



Προγραμματισμός στόχων ΠΠΣ Τμήματος Χημείας

ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ	ΣΤΟΧΟΙ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	ΜΕΤΡΗΣΗ	ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟΥ (τιμή δείκτη)	ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ/ΔΡΑΣΕΙΣ (Τι πρέπει να κάνουμε για να πετύχουμε τα προσδοκώμενα αποτελέσματα;)	ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΕΣ (Ποιος αναλαμβάνει κάθε ενέργεια;)	ΧΡΟΝΟ-ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ (Πότε;)
Σ1: Εκπαίδευση υψηλού επιπέδου σε όλα τα πεδία του ΠΠΣ της Χημείας	Σ1.1: Αναβάθμιση της εκπαιδευτικής διαδικασίας	Αριθμός επικαιροποιήσεων πτυχών ΠΠΣ (1)	2	<ul style="list-style-type: none">- Αποτίμηση της πραγματικά διδασκομένης ύλης σε σχέση με αυτή που αποτυπώνεται ως περιεχόμενο (Course content) μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών και αφορά σε κάθε μάθημα του ΑΝΠΠΣ.- Αξιοποίηση από την ΟΜΕΑ του Τμήματος των στοιχείων αξιολόγησης των διδασκόντων από τους φοιτητές- Ενημέρωση και ενθάρρυνση ιδιαίτερα των νέων μΔΕΠ αλλά και των παλαιότερων για συμμετοχή τους σε σεμινάρια σύγχρονων μεθοδολογιών αποτελεσματικής και ελκυστικής	A) Πρόεδρος-Συνέλευση Τμήματος B) ΟΜΕΑ Τμήματος	31/08/2019



		Ετήσιο ποσοστό φοιτητών διάρκειας φοίτησης έως ν έτη Δ4.21 (59,81%)	60%	<p>για τους φοιτητές διδασκαλίας π.χ. και με χρήση των σύγχρονων τεχνολογιών.</p> <ul style="list-style-type: none">- Ενθάρρυνση των μΔΕΠ να παρακολουθήσουν τα σχεδιαζόμενα προγράμματα εκπαίδευσης του Κέντρου Διδασκαλίας του Π. Πατρών- Διερεύνηση θέσπισης Αριστείου Διδασκαλίας για κάθε έτος σπουδών- Θέσπιση κριτηρίων από την ΟΜΕΑ με βάση την ετήσια αξιολόγηση των διδασκόντων που θα λαμβάνονται σοβαρά υπόψη στην εξέλιξη των διδασκόντων.- Ενθάρρυνση των προπτυχιακών φοιτητών για παρακολούθηση των διαλέξεων των μαθημάτων- Αναβάθμιση των υποδομών και συνεχής επικαιροποίηση των προσφερομένων εργαστηριακών ασκήσεων	<p>Γ) Επιτροπή Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών και Φοιτητικών Θεμάτων</p> <p>Δ) Διευθυντές/ Διευθύντριες Τομέων – Γενικές Συνελεύσεις Τομέων</p>	31/12/2019
--	--	--	-----	--	--	------------



	Σ1.2: Στελέχωση σε ανθρώπινο δυναμικό και ανάπτυξη του Τμήματος σε νέα γνωστικά αντικείμενα	Ετήσιο ποσοστό προσλήψεων μελών ΔΕΠ Δ3.09 (0%)	2,5%	Ενέργειες για πρόσληψη νέων μΔΕΠ	31/12/2018
		Νέα γνωστικά αντικείμενα	1	Επιλογή νέων γνωστικών αντικειμένων με βάση τις συστάσεις και της Εξωτερικής Αξιολόγησης	31/12/2019
	Σ1.3: Αναβάθμιση του ελέγχου αφομοίωσης της γνώσης και των παρεχομένων δεξιοτήτων	Ετήσιο ποσοστό αποφοίτων κανονικής διάρκειας σπουδών (ν έτη) Δ4.36 (10,10%)	12%	- Συστηματοποίηση του θεσμού των προόδων (mid-term evaluation) - Αναβάθμιση της αποτίμησης της αφομοίωσης των εργαστηριακών, ή άλλων, δεξιοτήτων - Εισαγωγή προαπαιτήσεων για την εγγραφή σε μαθήματα	31/08/2019
		Ετήσιο ποσοστό αποφοίτων με βαθμό πτυχίου από 8 και άνω Δ4.44 (8,08%)	8.5%		
		Μέσος ετήσιος βαθμός πτυχίου Δ4,46 (7,08)	7,1		
		Αριθμός προαπαιτήσεων (2)	4		



Σ2: Παραγωγή έρευνας υψηλού επιπέδου σε όλα τα πεδία της Χημείας και προώθηση της αριστείας	Σ2.1: Προώθηση της υψηλού επιπέδου έρευνας και σύνδεσή της με τη εκπαιδευτική διαδικασία	Ετήσιο πλήθος απονομών Διδακτορικών Διατριβών (10)	11	<ul style="list-style-type: none">- Συστηματική ενημέρωση για δυνατότητες υποβολής προτάσεων σε ανταγωνιστικά ερευνητικά προγράμματα- Αναζήτηση συνεργασιών με φορείς και επιχειρήσεις σε περιφερειακό, εθνικό και διεθνές επίπεδο- Συνεργασία με τη διοίκηση του Ιδρύματος για την υποστήριξη υποδομών- Συμμετοχή σε ενδοπανεπιστημιακά και διεθνή ερευνητικά δίκτυα	Α) Ερευνητικές ομάδες Τμήματος Β) Επιτροπή Ανάπτυξης, Προβολής και Διαφάνειας του Τμήματος Γ) Επιτροπή Σύνδεσης με την Οικονομία του Τόπου του Τμήματος	31/12/2019
		Ετήσιο ποσοστό έργων με συντονιστή μέλος του Τμήματος Δ3.47 (0%)	5%			
		Ετήσιο ποσοστό έργων ΕΣΠΑ Δ3.49 (0%)	5%			
		Ετήσιο ποσοστό Ευρωπαϊκών έργων (ανταγωνιστικών) Δ3.48 (0%)	5%			
		Ετήσιο ποσοστό ενεργών έργων μεσαίου προϋπολογισμού Δ3.53 (0%)	5%			
		Ποσοστό πειραματικών	100%		Α) Πρόεδρος/Συνέλευση Τμήματος	31/12/2019



Σ2.2: Καταγραφή και προβολή των ερευνητικών επιδόσεων του Τμήματος	πτυχιακών εργασιών (100%)				Β) Συντονιστική Επιτροπή Πτυχιακών Εργασιών και Σεμιναρίων	
	Μέσο συνολικό πλήθος εργασιών σε επιστημονικά περιδικά με κριτές ανά μέλος ΔΕΠ Δ3.36 (85,85)	88		- Συστηματική καταγραφή των ερευνητικών επιδόσεων - Ενίσχυση υποδομών - Ενίσχυση σε υψηλού επιπέδου ακαδημαϊκό προσωπικό - Προβολή σημαντικών επιδόσεων και βραβείων με ανακοινώσεις του Τμήματος και της Κοσμητείας - Συμμετοχή σε διεθνείς κατατάξεις	Α) Ερευνητικές ομάδες Τμήματος Β) ΟΜΕΑ Τμήματος Γ) Πρόεδρος/Συνέλευση Τμήματος Δ) Επιτροπή Ανάπτυξης, Προβολής και Διαφάνειας του Τμήματος	31/12/2018
	Μέσο συνολικό πλήθος αναφορών ανά μέλος ΔΕΠ Δ3.45 (2.381)	2500				
Μέσο συνολικό πλήθος διεθνών βραβείων και διακρίσεων ανά μέλος ΔΕΠ Δ3.46 (1,21)	1,25					



Σ3: Ισχυροποίηση της εξωστρέφειας του ΠΠΣ και σύνδεση της εκπαιδευτικής διαδικασίας με την αγορά εργασίας	Σ3.1: Ενίσχυση της Πρακτικής Άσκησης	Ποσοστό συμμετοχής στην πρακτική άσκηση Δ4.15 (2,28%)	4,5%	Διασφάλιση περισσότερων χρηματοδοτούμενων θέσεων μέσα από το πρόγραμμα ΕΣΠΑ	A) Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης Τμήματος	31/12/2018
				Διερεύνηση εναλλακτικών τρόπων χρηματοδότησης της Πρακτικής Άσκησης	A) Επιτροπή Πρακτικής Άσκησης Τμήματος B) Επιτροπή Σύνδεσης με την Οικονομία του Τόπου του Τμήματος	
	Σ3.2: Διοργάνωση ετήσιων στοχευμένων θεματικών ημερίδων	Αριθμός Θεματικών ημερίδων	1	- Συνεργασία με επιστημονικούς φορείς - Συνεργασία με τοπικούς φορείς - Συνεργασία με παραγωγικές μονάδες	A) Πρόεδρος Τμήματος B) Επιτροπή Σύνδεσης με την Οικονομία του Τόπου του Τμήματος Γ) Επιτροπή Ανάπτυξης, Προβολής και Διαφάνειας	31/08/2019
	Σ3.3: Ενίσχυση των δράσεων Erasmus	Ετήσιο ποσοστό εξερχόμενων φοιτητών ERASMUS στο	1%	- Ενημέρωση φοιτητών για τις δράσεις Erasmus - Προώθηση των ενεργειών ενημέρωσης εισερχομένων	A) Πρόεδρος Τμήματος B) Επιτροπή Erasmus, Αναγνώρισης Μαθημάτων	31/12/2019



		σύνολο των ενεργών φοιτητών Δ4.34 (0.72%)		φοιτητών Erasmus για τις εκπαιδευτικές διαδικασίες του Τμήματος Χημείας - Προώθηση της διαδικασίας απόδοσης και αναγνώρισης ECTS φοιτητών Erasmus	και Αντιστοίχισης Βαθμολογίας	
		Ετήσιο ποσοστό εισερχόμενων φοιτητών ERASMUS ως προς το σύνολο των ενεργών φοιτητών Δ4.35 (0%)	0,33%			
	Σ3.4: Σταθερή σύνδεση και επικοινωνία του Τμήματος Χημείας με τους αποφοίτους του	Αριθμός εγγραφών στο Alumni του Π.Π., Απόφοιτοι Τμήματος Χημείας (25)	75	- Επικοινωνήση της σελίδας Alumni στους τελειόφοιτους και απόφοιτους - Συνεργασία με επιστημονικούς φορείς (EEX)	A) Πρόεδρος Τμήματος B) Εκπρόσωποι φοιτητών στα όργανα/επιτροπές του Τμήματος Γ) Επιτροπή Βιβλιοθήκης, Υπολογιστών, Δικτύων, Ιστοσελίδας και Αρχείο Δ) Επιτροπή Ανάπτυξης, Προβολής και Διαφάνειας	31/12/2019



Σ4: Συνεχής θεσμική αξιολόγηση του ΠΠΣ και διασφάλιση ποιότητας	Σ4.1: Συνεχής και αντικειμενική εσωτερική αξιολόγηση του ΠΠΣ	Αριθμός εσωτερικών αξιολογήσεων (6)	7	Εσωτερική αξιολόγηση Τμήματος	A) ΟΜΕΑ Τμήματος B) Επιτροπή Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών και Φοιτητικών Θεμάτων Γ) Συνέλευση Τμήματος	31/12/2018
	Σ4.2: Ενθάρρυνση και ενίσχυση της διαδικασίας ηλεκτρονικής αξιολόγησης από φοιτητές	Ετήσιος αριθμός συμπληρωμένων ηλεκτρονικών ερωτηματολογίων από προπτυχιακούς φοιτητές (1190, ακαδ. έτος 2017-2018)	1400	Επικοινωνήση της διαδικασίας και της σπουδαιότητας της συμπλήρωσης ηλεκτρονικών ερωτηματολογίων από τους προπτυχιακούς φοιτητές	A) ΟΜΕΑ Τμήματος B) Εκπρόσωποι φοιτητών στα όργανα/επιτροπές του Τμήματος Γ) Επιτροπή Βιβλιοθήκης, Υπολογιστών, Δικτύων, Ιστοσελίδας και Αρχείου	31/08/2019
		Ετήσιος αριθμός συμπληρωμένων ηλεκτρονικών ερωτηματολογίων από αποφοίτους (7, ακαδ. έτος 2017-2018)	25	Επικοινωνήση της διαδικασίας και της σπουδαιότητας της συμπλήρωσης ηλεκτρονικών ερωτηματολογίων από τους αποφοίτους		



	Σ4.3: Πιστοποίηση ΠΠΣ του Τμήματος Χημείας	Αριθμός επιτυχών πιστοποιήσεων ΠΠΣ (0)	1		A) ΟΜΕΑ Τμήματος B) Πρόεδρος-Συνέλευση Τμήματος	31/08/2019
	Σ4.4: Εξωτερική αξιολόγηση Τμήματος Χημείας	Ποσοστό ικανοποίησης συστάσεων εξωτερικής αξιολόγησης (70%)	100%		Γ) Διευθυντές/Διευθύντριες Τομέων – Γενικές Συντελεύσεις Τομέων	31/12/2019