30) μονάδες και με την προϋπόθεση ότι δεν έχουν κάτω από δέκα (10) μονάδες τουλάχιστον σε καθένα από τα τρία εξεταζόμενα μαθήματα. Η κατάταξη γίνεται κατά φθίνουσα σειρά βαθμολογίας, μέχρι να καλυφθεί το προβλεπόμενο ποσοστό.

Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία στη Σχολή εισάγεται το 12% των εισακτέων για το Ακαδ. έτος 2016- 2017 ( $130 \times 12\% = 15,6 = 16$  υποψήφιοι).

Κατόπιν των ανωτέρω ο πίνακας κατάταξης των επιτυχόντων είναι ο παρακάτω:



A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Βαθμολογία	ΣΧΟΛΗ ΠΡΟΕΛΕΥΣΗΣ
1	Παπαδόπουλος Γεώργιος	49	ΤΕΙ Πειραιά / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
2	Καπερώνης Γεώργιος	47	ΕΜΠ/ Σχολή Πολιτικών Μηχανικών
3	Καλομοίρης Αλέξανδρος	46	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων/ Μηχανικός
4	Καρυώτης Ευάγγελος	43	Σχολή Ναυτικών Δοκίμων/ Μηχανικός
5	Μπαλατσούρα Ειρήνη	42,5	ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας / Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
6	Μπεντίνη Μεριγκλέν	39,5	ΑΣΠΑΙΤΕ / Εκπαιδευτικών Μηχανολογίας
7	Κουμαρέλας Κωνσταντίνος	37,5	ΤΕΙ Πάτρας/ Τμήμα Μηχανολογίας
8	Πιτουράς Ζαχαρίας	33	ΔΙΚΑΤΣΑ / Ισοτιμία και αντιστοιχία με δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού
9	Πλούμπης Δημήτριος	32,5	ΚΑΤΕΕ Πειραιά / Ανώτερη Σχολή Τεχνολόγων Μηχανικών

Όσοι επιτυχόντες είναι απόφοιτοι Τμημάτων Μηχανολογίας / Τ.Ε.Ι. και ισότιμων Ιδρυμάτων (ΚΑΤΕΕ, ΑΣΠΑΙΤΕ κοκ ) θα εγγραφούν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών.

Η Σχολή δύναται να προσθέσει επιπλέον μαθήματα στους σπουδαστές από τα προηγούμενα εξάμηνα σπουδών.

Οι επιτυχόντες – απόφοιτοι της Σχολής Ναυτικών Δοκίμων θα εγγραφούν στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών.

Η Σχολή δύναται να προσθέσει επιπλέον μαθήματα στους σπουδαστές από τα προηγούμενα εξάμηνα σπουδών.

Ο επιτυχών - απόφοιτος Πολυτεχνικής Σχολής (ισοτιμία και αντιστοιχία ΔΙΚΑΤΣΑ με δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού) θα εγγραφεί στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών.

Η Σχολή δύναται να προσθέσει επιπλέον μαθήματα στον σπουδαστή από τα προηγούμενα εξάμηνα σπουδών.

Συνεπώς παρατίθεται για την λήψη σχετικής απόφασης ο Πίνακας Κατάταξης με τα αντίστοιχα εξάμηνα κατάταξης:



A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	Εξάμηνο Κατάταξης
1	Παπαδόπουλος Γεώργιος	5 <sup>ο</sup>
2	Καπερώνης Γεώργιος	5 <sup>ο</sup>
3	Καλομοίρης Αλέξανδρος	5 <sup>ο</sup>
4	Καριώτης Ευάγγελος	5 <sup>ο</sup>
5	Μπαλατσούρα Ειρήνη	5 <sup>ο</sup>
6	Μπεντίνη Μεριγκλέν	5 <sup>ο</sup>
7	Κουμαρέλας Κωνσταντίνος	5 <sup>ο</sup>
8	Πιτουράς Ζαχαρίας	5 <sup>ο</sup>
9	Πλούμης Δημήτριος	5 <sup>ο</sup>

Η Γ.Σ. της Σχολής (Συνεδρία της 6.3.2017) συμφωνεί με την Εισήγηση της Επιτροπής Κατατακτηρίων της Σχολής, επικυρώνει τα ανωτέρω και αποφασίζει την εγγραφή των ανωτέρω στα εξάμηνα σπουδών του τρέχοντος Ακαδ. Έτους χωρίς προσθήκη επιπλέον μαθημάτων από προηγούμενα εξάμηνα σπουδών.

.....  
 Ειδικά για τα Ακαδ. Έτη 2016-2017, 2017-2018 και 2018-2019 έχει εκδοθεί ΚΥΑ (Φ.331.1/16/387348/Σ.1191 όπως δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 2020/5.7.2016) η οποία καθορίζει τον αριθμό οκτώ (8) θέσεων κατάταξης των Αξιωματικών του Τεχνικού Σώματος αποφοίτων της ΣΤΕΑΤΧ στη Σχολή Μηχανολόγων Μηχανικών.

Σύμφωνα και με το υπ'αριθ. Φ.331.11/18/394346/Σ.2223 της 27-10-2016 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Στρατού / Διεύθυνση Εκπαίδευσης/ 3β επρόκειτο να λάβουν μέρος στις κατατακτήριες εξετάσεις οι κάτωθι Αξιωματικοί:

Για το 5<sup>ο</sup> εξάμηνο (Αξιωματικοί ΤΧ) Θέσεις : 8

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ
1	Γκιοβές Ραφαήλ
2	Κάκος Μιχαήλ
3	Κασούτσας Παναγιώτης
4	Κούλης Κωνσταντίνος
5	Μάλαμα Γεωργία
6	Μαυριδάκης Ιωάννης
7	Σμυρνιός Νικόλαος
8	Τσούκαλης Σπυρίδων



Από τους παραπάνω έλαβαν μέρος στις εξετάσεις οι κάτωθι:

Α/ Α	Όνομ/μο	Μηχανική Ρευστών Ι		Α		Μεταφορά Θερμότητας Ι		Β		Στοιχεία Μηχανών ΙΙ		Γ		Α+Β+Γ
		Εξετ- Α	Εξετ- Β	Μ.Ο	Αναβ/ ση	Εξετ- Α	Εξετ- Β	Μ.Ο.	Αναβ/ ση	Εξετ- Α	Εξετ- Β	Μ.Ο.	Αναβ/ ση	
1	Γκιοβές Ραφαήλ	18	17	17,5		15	16	15,5		10	12	11		<u>44</u>
2	Κασούτσας Παναγιώτης	9	9	9		13	12	12,5		9	11	10		31,5
3	Κούλης Κωνσταντίνος	8	9	8,5		13	12	12,5		10	11	10,5		31,5
4	Μαυριδάκης Ιωάννης	13	13	13		11	11	11		10	10	10		<u>34</u>
5	Σμυρνιός Νικόλαος	12	12	12		10	8	9		6	7	6,5		27,5
6	Τσούκαλης Σπυρίδων	12	11	11,5		16	13	14,5		11	12	11,5		<u>37,5</u>

Μάθημα Α= Μηχανική Ρευστών Ι, Μάθημα Β=Μεταφορά Θερμότητας Ι,Μάθημα Γ= Στοιχεία Μηχανών ΙΙ

Η κλίμακα βαθμολογίας ορίζεται από το μηδέν (0) μέχρι και το είκοσι (20) για κάθε βαθμολογητή. Βαθμός του μαθήματος είναι ο μέσος του αθροίσματος της βαθμολογίας των δύο βαθμολογητών.

Η σειρά επιτυχίας των υποψηφίων καθορίζεται από το άθροισμα βαθμών όλων των εξεταζομένων μαθημάτων. Στη σειρά αυτή περιλαμβάνονται όσοι έχουν συγκεντρώσει συνολική βαθμολογία τουλάχιστον τριάντα (30) μονάδες και με την προϋπόθεση ότι δεν έχουν κάτω από δέκα (10) μονάδες τουλάχιστον σε καθένα από τα τρία εξεταζόμενα μαθήματα. Η κατάταξη γίνεται κατά φθίνουσα σειρά βαθμολογίας, μέχρι να καλυφθεί το προβλεπόμενο ποσοστό.

**Ο Πίνακας Κατάταξης των επιτυχόντων Αξιωματικών Τεχνικού Σώματος διαμορφώνεται ως εξής :**

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
1	Γκιοβές Ραφαήλ	44
2	Τσούκαλης Σπυρίδων	37,5
3	Μαυριδάκης Ιωάννης	34

**Οι ανωτέρω επιτυχόντες αξιωματικοί εισάγονται στο 5<sup>ο</sup> εξάμηνο σπουδών της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών (Απόφαση Γ.Σ. 6.3.2017).**

.....