



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

1 0 1 0 1 0  
0 1 0 1 0 1  
1 0 1 1 0 1

$\Sigma$

ΗΜΕΡΙΔΑ

# Πνευματική Ιδιοκτησία, Αλγόριθμοι και Μαθηματική Σκέψη: προκλήσεις και ευθύνες στην ψηφιακή εποχή

Η ομιλία εστιάζει στον ρόλο της μαθηματικής σκέψης και των αλγοριθμικών συστημάτων, αλλά και της νομικής και εγκληματολογικής επιστήμης στην κατανόηση, ανίχνευση και προστασία της Πνευματικής Ιδιοκτησίας στο σύγχρονο ψηφιακό περιβάλλον.

Μέσα από σύγχρονα παραδείγματα και εφαρμογές, παρουσιάζονται οι τρόποι με τους οποίους η τεχνολογία, η τεχνητή νοημοσύνη και η ανάλυση δεδομένων επηρεάζουν τη δημιουργία, τη διάδοση και την παραβίαση περιεχομένου, αναδεικνύοντας τη σημασία της ψηφιακής ευθύνης και του σεβασμού προς το έργο του δημιουργού.

$$f(x)=ax+b;$$

$$x^2+y^2=1$$

$$\frac{\Delta y}{\Delta x}$$



ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ  
29/05/2026



15:00 – 18:00



ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ  
ΣΤΗ ΡΟΔΟ  
Αμφιθέατρο Ισογείου,  
Κτίριο Κλεόβουλος



ΟΡΓΑΝΩΣΗ

Εργαστήριο Μαθηματικών, Διδακτικής και Πολυμέσων  
Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης  
Πανεπιστημίου Αιγαίου



ΣΕ ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ ΜΕ

ΕΤΑΙΡΙΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ  
ΟΠΤΙΚΟΑΚΟΥΣΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Για δηλώσεις συμμετοχής: <https://www.epoe.org/pages/event-registration/YAO4fjks/>