

Δείτε τα βιωματικά εργαστήρια των προσκεκλημένων ομιλητών του θερινού σεμιναρίου «ΈνΤΕΧνη Μάθηση» και δηλώστε συμμετοχή για να γνωρίσετε τη μέθοδο «Σχεδιασμού Σκέψης» (Design Thinking)



**Dr. Angela Salmon**

**Title:** "Global engagement through the arts"

**Description:** Dr. Salmon will engage the audience in the first steps of a **design thinking** journey to explore issues of global significance (bullying) through the arts.

The arts create a safe space for students to naturally express themselves; it provides a unique platform to take perspective and dialogic thinking.

Upon analyzing the artistic images of a children's book, using research-based thinking and global thinking routines, the participants will develop empathy and understanding of the consequences of bullying in people's lives and repercussions in the community.

Empathy is the foundation to understand a problem and imagine a solution to it. Through reflection the participants will inquire, and imagine thoughtful and creative solutions to solve the problems that emerge from bullying creatively



**Dr. Tharrenos Bratitsis**

**Title:** "Digital Storytelling as means for social inclusion and understanding"

**Description:** Dr Tharrenos Bratitsis will facilitate a narrative journey based on the **design thinking** methodology, focusing on a contemporary issue, that of social inclusion and migration. Storytelling is a positive, safe and fascinating way of examining the complex phenomena involved in social interaction. As a reflective practice, storytelling enhances the ability to reflect upon subjects via different perspectives, different lenses.

The focus of the workshop will be the understanding of the social exclusion problems, related to migration and xenophobia. Empathy building will be the targeted outcome, along with ways to achieve it through digital storytelling, focusing on the fundamental stages of character building.

Θερινό Επιστημονικό Σεμινάριο / Summer Workshop

# Εν-ΤΕΧ-νη Μάθηση

Διαφοροποιημένες Διδακτικές Προσεγγίσεις  
με την αξιοποίηση της Τέχνης και της Τεχνολογίας

Με την υποστήριξη του

Ερευνητικού Εργαστηρίου Δημιουργικότητα, Καινοτομία και Τεχνολογία στην Εκπαίδευση  
του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Art & Technology  
for Thinking  
& Learning



Με τη συμμετοχή  
ειδικών επιστημόνων  
και της διακεκριμένης  
αμερικανίδας καθηγήτριας,  
**Dr. Angela K. Salmon**,  
συνεργάτιδας του ερευνητικού Οργανισμού  
**Project Zero** του Πανεπιστημίου **Harvard**

Πειραιάς

**Παρασκευή 21 Ιουνίου - Κυριακή 23 Ιουνίου 2019**

Χώροι διεξαγωγής του Σεμιναρίου:

Ίδρυμα Αικατερίνης Λασκαρίδη, Δημοτική Πινακοθήκη Πειραιά,  
Αίθουσα εκδηλώσεων εκπαιδευτηρίων «Παιδαγωγική-Birds»

Για περισσότερες πληροφορίες  
ή και για τη συμπλήρωση της δήλωσης εγγραφής στο σεμινάριο πατήστε

[εδώ](#)

Φορέας οργάνωσης:

Κέντρο δια Βίου Μάθησης των εκπαιδευτηρίων «Παιδαγωγική-Birds»



Taseis Παιδαγωγική  
ΚΕΝΤΡΟ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ ΕΠΙΠΕΔΟΥ 2



Παιδαγωγική  
Δημοτικό Σχολείο



Νηπιαγωγείο  
Παιδικός Σταθμός

Με τη συμμετοχή της:

**TECHNOkids**  
Innovative Technology Projects

<https://www.pedagogiki-birds.gr/anakoinoseis/431-summer-workshop>