



Γεωργίου Σωτήρης

MSc Πληροφορικής
Πόλος Εκπαιδευτικής Καινοτομίας Τ.Π.Ε. -
Φλώρινας, Π.Δ.Ε. Δυτικής Μακεδονίας

Πόλος Εκπαιδευτικής Καινοτομίας Τ.Π.Ε.:
Αναβαθμίζοντας την εκπαιδευτική διαδικασία μέσω
καινοτόμων παιδαγωγικών προσεγγίσεων

Οι Πόλοι Εκπαιδευτικής Καινοτομίας Τ.Π.Ε. της Περιφερειακής Διεύθυνσης Εκπαίδευσης Δυτικής Μακεδονίας είναι καινοτόμες δράσεις που σκοπό έχουν την επιμορφωτική, τεχνολογική και καθοδηγητική υποστήριξη των μαθητών και εκπαιδευτικών σε θέματα νέων τεχνολογιών και την ένταξη τους στη μαθησιακή διαδικασία. Ο Π.Ε.Κ.Τ.Π.Ε. Φλώρινας αναπτύχθηκε σε συνεργασία με τον Δήμο Φλώρινας και συνεργάζεται σε πολλά επίπεδα με το Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας. Είναι πρότυπος επισκέψιμος χώρος για την εκπαιδευτική κοινότητα και την τοπική κοινωνία σχεδιασμένος να ανταποκρίνεται στην ανάγκη ανάπτυξης δεξιοτήτων του 21ου αιώνα.



Francesco Giaquinto

]Psychologist, Phd(c) Department of Human
and Social Sciences, University of Salento -
Lecce (Italy)

Digital neuropsychology applied to dementia:
new tools for old problems

In numerous countries, disparities in dementia care access are prominent, including infrequent first-level cognitive screening in primary care settings and remote service challenges. Digital neuropsychology offers equitable solutions. We introduce the Italian version of SATURN, a cognitive impairment detection tool in primary care, and CSLibrary.it, an online cognitive stimulation protocol for people with dementia, addressing care challenges in underserved regions.



Γκιαούρη Στεργιανή

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Ψυχολογίας
της Ειδικής Αγωγής
Παιδαγωγικό Τμήμα Νηπιαγωγών
Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας

Χρήση της τεχνολογίας στην ανάπτυξη
ακαδημαϊκών, κοινωνικών και επαγγελματικών
δεξιοτήτων για άτομα με νοητικές αναπηρίες

Η αξιοποίηση της τεχνολογίας για την προώθηση της ανάπτυξης ακαδημαϊκών, κοινωνικών και επαγγελματικών δεξιοτήτων για άτομα με νοητικές αναπηρίες αποτελεί μια μετασχηματιστική προσέγγιση. Οι εξειδικευμένες εφαρμογές και τα λογισμικά μπορούν να προσαρμοστούν για να καλύψουν τις ατομικές λειτουργικές ανάγκες, παρέχοντας μια πιο προσωποποιημένη μαθησιακή εμπειρία. Μέσω διαδραστικών εκπαιδευτικών προγραμμάτων, τα άτομα μπορούν να ενισχύσουν τις γνώσεις και τις δεξιότητές τους σε ένα υποστηρικτικό και προσβάσιμο ψηφιακό περιβάλλον. Επιπλέον, η τεχνολογία διευκολύνει την κοινωνική ένταξη προσφέροντας εργαλεία επικοινωνίας και πλατφόρμες που επιτρέπουν ουσιαστικές αλληλεπιδράσεις. Στον τομέα της επαγγελματικής ανάπτυξης, οι διαδικτυακές ευκαιρίες κατάρτισης και απασχόλησης συμβάλλουν στην απόκτηση επαγγελματικών δεξιοτήτων και στην αναβάθμιση της ποιότητας ζωής.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

12:00-12:35

Έναρξη Ημερίδας

Χαιρετισμός Προεδρείου Ημερίδας: **Αμαρυλλίς-Χρυσή Μαλεγιαννάκη**

Χαιρετισμοί

- Πηνελόπη Παπαδοπούλου, Κοσμητόρισα Σχολής Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Επιστημών, ΠΔΜ
- Στεργιανή Γκιαούρη, Πρόεδρος Τμ. Ψυχολογίας Αναπλ. Καθηγ. Παιδαγωγικό Τμ. Νηπιαγωγών ΠΔΜ
- Δημήτριος Πνευματικός, Αναπλ. Πρόεδρος Τμ. Ψυχολογίας Καθηγ. ΠΔΜ
- Γεώργιος Λάππας, Πρόεδρος Τμ. Επικοινωνίας & Ψηφιακών Μέσων, Καθηγ. ΠΔΜ
- Σωτήριος Βόσδου, Αντιπεριφερειάρχης Π.Ε. Φλώρινας
- Όλγα Μούσιου, Διευθύντρια Α/θμιας Εκπαίδευσης Π.Ε. Φλώρινας
- Ζαχαρίας Τόνας, Διευθυντής Β/θμιας Εκπαίδευσης Π.Ε. Φλώρινας

12:35-14:00

Νέες τεχνολογίες στην εκπαίδευση μαθητών πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης

Προεδρείο: **Θαρρενός Μπράττισης**

- Αλέξανδρος Κλεφτοδήμος, Επικ. Καθηγ. Τμ. Επικοινωνίας & Ψηφιακών Μέσων ΠΔΜ
- Θαρρενός Μπράττισης, Καθηγ. Παιδαγωγικό Τμ. Νηπιαγωγών ΠΔΜ
- Σωτήρης Γεωργίου, Υπ. Διδάκτωρ Παιδαγωγικό Τμ. Νηπιαγωγών ΠΔΜ, Π.Δ.Ε. Δυτικής Μακεδονίας
- Αθανάσιος Παπαβασιλείου, Σύμβουλος Πληροφορικής Α/θμιας & Β/θμιας Εκπ/σης Δυτικής Μακεδονίας
- Παναγιώτα Χριστουδούλου, Ακαδ. Υπότροφος Τμ. Ψυχολογίας ΠΔΜ & Δημήτριος Πνευματικός, Αναπλ. Πρόεδρος Τμ. Ψυχολογίας, Καθηγ. ΠΔΜ

14:00-14:30

Δάλειμμα

Έκθεση Ρομπότ από το Πειραματικό Δημοτικό Σχολείο Φλώρινας και τον Πόλο Εκπαιδευτικής Καινοτομίας

Υπεύθυνοι Έκθεσης: **Ιωάννης Αρβανιτάκης**, Υπ. Διδάκτωρ Παιδαγωγικού Τμ. Δημοτικής Εκπαίδευσης ΠΔΜ & **Σωτήρης Γεωργίου**, Υπ. Διδάκτωρ Παιδαγωγικό Τμ. Νηπιαγωγών ΠΔΜ

14:30-15:30

Νέες τεχνολογίες στην αξιολόγηση και εκπαίδευση ατόμων με αναπηρία

Προεδρείο: **Στεργιανή Γκιαούρη**

- Άγγελος Σοφιανίδης, ΕΔΙΠ (PhD) Παιδαγωγικό Τμ. Νηπιαγωγών ΠΔΜ
- Πολυξένη Καϊμάρα, Μεταδιδ. ερευνήτρια Τμ. Τεχνών Ήχου & Εικόνας Ιόνιο Πανεπιστήμιο & Ψυχολόγος Κε.Φ.Ι.Απ Γενικό Νοσοκομείο Φλώρινας
- Γκιαούρη Στεργιανή, Πρόεδρος Τμ. Ψυχολογίας, Αναπλ. Καθηγ. Παιδαγωγικό Τμ. Νηπιαγωγών ΠΔΜ

15:30-15:45

Δάλειμμα

15:45-17:00

Αξιολόγηση νοητικών λειτουργιών με ηλεκτρονικές δοκιμασίες

Προεδρείο: **Αμαρυλλίς-Χρυσή Μαλεγιαννάκη**

- Francesco Giaquinto, Psychologist Ph.D.(c), Dept. of Human & Social Sciences, University of Salento - Lecce, Italy
- Στέλιος Ζυγούρης, Ακαδ. Υπότροφος Τμ. Ψυχολογίας ΠΔΜ, Lifelong Atlantic Fellow for Equity in Brain Health, Global Brain Health Institute
- Αμαρυλλίς-Χρυσή Μαλεγιαννάκη, Επικ. Καθηγ. Τμ. Ψυχολογίας ΠΔΜ

ΗΜΕΡΙΔΑ

📅 Τετάρτη 13 Δεκεμβρίου 2023

🕒 12:00

📍 Μεγάλο Αμφιθέατρο, Φλώρινα
Σχολή Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Επιστημών

Η χρήση των νέων τεχνολογιών
στην αξιολόγηση και την
εκπαίδευση ατόμων με ή χωρίς
νοητικές διαταραχές

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



ΤΜΗΜΑ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΝ



Dept. of Human & Social
Sciences, University of
Salento, Lecce



Κέντρο Φυσικής Ιατρικής
και Αποκατάστασης
Φλώρινας

ΣΥΝΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ



Τμήμα Επικοινωνίας
& Ψηφιακών Μέσων
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ



ΤΕΡΤΙΟΤΗΡΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΕΙΣ Α/ΘΜΙΑΣ ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Π.Ε. ΦΛΩΡΙΝΑΣ

ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΝΩΣΙΑΚΗΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ, ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ
ΚΑΙ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ