

## Στοχοθεσία Ποιότητας για το ΠΠΣ Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ	ΣΤΟΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	ΜΕΤΡΗΣΗ (δείκτης)	ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ (τρέχουσα τιμή)	ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟΥ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ/ΔΡΑΣΕΙΣ (Τι πρέπει να κάνουμε για να πετύχουμε τα προσδοκώμενα αποτελέσματα;)	ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΕΣ (Ποιος αναλαμβάνει κάθε ενέργεια;)	ΧΡΟΝΟ-ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ (Πότε;)	
Σ.1 Βελτίωση της παρεχόμενης εκπαίδευσης	1.1 Βελτίωση αναλογίας διδασκομένων-διδασκόντων	Δ4.47-22 Αναλογία διδασκομένων – διδασκόντων επί των εγγεγραμμένων φοιτητών στο ΠΠΣ	83,26	79	Εδώ δεν υπάρχει μεγάλο περιθώριο παρέμβασης, καθώς και οι δύο όροι της αναλογίας καθορίζονται από το Υπουργείο. Το Τμήμα θα διεκδικήσει τις νέες θέσεις ΔΕΠ που του αναλογούν και θα παρακολουθεί τις τιμές των δεικτών.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Συνέλευση Τμήματος</li> <li>• ΟΜΕΑ</li> </ul>	31/12/2025	
		Δ4.48-22 Αναλογία διδασκομένων – διδασκόντων επί των ενεργών φοιτητών του ΠΠΣ	54,80	49		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Συνέλευση Τμήματος</li> <li>• ΟΜΕΑ</li> </ul>	31/12/2025	
	1.2 Βελτίωση ροών αποφοίτησης.	Δ4.21-22 Ετήσιο ποσοστό φοιτητών διάρκειας φοίτησης έως ν έτη	50,45%	60%		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Δράσεις υποστήριξης της μάθησης των φοιτητών</li> <li>• Διασφάλιση συνθηκών φοίτησης</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μέλη ΔΕΠ του τμήματος</li> <li>• Επιτροπή ΠΠΣ</li> <li>• ΟΜΕΑ</li> </ul>	31/12/2025
		Δ4.36-22 Ετήσιο ποσοστό αποφοίτων κανονικής διάρκειας σπουδών (ν έτη)	4,62%	10%		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Δράσεις υποστήριξης φοιτητών από ευάλωτες κοινωνικές ομάδες</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κέντρο Υποστήριξης Διδασκαλίας και Μάθησης ΠΠ</li> </ul>	31/12/2025

## Στοχοθεσία Ποιότητας για το ΠΠΣ Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών

						• Δομές Κοινωνικής Μέριμνας	
Σ.2 Αξιολόγηση	2.1 Ανάπτυξη κουλτούρας ποιότητας	M4.140 Πλήθος συμπληρωμένων ερωτηματολογίων αξιολόγησης ανά έτος	1668	2500	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Δράσεις ενημέρωσης των φοιτητών και φοιτητριών του τμήματος για τη διαδικασία της εσωτερικής αξιολόγησης κατά τη διάρκεια των εξαμήνων</li> <li>• Παρουσίαση των αποτελεσμάτων της αξιολόγησης του προηγούμενου ακαδημαϊκού έτους και των δράσεων αξιοποίησης των αποτελεσμάτων αυτών σε ανοικτή εκδήλωση του τμήματος στην αρχή του ακαδημαϊκού έτους</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ΟΜΕΑ</li> <li>• Μέλη ΔΕΠ του τμήματος</li> <li>• Επιτροπή ΠΠΣ</li> </ul>	31/12/2025

## Στοχοθεσία Ποιότητας για το ΠΠΣ Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών

Σ.3 Σύνδεση με την αγορά εργασίας	3.1 Παροχή δυνατότητας εργασιακής εμπειρίας στους φοιτητές	Δ4.15 Ποσοστό συμμετοχής στην πρακτική άσκηση	2,09%	3%	Παρακολούθηση πορείας πρακτικής άσκησης και παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών στους φοιτητές	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης</li> </ul>	31/12/2025
Σ.4 Διεθνοποίηση	4.1 Βελτίωση της εισερχόμενης και εξερχόμενης κινητικότητας	Δ4.35-22 Ετήσιο ποσοστό εισερχόμενων φοιτητών ERASMUS ως προς το σύνολο των ενεργών φοιτητών	0,47%	0,50%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Δράσεις ενημέρωσης αλλοδαπών φοιτητών για το πρόγραμμα Erasmus+</li> <li>• Δράσεις διευκόλυνσης της συμμετοχής των εισερχομένων φοιτητών στο πρόγραμμα Erasmus+</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιτροπή Erasmus+</li> <li>• OMEA</li> </ul>	31/12/2025
		Δ4.30-22 Ετήσιο ποσοστό εξερχομένων φοιτητών με ERASMUS επί των εγγεγραμμένων φοιτητών	0,79%	2%	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Δράσεις ενημέρωσης των φοιτητών του ΠΠΣ για το πρόγραμμα Erasmus+</li> <li>• Δράσεις διευκόλυνσης της συμμετοχής των εξερχομένων φοιτητών στο πρόγραμμα Erasmus+</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιτροπή Erasmus+</li> <li>• OMEA</li> </ul>	31/12/2025

## Στοχοθεσία Ποιότητας για το ΠΠΣ Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών

Σ.5 Προαγωγή της Έρευνας	5.1 Βελτίωση της παραγωγής και αναγνώρισης του ερευνητικού έργου του Τμήματος	M3.202 Εργασίες με κριτές - Scopus (σωρευτικά για τα 5 τελευταία έτη)	745	800	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Κάλυψη δαπανών δημοσίευσης σε υψηλού κύρους open access περιοδικά.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Μέλη ΔΕΠ του τμήματος</li> <li>• ΕΛΚΕ</li> </ul>	31/12/2025
		M3.209 Αναφορές Scopus (σωρευτικά για τα 5 τελευταία έτη)	22708	25000			31/12/2025