

Στοχοθεσία Ποιότητας του ΠΜΣ Χημική και Βιομοριακή Ανάλυση (ΧΒΑ)

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ	ΣΤΟΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	ΜΕΤΡΗΣΗ (δείκτης)	ΤΙΜΗ ΒΑΣΗΣ (τρέχουσα τιμή)	ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟΥ	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ/ΔΡΑΣΕΙΣ (Τί πρέπει να κάνουμε για να πετύχουμε τα προσδοκώμενα αποτελέσματα;)	ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΕΣ (Ποιός αναλαμβάνει κάθε ενέργεια;)	ΧΡΟΝΟ-ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ (Πότε;)
ΣΤ 1. Αναβάθμιση και ποιοτικός έλεγχος των Προγραμμάτων Σπουδών	ΣΤ 1.1 Αύξηση του ποσοστού συμμετοχής των φοιτητών στις διαδικασίες αξιολόγησης του Ιδρύματος, μέσω της ΜΕΑ	Δ1 Ποσοστό % φοιτητών που συμμετέχουν στις διαδικασίες αξιολόγησης	46%	49%	Συστηματική συνεχής ενθάρρυνση των φοιτητών, από τα μέλη ΣΕΠ ώστε να αυξηθεί, σημαντικά, ο αριθμός των φοιτητών που συμμετέχουν στην αξιολόγηση των ΘΕ	Διευθυντής ΠΜΣ – διδακτικό προσωπικό ΠΜΣ, ΜΕΑ	31-12-2023
	ΣΤ 1.2 Επικαιροποίηση διδακτικού υλικού	Δ2 Αριθμός ΘΕ προς επικαιροποίηση / έτος	0	2	Εισήγηση και έγκριση ΕΠΣ και Κοσμητεία Δημιουργία σχετικής ομάδας εργασίας	Διευθυντής και διδακτικό προσωπικό ΠΜΣ	31-12-2023

Στοχοθεσία Ποιότητας του ΠΜΣ Χημική και Βιομοριακή Ανάλυση (ΧΒΑ)

ΣΤ 2.Διεύρυνση αναγνωρισιμότητας ΠΜΣ	ΣΤ 2.1 Ενίσχυση της παρουσίας του ΠΜΣ, στο διαδίκτυο	Δ3 Πλήθος ενεργειών για προβολή του ΠΜΣ, στο διαδίκτυο	0	2	<p>1. Δημοσιοποίηση πληροφοριών ΠΜΣ, στη σελίδα του Προγράμματος, στην κεντρική σελίδα του Ιδρύματος. Προβολή δράσεων του ΠΜΣ μέσα από τα Κοινωνικά Δίκτυα.</p> <p>2. Ημερίδα διδασκόντων με «υποψήφιους» φοιτητές/τριες</p>	Κ/ΣΘΕΤ, Διευθυντής και διδακτικό προσωπικό ΠΜΣ, Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων	31-12-2023
	ΣΤ 2.2 Έγκαιρη Δημοσιοποίηση πληροφοριών του ΠΜΣ	Δ4 Εμπλουτισμός πληροφοριών του ΠΜΣ			<p>Ανάρτηση, των περιγραμμάτων των ΘΕ, των σύντομων βιογραφικών (ελληνικό-αγγλικό) του ΔΠΣ και των Συντονιστών των ΘΕ, στην ιστοσελίδα του ΕΑΠ</p>	Διευθυντής και διδακτικό προσωπικό ΠΜΣ, Τμήμα Προσωπικού, Τμήμα Εκπαίδευσης, Τμήμα Εγκαταστάσεων και Εκτέλεσης Έργων	31-12-2023

Στοχοθεσία Ποιότητας του ΠΜΣ Χημική και Βιομοριακή Ανάλυση (ΧΒΑ)

<p>ΣΤ 3 Ενίσχυση Φοιτητικής Μέριμνας</p>	<p>ΣΤ 3.1 Βελτίωση του ρυθμού αποφοίτησης</p>	<p>Δ5 Αύξηση Ποσοστού του αριθμού των αποφοίτων ως προς τον αριθμό των εγγεγραμμένων</p> <p>(ΟΠΕΣΠ: Δ5.05-21)</p>	<p>11%</p>	<p>14%</p>	<p>Υποστήριξη των φοιτητών από τα μέλη ΣΕΠ, παρακολούθηση φοιτητών που αντιμετωπίζουν προβλήματα στην εκπαιδευτική διαδικασία</p> <p>Ενίσχυση των φοιτητών με επιπλέον ΟΣΣ φροντιστηριακού τύπου</p>	<p>Διευθυντής και διδακτικό προσωπικό ΠΜΣ</p>	<p>31-12-2023</p>
<p>ΣΤ 4 Διασύνδεση με εξωτερικούς οργανισμούς</p>	<p>ΣΤ 4.1 Ενίσχυση δεσμών με τους απόφοιτους του ΠΜΣ</p>	<p>Δ6 Πλήθος ενεργειών για τους απόφοιτους του ΠΜΣ</p>	<p>0</p>	<p>2</p>	<p>Ενθάρρυνση των αποφοίτων για εγγραφή τους στο Δίκτυο Αποφοίτων του Ιδρύματος. Διενέργεια συναντήσεων με τους απόφοιτους του ΠΜΣ. Διάχυση αποτελεσμάτων ικανοποίησης των αποφοίτων, μέσω διαδικτύου.</p>	<p>Κ/ΣΘΕΤ, Διευθυντής και διδακτικό προσωπικό ΠΜΣ, Γραφείο Διασύνδεσης</p>	<p>31-12-2023</p>

Στοχοθεσία Ποιότητας του ΠΜΣ Χημική και Βιομοριακή Ανάλυση (ΧΒΑ)

					Επίσης: <ol style="list-style-type: none"> 1. Ηλεκτρονική επιστολή σε όλους αποφοίτους του ΠΜΣ σκοπεύοντας αρχικά στην καταγραφή τους 2. Ηλεκτρονική ημερίδα όπου απόφοιτοι, π.χ. θα εξηγήσουν το πως η εμπειρία του στο πρόγραμμα επηρέασε την μετέπειτα πορεία τους. 		
	ΣΤ 4.2 Υιοθέτηση νέων τεχνολογιών στο ΠΜΣ	Δ7 Πλήθος ενεργειών	0	2	Πρόσκληση σε στελέχη εταιρειών της αγοράς για να δείξουν στους φοιτητές σύγχρονες εφαρμογές στα εργαστήρια Χημείας και	Διευθυντής και διδακτικό προσωπικό ΠΜΣ	31-12-2023

Στοχοθεσία Ποιότητας του ΠΜΣ Χημική και Βιομοριακή Ανάλυση (ΧΒΑ)

Βιολογίας του ΕΑΠ.

Πίνακας ακρωνυμίων

Ακρωνύμιο	Περιγραφή
ΔΕ	Διοικούσα Επιτροπή του ΕΑΠ
Κ/ΣΘΕΤ	Κοσμητεία/Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας
ΠΜΣ/ΠΜΣ	Πρόγραμμα Σπουδών
ΔΠΣ	Διευθυντής του Προγράμματος Σπουδών
ΕΠΣ	Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών
ΘΕ	Θεματική Ενότητα
ΟΔΠ	Ομάδα Διδακτικού Προσωπικού. Θεσμικό όργανο της Θεματικής Ενότητας για αποφάσεις και εισηγήσεις προς την ΕΠΣ. Απαρτίζεται από τον Συντονιστή του ΠΣ ο οποίος προεδρεύει και τους διδάσκοντες (μέλη ΣΕΠ) των τμημάτων της ΘΕ.
ΟΣΣ	Ομαδική Συμβουλευτική Συνάντηση. Λαμβάνει χώρα 3-5 φορές περίπου ανά εξάμηνο/έτος και αντιστοιχίζεται με τη διδασκαλία μαθήματος σε ένα συμβατικό ΠΣ, παρόλο βέβαια που δεν έχει το ίδιο αντικείμενο/στόχο. Συμμετέχει ένα μέλος ΣΕΠ και οι φοιτητές του τμήματος.
ΕΑΕ/ΑΕΕ	Ακαδημαϊκή Επιτροπή Εποπτείας
ΓΑΔΥ	Γραφείο Ανάπτυξης Διδακτικού Υλικού
ΣΕΠ	Συνεργαζόμενο Εκπαιδευτικό Προσωπικό
ΟΜΕΑ	Ομάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης
ΜΕΑ	Μονάδα Εσωτερικής Αξιολόγησης