

Μαθήματα προσφερόμενα για το ΠΠΔΕ - Ακαδημαϊκό έτος 2024-2025

Από τα Τμήματα της Φιλοσοφικής	Από άλλα Τμήματα του ΠΚ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
A. Μαθήματα Θεωρητικής Κατάρτισης	
ΚΠΑ005 Εκπαιδευτικές Θεωρίες, Α. Σφακιανάκη (Τμήμα Φιλοσοφίας)	B02.02 Αναπτυξιακή Ψυχολογία II , Β. Τσούρτου (ΠΤΔΕ) [4 ECTS]
ΚΠΑ002 Διδακτική Μεθοδολογία , Α. Μαυρογιάννη (Τμήμα Φιλοσοφίας)	ΕΚΠΚ248 Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης Δ. Αλεξιάκης, Τμήμα Κοινων [περιορισμένος αριθμός]
	ΕΚΠΚ 250 Εκπαιδευτικές Πολιτικές Ένταξης , Δ. Αλεξιάκης, Τμήμα Κοινωνιολ [περιορισμένος αριθμός]
B. Μαθήματα ειδικής διδακτικής και διδακτική πρακτική άσκηση	
ΓΛΩΦ120 Εισαγωγή στην Εφαρμοσμένη Γλωσσολογία-Διδακτική . Μ. Πουλοπούλου (Τμήμα Φιλολογίας)	
ΤΠΕ.100 Τεχνολογίες Πληροφορίας στην Εκπαίδευση , Γ. Ακουμιανάκης (Τμήμα Φιλοσοφίας)	
ΚΠΒ003 Διδακτική Άσκηση (σε γυμνάσια, λύκεια) Σ. Γκαδρής, Ε.Περυσινάκη (Τμήμα Φιλοσοφίας)	
ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ	
A: Μαθήματα Θεωρητικής Κατάρτισης	
ΠΔΕ/ΙΝΧ 210: Οι ανθρωπιστικές σπουδές στην Ελλάδα: ιστορία και σύγχρονες προκλήσεις , Κ. Δαλακούρα (Τμήμα Ι-Α)	
ΚΠΑ002 Διδακτική Μεθοδολογία , Α. Μαυρογιάννη (Τμήμα Φιλοσοφίας)	
B. Μαθήματα ειδικής διδακτικής και διδακτική πρακτική άσκηση	
ΠΔΕ 100 Διδάσκοντας το Παρελθόν (Τμήμα Ι-Α)	
ΑΕΦΦ090 Διδακτική των αρχαίων γλωσσών . Παπαδογιαννάκη Ελένη (Τμήμα Φιλολογίας)	
ΦΥΔ.200 Φιλοσοφία για Παιδιά , Σ. Γκαδρής (Τμήμα Φιλοσοφίας)	
ΤΠΕ.100 Τεχνολογίες Πληροφορίας στην Εκπαίδευση , Γ. Ακουμιανάκης	
ΚΠΒ003 Διδακτική Άσκηση (σε γυμνάσια, λύκεια), Σ. Γκαδρής, Ε.Περυσινάκη (Τμήμα Φιλοσοφίας)	

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Κατηγορία Α: Μαθήματα Θεωρητικής Κατάρτισης

- Τα μαθήματα που προσφέρονται από Τμήματα εκτός Φιλοσοφικής δηλώνονται **ΜΟΝΟΝ** από φοιτητές/τριες που πρόκειται να ολοκληρώσουν τις σπουδές τους το εξάμηνο αυτό, και χρειάζονται μαθήματα της κατηγορίας αυτής περισσότερα των δύο που προσφέρει η Φιλοσοφική
- Αναμένεται να προσφερθούν δύο ακόμη μαθήματα της κατηγορίας αυτής από τη Φιλοσοφική Σχολή. Θα βγει σχετική ανακοίνωση

Κατηγορία Β: Μαθήματα ειδικής διδακτικής και διδακτική πρακτική άσκηση

- Στο μάθημα ΤΠΕ.100 Τεχνολογίες Πληροφορίας στην Εκπαίδευση (προσφέρεται και στα δύο εξάμηνα), υπάρχει πλαφόν: 10 φοιτητές/τριες από το Τμήμα Ι-Α.