




ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ Α.Π.Θ.
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
Διδακτική της Φυσικής &
Εκπαιδευτική Τεχνολογία



ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΕΚΤΟΣ ΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Εκπαιδευτική Ημερίδα
Ενημέρωσης και Διάχυσης
για Πρακτικές Εξωστρέφειας
στο Σχολικό Περιβάλλον

Σάββατο 18/06/2022

11:00 - 14:00

Σύνδεσμος Zoom:

<https://authgr.zoom.us/j/96710619835>



ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ Α.Π.Θ.
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
Διδακτική της Φυσικής &
Εκπαιδευτική Τεχνολογία

Οι φοιτητές, οι φοιτήτριες και οι διδάσκοντες του μαθήματος
Πρακτική Άσκηση σε Εκπαιδευτικές Δράσεις,
με χαρά σας προσκαλούν στη διαδικτυακή ημερίδα με τίτλο:

«ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΕΚΤΟΣ ΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ»

Η ημερίδα πραγματοποιείται στα πλαίσια του μαθήματος, κατά το οποίο αξιοποιούνται οι γνώσεις και οι δεξιότητες που αποκτήθηκαν μέσα από τα υπόλοιπα μαθήματα του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών και αφομοιώνεται η επιστημονική γνώση μέσα από την διαδικασία της επαγγελματικής επιστημονικής εξάσκησης.

Απευθύνεται τόσο σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές και απόφοιτους της ΣΘΕ όσο και σε εκπαιδευτικούς, οι οποίοι επιθυμούν να γνωρίσουν τους τρόπους με τους οποίους σχεδιάζονται και υλοποιούνται διάφορα προγράμματα (projects) προς την κατεύθυνση της εξωστρέφειας των σχολείων (επιστημονικοί όμιλοι, δράσεις σε erasmus+, eTwinning κλπ).

Μέλη της εκπαιδευτικής και ακαδημαϊκής κοινότητας θα παρουσιάσουν τις μεθοδολογικές προσεγγίσεις και τις πρακτικές που εφαρμόζουν σχετικά με την διεύρυνση της εκπαιδευτικής πρακτικής.

Θα είναι χαρά και τιμή να σας έχουμε κοντά μας ώστε να συζητήσουμε μαζί, την εφαρμογή των νέων τάσεων στην εκπαιδευτική διαδικασία και την επικοινωνία της επιστήμης, που λαμβάνει χώρα εκτός του ωρολογίου προγράμματος.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

Συντονιστής: Σωκράτης Τουμπεκτοής, Φυσικός, Ph.D. Συντονιστής Εκπαιδευτικού Έργου Φυσικών Επιστημών 1ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Κεντρικής Μακεδονίας		
11:00 – 12:00	Μαθαίνοντας Επιστήμη μέσα από το Θέατρο	Πετρίδου Ελένη, Φυσικός, Ph.D. Πειραματικό Σχολείο Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
	Αστροπερπατήματα	Ταραμόπουλος Θανάσης, Φυσικός, Ph.D. Διευθυντής του ΓΕ.Λ. Ν. Ζίχνης
	Project Spaghetti Bridge	Αχιλλέως Κλαίρη, Φυσικός, Ph.D. 1ο Πειραματικό Λύκειο Θεσσαλονίκης «Μανόλης Ανδρόνικος»
Συντονιστής: Θοδωρής Πιερράτος, Φυσικός, Ph.D., ΕΚΦΕ Ευόσμου Σχολιασμός: Παναγιώτης Λάζος, Φυσικός, ΕΚΦΕ Ηλιούπολης		
12:00– 13:00	Παίζοντας με τις Φυσικές Επιστήμες	Τσακίρη Μαρία, Φυσικός, DEA ΕΚΦΕ Κέντρου Θεσσαλονίκης
	Φυσικές Επιστήμες στο Προσκήνιο Science on Stage	Γκικούδη Αναστασία, Χημικός, ΕΚΦΕ Τούμπας Τσιτοπούλου Χριστοδουλίδη Τζένη, Φυσικός, πρώην ΕΚΦΕ Αιγάλεω
Συντονιστής: Κωνσταντίνος Βουρλιάς, Φυσικός, Ph.D., ΕΕΦ		
13:00 – 14:00	IYNT / IYPT	Καλαντζής Γιάννης, Μεταπτυχιακός Φοιτητής
	Masterclasses CERN	Χατζηφωτιάδου Δέσποινα, ALICE CERN & INFN Bologna

Διοργάνωση

Γενικός συντονισμός: Μαρίνα Τσαουσίδη

Προσφώνηση ομιλητών: Ελένη Ντεβετούδη

Υπεύθυνος επικοινωνίας: Λάζαρος Πελέκας

Δημιουργία πρόσκλησης – Αφίσα: Μαρίνα Τσαουσίδη, Φωτεινή Τσερέλη

Σύνταξη προγράμματος: Ευθυμία Αρβανίτου

Αποστολή προσκλήσεων: Γιάννης Καλαντζής, Χρήστος Δημητρούδης

Συντονισμός Ερωτήσεων: Κωνσταντίνος Σωφρονίδης, Μιχάλης Στεφανής

Επίβλεψη – Καθοδήγηση: Αναστάσιος Μολοχίδης