



# Σύντομες οδηγίες συμπλήρωσης Ηλεκτρονικού Ερωτηματολογίου



# Βήμα 1: Διεύθυνση website

Επισκεπτόμαστε το πληροφοριακό σύστημα της Μονάδας  
Διασφάλισης Ποιότητας του Πανεπιστημίου Πατρών:

<https://ps.modip.upatras.gr/>



# Βήμα 2: Επιλέγουμε σύνδεση



Πανεπιστήμιο Πατρών  
ΜΟνάδα Διασφάλισης Ποιότητας

Σύνδεση

Καλωσήλθατε στο πληροφοριακό σύστημα της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ) του Πανεπιστημίου Πατρών

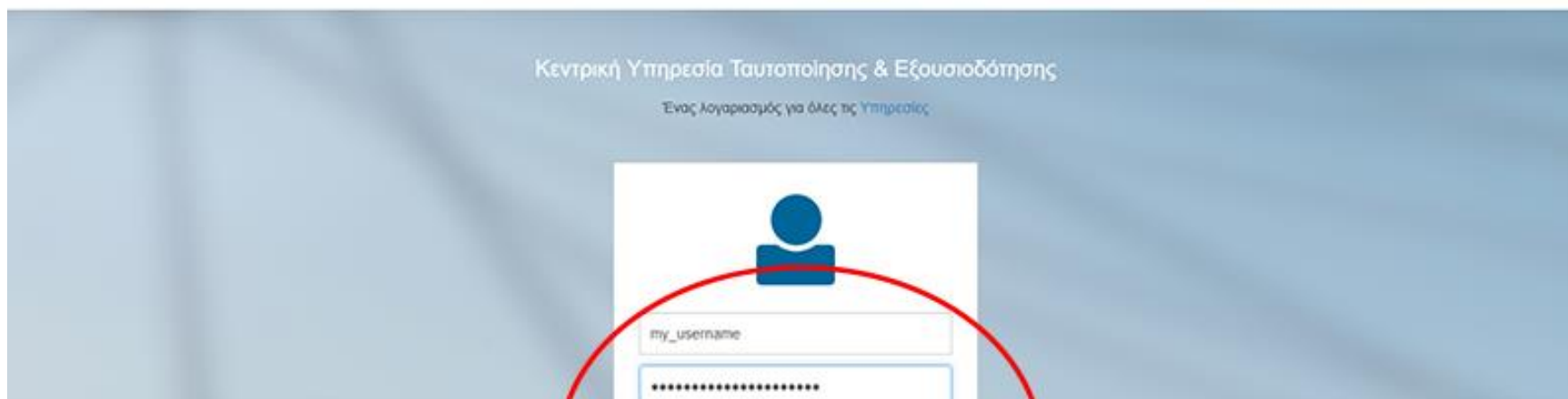
Επιλέξτε «Σύνδεση» από το Μενού για να συνδεθείτε.

\* Μόνο εξουσιοδοτημένοι χρήστες μπορούν να έχουν πρόσβαση στο σύστημα.

[Επικοινωνία – Υποστήριξη](#)

Copyright © 2017 [Πανεπιστήμιο Πατρών](#)

# Βήμα 3: Εισάγουμε στοιχεία UPnet ID



# Βήμα 4: Πατάμε το link του ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου

Καλωσήλθατε στο πληροφοριακό σύστημα της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ) του Πανεπιστημίου Πατρών

Για τη συμπλήρωση του ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου από τους φοιτητές πατήστε [εδώ](#).

[Οδηγίες συμπλήρωσης ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου](#)

Για θέματα που αφορούν το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με τη [γραμματεία της ΜΟΔΙΠ](#)



# Βήμα 5: Εμφανίζεται η λίστα μαθημάτων. Κάνουμε «κλικ» στον κωδικό μαθήματος που θέλουμε να αξιολογήσουμε

## Ηλεκτρονικό Ερωτηματολόγιο - Κατάλογος μαθημάτων

Στους παρακάτω πίνακες εμφανίζονται τα μαθήματα για τα οποία μπορείτε να συμπληρώσετε το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο. Επιλέξτε το μάθημα κάνοντας κλικ στον κωδικό του μαθήματος.

### Προπτυχιακά μαθήματα

Εμφάνιση 1-21 από 21 των αποτελεσμάτων.

Κωδικός Μαθήματος	Υποβλήθηκε ερωτηματολόγιο;	Τίτλος μαθήματος	Τμήμα	Επίθετο διδάσκοντος	Όνομα διδάσκοντος
<b>101.001</b>	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	Τμήμα Φυσικής	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ
101.002	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	Τμήμα Φυσικής	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ
101.003	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	Τμήμα Φυσικής	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ
101.004	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	Τμήμα Φυσικής	ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΟΣ	ΑΝΔΡΕΑΣ

Τα ερωτηματολόγια προς συμπλήρωση θα είναι ταξινομημένα ανά κατηγορία μαθημάτων (προπτυχιακά, εργαστηριακά, μεταπτυχιακά και κλινικές ασκήσεις).

Κάθε φοιτητής μπορεί να έχει ερωτηματολόγια προς συμπλήρωση σε πολλές κατηγορίες.

### Προπτυχιακά μαθήματα

Εμφάνιση 1-1 από 1 των αποτελεσμάτων.

Κωδικός Μαθήματος	Υποβλήθηκε ερωτηματολόγιο;	Τίτλος μαθήματος	Τμήμα	Επίθετο διδάσκοντος	Όνομα διδάσκοντος
11111	Όχι	...	...	...	...

### Εργαστηριακά μαθήματα

Εμφάνιση 1-1 από 1 των αποτελεσμάτων.

Κωδικός Μαθήματος	Υποβλήθηκε ερωτηματολόγιο;	Τίτλος μαθήματος	Τμήμα	Εργαστηριακή μονάδα
11111	Όχι	...	...	...

### Μεταπτυχιακά μαθήματα

Εμφάνιση 1-1 από 1 των αποτελεσμάτων.

Κωδικός Μαθήματος	Υποβλήθηκε ερωτηματολόγιο;	Τίτλος μαθήματος	Τμήμα	Επίθετο διδάσκοντος	Όνομα διδάσκοντος	Μεταπτυχιακό πρόγραμμα
11111	Όχι	...	...	...	...	...

### Κλινικές Ασκήσεις

Εμφάνιση 1-1 από 1 των αποτελεσμάτων.

Κωδικός Κλινικής	Υποβλήθηκε ερωτηματολόγιο;	Τίτλος κλινικής	Επίθετο διδάσκοντος	Όνομα διδάσκοντος
11111	Όχι	...	...	...



## Υποβολή ηλεκτρονικού ερωτηματολογίου αξιολόγησης μαθήματος

Με την φόρμα που ακολουθεί συμπληρώνετε το ηλεκτρονικό ερωτηματολόγιο για το παρακάτω μάθημα.  
Τίτλος: Πληθής Γ:   
Διδάσκων/ούσα:

### Παρακολούθηση Μαθημάτων

1. Πόσο συχνά παρακολουθείτε τα μαθήματα γενικώς;

- Καθόλου (Το πολύ 2 φορές)
- Λίγο συχνά (Περισσότερα από 2 λιγότερα από τε μισό)
- Αρκετά συχνά (Τε μισό μαθήματα)
- Πολύ συχνά (Τε περισσότερα μαθήματα)
- Πάντα πολύ συχνά (Όλα τε μαθήματα)
- ΔΞ/ΔΑ

2. Πόσο συχνά παρακολουθείτε τις παραδόσεις του συγκεκριμένου μαθήματος;

- Καθόλου (Το πολύ 2 φορές)
- Λίγο συχνά (Περισσότερες από 2 λιγότερες από τις μισές)
- Αρκετά συχνά (Τε μισές παραδόσεις)
- Πολύ συχνά (Τε περισσότερες παραδόσεις)
- Πάντα πολύ συχνά (Όλες τις παραδόσεις)
- ΔΞ/ΔΑ

3. Πόσο ενδιαφέρον βρίσκετε το περιεχόμενο του μαθήματος;

- Καθόλου
- Λίγο
- Αρκετά
- Πολύ
- Πάντα πολύ
- ΔΞ/ΔΑ

36. Σε ποιο βαθμό το μάθημα αυτό πιστεύετε ότι συμβάλλει στην επιστημονική σας συγκρότηση;

- Καθόλου
- Λίγο
- Αρκετά
- Πολύ
- Πάντα πολύ
- ΔΞ/ΔΑ

### Σχόλια

Βήμα 6:  
Συμπληρώνουμε το  
ερωτηματολόγιο.

Μπορούμε να  
εισάγουμε ελεύθερο  
κείμενο στα σχόλια.

Πατάμε «υποβολή»  
όταν τελειώσουμε.



Βήμα 7: Επαναλαμβάνουμε για τα υπόλοιπα μαθήματα. Όσα αξιολογήσαμε ήδη εμφανίζονται με κίτρινο.

Κωδικός Μαθήματος	Ποσοστό ολοκληρωμένων	Όνομα μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	Επίπεδο μαθήματος	Τύπος μαθήματος
ΠΛΗ_1001	Yes	ΕΙΣΑΓ. ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ	Υποχ. μάθημα	Παράρτημα	ΑΝΑΓΝΩΣΤΕ
ΠΛΗ_1002	Yes	ΕΙΣΑΓ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΕΒΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ ΔΕΠΤΑΚΩΣ	Υποχ. μάθημα	Κεντρικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1003	Yes	ΕΙΣΑΓ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΕΒΑΣ ΚΑΘΩΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ ΔΕΠΤΑΚΩΣ	Υποχ. μάθημα	Κοινοτικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1004	Yes	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ	Υποχ. μάθημα	Κοινοτικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1005	Yes	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ I	Υποχ. μάθημα	Παράρτημα	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1006	Yes	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ I	Υποχ. μάθημα	Κοινοτικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1007	Yes	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ I	Υποχ. μάθημα	Κεντρικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1008	Yes	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ	Υποχ. μάθημα	Κοινοτικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1009	Yes	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ	Υποχ. μάθημα	Κοινοτικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ
ΠΛΗ_1010	Yes	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΣ	Υποχ. μάθημα	Κοινοτικό	ΕΙΣΑΓΩΓΕ

