



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΕΤΗΣΙΑ ΕΚΘΕΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΠΜΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ
ΠΟΛΕΩΝ ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Ακαδημαϊκό έτος 2022-2023

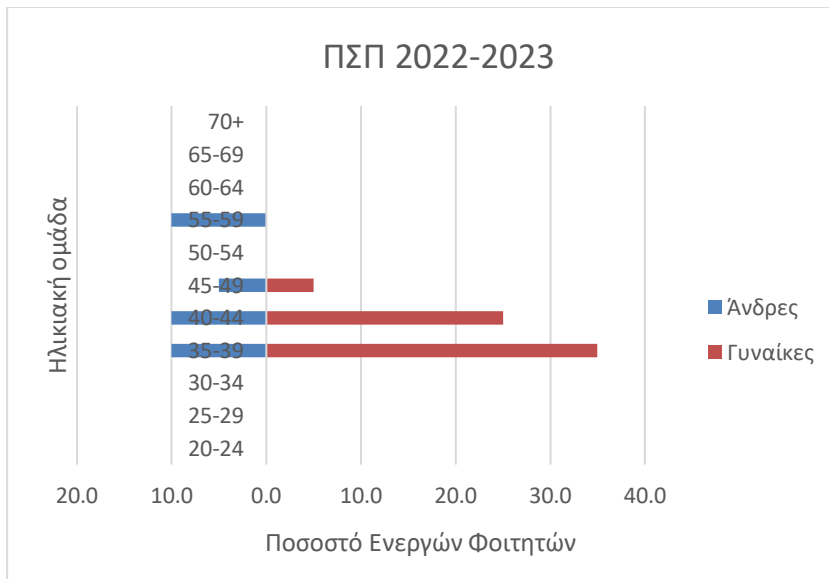
Πάτρα

Ημερομηνία 05-06-2024

Η παρούσα έκθεση εσωτερικής αξιολόγησης του Προγράμματος Σπουδών «Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων» αποτελεί τμήμα της ετήσιας έκθεσης εσωτερικής αξιολόγησης της Σχολής Εφαρμοσμένων Τεχνών και Βιώσιμου Σχεδιασμού και ακολουθεί τη διάρθρωσή της. Σημειώνεται ότι το ΠΜΣ μετακινήθηκε από τη Σχολή Θετικών Επιστημών στη Σχολή Εφαρμοσμένων Τεχνών και Βιώσιμου Σχεδιασμού από το 2021-2022.

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών " Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων"

Το ΠΣ έχει σταματήσει να δέχεται νέους φοιτητές από το 2017-18 γι αυτό παρατίθενται μόνο τα στατιστικά στοιχεία του ΠΣ.



Γράφημα 1: Κατανομή ενεργών φοιτητών (%) ανά φύλο και ηλικιακή ομάδα

Πίνακας 1. Θεματικές Ενότητες Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών: Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων (ΠΣΠ)

Θεματική Ενότητα	Κωδικός ΘΕ	Έτος Σπουδών	Μονάδες ECTS	Θεωρητική / Εργαστηριακή	Κορμού/ Επιλογής	Προαπαιτούμενες ΘΕ	Διαλέξεις (Δ), Φροντιστήριο (Φ), Εργαστήριο (Ε), Ομαδική Συμβουλευτική Συνάντηση (ΟΣΣ)	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών
Εισαγωγή στο Φυσικό και Ανθρωπογενές Περιβάλλον	ΠΣΠ50	1	20	Θεωρητική	Κορμού		ΟΣΣ	http://study.eap.gr/ , http://open.eap.gr , https://apothesis.eap.gr/	
Σχεδιασμός, Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις και Μέθοδοι Εκτίμησής τους	ΠΣΠ51	1	20	Θεωρητική	Κορμού		ΟΣΣ	http://study.eap.gr/ , http://open.eap.gr , https://apothesis.eap.gr/	
Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Ανοικτών Χώρων	ΠΣΠ60	1 ή 2	20	Θεωρητική	Κορμού		ΟΣΣ	http://study.eap.gr/ , http://open.eap.gr , https://apothesis.eap.gr/	
Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Κτιρίων και Περιβάλλοντος Χώρου	ΠΣΠ61	1 ή 2	20	Θεωρητική	Κορμού		ΟΣΣ	http://study.eap.gr/ , http://open.eap.gr , https://apothesis.eap.gr/	
Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία (ΠΣΠΔΕ)	ΠΣΠΔΕ	2	40	Θεωρητική	Κορμού		ΟΣΣ	http://study.eap.gr/ , http://open.eap.gr , https://apothesis.eap.gr/	

Πίνακας 2. Επιτομή στοιχείων του αξιολογούμενου ΠΣ

	2022-2023	2021-2022	2020-2021	2019-2020	2018-2019
Συνολικός αριθμός φοιτητών	20	39	64	121	191
Σύνολο προσφερόμενων θέσεων	-	-	-	-	-
Συνολικός αριθμός αιτήσεων	-	-	-	-	-
Συνολικός αριθμός νεοεισερχομένων φοιτητών	-	-	-	-	-
Συνολικός αριθμός αποφοίτων	3	17	29	52	84
Άλλες κατηγορίες*	0	0	0	0	0
Αλλοδαποί φοιτητές (εκτός προγραμμάτων ανταλλαγών)	1	1	1	2	2
Σύνολο ΘΕ	5	5	5	5	5
Σύνολο Υποχρεωτικών ΘΕ	5	5	5	5	5
Σύνολο ΘΕ Επιλογής	0	0	0	0	0
Μ.Ο. βαθμού πτυχίου	8.17	7.9	8.03	8.25	8.09

*κρατούμενοι, ρομά, ΚΕΘΕΑ

Πίνακας 3. Εξέλιξη των εγγεγραμμένων φοιτητών του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών: Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων (ΠΣΠ)

	2022-2023	2021-2022	2020-2021	2019-2020	2018-2019
Πτυχιακοί φοιτητές	20	39	64	121	191
Άλλες κατηγορίες*	0	0	0	0	0
Αλλοδαποί φοιτητές (εκτός προγραμμάτων ανταλλαγών)	1	1	1	2	2

*κρατούμενοι, ρομά, ΚΕΘΕΑ

Πίνακας 4. Εξέλιξη των εισερχομένων φοιτητών του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών: Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων (ΠΣΠ)

	2022-2023	2021-2022	2020-2021	2019-2020	2018-2019	2017-2018
Σύνολο προσφερόμενων θέσεων	-	-	-	-	-	-
Σύνολο αιτήσεων	-	-	-	-	-	-
Συνολικός αριθμός νεοεισερχόμενων φοιτητών	-	-	-	-	-	-
Άλλες κατηγορίες*	-	-	-	-	-	-
Αλλοδαποί φοιτητές (εκτός προγραμμάτων ανταλλαγών)	-	-	-	-	-	-
Αριθμός αποφοίτων	3	17	29	52	84	89

*κρατούμενοι, ρομά, ΚΕΘΕΑ

Πίνακας 5. Εξέλιξη του αριθμού και διάρκεια σπουδών των αποφοίτων του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών: Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων (ΠΣΠ)

Έτος Εισαγωγής	Εγγραφέντες Νεοεισερχόμενοι	Αποφοιτήσαντες διάρκεια σπουδών (σε έτη)							Μη αποφοιτησαντες (συμπεριλαμβάνονται και οι διακόψαντες)	Διακόψαντες	Ποσοστιαία αναλογία		
		K	K+1	K+2	K+3	K+4	K+5	>K+6			Συνολικό ποσοστό αποφοιτησάντων	Συνολικό ποσοστό μη αποφοιτησάντων (συμπεριλαμβάνονται και οι διακόψαντες)	Συνολικό ποσοστό όσων διέκοψαν
2011-2012	104	19	16	20	6	4	3	2	34	33	67.31%	32.69%	31.73%
2012-2013	104	22	13	21	12	5	2	3	26	25	75.00%	25.00%	24.04%
2013-2014	124	3	24	22	18	6	3	7	41	33	66.94%	33.06%	26.61%
2014-2015	140	9	28	22	22	5	5	3	46	39	67.14%	32.86%	27.86%
2015-2016	142	11	20	32	30	6	2	2	39	28	72.54%	27.46%	19.72%
2016-2017	88	13	13	8	15	2	0	0	37	26	57.95%	42.05%	29.55%

Πίνακας 6. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών: Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων (ΠΣΠ)

Έτος Αποφοίτησης	Συνολικός Αριθμός Αποφοίτων	Κατανομή βαθμών (αριθμός αποφοίτων και % επί του συνόλου των αποφοιτησάντων)				Μέσος όρος βαθμολογίας (στο σύνολο των αποφοίτων)
		5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2018-2019	84	1 1%	5 5.95%	52 61.90%	26 30.95%	8.09
2019-2020	52	0	2	29	21	8.25

		0.00%	3.85%	55.77%	40.38%	
2020-2021	29	1 3.45%	1 3.45%	20 68.97%	7 24.14%	8.03
2021-2022	17	0 0.00%	3 17.65%	10 58.82%	4 23.53%	7.9
2022-2023	3	0 0.00%	0 0.00%	1 33.33%	2 66.67%	8.17
Σύνολο*	185	2 1.08%	11 5.95%	112 60.54%	60 32.43%	8.11

* σύνολο και μέσος όρος τελευταίων 5 χρόνων

Πίνακας 7. Θεματικές Ενότητες Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών: Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων (ΠΣΠ)

Θεματική Ενότητα	Συντονιστής	Αριθμός ΟΣΣ/ Εργαστηρίων	Αριθμός Εργασιών	Εκπαιδευτικό Υλικό	Αριθμός Τμημάτων	Αριθμός Διδασκόντων	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων	Χρήση ΤΠΕ
Εισαγωγή στο Φυσικό και Ανθρωπογενές Περιβάλλον – ΠΣΠ50	-	5	5	-	-	-	Ναι	Ναι	Ναι
Σχεδιασμός, Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις και Μέθοδοι Εκτίμησής τους - ΠΣΠ51	-	5	5	8	-	-	Ναι	Ναι	Ναι
Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Ανοικτών Χώρων - ΠΣΠ60	ΕΥΕΛΠΙΔΟΥ ΝΙΚΗ	5	5	12	1	1	Ναι	Ναι	Ναι
Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Κτιρίων και Περιβάλλοντος Χώρου - ΠΣΠ61	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	5	5	9	1	1	Ναι	Ναι	Ναι
Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία (ΠΣΠΔΕ)							Ναι	Ναι	Ναι

Πίνακας 8. Θεματικές Ενότητες Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών: Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Κτιρίων (ΠΣΠ)

Θεματική Ενότητα	Αριθμός Εγγεγραμμένων Φοιτητών	Αριθμός Συμμετεχόντων Φοιτητών στις Εξετάσεις	Αριθμός Επιτυχόντων Φοιτητών	Αριθμός Φοιτητών που αξιολόγησαν	Αριθμός Φοιτητών με δυνατότητα αξιολόγησης	Ποσοστό Επιτυχίας στις εξετάσεις
Εισαγωγή στο Φυσικό και Ανθρωπογενές Περιβάλλον – ΠΣΠ50	-	-	-	-	-	
Σχεδιασμός, Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις και Μέθοδοι Εκτίμησής τους – ΠΣΠ51	-	-	-	-	-	
Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Πόλεων και Ανοικτών Χώρων – ΠΣΠ60	1	1	1	7*	19*	100%
Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Κτιρίων και Περιβάλλοντος Χώρου – ΠΣΠ61	2	1	1	18*	30*	100%
Μεταπτυχιακή Διπλωματική Εργασία (ΠΣΠΔΕ)	17	3	3			100%

*Οι αξιολογήσεις στην ΠΣΠ60 είναι ενιαία μαζί με την ΠΣΕ53. Όμοια, για την ΠΣΠ61 είναι ενιαία με την ΠΣΠ62.

Στοιχεία Εξετάσεων -Εγκατάλειψη σπουδών (Drop out)

Το 2022-23 υπήρχαν 20 εγγραφές φοιτητών σε Θεματικές Ενότητες για τις οποίες το 25% συμμετείχε σε τουλάχιστον μια εξέταση και εκ των οποίων το 100% ολοκλήρωσε τη Θεματική Ενότητα (το ποσοστό επιτυχόντων σε σχέση με όσους εγγράφηκαν στη Θεματική Ενότητα είναι 25%).

Ο μέσος χρόνος λήψης του τίτλου του Προγράμματος Σπουδών είναι 4,59 έτη με μέσο ποσοστό εγκατάλειψης σπουδών 27,4% από τους οποίους το 48,1% είχαν εγγραφεί σε Θεματική Ενότητα μόνο μια χρονιά και το 27,2% των διαγραφέντων είχαν συμμετάσχει στην εκπαιδευτική διαδικασία (είχαν δώσει έστω και μια εργασία).