



Πανεπιστήμιο Κρήτης |
Παιδαγωγικό Τμήμα Δ.Ε | Ε.ΔΙΒ.Ε.Α



ΟΔΥΣΣΕΑΣ 2000-2025



6th International Conference on
"Artificial Intelligence -eLearning - eCreativity"



Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου



12-18 Μαΐου 2025



上海外国语大学
SHANGHAI INTERNATIONAL STUDIES UNIVERSITY



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
REGION OF CRETE



ΑΘΗΝΑ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΕΠΙΣΤΗΜΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΟΥ ΛΟΓΟΥ



Dataverse
Information Systems & Applications



Microsoft



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ
ΤΑΜΕΙΟ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΚΡΗΤΗΣ

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
«Επιστήμες της Αγωγής, Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση με την αξιοποίηση
Προηγμένων Μαθησιακών Τεχνολογιών (e-Learning)»

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

6th International Conference on "Artificial Intelligence -eLearning - eCreativity"

Επιστημονική Επιτροπή

Αναστασιάδης Παναγιώτης, Καθηγητής ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής ΕΔΙΒΕΑ, Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής

Σπαντιδάκης Γιάννης, Καθηγητής, Κοσμήτορας σχολής Επιστημών Αγωγής Σταύρου Δημητρίου, Καθηγητής, Πρόεδρος ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης
Χουρδάκης Αντώνης, Καθηγητής ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Διευθυντής ΚΕΜΕΙΔΕ

Χατζηδάκη Ασπασία, Αν. Καθηγήτρια ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Καλογιαννάκη Πέλλα, Καθηγήτρια ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Λιοναράκης Αντώνης, ο.Καθηγητής Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου

Ζαράνης Νίκος, Καθηγητής ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Γκιόσος Γιάννης, Αν. Καθηγητής Πανεπιστημίου Αθηνών

Κουτσούμπα Μαρία, Καθηγήτρια Πανεπιστημίου Αθηνών

Κωστούλα Νελλη, Αν. Καθηγήτρια ΠΤΠΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Ιβρίντελη Μαρία, Επικ. Καθηγήτρια ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Μανούσου Ευαγγελία, Επικ. Καθηγήτρια Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου

Βασιλούδη Βασιλική, , Επικ. Καθηγήτρια ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Καλογιαννάκης Μιχάλης, Καθηγητής ΠΤΠΕ Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Τρούλη Κάλλια, Επικ. Καθηγήτρια ΠΤΠΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Χρησιδής Κώστας, Ε.Ε.Π. ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ

Μαυραντωνάκη Κατερίνα, ΕΔΙΠ ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Κλεισαρχάκης Μιχάλης, ΕΔΙΠ ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Χαλκιαδάκης Εμμανουήλ, ΕΔΙΠ ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Σταυρακάκη Μαρία, ΕΔΙΠ ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης

Μουζάκης Χαράλαμπος, Μέλος ΣΕΠ Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου,

Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ

Φιλιππούσης Γιώργος, Διδάκτορας ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ

Καρβούνης Λάμπρος, Διδάκτορας ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ

Κωτσιδής Κώστας, Διδάκτορας ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ

Σπανουδάκη Αλεξία, Διδάκτορας ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ

Συννεφάκης Χρήστος, υπ. Διδάκτορας ΠΤΔΕ Πανεπιστημίου Κρήτης, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ

Οργανωτική επιτροπή

Γραμματειακή Υποστήριξη: Υπεύθυνοι-ες: Αλεξία Σπανουδάκη, Αμαλία Κουράτορα, Πρεντάκη Μαρία, Αγγελική Φραγκιαδάκη, Νεφέλη Σοφία Μαυράκη, Ευδοξία Μπαμπιονιτάκη, Τσουνής Φώτιος, Παπίλαρη Χριστίνα, Καρακώστα Αγνή, Χρυσούλα-Μαρία Πιτσιδιανάκη, Βασιλική Κορναράκη, Χαρίκλεια Κοκκίνου, Κουδουμαλιωτάκη Ελένη, Σερβίτη Μαρία

Οργανωτική Υποστήριξη: Καρνή Θεοδώρα, Βουρβαχάκη Γαρυφαλιά, Ντέρου Δήμητρα, Τρουλάκη Στέλλα, Βασιλάκης Νικόλαος, Μαρια Ιωάννα Ελιάδη, Κωνσταντίνα Δουϊτση, Απολλωνία Μητρόπαπα, Πυργάκη Ελευθερία, Τεριζάκη Μαρία

Video / Photos: Κωνσταντίνα Γνωστοπούλου, Μάρκος Κοκολάκης, Αντώνης Καλογερόπουλος

Τεχνική Υποστήριξη / Livestreaming: Βεργεράκης Παναγιώτης, Τσιουδάκης Στυλιανός, Φώτης Κολοκοτρώνης, Κωνσταντίνος Γιαννενάκης, Γιάννης Μαρεντάκης

Αμφιθέατρο Δ7: Εγγραφές 8.30-9.00

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
9.00-10.30	Αμφιθέατρο Δ7	Κεντρικές Ομιλίες F2F & Livestreaming
<p>Συντονισμός: Λάμπρος Καρβούνης</p> <p>9.00-9.20 Mark J. Williams Associate Professor Department of Film and Media Studies Dartmouth College, U.S.A</p> <p>"Digital Methods and Tools: Collaborative Visual Culture Research via The Media Ecology Project"</p> <p>9.20-9.40 Ταμιωλάκη Μελίνα Καθηγήτρια Τμήμα Φιλολογίας Πανεπιστημίου Κρήτης Επιστ. Υπεύθυνη προγράμματος «ΤΑΛΩΣ» Αντιπρύτανης Πανεπιστημίου Κρήτης.</p> <p>ΤΑΛΩΣ - Τεχνητή Νοημοσύνη στις Ανθρωπιστικές και Κοινωνικές Επιστήμες</p> <p>9.40-10.00 Μανούσου Ευαγγελία Επίκουρη Καθηγήτρια Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο</p> <p>«Καλλιεργώντας τη δημιουργικότητα στο εξ αποστάσεως εκπαιδευτικό υλικό την εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης».</p> <p>10.00-10.30 Συζήτηση</p>		

Παρασκευή 16/5/2025

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
10.30-11.00	Αμφιθέατρο Δ7	Χαιρετισμοί Πρόσκληση ΜΜΕ

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
11.00-13.00	Αμφιθέατρο Δ7	Κεντρική Ομιλία Στρογγυλό Τραπέζι F2F & Livestreaming

Συντονισμός: Αναστασιάδης Παναγιώτης

«ΟΔΥΣΣΕΑΣ 2000-2025»:

25 Χρόνια Διαδρομής και οι Προκλήσεις στην εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης

Οι πρώτοι δάσκαλοι του ΟΔΥΣΣΕΑ στην Κύπρο (2000-2004)
ΚΥΠΡΟΣ: Αγάθη Ελευθερίου, Κώστας Χαμπιαούρης,

Οι πρώτοι δάσκαλοι του ΟΔΥΣΣΕΑ στην Ελλάδα (2004-...)
Κουκούλης Ν, Σκεπετζής Γ, Παπαδουράκης Μ, Τομαζινάκης Α, Γκίζα Γ.

Η ερευνητική ομάδα του ΟΔΥΣΣΕΑ
Φιλιππουσης Γ, Καρβούνης Λ, Σπανουδάκη Α, Συννεφακής Χ,

Οι ακαδημαϊκοί του ΟΔΥΣΣΕΑ
Ελευθεράκης Θ, Μανούσου Ε, Λενακάκης Α,

Οι μαθητές του ΟΔΥΣΣΕΑ

Παρουσιάσεις Μαθητών Σχολείων Δικτύου «ΟΔΥΣΣΕΑ»

Συντονισμός: Χρήστος Συννεφάκης

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
13.00-15.00	Αίθουσα Β1-26	Παρουσιάσεις Σχολείων Δικτύου «ΟΔΥΣΣΕΑ»
13.00-13.20 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	<p>Συνεργαζόμενα Σχολεία:</p> <p>37ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου (Στ τάξη - 22 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Δημοτικό Σχολείο Κουνάβων (ΣΤ τάξη - 22 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Καρτσώνη Κωνσταντίνα (37ο Δ.Σ. Ηρακλείου)</p> <p>Καρτσώνη Μαρίνα (Δ.Σ. Κουνάβων Ηρακλείου)</p>	
13.20-13.40 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	<p>Συνεργαζόμενα Σχολεία:</p> <p>1ο Πειραματικό Δ. Σ. Ρεθύμνου (Ε τάξη – 12 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Μειονοτικό Δ.Σ. Δοκού Ροδόπης (Ε-Στ τάξη – 8 μαθ.)</p> <p>Βασιλειάδου Αικατερίνη (1ο Πειραματικό Δ. Σ. Ρεθύμνου)</p> <p>Γιαννιώτη Χριστίνα (Μειονοτικό Δ.Σ. Δοκού)</p> <p>Ψαρίδου Βασιλική (Μειονοτικό Δ.Σ. Δοκού)</p>	
	13.40-14.00 Διάλειμμα	
14.00 -14.20 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	<p>Συνεργαζόμενα Σχολεία:</p> <p>16ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου (Στ τάξη – 19 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Δ. Σ. Προφήτη Ηλία Ηρακλείου (Στ τάξη – 17 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Γενιτσαρίδου Κυριακή (16ο Δ.Σ. Ηρακλείου)</p> <p>Σταματούλης Σταύρος (Δ.Σ. Προφήτη Ηλία Ηρακλείου)</p>	
14.20-14.40 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	<p>Συνεργαζόμενα Σχολεία:</p> <p>7ο Πειραματικό Δ. Σ. Χανίων (Ε τάξη – 20 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Ελληνικό Σαββατιανό Σχολείο Αρχαγγέλων Μόντρεαλ (Ε τάξη – 22 μαθ.)</p> <p>Καστρινάκη Αναστασία (7ο Πειραματικό Δ. Σ. Χανίων)</p> <p>Μαλλιάρου Αρετή (Ελληνικό Σαββατιανό Σχολείο Αρχαγγέλων Μόντρεαλ Καναδά)</p>	

Παρουσιάσεις Μαθητών Σχολείων Δικτύου «ΟΔΥΣΣΕΑ»

Συντονισμός: Ευαγγελία Μανουσου

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
13.00-15.00	B1-29A	Παρουσιάσεις Σχολείων Δικτύου «ΟΔΥΣΣΕΑ»
13.00-13.20 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	Συνεργαζόμενα Σχολεία: 1ο Δ. Σ. Καρπάθου "Ποτίδαιον" (Στ τάξη – 35 μαθ.) ΔΖ Κολέγιο Αγ. Γεωργίου Αδελαΐδας Αυστραλίας (Ε-Στ – 20 μαθ.) Κουτελιδάκη Δημοκρατία - Νεκταρία (1 ^ο Δ.Σ. Καρπάθου) Αντωνιάδου Θεόχτη (Κολέγιο Αγ. Γεωργίου Αδελαΐδας)	
13.20-13.40 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	Συνεργαζόμενα Σχολεία: Δ. Σ. Γαλιός Ηρακλείου (Ε-Στ τάξη – 17 μαθ.) ΔΖ Δημοτικό Σχολείο Φαρμακά – Καμπιού Κύπρου (Ε-Στ – 7 μαθ.) Καψαλάκης Μιχαήλ (Δ.Σ. Γαλιός) Σταθάκης Νικόλαος (Δημοτικό Σχολείο Φαρμακά – Καμπιού Κύπρου)	
	13.40-14.00 Διάλειμμα	
14.00 -14.20 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	Συνεργαζόμενα Σχολεία: Δ. Σ. Αγ. Βαρβάρας Ηρακλείου (Στ τάξη – 20 μαθ.) ΔΖ 3ο Δ. Σ. Αγίου Δημητρίου Αττικής (Ε2 – 18 μαθ.) Φουντουλάκης Νικόλαος (Δ.Σ. Αγίας Βαρβάρας) Ζέτη Σταυρούλα (3ο Δ.Σ. Αγίου Δημητρίου)	
14.20-14.40 Παρουσίαση μαθητών και εκπαιδευτικών	Συνεργαζόμενα Σχολεία: Ιδιωτικό Δ.Σ. ΔΔΜΝ Ναυστάθμου Κρήτης (Στ1 – 15 μαθ.) ΔΖ Λεόντειος Πατησίων (Στ2 – 26 μαθητές) Γκίζα Παναγιώτα – Αριστόκριτος Τομαζινάκης (Ιδ. Δ.Σ. ΔΔΜΝ) Γκαραβέλης Ηλίας – Φιλιππούσης Γεώργιος (Λεόντειος Πατησίων)	

Παρασκευή 16/5/2025

Εργαστήρια για τους Μαθητές, Γονείς και Εκπαιδευτικούς του «ΟΔΥΣΣΕΑ»

Συντονισμός Εργαστηρίων: Μαρία Πρεντάκη

Ώρα	9.00- 14:00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Εικαστικών για μαθητές «ΟΔΥΣΣΕΑ» σε συνεργασία με το Εργαστήριο Ζωγραφικής ΣΟΥΡΕΑΛ Προαύλιο Δ6
-----	-------------	---

Ώρα	13.00-15.00	Κατηγορία: ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ για μαθητές «ΟΔΥΣΣΕΑ»
-----	-------------	---

Περιγραφή	Συντελεστές	Χώρος	Αριθμός Συμμ/ντων
1 ^ο Εργαστήριο «Ασφαλής Πλοήγηση στο Διαδίκτυο» 13.00-14.00 16ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου (Στ τάξη – 19 μαθ.) 14.00-15.00 37ο Δημοτικό Σχολείο Ηρακλείου (Στ τάξη - 22 μαθ.)	Θανοπούλου Δώρα «Το Χαμόγελο του Παιδιού»	Όπισθεν Δ7 Κινητό Εργαστήριο ΟΔΥΣΣΕΑΣ	30
2 ^ο Εργαστήριο Ουίβερ: Ζωγραφική και Επαυξημένη Πραγματικότητα 13.00-14.00 Δ. Σ. Προφήτη Ηλία Ηρακλείου (Στ τάξη – 17 μαθ.) 14.00-15.00 Δημοτικό Σχολείο Κουνάβων (ΣΤ τάξη - 22 μαθ.)	Πρεντάκη Μαρία, Μ.Εδ Προπτυχιακοί Φοιτητές ΠΤΔΕ	Προαύλιο Δ6-Δ7	25

<p>3ο Εργαστήριο: OSMO 13.00-14.00 Δ. Σ. Αγ. Βαρβάρας Ηρακλείου (Στ τάξη – 20 μαθ.)</p> <p>14.00-15.00 1ο Δ. Σ. Καρπάθου "Ποτίδαιον" (Στ τάξη – 35 μαθ.)</p>	<p>Πρεντάκη Μαρία, M.Ed Προπτυχιακοί Φοιτητές ΠΤΔΕ</p>	<p>ΕΔΙΒΕΑ</p>	<p>20</p>
<p>4ο Εργαστήριο: Ρυθμός, κίνηση και Επαυξημένη Πραγματικότητα: LUMO 13.00-14.00 Ιδιωτικό Δ.Σ. ΔΔΜΝ Ναυστάθμου Κρήτης (Στ1 – 15 μαθ.) 7ο Πειραματικό Δ. Σ. Χανίων (Ε τάξη – 20 μαθ.)</p> <p>14.00-15.00 1ο Πειραματικό Δ. Σ. Ρεθύμνου (Ε τάξη – 12 μαθ.) Δ. Σ. Γαλιάς Ηρακλείου (Ε-Στ τάξη – 17 μαθ.)</p>	<p>Μαρία Μοσχόβη & Περσεμάτη Καλλιόπη, Med in eLearning Ευθύμης Δαούλας & Ανδρέας Βαλόγλου φοιτητές ΠΤΔΕ</p>	<p>Αμφιθέατρο Δ6</p>	<p>20</p>

Εργαστήρια για (Εκπαιδευτικούς και Φοιτητές)

Ώρα	14.15-17.00	Κατηγορία: ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ για συνέδρους (Εκπαιδευτικούς και Φοιτητές)
-----	-------------	--

Περιγραφή	Συντελεστές	Χώρος	Αριθμός Συμμ/των
1 ^ο Εργαστήριο 14.15-15.30 Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση – Πως χρησιμοποιώ την ΤΝ με ασφαλή και υπεύθυνο τρόπο	Ζαγλαρίδου Έλενα Σύμβουλος Εκπ. Προγραμμάτων της Microsoft Ελλάδας, Κύπρου, Μάλτας και Αδριατικής	B1-15	40
2 ^ο Εργαστήριο 15.45-17.00 «Ασφαλής Πλοήγηση στο Διαδίκτυο»	Θανοπούλου Δώρα «Το Χαμόγελο του Παιδιού»	Όπισθεν Δ7 Κινητό Εργαστήριο «ΟΔΥΣΣΕΑΣ»	30
3 ^ο Εργαστήριο 15.45-17.00 Εφαρμογές Τεχνητής νοημοσύνης στην εκπαίδευση Από την θεωρία στην Πράξη -Co Pilot-	Αναστασιάδης Παναγιώτης Καθηγητής ΠΤΔΕ Π.Κ Κωτσιδης Κώστας Διδάκτορας Π.Κ Καθηγητής Σύμβουλος ΕΑΠ Φιλιππούσης Γιώργος Διδάκτορας Π.Κ Καθηγητής Σύμβουλος ΕΑΠ	B1-26	30
4 ^ο Εργαστήριο 15.45-17.00 Canva για εκπαιδευτικούς και φοιτητές	Φώτης Κολοκοτρώνης Med in eLearning	Εργαστήριο Ο.Α	25

Παρασκευή 16/5/2025, 19.00-21.00

Ορκωμοσία μεταπτυχιακών φοιτητών
-Αμφιθέατρο Δ3-
19.00-21.00



Πανεπιστήμιο Κρήτης
Παιδαγωγικό Τμήμα Δ.Ε | Ε.ΔΙ.Β.Ε.Α



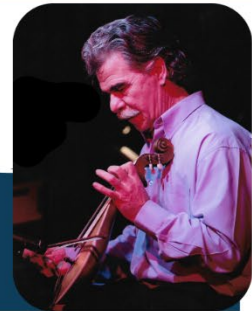
Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών



«Επιστήμες της Αγωγής, Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση με
την αξιοποίηση Προηγμένων Μαθησιακών Τεχνολογιών
(e-Learning)»

Ορκωμοσία Μεταπτυχιακών Φοιτητών

Τιμώμενο πρόσωπο



Βασίλης Σκουλάς



Πανεπιστημιούπολη Ρεθύμνου
Αμφιθέατρο Δ3



Παρασκευή 16.5.2025



19.00

- ✓ Συναυλία με τον καταξιωμένο καλλιτέχνη της κρητικής και της ελληνικής μουσικής, Βασίλη Σκουλά.
- ✓ Κρητικοί παραδοσιακοί χοροί, από μέλη της χορευτικής ομάδας του Λυκείου των Ελληνίδων Ρεθύμνου.



ΛΥΚΕΙΟ ΤΩΝ ΕΛΛΗΔΩΝ
ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΡΕΘΥΜΝΗΣ

ΩΡΑ ΕΝΑΡΞΗΣ: 09 30

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
9.30-11.30	Αμφιθέατρο Δ7	Κεντρικές Ομιλίες Δια Ζώσης + Livestreaming

Συντονισμός: Α. Λενακάκης Ε Μανούσου,

9.30-10.00	<p>Μυρσίνη Δογάνη Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια Τμήμα Διεθνών και Ευρωπαϊκών Σπουδών, Πανεπιστήμιο Πειραιώς</p> <p>«Τεχνητή νοημοσύνη, δημόσιος λόγος και δημοκρατία: Η ταλάντωση μεταξύ τεχνοφιλίας και τεχνοφοβίας»</p>
10.00-10.30	<p>Ετεοκλέους Νίκη Αν. Καθηγήτρια Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας, Τμήμα Επιστήμων της Αγωγής, Κέντρο Καινοτομίας και Αριστείας στη Διδασκαλία, Πανεπιστήμιο Frederick.</p> <p>«Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση: Από το Ψηφιακό Εργαλείο στον Παιδαγωγικό Συνεργάτη»</p>
10.30-11.00	<p>Σαββίδης Αντώνης Καθηγητής, Τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών, Κοσμήτορας Σ.ΘΕ.ΤΕ, Πανεπιστήμιο Κρήτης</p> <p>« "Μηχανοκεντρική Ανθρώπινη Νοημοσύνη»</p>
11.00-11.30	Συζήτηση

Διάλειμμα 11.30-12.00

Σάββατο 17/5/2025

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
12.00 – 14.00	Αμφιθέατρο Δ7	Κεντρικές Ομιλίες Δια Ζώσης + Livestreaming

Συντονισμός Π.Αναστασιάδης, Κ.Κωτσίδης

12.00-12.30	Κατσούρος Βασίλης Διευθυντής Ινστιτούτου Επεξεργασίας του Λόγου, Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά. «Διαλογικοί βοηθοί τεχνητής νοημοσύνης στην εκπαίδευση»
12.30-13.00	Γουγουλάκης Πέτρος Καθηγητής Πανεπιστημίου Στοκχόλμης «Καί είπεν ο Άνθρωπος· ποιήσωμεν Τεχνητήν Νοημοσύνην κατ' εικόνα ημετέραν καί καθ' ομοίωσιν... Και εποίησεν αυτήν, κατ' εικόνα Αυτού;»
13.00-13.30	Αναστασόπουλος Γιάννης "Διευθυντής του Τομέα Εκπαίδευσης Microsoft Ελλάδας, Κύπρου και Μάλτας" Ζαγλαρίδου Έλενα Σύμβουλος Εκπ.Προγραμμάτων της Microsoft Ελλάδας, Κύπρου, Μάλτας και Αδριατικής «Προετοιμάζοντας μια γενιά νέων για την εποχή της τεχνητής νοημοσύνης»
13.30-14.00	Συζήτηση

14.00-14.30 διάλειμμα

Εισηγήσεις Μεταπτυχιακών Φοιτητών / Αποφοίτων ΠΜΣ
9.30-11.30
Συντονισμός Σπανουδάκη Αλεξία

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
0.9.30-11.30	Αίθουσα Β1-26	Παρουσιάσεις Εργασιών Μεταπτυχιακών Φοιτητών
09.30-09.45	Κανελλοπούλου Μαρία Σχεδιασμός, υλοποίηση και αποτίμηση εκπαιδευτικού υλικού σχεδιασμένου με τις αρχές της εξ αποστάσεως εκπαίδευσης για τη διδασκαλία των δεκαδικών αριθμών στο μάθημα των μαθηματικών της Γ' τάξης του Δημοτικού με την τεχνική της Ανεστραμμένης τάξης.	
09.45-10.00	Γιαννενάκης Κωνσταντίνος Σχεδιασμός, υλοποίηση και αποτίμηση ψηφιακού εκπαιδευτικού υλικού σύμφωνα με τις αρχές και τη μεθοδολογία της Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης και της Πολυμεσικής Μά-θησης για την υποστήριξη της διδασκαλίας της Μηχανικής στη Στ' τάξη	
10.00-10.15	Καμαριανάκη Ευαγγελία Σχεδιασμός, ανάπτυξη, αποτίμηση εκπαιδευτικού υλικού με τη μέθοδο της εξασ στην προσχολική ηλικία στο πλαίσιο της θεματικής ενότητας: στοματική υγιεινή «δοντάκια γερά – χαμόγελα γλυκά»	
10.15-10.30	Αγγέλης Στυλιανός Σχεδιασμός, υλοποίηση και αποτίμηση μιας ολοκληρωμένης παρέμβασης Συμπληρωματικής Σχολικής εξ Αποστάσεως Εκπαίδευσης με χρήση e- learning εκπαιδευτικού υλικού με θέμα: "Τα Φυτικά Όργανα" για μαθητές Επαγγελματικού Λυκείου	
10.30-10.45	Τσακιρέλη Άννα Η αλληγορία του σπηλαίου της πλατωνικής «Πολιτείας» στο πλαίσιο της εξ αποστάσεως σχολικής εκπαίδευσης: μια μελέτη περίπτωσης	
10.45-11.00	Βούρα Χαρίκλεια "Σχεδιασμός, ανάπτυξη και υλοποίηση εκπαιδευτικού υλικού με τη χρήση των νέων τεχνολογιών με θέμα: η διαθεματική προσέγγιση της διδασκαλίας της Κυκλοφοριακής Αγωγής στο Δημοτικό Σχολείο."	
11.00-11.30	Συζήτηση	

Παρουσιάσεις Μαθητών Σχολείων Δικτύου «ΟΔΥΣΣΕΑ»

Συντονισμός: Συννεφάκης Χρήστος

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
10.30-11.30	Αίθουσα Β1-29Α	Παρουσιάσεις Σχολείων Δικτύου «ΟΔΥΣΣΕΑ»
10.30-10.50	<p>Συνεργαζόμενα Σχολεία:</p> <p>Δ.Σ. Κάτω Νευροκοπίου (Ε1 – 19 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Ελληνικό Δ.Σ. Βουκουρεστίου «ΑΘΗΝΑ» (Ε-Στ τάξη – 13 μαθ.)</p> <p>Οικονομίδου Ζωή (Δ.Σ. Κάτω Νευροκοπίου)</p> <p>Γούκος Δημήτριος (Ελληνικό Δ.Σ. Βουκουρεστίου «ΑΘΗΝΑ»)</p> <p>Μπικοπούλου Μαρία (Ελληνικό Δ.Σ. Βουκουρεστίου «ΑΘΗΝΑ»)</p>	
10.50-11.10	<p>Συνεργαζόμενα Σχολεία:</p> <p>Δ.Σ. Καλυβών Χανίων (Δ2 – 16 μαθ.) ΔΖ</p> <p>Περιφ. Δ.Σ. Ταμασού Κύπρου (Στ τάξη – 25 μαθ.)</p> <p>Συννεφάκης Χρήστος – Φλεμετάκη Μαρίνα (Δ.Σ. Καλυβών)</p> <p>Τομασίδου Πολύμνια (Περιφ. Δ.Σ. Ταμασού Κύπρου)</p>	
11.10-11.30	<p>Συνεργαζόμενα Σχολεία:</p> <p>3ο Δημοτικό Σχολείο Κισάμου Χανίων (Ε τάξη - 20 μαθ.) ΔΖ</p> <p>16^ο Δ.Σ. Καλαμάτας (ΣΤ τάξη - 22 μαθ.)</p> <p>Καρτσώνη Κωνσταντίνα (37^ο Δ.Σ. Ηρακλείου)</p> <p>Καρτσώνη Μαρίνα (Δ.Σ. Κουνάβων Ηρακλείου)</p>	

Σάββατο 17/5/2025

Εργαστήρια για τους Μαθητές, Γονείς και Εκπαιδευτικούς του «ΟΔΥΣΣΕΑ»

Ώρα	9.00- 14:00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Εικαστικών για μαθητές «ΟΔΥΣΣΕΑ» σε συνεργασία με το Εργαστήριο Ζωγραφικής ΣΟΥΡΕΑΛ Προαύλιο Δ6
-----	-------------	---

Ώρα	14.00-15.00	Κατηγορία: ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ «ΟΔΥΣΣΕΑΣ»
-----	-------------	----------------------------------

Περιγραφή	Συντελεστές	Χώρος	Αριθμός Συμμ/ντων
1 ^ο Εργαστήριο «Ασφαλής Πλοήγηση στο Διαδίκτυο» 3ο Δημοτικό Σχολείο Κισάμου Χανίων (Ε τάξη - 20 μαθ.)	Θανοπούλου Δώρα «Χαμόγελο του Παιδιού»	Όπισθεν Δ7 Κινητό Εργαστήριο ΟΔΥΣΣΕΑΣ	30
2 ^ο Εργαστήριο Ζωγραφική και επαυξημένη Πραγματικότητα: Quiver Δ.Σ. Καλυβών Χανίων (Δ2 – 16 μαθ.)	Μαρία Πρεντάκη, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ Προπτυχιακοί Φοιτητές ΠΤΔΕ	Αμφιθέατρο Δ6- Δ7 Προαύλιο	20
3 ^ο Εργαστήριο OSMO Δ.Σ. Κάτω Νευροκοπίου (Ε1 – 19 μαθ.)	Μαρία Πρεντάκη, Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΔΙΒΕΑ Προπτυχιακοί Φοιτητές ΠΤΔΕ	ΕΔΙΒΕΑ	20

Σάββατο 17/5/2025

Εργαστήρια για (Εκπαιδευτικούς και Φοιτητές)

Ώρα	14.30-16.00	Κατηγορία: ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ για συνέδρους (Εκπαιδευτικούς και Φοιτητές)
-----	-------------	--

Περιγραφή	Συντελεστές	Χώρος	Αριθμός Συμμ/ντων
1 ^ο Εργαστήριο 14.30-16.00 Η τεχνητή νοημοσύνη στη διδακτική πρακτική	Κατσούρος Βασίλης Διευθυντής Ινστιτούτου Επεξεργασίας του Λόγου, Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά. Άννα Βακαλοπούλου, Συνεργαζόμενη Ερευνήτρια ΙΕΛ, Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά Σπυριδούλα Σταμούλη Ειδικό Επιστημονικό Προσωπικό ΙΕΛ, Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά	B1-15	40
2 ^ο Εργαστήριο 14.30-16.00 Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση - προγράμματα και δωρεάν εργαλεία της Microsoft (MS Learn – Designer – Reading Coach – Reflect – etx)	Ζαγλαρίδου Έλενα Σύμβουλος Εκπ. Προγραμμάτων της Microsoft Ελλάδας, Κύπρου, Μάλτας και Αδριατικής	ΕΔΙΒΕΑ	40

Σάββατο 17/5/2025

ΚΕΝΤΡΙΚΕΣ ΟΜΙΛΙΕΣ – Εισηγήσεις μέσω Τηλεδιάσκεψης –

Live Streaming 18.30-21.00



<https://www.facebook.com/PTDElab>



Μέρος Α: 18.00-19.30

Συντονισμός: Φιλιπούσης Γώργος

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
18.30-19.00	Livestreaming	Κεντρική Ομιλία
<p>Μπάρος Βασίλειος Professor of Educational Research Paris Lodron University Salzburg, Austria</p> <p>«Τεχνητή νοημοσύνη και ανθρώπινη αξιοπρέπεια. Επίκαιρες προκλήσεις για την εκπαίδευση»</p>		
19.00-19.30	Livestreaming	Κεντρική Ομιλία
<p>Κωνσταντινίδης Στάθης Assoc. Professor of eLearning and Health Informatics, University of Nottingham, UK</p> <p>«Υπεύθυνη Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση: Επαναπροσδιορίζοντας τη Μάθηση Βασισμένη σε Σενάρια»</p>		

Μέρος Β: 19.30-21.00
Συντονισμός: Κωτσιδης Κωνσταντίνος

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
19.30-20.00	Livestreaming	Κεντρική Ομιλία
<p>Δεληγιάννης, Ιωάννης Καθηγητής, Τμήμα Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Ερευνητικό Ινστιτούτο Παιχνιδιών Ιονίου Πανεπιστημίου (ΕΙΠ)</p> <p>«Αξιοποίηση Τεχνητής Νοημοσύνης στον Πολιτισμό, τα Παιχνίδια και τις Δημιουργικές Βιομηχανίες: Προοπτικές και Προκλήσεις</p>		

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
20.00-20.30	Livestreaming	Κεντρική Ομιλία
<p>Ρένα Κάτσεων, Μεταδιδακτορική Ερευνήτρια, Τμήμα Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο Κωνσταντίνος Κωτσιδης Μεταδιδακτορικός Ερευνητής, Πανεπιστήμιο Κρήτης, ΠΤΔΕ, Ε.ΔΙΒ.Ε.Α Αγνή Παπαδοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, Τμήμα Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο Ιωάννης Δεληγιάννης, Καθηγητής, Τμήμα Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Ερευνητικό Ινστιτούτο Παιχνιδιών Ιονίου Πανεπιστημίου (ΕΙΠ)</p> <p>«Αξιοποίηση της ΤΝ ως μια διαδραστική παιγνιώδης εμπειρία μάθησης: Διερευνητική προσέγγιση της γνώσης μέσω της δημιουργίας οπτικής αφήγησης»</p>		

Ώρα	Χώρος	Κατηγορία
20.30-21.00	Livestreaming	Κεντρική Ομιλία
<p>Καλαμάρας Γιώργος, Συνιδρυτής και διευθύνων εταίρος Dataverse</p> <p>Προσαρμοστικά – εμβυθιστικά εκπαιδευτικά περιβάλλοντα, μια νέα πραγματικότητα για τη μαθησιακή διαδικασία. Η περίπτωση των Metasteps</p>		