

Π1.4 Στοχοθεσία Ποιότητας της Ακαδημαϊκής Μονάδας για το ΠΠΣ

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;)
Σ1. Ενίσχυση της Διεθνούς Διάστασης του ΠΠΣ	1.1 Πλήθος μαθημάτων διαθέσιμων στα αγγλικά	Δ4.25-22	8	10	Αύξηση των μαθημάτων και σεμιναρίων που διδάσκονται στην αγγλική γλώσσα	Μέλη ΔΕΠ, ΕΠΣ	31/12/2026
	1.2 Ποσοστό εισερχόμενων Erasmus φοιτητών	ΕΔ1	10%	15%	<ul style="list-style-type: none"> Αύξηση διαθέσιμων εργαστηριακών θέσεων για ERASMUS placement Συμμετοχή σε διεθνή εκπαιδευτικά/ερευνητικά και πανεπιστημιακά δίκτυα Καταγραφή, διοργάνωση και προβολή εκπαιδευτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων διεθνούς εμβέλειας του Τμήματος Συμμετοχή μελών ΔΕΠ σε διμερείς συνεργασίες 	Μέλη ΔΕΠ, Ακαδημαϊκός Υπεύθυνος Erasmus, Επιτροπή Επικοινωνίας & Προβολής Έργου Τμήματος	31/12/2026
	1.3 Εμφάνιση του Τμήματος σε διεθνείς αξιολογήσεις	ΕΔ2	1	3	Συμμετοχή σε διεθνείς αξιολογήσεις και πανεπιστημιακά δίκτυα	Πρόεδρος Τμήματος	31/12/2026
Σ2. Βελτίωση της Διδακτικής και Ερευνητικής Ποιότητας	2.1 Πλήθος φοιτητών που συμμετέχουν σε ερευνητικά έργα	Δ4.12	17.72%	25.0%	Αύξηση θέσεων για πραγματοποίηση Τριμηνιαίου Εργαστηριακού Μαθήματος και Πτυχιακής Εργασίας	Μέλη ΔΕΠ, ΕΠΣ	31/12/2026
	2.2 Βαθμός ικανοποίησης των φοιτητών από τις διδακτικές μεθόδους	ΕΔ3	4.392/5.0	4.5/5.0	Ανάπτυξη διαδραστικών μεθόδων διδασκαλίας και χρήσης τεχνολογιών	Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	2.3 Εφαρμογή καινοτόμων εργαλείων στη διδασκαλία	ΕΔ4	0.0%	5.0%	<ul style="list-style-type: none"> Ανάπτυξη διαδραστικών μεθόδων διδασκαλίας και χρήσης τεχνολογιών Ενθάρρυνση διδασκαλίας μαθημάτων με χρήση τεχνολογιών εκτός Powerpoint όπως μαθήματα που ακολουθούν active learning προσεγγίσεις (π.χ. problem-solving, group discussions, peer review/evaluations) 	ΕΠΣ, μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	2.4 Δείκτης προτίμησης ΠΠΣ	Δ4.20	8.00	3.00	<ul style="list-style-type: none"> Συνέχιση της προώθησης του Τμήματος σε Σχολεία, κυρίως εκτός Κρήτης, με τηλεδιασκέψεις και άλλους τρόπους Πληρέστερη αποτύπωση των επιτευγμάτων του Τμήματος στην ιστοσελίδα και σε πληροφοριακό υλικό του Τμήματος 	Πρόεδρος, ΟΜΕΑ, Επιτροπή Επικοινωνίας & Προβολής Έργου Τμήματος	31/12/2026

Πρόταση Ακαδημαϊκής Πιστοποίησης του ΠΠΣ Τμήματος Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης

	2.5 Ποσοστό αποφοίτων πάνω από N+2 έτη (Ποσοστό του αριθμού των εγγεγραμμένων φοιτητών σε έτη άνω του ν+2 ως προς το σύνολο των εγγεγραμμένων φοιτητών.)	Δ4.23-22	22.19%	0.0%	<ul style="list-style-type: none"> • Έλεγχος μαθημάτων με εξαιρετικά χαμηλά ποσοστά επιτυχίας, που δυνητικά αποτελούν λόγο καθυστέρησης αποφοίτησης και συστάσεις προς τους διδάσκοντες • Ενίσχυση συμβουλευτικών υπηρεσιών και προσωποποιημένη υποστήριξη για θέματα ομαλής ροής του προγράμματος σπουδών 	Πρόεδρος, ΟΜΕΑ, ΕΠΣ, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	2.6 Αποφοίτηση στα 4 χρόνια	ΕΔ6	40%	60%	Ενημέρωση φοιτητών για τα όρια φοίτησης και μηχανισμών καλύτερης διαχείρισης του χρόνου φοίτησης και βέλτιστων επιλογών	Μέλη ΔΕΠ, μέλη ΕΔΙΠ, Πρόεδρος	31/12/2026
	2.7 Παρακολούθηση της προόδου και των επιδόσεων των φοιτητών	Δ4.48-22	23.78	20	Μείωση αριθμού ενεργών φοιτητών ανά διδάσκοντα	Πρόεδρος	31/12/2026
Σ3. Επαγγελματική Ανάπτυξη και Σύνδεση με την Αγορά Εργασίας	3.1 Αύξηση ποσοστού συμμετοχής στην Πρακτική Άσκηση	Δ4.15	5.48%	20.0%	Ενίσχυση της πρακτικής άσκησης μέσω νέων θέσεων και συνεργασιών με επιχειρήσεις	Υπεύθυνο μέλος ΔΕΠ Πρακτικής Άσκησης, ΟΜΕΑ, ΕΠΣ	31/12/2026
	3.2 Ενίσχυση της επαγγελματικής καθοδήγησης	ΕΔ7	0	1	Διοργάνωση ημερίδων καριέρας και mentoring από αποφοίτους	ΟΜΕΑ, μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	3.3 Πλήθος εγγεγραμμένων αποφοίτων σε κοινωνικά μέσα δικτύωσης ή ιστοσελίδες του Τμήματος	ΕΔ8	1445	2500	Προώθηση των εργαλείων κοινωνικής δικτύωσης στους αποφοίτους περασμένων ετών	Επιτροπή Επικοινωνίας & Προβολής Έργου Τμήματος	31/12/2026
	3.4 Πλήθος εκδηλώσεων για προπτυχιακούς φοιτητές	ΕΔ9	2	3	Συνέχιση και ενδυνάμωση των ετησίων εκδηλώσεων του Τμήματος σχετικά με θέματα καριέρας και σταδιοδρομίας	Πρόεδρος, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	3.5 Πλήθος μαθημάτων ανάπτυξης δεξιοτήτων	Δ4.10	13.92%	20.0%	Εισαγωγή μαθημάτων με στόχο την επαγγελματική αποκατάσταση των αποφοίτων π.χ. Διδακτική Φυσικών Επιστημών	Μέλη ΔΕΠ, ΕΠΣ	31/12/2026
Σ4. Βελτίωση της Φοιτητικής Εμπειρίας και Υποστηρικτικών Υπηρεσιών	4.1 Ετήσιο ποσοστό φοιτητών διάρκειας φοίτησης έως ν έτη	Δ4.21-22	58.46%	75.0%	<ul style="list-style-type: none"> • Αναβάθμιση ακαδημαϊκής συμβουλευτικής • Επένδυση σε υπηρεσίες φοιτητικής μέριμνας και συμβουλευτικής 	Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	4.2 Ετήσιο ποσοστό εγγεγραμμένων φοιτητών ΑΜΕΑ	Δ4.27	1.14%	3%	Υποστήριξη φοιτητών με ειδικές ανάγκες	Πρόεδρος	31/12/2026
	4.3 Αριθμός υπηρεσιών που διεξάγονται πλήρως ηλεκτρονικά	ΕΔ10	3	6	• Βελτίωση του ιστότοπου του Τμήματος	Πρόεδρος, ΟΜΕΑ, Μέλη Γραμματείας	31/12/2026

Πρόταση Ακαδημαϊκής Πιστοποίησης του ΠΠΣ Τμήματος Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης

					<ul style="list-style-type: none"> • Δημιουργία νέων ψηφιακών (ή μη) υπηρεσιών προς τους φοιτητές ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες • Προώθηση του συστήματος elearn 		
Σ5. Εσωτερική και Εξωτερική Αξιολόγηση για Διαρκή Βελτίωση	5.1 Εφαρμογή εσωτερικών αξιολογήσεων	ΕΔ11	0	1	Συμμετοχή φοιτητών στην εσωτερική ετήσια αξιολόγηση	ΟΜΕΑ	31/12/2026
	5.2 Προετοιμασία για εξωτερικές πιστοποιήσεις ποιότητας	ΕΔ12	5	8	Αύξηση βοηθητικού προσωπικού ΟΜΕΑ	Πρόεδρος	31/12/2026
Σ6. Ανάπτυξη της Διεπιστημονικότητας και της Διδακτικής Καινοτομίας	6.1 Ενίσχυση της διεπιστημονικής προσέγγισης στα μαθήματα	Δ4.49	3.45%	10.0%	Αύξηση ποσοστού των διδασκόντων μελών ΔΕΠ από άλλα Τμήματα ως προς το σύνολο των διδασκόντων του ΠΠΣ	Πρόεδρος, ΕΠΣ	31/12/2026
	6.2 Ανάπτυξη μαθημάτων που συνδυάζουν διαφορετικά γνωστικά αντικείμενα	ΕΔ13	0	2	<ul style="list-style-type: none"> • Διεύρυνση αριθμού προσφερόμενων μαθημάτων μεταξύ τμημάτων • Προτάσεις για νέα διατμηματικά μαθήματα 	ΕΠΣ	31/12/2026
	6.3 Χρήση τεχνολογιών ψηφιακής μάθησης	ΕΔ14	0.0%	10.0%	Αύξηση μαθημάτων με εφαρμογή τεχνολογιών ψηφιακής μάθησης, όπως διαδραστικές πλατφόρμες και προσομοιώσεις	ΟΜΕΑ, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	6.4 Ποσοστό φοιτητών που συμμετέχουν/δηλώνουν μαθήματα άλλων τμημάτων	ΕΔ15	33%	50%	<ul style="list-style-type: none"> • Διεύρυνση αριθμού προσφερόμενων μαθημάτων μεταξύ τμημάτων • Προτάσεις για νέα διατμηματικά μαθήματα 	ΕΠΣ, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
Σ7. Ενδυνάμωση της Ερευνητικής Εκπαίδευσης	7.1 Αύξηση ποσοστού φοιτητών με συμμετοχή σε ερευνητικές δράσεις	Δ4.12	8%	15%	Ανάπτυξη συνεργασιών με ερευνητικά κέντρα και πανεπιστήμια του εξωτερικού	Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	7.2 Διεύρυνση των ερευνητικών συνεργασιών με ακαδημαϊκά και ερευνητικά ιδρύματα.	ΕΔ16	2	3	Σύναψη συμφώνου συνεργασίας με επιπλέον ερευνητικά κέντρα/Ινστιτούτα	Πρόεδρος	31/12/2026
	7.3 Ενσωμάτωση των σύγχρονων εξελίξεων της επιστήμης στο πρόγραμμα σπουδών	ΕΔ17	0	1	Οργάνωση θερινών σχολείων και εργαστηρίων για τη συμμετοχή φοιτητών σε ερευνητικά έργα	Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
Σ8. Ενίσχυση της Δικτύωσης και Συνεργασιών με τη Βιομηχανία	8.1 Δημιουργία περισσότερων δεσμών με τη βιομηχανία και τον ιδιωτικό τομέα	Δ4.15	0	2	Διεύρυνση συνεργασιών με βιομηχανίες και εταιρείες βιοτεχνολογίας	Πρόεδρος, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	8.2 Προώθηση της εφαρμοσμένης βιολογίας σε πραγματικά περιβάλλοντα εργασίας. Ποσοστό συμμετοχής στην πρακτική άσκηση	Δ4.15	5.48%	20.0%	Ενημέρωση και υποστήριξη φοιτητών για πραγματοποίηση Πρακτικής Άσκησης	ΟΜΕΑ, Υπεύθυνος Πρακτικής Άσκησης	31/12/2026
	8.3 Ετήσιο ποσοστό διδασκόντων, εξωτερικών συνεργατών και ειδικούς της αγοράς	Δ4.50	3.45%	10%	Πρόσκληση ομιλητών/διδασκόντων από τον ιδιωτικό τομέα	ΟΜΕΑ	31/12/2026

Πρόταση Ακαδημαϊκής Πιστοποίησης του ΠΠΣ Τμήματος Βιολογίας, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Σ9. Προώθηση της Κοινωνικής Υπευθυνότητας και της Βιωσιμότητας	9.1 Εισαγωγή μαθημάτων που σχετίζονται με τη βιοηθική και τη βιώσιμη ανάπτυξη	ΕΔ18	0	1	Διοργάνωση ημερίδων για την προώθηση της βιοηθικής και της βιώσιμης ανάπτυξης	ΟΜΕΑ, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	9.2 Συμμετοχές σε δράσεις περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης	ΕΔ19	0	1	Συμμετοχή σε δράσεις του ΜΦΙΚ	Πρόεδρος, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
Σ10. Ενίσχυση δράσεων επαγγελματικής σταδιοδρομίας και σύνδεση με την κοινωνία	10.1 Πλήθος χειμερινών και θερινών σχολείων	ΕΔ20	0	1	Διοργάνωση θερινού σχολείου για μαθητές 2βαθμιας εκπαίδευσης της περιφέρειας Κρήτης το καλοκαίρι του 2025	Πρόεδρος, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	10.2 Πλήθος εκλαϊκευμένων ομιλιών για το ευρύ κοινό της πόλης του Ηρακλείου	ΕΔ21	4	10	Συνέχιση θεσμού «Η Βιολογία στην πόλη» σε συνεργασία με το Δήμαρχο Ηρακλείου	Πρόεδρος, Μέλη ΔΕΠ	31/12/2026
	10.3 Πλήθος προσφερόμενων προγραμμάτων ΚΕΔΙΒΙΜ	ΕΔ22	0	1	Διοργάνωση προγράμματος σε διαγνωστικές μεθοδολογίες	Μέλος ΔΕΠ του Τμήματος	31/12/2026
	10.4 Πλήθος εταιρειών που συμμετέχουν σε ημέρες καριέρας	ΕΔ23	35	40	Συμμετοχή στην ημερίδα που συνδιοργανώνεται με το Γραφείο Σταδιοδρομίας του Πανεπιστημίου	Πρόεδρος, Μέλη ΔΕΠ, Προσωπικό, Σύλλογοι Φοιτητών του Τμήματος, ΔΟΔΙΣΤΑ	31/12/2026