



ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΔΗΛΩΣΕΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ
ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2023-2024
ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Η προθεσμία δηλώσεων μαθημάτων του εαρινού εξαμήνου 2023-2024 ορίζεται από τις 19 Φεβρουαρίου μέχρι και τις 4 Μαρτίου 2024 και **παρατείνεται από 12 Μαρτίου μέχρι και 15 Μαρτίου 2024.**

Δήλωση μαθημάτων είναι υποχρεωμένοι να υποβάλλουν όλοι οι φοιτητές/τριες.

Μετά την είσοδο στο περιβάλλον sis.auth.gr, επιλέγουμε **Δήλωση > Εξαμήνου** και ολοκληρώνουμε τη δήλωση επιλέγοντας **Υποβολή** ([αναλυτικές οδηγίες](#)).

Οι δηλώσεις μαθημάτων θα γίνουν ΑΥΣΤΗΡΑ μέσα στις προβλεπόμενες ημερομηνίες της παρούσας ανακοίνωσης.

ΤΟΝΙΖΕΤΑΙ ότι ΔΕΝ θα γίνονται δεκτές εκπρόθεσμες δηλώσεις μαθημάτων.

Επισημαίνεται ότι με απόφαση του Τμήματος οι επί «πτυχίω» φοιτητές (νοούνται οι φοιτητές με εξάμηνο ≥ 9) έχουν τη δυνατότητα, να εξεταστούν στα μαθήματα επιλογής του χειμερινού εξαμήνου, εφόσον τα συμπεριλάβουν στη δήλωσή τους και τα οποία δήλωσαν σε προηγούμενη περίοδο. Επίσης οι φοιτητές του 8^{ου} εξαμήνου έχουν τη δυνατότητα να δηλώσουν τα μαθήματα επιλογής του 7^{ου} εξαμήνου εφόσον τα είχαν συμπεριλάβει στη δήλωση κατά την χειμερινή ακαδημαϊκή περίοδο (2023-2024) και δεν έχουν λάβει προβιβάσιμο βαθμό.

Σύμφωνα με την [ανακοίνωση](#) του τμήματος Φιλοσοφίας και Παιδαγωγικής η έναρξη δηλώσεων μαθημάτων του Προγράμματος Παιδαγωγικής και Διδακτικής Επάρκειας (ΠΔΕ) άλλων Τμημάτων έχει ορισθεί για τα Τμήματα Σχολής Θετικών Επιστημών Δευτέρα 26/2/2024 – Τρίτη 27/2/2024 ώρα έναρξης 11:00

Και Τρίτη 12/3/2024 έως Παρασκευή 15/3/2024 ώρα έναρξης 11:00, ανοιχτό για όλους.

Προσοχή όσοι επιλέξουν μαθήματα ΠΔΕ θα πρέπει απαραίτητα να δηλώσουν και Τμήμα.

Επισημαίνεται ότι τα μαθήματα που το Τμήμα μας δέχεται ως μαθήματα της Θεματικής Ενότητας Α «Θέματα Εκπαίδευσης και Αγωγής» είναι αποκλειστικά τα:

	ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ	Προσφερόμενες θέσεις		Θεματική ενότητα	
ΣΧΠΙ 400	5	<i>Σχολική Παιδαγωγική Ι. Η παιδαγωγική σχέση: αλληλεπίδραση και επικοινωνία μεταξύ εκπαιδευτικού και μαθητή</i>	Σοφία Αυγητίδου	150 ΦΛΣ 100 Λοιπά Τμήματα	1
Π 1000	6	<i>Εισαγωγή στην Παιδαγωγική Έρευνα</i>	Δημήτριος Σταμοβλάσης	150 ΦΛΣ 100 Λοιπά Τμήματα	1