



ΠΜΣ

**‘Πλανητική Περιβαλλοντική
Αλλαγή, Διαχείριση &
Τεχνολογία’**

**Τμήμα Περιβάλλοντος,
Πανεπιστήμιο Αιγαίου**

2025 - 2026





M.Sc.
**'Global Environmental
Change, Management &
Technology'**

**Direction:
Research in
Environmental Sciences**





ΣΥΝΕΠΕΙΑ

20+ χρόνια λειτουργίας, 900+ απόφοιτοι

ΕΠΙΛΟΓΗ

3 διαφορετικές κατευθύνσεις σπουδών

ΕΥΕΛΙΞΙΑ

Διδασκαλία εξ αποστάσεως

ΕΠΙΒΡΑΒΕΥΣΗ

5 υποτροφίες στους φοιτητές με τη μεγαλύτερη βαθμολογία στα μαθήματα του προγράμματος

ΑΡΙΣΤΕΙΑ

40+ επιστημονικά άρθρα βασισμένα στις διατριβές των φοιτητών



01

Οι Σπουδές



**Περιβαλλοντική
Πολιτική &
Διατήρηση
Βιοποικιλότητας**

(60 ECTs)

Έμφαση στην
περιβαλλοντική
διαχείριση & στον
σχεδιασμό πολιτικών



**Οικολογική
Μηχανική, Ενέργεια
& Κλιματική Αλλαγή**

(60 ECTs)

Έμφαση στις
εφαρμοσμένες
περιβαλλοντικές
επιστήμες & τεχνολογίες



**Research in
Environmental
Sciences**

(60 ECTs)

Έμφαση στην αυτόνομη
& πρωτότυπη
επιστημονική έρευνα

Διπλωματική Διατριβή **(30 ECTs)**

Διπλωματική Διατριβή **(15 ECTs)**

Επιστημονικό Άρθρο **(15 ECTs)**

Ημερολόγιο Σπουδών

Οκτώβριος 2025	Νοέμβριος	Δεκέμβριος	Ιανουάριος 2026
Έναρξη χειμερινού εξαμήνου (Μυτιλήνη)	Διαλέξεις εξ αποστάσεως (e-learning)	Διαλέξεις εξ αποστάσεως	Αναπληρώσεις μαθημάτων
Φεβρουάριος	Μάρτιος	Απρίλιος	Μάιος
- Εξετάσεις μαθημάτων - Έναρξη εαρινού εξαμήνου (Μυτιλήνη)	Διαλέξεις εξ αποστάσεως	Διαλέξεις εξ αποστάσεως	Αναπληρώσεις μαθημάτων
Ιούνιος	Ιούλιος	Αύγουστος-Δεκέμβριος	Φεβρουάριος 2027
Εξετάσεις μαθημάτων (Μυτιλήνη)	Δήλωση Θέματος διατριβής	Εκπόνηση διατριβής	Παρουσίαση διατριβής



02

Οι Φοιτητές μας

Κύριοι Τόποι Προέλευσης (ακ. έτος 2024-2025)

- 01 Αττική
- 02 Νότιο Αιγαίο
- 03 Κεντρική Μακεδονία
- 04 Βόρειο Αιγαίο
- 05 Δυτική Ελλάδα





03

Δείκτες Ποιότητας

Αξιολόγηση διδασκόντων από τους φοιτητές

(μέσος όρος 5 ερωτήσεων)

Ελλιπείς

1

2

3

4

5

Άριστοι

2020-21



4,69

2021-22



4,56

2022-23



4,41

2023-24



4,55



ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ από διατριβές φοιτητών ΠΜΣ (έτος δημοσίευσης)





04

Οι Απόφοιτοί μας

Νίκος ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ



«Το μεταπτυχιακό με βοήθησε στο να μπορώ να "διαβάζω" το περιβάλλον. Σε συνδυασμό με τις γνώσεις της γεωπονικής, μπορώ πλέον να συμβουλευώ τους πελάτες μου επαρκέστερα στην αντιμετώπιση των μελλοντικών περιβαλλοντικών προκλήσεων»



**Περ/κη Πολιτική & Διατήρηση
Βιοποικιλότητας (2021)**



**Γεωπόνος – Σύμβουλος Αγροτών
GAIA Επιχειρείν (2023)**

Ντόρα ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ



«Το συγκεκριμένο μεταπτυχιακό έχει ένα ενδιαφέρον πρόγραμμα σπουδών, είναι ευέλικτο λόγω της δυνατότητας εξ αποστάσεως παρακολούθησης και καλύπτει ένα μεγάλο εύρος αντικειμένων.»



**Περ/κη Πολιτική & Διατήρηση
Βιοποικιλότητας (2022)**



**Προϊσταμένη Τμήματος Αγροτικής
Ανάπτυξης και Ελέγχων Λέσβου,
Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης
και Τροφίμων(2023)**

Λάζαρος ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ



Περ/κη Πολιτική & Διατήρηση
Βιοποικιλότητας (2022)



Βιολόγος – Περιβαλλοντολόγος,
Ελεύθερος Επαγγελματίας (2023)

«Το ΠΜΣ είναι άμεσα σχετικό με το πεδίο της επαγγελματικής μου δραστηριότητας. Παρακολουθώντας το επικαιροποίησα και διεύρυνα τις γνώσεις μου ενώ ενισχύθηκε ο τρόπος της επιστημονικής αντίληψης των ζητημάτων σε πολλά θεματικά πεδία, αλλά και του τρόπου διερεύνησης και αξιολόγησης των δεδομένων.»

Δανάη ΚΩΤΟΥΛΑ



«Τρεις είναι οι κυριότεροι λόγοι που θα πρότεινα ανεπιφύλακτα το συγκεκριμένο μεταπτυχιακό σε ένα μελλοντικό φοιτητή: το ευρύ φάσμα των μαθημάτων, η ποιότητα των διδασκόντων και οι πολύ καλές υποδομές που παρέχονται.»



Οικολογική Μηχανική, Ενέργεια & Κλιματική Αλλαγή (2019)



Ερευνήτρια στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (2023)

Ζωή ΘΑΝΟΠΟΥΛΟΥ



**Environmental Sciences
by Research (2017)**



**Environmental Scientist,
Εταιρία Exponent, ΗΠΑ (2023)**

«Το συγκεκριμένο μεταπτυχιακό και οι σχετικές δημοσιεύσεις ήταν το «εισιτήριο» για να με δεχθούν στο διδακτορικό πρόγραμμα του Πανεπιστημίου του Μαϊάμι, ΗΠΑ. Ακόμα και σήμερα κάποιες από τις γνώσεις που απέκτησα στο μεταπτυχιακό τις εφαρμόζω στην τωρινή μου εργασία.»



Για περισσότερες πληροφορίες
επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας:

<https://www.env.aegean.gr/spoudes/metaptixiakes/>

