

Ετήσιο Ελληνόφωνο Συνέδριο
Εργαστηρίων Επικοινωνίας
Conference of Communication Labs
www.cclabs.gr



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

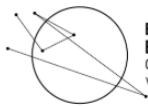


ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΑ ΜΜΕ
ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑΣ,
ΜΕΣΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ



3ο Ετήσιο Ελληνόφωνο Συνέδριο Εργαστηρίων Επικοινωνίας

Δημοσιογραφία, Μέσα και Επικοινωνία: Σύγχρονες προκλήσεις
στην εποχή της Τεχνητής Νοημοσύνης



Διοργάνωση

Εργαστήρια Εφαρμογών Πληροφορικής στα ΜΜΕ και Ηλεκτρονικών ΜΜΕ του Τμήματος Δημοσιογραφίας & ΜΜΕ του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης

Συνιδρυτές & Συνδιοργανωτές

Επίκουρος Καθηγητής Νίκος Αντωνόπουλος

Διευθυντής εργαστηρίου Νέων Μέσων Επικοινωνίας και Ευχρηστίας, Τμήμα Ψηφιακών Μέσων και Επικοινωνίας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο

Επίκουρος Καθηγητής Παντελής Βατικιώτης

Διευθυντής Εργαστηρίου Δημοσιογραφίας, Τμήμα Επικοινωνίας Μέσων & Πολιτισμού, Πάντειο Πανεπιστήμιο

Καθηγητής Ανδρέας Βέγγλης

Διευθυντής Εργαστηρίου Εφαρμογών Πληροφορικής στα Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας, Τμήμα Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Καθηγητής Αντρέας Γιαννακουλόπουλος

Διευθυντής Εργαστηρίου Διαδραστικών Τεχνών, Τμήμα Τεχνών Ήχου και Εικόνας, Ιόνιο Πανεπιστήμιο

Καθηγητής Χαράλαμπος Δημούλας

Διευθυντής Εργαστηρίου Ηλεκτρονικών ΜΜΕ, Τμήμα Δημοσιογραφίας και Μέσων Μαζικής Επικοινωνίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Αναπληρωτής Καθηγητής Χρήστος Καλλονιάτης

Διευθυντής Εργαστηρίου Τεχνολογιών Προστασίας της Ιδιωτικότητας και Εφαρμογών Πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Καθηγήτρια Ελένη Κύζα

Διευθύντρια Ερευνητικής Ομάδας Νέα Μέσα, Μάθηση και Νόηση, Τμήμα Επικοινωνίας και Σπουδών Διαδικτύου, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου

Καθηγητής Γεώργιος Λάππας

Διευθυντής Εργαστηρίου Ψηφιακών Μέσων & Στρατηγικής Επικοινωνίας, Τμήμα Επικοινωνίας & Ψηφιακών Μέσων, Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας

Καθηγητής Νικόλαος Λεάνδρος

Διευθυντής Εργαστηρίου Επικοινωνίας, Μέσων και Πολιτισμού, Τμήμα Επικοινωνίας Μέσων & Πολιτισμού, Πάντειο Πανεπιστήμιο

Αναπληρωτής Καθηγητής Κωνσταντίνος Μουρλάς

Διευθυντής Εργαστηρίου Νέων Τεχνολογιών στην Επικοινωνία, την Εκπαίδευση και τα Μ.Μ.Ε., Τμήμα Επικοινωνίας & ΜΜΕ, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Καθηγητής Δημήτρης Παπαγεωργίου

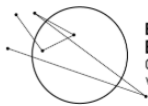
Διευθυντής Εργαστηρίου Εικόνας, Ήχου και Πολιτιστικής Αναπαράστασης, Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας, Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Καθηγητής Στέλιος Παπαθανασόπουλος

Διευθυντής Εργαστηρίου Δημοσιογραφικών Σπουδών και Επικοινωνιακών Εφαρμογών, Τμήμα Επικοινωνίας & ΜΜΕ, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Καθηγητής Γιώργος Πλειός

Διευθυντής Εργαστηρίου Κοινωνικής Έρευνας στα Μ.Μ.Ε. στο Τμήμα Επικοινωνίας & ΜΜΕ, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών.



Πρόγραμμα συνεδρίου cclabs2024

Σάββατο, 29 Ιουνίου 2024

Έναρξη συνεδρίου cclabs2024

Χαιρετισμοί από τους/τις διοργανωτές/ριες του cclabs2024

09:00-09:05	Καλωσόρισμα
09:05-09:10	Πρύτανης
09:10-09:15	Κοσμήτορας
09:15-09:20	Πρόεδρος Τμήματος
09:20-09:30	εκ μέρους των διοργανωτών και του συνεδρίου

Συνεδρία 1: Τεχνητή Νοημοσύνη και Δημοσιογραφία I

Προεδρεύων:

09:30-9:45	Εργαλεία Τεχνητής Νοημοσύνης στα ΔΜΕ και Δημόσια Μέσα Ενημέρωσης: Ρόλοι, προοπτικές και κίνδυνοι Μαρία Κωνσταντίνου (Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου)
9:45-10:00	Η χρήση της Τεχνητής Νοημοσύνης στις ελληνικές αίθουσες σύνταξης Σωτήρης Τριανταφύλλου (Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών), Ανδρέας Παναγόπουλος (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης) & Παναγιώτης Κάπος (Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών)
10:00-10:15	Ευφυείς τρόποι αξιοποίησης διαδικτυακού περιεχομένου στη δημοσιογραφία Κοσμάς Παναγιωτίδης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
10:15-10:30	Οι προκλήσεις της τεχνητής νοημοσύνης στο πεδίο της ενημέρωσης στις Νιγηριανές εκλογές του 2023: Η περίπτωση του “The Nigerian Fact-Checkers’ Coalition (NFC)” – Ελένη Χαλικοπούλου & Χρήστος Αντωνούδης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
10:30-10:45	Ο ρόλος της τεχνητής νοημοσύνης στις σύγχρονες αίθουσες σύνταξης Ευθύμης Κοτενίδης & Ανδρέας Βέγγης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
10:45-11:00	Δημοσιογραφική Κουλτούρα και Τεχνητή Νοημοσύνη – Η περίπτωση της Ελλάδας Γεωργία Γιοιτζίδου (Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο), Φωτεινή Γιοιτζίδου & Θεόδωρος Χρυσάφης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
11:00-11:15	Ερωτήσεις

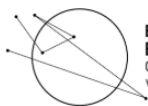
Διάλειμμα (15')

11:30-12:30	Προσκεκλημένη ομιλία Είναι η τεχνητή πραγματικότητα η νέα πραγματικότητα; Περικλής Μήτκας - Καθηγητής, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, ΑΠΘ - Πρόεδρος της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης
-------------	--

Συνεδρία 2: Μέσα και Κοινωνία I

Προεδρεύων:

12:30-12:45	Πώς νέοι και έφηβοι αλληλεπιδρούν με ειδησεογραφικό περιεχόμενο σε μέσα που χρησιμοποιούν τεχνολογίες ΤΝ Κατερίνα Χρυσανθοπούλου (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
-------------	---



12:45-13:00	Η χρήση της Τεχνητής Νοημοσύνης στις Πολιτιστικές Δημιουργικές Βιομηχανίες που σχετίζονται με τη Μουσική Οφηλία Ψωμαδάκη & Γεώργιος Καλλίρης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
13:00-13:15	Η αποτύπωση του πολέμου στη Γάζα την περίοδο 7/10/23 – 7/05/2024 στα Ελληνικά ΜΜΕ. Αναζήτηση με τη βοήθεια αλγορίθμων Γιάννης Πλειός & Βάλια Καϊμάκη (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
13:15-13:30	Πεποιθήσεις και στάσεις νέων για την τεχνητή νοημοσύνη: μιντιακός και ψηφιακός γραμματισμός Ασημίνα Σακλάκη (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
13:30-13:45	Υποστηρικτική τεχνολογία σε άτομα με ήπια γνωστική διαταραχή: Η περίπτωση εφαρμογών τεχνητής νοημοσύνης για την επικοινωνία στην υγεία Βαλεντίνη Παπαγεωργίου & Γεώργιος Καλλίρης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
13:45-14:00	Η πέραν του Λόγου «τεχνητή νοημοσύνη». Το σημαντικό, ανθρωπολογικό και ηθικό έλλειμμα που εσωκλείεται στον «υπολογιστή» Κώστας Αντ. Πετράκης (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
14:00-14:15	Ερωτήσεις

Διάλειμμα (15')

Συνεδρία 3: Καινοτομίες στη Δημοσιογραφία

Προεδρεύων:

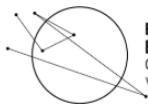
14:30-14:45	Τεχνικές Μοντελοποίησης Θεμάτων σε κείμενα και ομιλίες ειδησεογραφικού περιεχομένου Παναγιώτης Κοσμάς, Μαρίνα Ειρήνη Σταματιάδου & Χαράλαμπος Α. Δημούλας (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
14:45-15:00	Ενισχύοντας την επικοινωνία: Η τεχνητή νοημοσύνη στη δημιουργία εικόνων για τα ενημερωτικά άρθρα Ματίνα Κιουρεξίδου & Νίκος Αντωνόπουλος (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
15:00-15:15	Μηχανική μάθηση και Περιβαλλοντικό ρεπορτάζ: Η περίπτωση του Media Watchers4Climate Θωμαή Μπαλιτζή & Βασίλης Βασιλόπουλος (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης), Δημήτρης Παπαευαγγέλου (Γραφείο Μελέτης Και Ανάλυσης Δημόσιων Πληροφοριών Αστική Μη Κερδοσκοπική Εταιρεία), Φανή Γαλατσοπούλου, Ανδρέας Βέγλης, Ιωάννα Κωσταρέλλα & Αντώνης Σκαμνάκης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
15:15-15:30	Η Τεχνητή Νοημοσύνη στην Παραγωγή Πολυμέσων Λάζαρος Βρύσης, Νικόλαος Βρύζας, Ελένη Σιαμαντίδου & Χαράλαμπος Α. Δημούλας (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
15:30-15:45	Ερωτήσεις

Διάλειμμα (15')

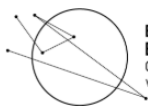
Συνεδρία 4: Ανάλυση Δεδομένων και Δημοσιογραφία

Προεδρεύων:

16:00-16:15	Αλήθεια ή ψέμα: Αξιολόγηση της δυσκολίας δημιουργίας deepfake και της διάδοσής τους στο ευρύ κοινό Δέσποινα Χριστοφορίδου & Βάλια Καϊμάκη (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
16:15-16:30	Veri Fusion: Ένα νέο επικοινωνιακό μοντέλο για τον έλεγχο γεγονότων και τον περιορισμό της παραπληροφόρησης με χρήση τεχνητής νοημοσύνης Ευάγγελος Λάμπρου, Νίκος Αντωνόπουλος, Σπύρος Πολυκαλάς (Ιόνιο Πανεπιστήμιο), Ανδρέας Βέγλης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)



16:30-16:45	Επαλήθευση Δημοσιογραφικού Περιεχομένου με τη χρήση της Τεχνητής Νοημοσύνης: Δυνατότητες, Αξιοπιστία & Ανάγκες Γραμματισμού Ελένη Σιαμτανίδου , Νικόλαος Βρύζας, Λάζαρος Βρύσης & Χαράλαμπος Α. Δημούλας (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
16:45-17:00	Τεχνητή νοημοσύνη και αθλητική δημοσιογραφία: Η τρέχουσα κατάσταση και οι προοπτικές στην Ελλάδα Μυρτώ Τσίτσιου & Γεώργιος Τζέτζης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
17:00-17:15	Πολυεπίπεδη ανάλυση του αντίκτυπου των ειδησεογραφικών ροών: Μια διεπιστημονική προσέγγιση ανάπτυξης εργαλείων κοινωνικής έρευνας Χαράλαμπος Α. Δημούλας (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
17:15-17:30	Ο σχεδιασμός και η αξιολόγηση ενός ευφυούς συμβούλου πρόβλεψης της ποιότητας ειδησεογραφικών άρθρων Κωνσταντίνος Μουρλάς, Κατερίνα Σωτηράκου, Ειρήνη Κωνσταντά , Θεόδωρος Παρασκευάς & Αναστασία Καράμπελα (Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών)
17:30-17:45	Τεχνητή νοημοσύνη και δημοσιογραφία δεδομένων: Η περίπτωση της στοιχηματικής δημοσιογραφίας Χριστίνα Καρυπίδου (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης), Ελένη Τσαλκατίδου (Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών) & Ανδρέας Βέγλης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
17:45-18:00	Ερωτήσεις



Κυριακή, 30 Ιουνίου 2024

Συνεδρία 5: Τεχνητή Νοημοσύνη και Δημοσιογραφία II

Προεδρεύων:

09:00-09:15	Ο ρόλος της τεχνητής νοημοσύνης στα ψηφιακά δίδυμα: Εφαρμογές και προκλήσεις στα μέσα Θεοδώρα Σαρίδου & Ελισάβετ Γεωργιάδου (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
09:15-09:30	Αλλάζει, και πώς, την τηλεοπτική εμπειρία η τεχνητή νοημοσύνη; Άννα Ποδάρα (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης), Ρήγας Κωτσάκης (Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος) & Γεώργιος Καλλίρης (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
09:30-9:45	Αναλύοντας την επαγγελματική ιδεολογία στην εποχή της υπολογιστικής δημοσιογραφίας Πασχαλία Σπυρίδου (Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου)
09:45-10:00	Η συνεισφορά της εφαρμογής του Labservatory στην εξερεύνηση της διαδικτυακής δημοσιογραφίας στην Κύπρο Δημήτρης Τριμιθιώτης (Πανεπιστήμιο Κύπρου)
10:00-10:15	Αλγοριθμική δημοσιογραφία και πνευματική ιδιοκτησία: ποιος ο ρόλος του νέου συγγενικού δικαιώματος επί εκδόσεων τύπου; Θεόδωρος Χίου (Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών)
10:15-10:30	Νέες μορφές επικοινωνίας με τη συνδρομή της TN: Ρύθμιση των απειλών υπό το φως της Πράξης για την TN Άλκηστη Κωστοπούλου (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
10:30-10:45	Τεχνητή νοημοσύνη, ΜΜΕ και προπαγάνδα: Εγγραφή στη θεωρία των ομόκεντρων κύκλων Μιχάλης Τασσόγλου (Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών)
10:45-11:00	Ερωτήσεις

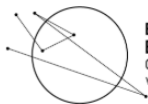
Διάλειμμα (15')

11:15-12:15	Προσκεκλημένη ομιλία: Ποιο μέλλον για την πληροφόρηση στην εποχή των αλγορίθμων; Λίλιαν Μήτρου - Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Αιγαίου
-------------	--

Συνεδρία 6: Μέσα και Κοινωνία II

Προεδρεύων:

12:15-12:30	Εφαρμογές Τεχνητής Νοημοσύνης στα Νέα Μέσα και την Επικοινωνία: μια εκπαιδευτική προσέγγιση Νικόλαος Βρύζας & Χαράλαμπος Α. Δημούλας (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
12:30-12:45	Ψηφιακός πολιτιστικός βοηθός και τεχνητή νοημοσύνη: προκλήσεις και προοπτικές Απόστολος Δερμεντζόπουλος (Πανεπιστήμιο Αιγαίου) & Αναστασία Ζωή Σουλιώτου (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)



12:45-13:00	Τεχνητή Νοημοσύνη στον τουρισμό: Η στάση των επισκεπτών της πλατφόρμας TripAdvisor Ιωάννης Παπαθανασίου (Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας), Δημήτρης Δημητριάδης (Πανεπιστήμιο Πελοποννήσου) & Γεώργιος Τζιόκας (Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας)
13:00-13:15	Μέτρηση εικόνας προορισμού με την χρήση AI και bigdata: Η εικόνα της Καστοριάς στο TripAdvisor Κωνσταντίνος Καλλίνικος & Αναστασία Γιαννακοπούλου (Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας)
13:15-13:30	Τεχνητή Νοημοσύνη στην Εκπαίδευση και Επικοινωνία: παραγωγή περιεχομένου με τη χρήση εργαλείων generative AI Γεώργιος Λάππας , Μαρία Ματσιώλα & Αναστασία Γιαννακοπούλου (Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας)
13:30-13:45	Τεχνητή Νοημοσύνη και Μουσική Εκπαίδευση: Προβολή και Διαφύλαξη Μουσικής Παράδοσης και Πολιτιστικής Κληρονομιάς Δημήτρης Χατζηγιαννάκης & Αγνή Παπαδοπούλου (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
13:45-14:00	Ερωτήσεις

Διάλειμμα (15')

Συνεδρία 7: Παιχνιδοποίηση και Συμμετοχή Χρηστών

Προεδρεύων:

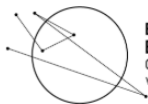
14:15-14:30	Σχεδιασμός εφαρμογής με στοιχεία παιχνιδοποίησης για πληροφόρηση των χρηστών Μαρία Ι. Κλουβιδάκη (Πολυτεχνείο Κρήτης), Νίκος Αντωνόπουλος (Ιόνιο Πανεπιστήμιο) & Στέλιος Τσαφαράκης (Πολυτεχνείο Κρήτης)
14:30-14:45	Η συμβολή του AI στον UX σχεδιασμό με επίκεντρο την αρχιτεκτονική της πληροφορίας Σοφία Αλεξάνδρα Παχουμάκη ; Νίκος Αντωνόπουλος, Ναούμ Μυλωνάς (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
14:45-15:00	Μαθησιακές δυνατότητες και προκλήσεις κατά την αξιοποίηση εκπαιδευτικών βίντεο 360ο: Διερευνώντας την επίδραση της διεπαφής Σοφία Αλεξάνδρα Παχουμάκη , Νίκος Αντωνόπουλος & Ναούμ Μυλωνάς (Ιόνιο Πανεπιστήμιο)
15:00-15:15	Πολυμέσα, τεχνητή νοημοσύνη και άτομα με αναπηρία: διαδραστικές καλλιτεχνικές και εκπαιδευτικές εμπειρίες για τη συμπερίληψη Αναστασία Ζωή Σουλιώτου (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης) & Σταματία Ανδρίτσου (Πανεπιστήμιο Αιγαίου)
15:15-15:30	Ερωτήσεις

Διάλειμμα (15')

Συνεδρία 8: Μελλοντικές Τάσεις και Προοπτικές

Προεδρεύων:

15:45-16:00	Πώς διαμορφώνεται το μέλλον της δημοσιογραφίας και της επικοινωνίας με τη χρήση τεχνητής νοημοσύνης; Ιωάννα Γεωργία Εσκιάδη (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
16:00-16:15	Τεχνητή Νοημοσύνη και Δημοσιογραφία: απόψεις των επαγγελματιών των ελληνικών Μέσων Μαρία Ματσιώλα & Γεώργιος Λάππας (Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας)
16:15-16:30	Μπορεί η τεχνητή νοημοσύνη να υποστηρίξει την υψηλής ποιότητα αξιόπιστη δημοσιογραφία; Ζωή Πάλλα & Ιωάννα Κωσταρέλλα (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
16:30-16:45	Προκλήσεις και απειλές της τεχνητής νοημοσύνης στη δημοσιογραφία Ελένη Καλλιώρα



16:45-17:00	Η αξιοποίηση της τεχνητής νοημοσύνης στις ελληνικές αίθουσες σύνταξης: αντιλήψεις δημοσιογράφων, ακαδημαϊκών και εμπειρογνομόνων Νάγια Καλφάλη & Χριστίνα Αγγελή (Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης)
17:00-17:15	Αναπροσαρμογή Επαγγελματικών Δεξιοτήτων: Αλλαγές και Προκλήσεις για τη δημοσιογραφία στη νέα τεχνολογική εποχή Σόφη Δημητρίου-Δρουσιώτη (Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου)
17:15-17:30	Ερωτήσεις

Διάλειμμα (15')

17:45-18:15	Βραβείο καλύτερης εργασίας Λήξη συνεδρίου
-------------	--