



Διδρυματικό  
Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα



# Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Εκπαιδευτική πράξη.

Προσκεκλημένοι ομιλητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό

Σκοπός του Κύκλου Διαλέξεων είναι η προώθηση του διαλόγου της Πληροφορικής με τις επιστήμες της εκπαίδευσης.

Ο κύκλος διαλέξεων στοχεύει ιδιαίτερα στην προώθηση της επικοινωνίας των μεταπτυχιακών φοιτητών του προγράμματος με σύγχρονα επιστημονικά επιτεύγματα και επιστήμονες από το χώρο της εκπαιδευτικής τεχνολογίας προωθώντας παράλληλα την ακαδημαϊκή και επαγγελματική τους ανάπτυξη.

 ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ

Οι διαλέξεις πραγματοποιούνται διαδικτυακά  
ο e-χώρος της κάθε ομιλίας θα ανακοινώνεται στον ιστότοπο του ΔΠΜΣ

- Εργαστήριο Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας και Συστημάτων Ηλεκτρονικής Μάθησης, ΠΑΔΑ
- Εργαστήριο Εκπαίδευσης από Απόσταση με Ψηφιακές Τεχνολογίες, ΑΣΠΑΙΤΕ
- Εργαστήριο Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας, ΕΚΠΑ

ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ

Κέντρο Αριστείας Ψηφιακός Μετασχηματισμός και Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες, ΕΚΠΑ



26/5/2021



**Γιάννης Δημητριάδης, Καθηγητής**

University of Valladolid, School of Telecommunications Engineering  
Υπεύθυνος εργαστηρίου GSIC/EMIC Consolidated Research

### Τίτλος ομιλίας

- Mixed method approaches in Technology Enhanced Learning
- Μικτές μέθοδοι έρευνας στην περιοχή της Μάθησης που ενισχύεται από Τεχνολογία

2/6/2021



**Άννα Μαυρουδή, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια**

Norwegian University of Science and Technology  
Department of Education and Lifelong Learning

### Τίτλος ομιλίας

- Design-based Research (DBR)
- Έρευνα βασισμένη στο σχεδιασμό

16/6/2021



**Βασίλης Βαμβακάς, Αναπληρωτής Καθηγητής**

Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης  
Τμήμα Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης

### Τίτλος ομιλίας

- Ρητορική του μίσους στα σύγχρονα μέσα επικοινωνίας. Είδη, στόχοι και αντιμετώπιση
- ενός πολύπλοκου φαινομένου

23/6/2021



**Γιώργος Μαγουλάς, Καθηγητής**

Birkbeck, University of London, Department of Computer Science and Information System  
Director of Birkbeck Knowledge Lab, Director of Teaching Quality

### Τίτλος ομιλίας

- Designing Digital Tools for Learning Design
- Σχεδιάζοντας Ψηφιακά εργαλεία για την υποστήριξη Μαθησιακού Σχεδιασμού