



ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

«Διδακτική και τεχνολογίες μάθησης των Φυσικών Επιστημών»

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2022-2023

Τα πρόγραμμα των μαθημάτων του ΠΜΣ, τα οποία ξεκινούν 17/10/2022 έχει ως εξής:

**Α' ΕΞΑΜΗΝΟ**

- **Διδακτική Φυσικών Επιστημών**  
**Διδάσκων: Κώτσης Κωνσταντίνος**  
Τρίτη 15:00-18:00 στο Εργαστήριο «Εκπαίδευσης και Διδασκαλίας της Φυσικής»
- **Εκπαιδευτική Έρευνα στις Φυσικές Επιστήμες**  
**Διδάσκων: Εμβαλωτής Αναστάσιος**  
Τρίτη 18:00-21:00 στο Εργαστήριο «Εργαστήριο Διδακτικής και Σχολικής Παιδαγωγικής»
- **Στατιστική ανάλυση δεδομένων και σχεδιασμός έρευνας στις Φυσικές Επιστήμες**  
**Διδάσκων: Μαυρίδης Δημήτριος**  
Τετάρτη 15:00-18:00 στο Εργαστήριο «Μαθηματικών»

**Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ**

- **Σύγχρονες Τάσεις στη Διδασκαλία των Φυσικών Επιστημών**  
**Διδάσκων: Κώτσης Κωνσταντίνος**  
Δευτέρα 15:00-18:00 στο Εργαστήριο «Εκπαίδευσης και Διδασκαλίας της Φυσικής»
- **Μοντελοποίηση και προσομοιώσεις στην εκπαίδευση στις Φυσικές Επιστήμες**  
**Διδάσκουσα: Παναγιώτα Χαλκή**  
Δευτέρα 18:00-21:00 στο Εργαστήριο «Εργαστήριο Εφαρμογών Εικονικής Πραγματικότητας στην Εκπαίδευση»
- **Τεχνολογική παιδαγωγική γνώση στις Φυσικές Επιστήμες**  
**Διδάσκοντες: Μπέλλου Ιωάννα και Αναστάσιος Μικρόπουλος**  
Τρίτη 17:00-20:00 στο Εργαστήριο «Εργαστήριο Εφαρμογών Εικονικής Πραγματικότητας στην Εκπαίδευση»

**Τα μαθήματα θα γίνονται δια ζώσης.**

Ο Διευθυντής του Μεταπτυχιακού

Κωνσταντίνος Κώτσης

Καθηγητής