

Δηλώσεις συμμετοχής σε Εργαστήρια Εαρινού εξαμήνου

Ανακοινώνεται ότι οι δηλώσεις συμμετοχής **στα εργαστήρια** θα γίνονται μέσω ειδικής πλατφόρμας: <https://www.psychology.uoc.gr/platforma-ergastiria/>

Οι προθεσμίες υποβολής δηλώσεων είναι από τη **Δευτέρα 03 Φεβρουαρίου 2025 μέχρι Πέμπτη 06 Φεβρουαρίου 2025 στις 8.00 το πρωί.**

Υπενθυμίζεται ότι σύμφωνα με απόφαση της 361ης/24-5-2023 τακτικής συνέλευσης του Τμήματος, τα υποχρεωτικά εργαστήρια είναι πλέον δύο (2) και όχι τρία (3).

Το κριτήριο επιλογής είναι ο αριθμός περασμένων μαθημάτων μέχρι και την ημέρα της υποβολής της δήλωσης.

Πριν υποβάλετε τη δήλωσή σας, διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες:

1. Μέσω της πλατφόρμας θα μπορέσετε να δηλώσετε συμμετοχή **μέχρι και σε πέντε (5) εργαστήρια με σειρά προτίμησης**. Αν δε γίνετε δεκτοί/ες στην πρώτη σας επιλογή είναι πιθανό να γίνετε δεκτοί/ες σε κάποια από τις επόμενες επιλογές σας.
2. Είναι σημαντικό να δηλώσετε συμμετοχή **μόνο σε εργαστήρια που είστε πραγματικά διατεθειμένοι/ες να παρακολουθήσετε**.
3. Μετά τη λήξη της περιόδου των δηλώσεων θα ειδοποιηθείτε από τους/τις διδάσκοντες/ουσες των εργαστηρίων στα οποία έχετε επιλεγεί.

Προσοχή! Αν επιλεγείτε σε κάποιο εργαστήριο και στη συνέχεια το εγκαταλείψετε δε θα έχετε τη δυνατότητα να καλύψετε τα ECTS με κάποιο άλλο μάθημα αυτό το εξάμηνο.

4. Συμβουλευτείτε τον παρακάτω πίνακα με **τα προαπαιτούμενα μαθήματα** του κάθε εργαστηρίου και δηλώστε συμμετοχή για κάποιο εργαστήριο μόνο αν πληροίτε τις προϋποθέσεις. Ο πίνακας θα είναι διαθέσιμος και στην πλατφόρμα.
5. Συμβουλευτείτε το πρόγραμμα ώστε να βεβαιωθείτε ότι τα εργαστήρια που σκοπεύετε να δηλώσετε **δε συμπίπτουν με κάποιο άλλο μάθημα υποχρεωτικό ή επιλογής** που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε.
6. Αναπόφευκτα κάποια εργαστήρια και σεμινάρια συμπίπτουν χρονικά. Αν τυχόν επιλεγείτε σε κάποιο εργαστήριο που διεξάγεται την ίδια ώρα με κάποιο άλλο εργαστήριο ή σεμινάριο θα κληθείτε να επιλέξετε ένα από τα δύο. Σε αυτήν την περίπτωση επικοινωνήστε άμεσα με τους/τις διδάσκοντες/ουσες καθώς και με την επιτροπή προπτυχιακών σπουδών στο email: epscommittee@psy.soc.uoc.gr. Στο βαθμό που αυτό είναι δυνατό, **προτιμήστε να δηλώσετε συμμετοχή σε εργαστήρια που δε συμπίπτουν χρονικά με άλλα εργαστήρια ή σεμινάρια.**
7. Αν διαπιστώσετε ότι έχετε κάνει κάποιο λάθος στη δήλωσή σας ή αν αλλάξει ο αριθμός των περασμένων μαθημάτων σας μέχρι τη λήξη της προθεσμίας, μπορείτε να ξαναεπισκεφτείτε την πλατφόρμα και να υποβάλετε μια νέα δήλωση. **Μόνο η πιο πρόσφατη δήλωση θα ληφθεί υπόψη.**

Στον παρακάτω σύνδεσμο θα βρείτε διαθέσιμο ένα βίντεο με οδηγίες χρήσης της πλατφόρμας Προσοχή! Στο βίντεο χρησιμοποιούνται ως παράδειγμα οι δηλώσεις συμμετοχής σε σεμινάρια προηγούμενου εξαμήνου. Η διαδικασία υποβολής είναι παρόμοια. Ωστόσο υπάρχουν κάποιες αλλαγές όπως για παράδειγμα ότι μπορείτε να δηλώνετε

ενδιαφέρον να συμμετάσχετε με σειρά προτίμησης μέχρι και σε 5 εργαστήρια (και όχι σε όλα): https://youtu.be/iwv7F9mK_ck

ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Δείτε τα περιγράμματα των εργαστηρίων εδώ:

<https://www.psychology.uoc.gr/spoydes/proptychiakes-spydes/pinakas-ergastirion/>

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΤΙΤΛΟΣ	Διδάσκων/ ουσια	ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ
1	ΨΧ-2105	Συγγραφή Επιστημονικής Εργασίας	Κατερίνα Βενιανάκη	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική I
2	ΨΧ-3108	Εισαγωγή στις Διαχρονικές Μεθόδους Ανάλυσης Δεδομένων	Στέφανος Μαστροθεόδωρος	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική II, Αναπτυξιακή Ψυχολογία II
3	ΨΧ-3112	Εργαστήριο Γνωστικής Ψυχολογίας	Ηλίας Οικονόμου	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική I
4	ΨΧ-3113	Εφαρμοσμένη Γνωστική Ψυχολογία	Ηλίας Τσακανίκος	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική I
5	ΨΧ-3211	Τεχνικές και Μέθοδοι Παρέμβασης για την ενίσχυση της κοινωνικής επικοινωνίας σε παιδιά και εφήβους με ΔΑΦ (Διαταραχή Αυτιστικού Φάσματος)	Μαρία Γεωργιάδη	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική I
6	ΨΧ-3212	Ψυχοεκπαιδευτικές δεξιότητες στη σχολική τάξη	Γιώτα Δημητροπούλου	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική I, Εκπαιδευτική Ψυχολογία, Σχολικό περιβάλλον και ψυχική υγεία
7	ΨΧ-3214	Η συμβολή των ερευνών για τη Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση	Κατερίνα Βενιανάκη	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική I, Νοημοσύνη: θεωρίες και προβληματισμοί στη μελέτη της ευφυΐας
8	ΨΧ-3215	Δεξιότητες Κλινικής Αξιολόγησης II: Κλινική Συνέντευξη και Συγγραφή Ψυχολογικής Έκθεσης	Δημήτρης Νικολόπουλος	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες I, Στατιστική I, Εισαγωγή στις δεξιότητες κλινικής

				αξιολόγησης Ι – Λήψη ιστορικού
9	ΨΧ-3307 *	Βασικές Τεχνικές & Μέθοδοι Έρευνας του Εγκεφάλου και της Συμπεριφοράς	Αντρέας Καστελλάκης	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική Ι, Βιολογικές βάσεις της συμπεριφοράς Ι
10	ΨΧ-3310 **	Νευροψυχολογική εκτίμηση της άνοιας	Συμβασιούχος διδασκων	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική Ι
11	ΨΧ-3409	Εργαστήριο Πειραματικής Κοινωνικής Ψυχολογίας	Αλέξης Αρβανίτης	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική ΙΙ, Κοινωνική Ψυχολογία Ι, Κοινωνική Ψυχολογία ΙΙ
12	ΨΧ-3410	Διαχείριση και ανάλυση δεδομένων από μελέτες ποσοτικών ημερολογίων	Λεωνίδα Ζαμπετάκης	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική ΙΙ
13	ΨΧ-3412	Εργαστήριο στη διαπολιτισμική Ψυχολογία	Συμβασιούχος διδάσκουσα	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική Ι, Κοινωνική Ψυχολογία Ι, Ψυχική Υγεία και Ψυχοπαθολογία
14	ΨΧ-3506	Εκμάθηση Συμβουλευτικών Δεξιοτήτων	Θεόδωρος Γιοβαζολιάς	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική Ι, Συμβουλευτική Ψυχολογία
15	ΨΧ-4101	Γνωστική Ψυχοπαθολογία	Ηλίας Τσακανίκος	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική Ι, Δεοντολογία
16	ΨΧ-4504	Γνωσιακή-Συμπεριφοριστική Θεραπεία: Βασικές αρχές και εφαρμογές	Κατερίνα Κούτρα	Μεθοδολογία έρευνας στις Κοινωνικές Επιστήμες Ι, Στατιστική Ι, Ψυχική Υγεία και Ψυχοπαθολογία

*** Στο πλαίσιο του εργαστηρίου Βασικές Τεχνικές & Μέθοδοι Έρευνας του Εγκεφάλου και της Συμπεριφοράς (ΨΧ-3307) θα γίνεται χειρισμός και τεχνικές σε ζώα εργαστηρίου (αρουραίους). Μέγιστος αριθμός συμμετεχόντων/ουσών 10 άτομα.**

**** Για το εργαστήριο Νευροψυχολογική εκτίμηση της άνοιας (ΨΧ-3310) συνιστάται οι φοιτητές/τριες να έχουν παρακολουθήσει και να έχουν εξεταστεί επιτυχώς και στο μάθημα της Νευροψυχολογίας.**