



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

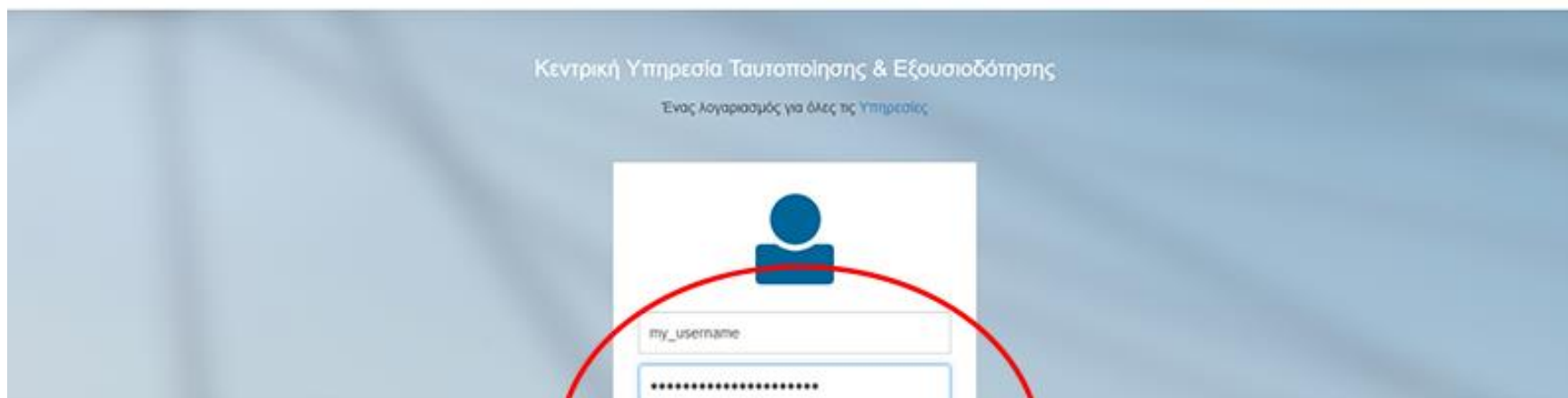
Επιλέξτε «Σύνδεση» από το Μενού για να συνδεθείτε.

* 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
101.001	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΠΕΔ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ
101.002	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΠΕΔ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ
101.003	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΠΕΔ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ
101.004	Ν	ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΠΕΔ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ	ΚΑΡΑΓΙΩΝΗΣ

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:
Διδασκων/ουσα:

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 ολοκλήρωσης	Όνομα μαθήματος	Τύπος Μαθήματος	Επίπεδο μαθήματος	Τύπος μαθήματος
ΠΛΗ_1002	Yes	ΕΙΣΑΓ. ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Τύπος Μαθήματος	Παλαιότερο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1003	Yes	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΕΒΑΣΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑΣ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΔΕΠΤΑΚΛΑΣΣΕΩΣ	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1004	Yes	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΣΕΒΑΣΜΑ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΒΙΟΤΕΧΝΙΑΣ ΚΑΙ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΔΕΠΤΑΚΛΑΣΣΕΩΣ	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1005	Yes	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1006	Yes	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ 1	Τύπος Μαθήματος	Παλαιότερο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1007	Yes	ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ 1	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1008	Yes	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ 1	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1009	Yes	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1010	Yes	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ
ΠΛΗ_1011	Yes	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ	Τύπος Μαθήματος	Καινούριο	ΕΙΣΑΓΩΓΕΣ

