

**Διδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
«Τεχνολογίες της Πληροφορίας και της Επικοινωνίας για την Εκπαίδευση»**

ΕΙΣΑΓΩΓΙΚΗ ΔΙΑΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ (20-24 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023)

ΔΕΥΤΕΡΑ 20 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023 (Μαράσλειο)

ΩΡΑ	ΘΕΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ/ΟΥΣΕΣ ΟΜΙΛΗΤΕΣ /ΤΡΙΕΣ
17.00-17.30	Εισαγωγή στη Διαθεματική Εβδομάδα Υποδοχή πρωτοετών μ.φ.	Η Διευθύντρια του ΠΜΣ, Μ. Σφυρόερα, Αναπλ. Καθηγήτρια Τ.Ε.Α.Π.Η.-ΕΚΠΑ
17.30-18.00	Παρουσίαση του Μαθήματος: <i>Η κινούμενη εικόνα ως μέσο έκφρασης και επικοινωνίας</i>	Σπύρος Παπαδόπουλος Καθηγητής Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Παν. Θεσσαλίας
18.00-19.00	<i>Δημιουργία και αξιοποίηση Ψηφιακής Κοινωνικής Ιστορίας με χρήση Επαυξημένης Πραγματικότητας, ως πρόγραμμα παρέμβασης σε μαθήτρια δημοτικού με ΔΑΦ</i>	Ελένη Ράπτη, Απόφοιτη ΠΜΣ
	<i>Καλλιτεχνική Εκπαίδευση βασισμένο στον τόπο</i>	Μαρία Λούκου, Απόφοιτη ΠΜΣ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ		
19.15-19.40	Παρουσίαση του Μαθήματος: <i>Κινούμενο Σχέδιο</i>	Αλέξανδρος Ψυχούλης, Καθηγητής Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Παν. Θεσσαλίας
19.40-20.10	<i>Εμπυχώνοντας το βιβλίο με την τεχνολογία της Επαυξημένης Πραγματικότητας</i>	Σιμπούλου Παούρη Μαργαρίτα, απόφοιτη ΠΜΣ
20.10-20.30	Παρουσίαση του Μαθήματος: Η μουσική και ο ήχος ως μέσα για τη διαθεματική διδασκαλία με νέες τεχνολογίες	Αναστασία Γεωργάκη, Καθηγήτρια, Τμήμα Μουσικών Σπουδών, ΕΚΠΑ
20.30-21.30	<i>Διαθεματική διδασκαλία της σύγχρονης ελληνικής ιστορίας (1920-1949) μέσω της αστικής λαϊκής μουσικής (ρεμπέτικο τραγούδι) με ψηφιακά μέσα»</i>	Γιώργος Δημητριανάκης, β'ετής μ.φ. ΠΜΣ
	<i>Διαθεματική διδασκαλία της Μουσικής μέσα από τον Χορό: "Χορεύοντας... από τη μονοφωνία στην πολυφωνία".</i>	Στέλλα Φωτιάδη, β'ετής μ.φ. ΠΜΣ

ΤΡΙΤΗ 21 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023 (Πα.Δ.Α)

ΩΡΑ	ΘΕΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ/ΟΥΣΕΣ - ΟΜΙΛΗΤΕΣ /ΤΡΙΕΣ
17:00-17:30	Παρουσίαση του μαθήματος: <i>Συστήματα ηλεκτρονικής μάθησης και εξ αποστάσεως εκπαίδευσης</i>	Μ. Ραγκούση, Καθηγήτρια Τμήματος Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών Παν. Δυτικής Αττικής Δ. Μετάφας, Επίκουρος Καθηγητής Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών Παν. Δυτικής Αττικής
17.30-18.30	<i>Ανάπτυξη του Σοβαρού Παιχνιδιού «Πράσινο Σπιτι», με Στόχο την Ενίσχυση της Περιβαλλοντολογικής Ενσυναίσθησης Παιδιών Προσχολικής Ηλικίας</i>	Ευανθία Γρίβα, απόφοιτη ΠΜΣ
	<i>Παιχνιδοκεντρική μάθηση με τη χρήση Τ.Π.Ε. στο Δημοτικό</i>	Νικόλαος Καρανικόλας, απόφοιτος ΠΜΣ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ		
18.45-19.15	Παρουσίαση του μαθήματος: <i>Σύγχρονες Ψηφιακές Τεχνολογίες και διαδίκτυο</i>	Χ. Πατρικάκης, Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών Πα.Δ.Α. Μ. Φειδάκης, ΕΔΙΠ, Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών Πα.Δ.Α.
19.15-20.15	<i>Ο ρόλος του κοινωνικού ρομπότ ΝΑΟ, στην καλλιέργεια της Συναισθηματικής Νοημοσύνης των παιδιών προσχολικής ηλικίας</i>	Χάσου Έρρικα Χριστίνα, απόφοιτη ΠΜΣ
	<i>Η χρήση ανθρωποειδούς ως μέσο για την ενίσχυση των κοινωνικών και γνωστικών δεξιοτήτων παιδιών προσχολικής ηλικίας</i>	Καρακεχαγιά Χαραλαμπία, Σίνη Βασιλική Μαρίνα, απόφοιτες ΠΜΣ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ		
20.30-21.00	Παρουσίαση του Μαθήματος : <i>Δίκτυα δεδομένων και υπηρεσίες τηλεεκπαίδευσης</i>	Στέλιος Σαββαΐδης, Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών Πα.Δ.Α. Άγγελος Χαριτόπουλος, ΕΔΙΠ Τμήμα Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών Πα.Δ.Α.
21.00-21.30	<i>Εκπαιδευτική ρομποτική σε παιδιά προσχολικής ηλικίας: χωροταξικές έννοιες, επίλυση προβλημάτων και στοιχεία επιστημονικής σκέψης</i>	Ελένη Σταυροπούλου, Απόφοιτη ΠΜΣ

ΤΕΤΑΡΤΗ 22 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023 (Μαράσλειο)

ΩΡΑ	ΘΕΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ/ΟΥΣΕΣ ΟΜΙΛΗΤΕΣ /ΤΡΙΕΣ
17.00-17.30	Παρουσίαση του Μαθήματος: Ψηφιακά Παιχνίδια και Διαμεσικές Διαδικασίες Παιχνιδιού για Μάθηση	Δημήτρης Γκούσκος, Επίκ. Καθηγητής Ε.Μ.Μ.Ε., ΕΚΠΑ, Σωτήρης Κίργινας, διδάσκων
17.30-18.30	<i>Αξιοποίηση ψηφιακών παιχνιδιών στην προσχολική εκπαίδευση για τα δικαιώματα των παιδιών. Μια εκπαιδευτική παρέμβαση για τα δικαιώματα των παιδιών για επιβίωση και ανάπτυξη, μη-διάκριση και προστασία</i>	Θεονία Σακκά, απόφοιτη ΠΜΣ
	<i>Διδακτική παρέμβαση με ψηφιακά παιχνίδια και συν-σχεδίαση ψηφιακού παιχνιδιού με παιδιά νηπιαγωγείου για την αποφυγή παιδικής παχυσαρκίας</i>	Αντωνία Δάγλα, απόφοιτη ΠΜΣ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ		
18.45-19.15	Παρουσίαση του μαθήματος: Πράξη και εφαρμογές της οπτικοακουστικής παιδείας	Γιώργος Παπακωνσταντίνου, Ομότ. Καθηγητής Τμήματος Αρχιτεκτόνων Μηχανικών Παν. Θεσσαλίας , Ηλέκτρα Βενάκη, διδάσκουσα
19.15-19.45	<i>Το πολιτικό τραγούδι στην Ελλάδα σήμερα</i>	Αγγελική Κουτσογιάννη, Ιωσηφίνα Σιμοπούλου, απόφοιτες ΠΜΣ
19.45-20.15	Παρουσίαση του μαθήματος: Τέχνη και Ντοκιμαντέρ	Ευαγγελία Διαμαντοπούλου, Επίκ. Καθηγήτρια ΕΜΜΕ-ΕΚΠΑ, Αφροδίτη Νικολαΐδου, Επίκ. Καθηγήτρια ΈΜΜΕ-ΕΚΠΑ
20.15-20.45	<i>Πώς μπορεί να ενταχθεί ο πίνακας Castle and Sun του Paul Klee (1928) στο πρόγραμμα παρέμβασης μαθητών στο Φάσμα του Αυτισμού;</i>	Κωνσταντίνα Μαραθάκη, απόφοιτη ΠΜΣ

ΠΕΜΠΤΗ 23 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023 (Μαράσλειο)

ΩΡΑ	ΘΕΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ/ΟΥΣΕΣ ΟΜΙΛΗΤΕΣ /ΤΡΙΕΣ
17.00-17.30	Παρουσίαση του Μαθήματος : Ψηφιακή Αφήγηση και διαμεσικές αφηγηματικές διαδικασίες για μάθηση	Μ. Μειμάρης, Ομότιμος Καθηγητής, Τμήμα Επικοινωνίας και Μέσων Μαζικής Ενημέρωσης, ΕΚΠΑ, Εβίκα Καραμαγκιώλη Επ.Συνεργατης Ε.Μ.Μ.Ε., ΕΚΠΑ
17.30-18.30	<i>Ο Βασιλιάς είναι γυμνός</i>	Γιάννου Γαρυφαλιά, βετής μ.φ.
	<i>Πρόσφυγες πολέμου: μία παρέμβαση με τη διαδικασία της ψηφιακής αφήγησης σε παιδιά που έχουν μετακινηθεί από την Ουκρανία</i>	Σπύρος Πετούσης, απόφοιτος ΠΜΣ
	<i>Η ψηφιακή αφήγηση ως μία διαδικασία για την ενίσχυση της μάθησης και την απόκτηση ιστορικής γνώσης μέσα από προσωπικές εμπειρίες για την περίπτωση της Αμμοχώστου: δημιουργία σχετικού ψηφιακού υλικού</i>	Ξένια Παναγίδου, απόφοιτη ΠΜΣ
ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ		
18.45-19.15	Παρουσίαση του Μαθήματος : Μέσα Επικοινωνίας στην εκπαίδευση: Από τη γραφή στην εικόνα	Γιώργος Πλειός, Καθηγητής Ε.Μ.Μ.Ε., ΕΚΠΑ
19.15-20.15	<i>Η επιρροή των βιβλίων επαυξημένης πραγματικότητας στην εκπαίδευση</i>	Σιμπούλου Παούρη Μαργαρίτα, απόφοιτη ΠΜΣ
	<i>Ανάλυση κινηματογραφικής ταινίας: Dead poets society (Ο κύκλος των χαμένων ποιητών)</i>	Φωτεινή Χριστοδούλου, απόφοιτη ΠΜΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023 (Μαράσλειο)

ΩΡΑ	ΘΕΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ/ΟΥΣΕΣ ΟΜΙΛΗΤΕΣ /ΤΡΙΕΣ
17.00-17.30	Παρουσίαση του μαθηματος: Ανάλυση δεδομένων με το SPSS και επιστημονική παρουσίαση αποτελεσμάτων	Βασίλης Γιαλαμάς, Καθηγητής ΤΕΑΠΗ/ΕΚΠΑ
17.30-18.00	Παρουσίαση του Μαθήματος : Σύγχρονες παιδαγωγικές θεωρίες και εφαρμογές με την αξιοποίηση των ΤΠΕ	Μαρία Σφυρόερα, Αναπλ. καθηγήτρια ΤΕΑΠΗ ΕΚΠΑ
18.00-18.30	Παρουσίαση του Μαθήματος : Μεθοδολογία Εκπαιδευτικής Έρευνας/ Σύγχρονες παιδαγωγικές προσεγγίσεις	Μαρία Σφυρόερα, Αναπλ. καθηγήτρια ΤΕΑΠΗ ΕΚΠΑ, Τζέλα Βαρνάβα-Σκούρα, ομότιμη καθηγήτρια ΕΚΠΑ
18.30-19.30	<i>Αξιοποίηση του λογισμικού Scratchjr για την ανάπτυξη της υπολογιστικής σκέψης σε μαθητές προσχολικής ηλικίας</i>	Χαβιάρα Αγγέλα, απόφοιτη ΠΜΣ
	<i>Βίωμα vs προσομοίωσης: Η διερεύνηση της επίδρασης δύο διαφορετικών προσεγγίσεων στη διαμόρφωση της αντίληψης και της στάσης παιδιών προσχολικής ηλικίας σχετικά με την ενέργεια</i>	Πολυξένη Μιχαλοπούλου, απόφοιτη ΠΜΣ
19.30-20.00	Συζήτηση με τη Διευθύντρια του ΠΜΣ, αποτίμηση της διαθεματικής εβδομάδας	Μαρία Σφυρόερα, Αναπλ. καθηγήτρια ΤΕΑΠΗ ΕΚΠΑ