

Στο πλαίσιο της Διημερίδας  
της Α΄ ΤΕΣΕΚ Λεμεσού (25-26/02),

η Γ΄ ΤΕΣΕΚ Λεμεσού παρουσιάζει την εισήγηση:  
**«Ανάπτυξη δεξιοτήτων και  
μαθησιακές εμπειρίες των μαθητών  
της Σχολής μέσω των  
Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων  
Erasmus+»**



Γ΄ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ  
ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  
ΛΕΜΕΣΟΥ



Erasmus+



**Εισηγητές οι μαθητές:**

**Σάββα Χρίστος, ΕΓ3**

**Βασιλόπουλος Ουράνιος, ΞΕ3α**

**Βασιλείου Δέσποινα, ΘΞΜ3**



# Προοργανωτής

- Εισαγωγή: Οι αλληλένδετες έννοιες της μάθησης και της τέχνης
- Η τέχνη της μάθησης στην τεχνική εκπαίδευση
- Η μάθηση της τέχνης ως επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση
- Καλλιέργεια δεξιοτήτων: επαγγελματικές-τεχνικές και οριζόντιες δεξιότητες
- Ευρωπαϊκά Προγράμματα και καλλιέργεια δεξιοτήτων
- Καλλιέργεια δεξιοτήτων στη Γ΄ ΤΕΣΕΚ
- Τα οφέλη των μαθητών μέσα από τους διάφορους κλάδους
- Ευρωπαϊκές κινητικότητες 2024-25 και εμπειρίες μαθητών
- Βιβλιογραφικές Αναφορές



## Η τέχνη της μάθησης στην τεχνική εκπαίδευση

Στην τεχνική σχολή, η μάθηση αποτελεί μια μορφή τέχνης, καθώς απαιτεί:

- **Συνδυασμό θεωρίας και πράξης**, ώστε ο μαθητής να κατανοεί και να εφαρμόζει τις γνώσεις του.
- **Μάθηση μέσω εμπειρίας**, μέσα από εργαστήρια, πρακτική άσκηση και πραγματικές συνθήκες εργασίας.
- **Πειθαρχία και υπευθυνότητα**, απαραίτητες για την ασφάλεια και την ποιότητα της εργασίας.

## Η τέχνη της μάθησης στην τεχνική εκπαίδευση

- **Επίλυση προβλημάτων**, καθώς ο μαθητής καλείται να βρίσκει λύσεις σε διάφορα ζητήματα.

**Συμπέρασμα:** Η μάθηση, επομένως, δεν είναι παθητική, αλλά μια δημιουργική διαδικασία που καλλιεργεί δεξιότητες χρήσιμες τόσο στην επαγγελματική όσο και στην κοινωνική ζωή.

# Η μάθηση της τέχνης ως επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση

Η τέχνη, στο πλαίσιο της τεχνικής εκπαίδευσης, αφορά την κατάκτηση ενός επαγγέλματος.

- Μαθαίνεται μέσα από **οργανωμένη εκπαίδευση** και καθοδήγηση από έμπειρους εκπαιδευτές.
- Απαιτεί **συνεχή εξάσκηση**, ώστε η γνώση να μετατρέπεται σε δεξιότητα.

# Η μάθηση της τέχνης ως επαγγελματική εκπαίδευση και κατάρτιση

- Προϋποθέτει **επικαιροποίηση γνώσεων**, λόγω της τεχνολογικής εξέλιξης και των αναγκών της αγοράς εργασίας στην Κύπρο.
- Καλλιεργεί **επαγγελματική συνείδηση** και σεβασμό προς την εργασία.

**Συμπέρασμα:** η μάθηση της τέχνης συμβάλλει άμεσα στην απασχόληση και στην οικονομική ανάπτυξη της χώρας.

# Καλλιέργεια επαγγελματικών-τεχνικών δεξιοτήτων



Στην τεχνική σχολή καλλιεργούνται δεξιότητες που σχετίζονται άμεσα με το επάγγελμα, όπως:

- Πρακτική εφαρμογή της θεωρίας μέσα από εργαστηριακές ασκήσεις.
- Χρήση εργαλείων και μηχανημάτων με ασφάλεια και υπευθυνότητα.



# Καλλιέργεια επαγγελματικών-τεχνικών δεξιοτήτων



- Τεχνική ακρίβεια και ποιότητα εργασίας, στοιχεία απαραίτητα σε κάθε επάγγελμα.
- Εξοικείωση με νέες τεχνολογίες, σύμφωνα με τις ανάγκες της σύγχρονης κυπριακής αγοράς εργασίας.



# Καλλιέργεια επαγγελματικών-τεχνικών δεξιοτήτων



## **Συμπέρασμα:**

Οι δεξιότητες αυτές δίνουν στους μαθητές τη δυνατότητα να αποκτήσουν επαγγελματική αυτονομία και ανταγωνιστικό πλεονέκτημα.

# Οριζόντιες δεξιότητες

Πέρα από τις καθαρά τεχνικές γνώσεις, αναπτύσσονται και οριζόντιες δεξιότητες όπως:

- **Υπευθυνότητα και πειθαρχία**, μέσω της τήρησης κανόνων και χρονοδιαγραμμάτων.
- **Ομαδικότητα και συνεργασία**, απαραίτητων σε κάθε εργασιακό χώρο.
- **Επίλυση προβλημάτων**, καθώς οι μαθητές αντιμετωπίζουν πραγματικές τεχνικές προκλήσεις.
- **Επικοινωνιακές δεξιότητες**, για σωστή συνεργασία με συναδέλφους και πελάτες.

**Συμπέρασμα:** Οι δεξιότητες αυτές είναι χρήσιμες όχι μόνο στο επάγγελμα αλλά και στην καθημερινή ζωή.

# Ευρωπαϊκά προγράμματα και καλλιέργεια δεξιοτήτων

- Το Erasmus+ είναι το πρόγραμμα της ΕΕ για τη στήριξη της εκπαίδευσης, της κατάρτισης, της νεολαίας και του αθλητισμού στην Ευρώπη. Ο προϋπολογισμός του εκτιμάται σε €26.2 δις. Το πρόγραμμα 2021-2027 δίνει ιδιαίτερη έμφαση στην κοινωνική ένταξη, στην πράσινη και στην ψηφιακή μετάβαση, καθώς και στην προώθηση της συμμετοχής των νέων στον δημοκρατικό βίο.
- Στηρίζει προτεραιότητες και δραστηριότητες που καθορίζονται στον Ευρωπαϊκό Χώρο Εκπαίδευσης, στο σχέδιο δράσης για την ψηφιακή εκπαίδευση και στο ευρωπαϊκό θεματολόγιο δεξιοτήτων.



# Καλλιέργεια δεξιοτήτων

- Τα ευρωπαϊκά προγράμματα διαδραματίζουν καθοριστικό ρόλο στην ανάπτυξη δεξιοτήτων (skills development) σε πολίτες όλων των ηλικιών, συνδέοντας την εκπαίδευση με την αγορά εργασίας και τις μελλοντικές ανάγκες της οικονομίας.

## I. Χρηματοδότηση εκπαίδευσης και κατάρτισης με την ανάπτυξη:

- Βασικών δεξιοτήτων (γλωσσικών, μαθηματικών, ψηφιακών)
- Επαγγελματικών δεξιοτήτων (τεχνικών, πρακτικών),
- Οριζόντιων ή εγκάρσιων δεξιοτήτων (επικοινωνίας, συνεργασίας, επίλυσης προβλημάτων)

# Καλλιέργεια δεξιοτήτων

## II. Ενίσχυση της κινητικότητας και της εμπειρίας:

- Σπουδές, πρακτική άσκηση και κατάρτιση σε άλλες χώρες
- Ανάπτυξη γλωσσικών, διαπολιτισμικών και επαγγελματικών δεξιοτήτων
- Ενίσχυση της απασχολησιμότητας

## III. Ανάπτυξη ψηφιακών δεξιοτήτων:

- Ψηφιακός γραμματισμός
- Προγραμματισμός
- Τεχνητή νοημοσύνη
- Κυβερνοασφάλεια

# Καλλιέργεια δεξιοτήτων

## IV. Σύνδεση εκπαίδευσης με την αγορά εργασίας:

- Πρακτική άσκηση
- Συνεργασία εκπαιδευτικών ιδρυμάτων με επιχειρήσεις

## V. Προώθηση της διά βίου μάθησης:

- Ανάπτυξη εργαλείων, όπως το Europass συμβάλλει στην καταγραφή δεξιοτήτων και προσόντων
- Δημιουργία Πλαισίου Ευρωπαϊκών Προσόντων (EQF), που κάνει τα προσόντα συγκρίσιμα μεταξύ χωρών.

# Καλλιέργεια δεξιοτήτων στη Γ΄ ΤΕΣΕΚ Λεμεσού



Γ΄ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ  
ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  
ΛΕΜΕΣΟΥ

- **Τεχνικές και ψηφιακές δεξιότητες**, απαραίτητες για την πράσινη και ψηφιακή μετάβαση της Ευρώπης.
- **Οριζόντιες δεξιότητες** (συνεργασία, επικοινωνία, επίλυση προβλημάτων).



# Καλλιέργεια δεξιοτήτων στη Γ΄ ΤΕΣΕΚ Λεμεσού



Γ΄ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ  
ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  
ΛΕΜΕΣΟΥ

- **Καινοτομία και δημιουργικότητα**, που ενισχύουν την ανταγωνιστικότητα των νέων.
- **Ασφάλεια και ποιότητα στην εργασία**, σύμφωνα με ευρωπαϊκά πρότυπα.

**Συμπέρασμα:** Η τεχνική εκπαίδευση συμβάλλει στη διαμόρφωση ενεργών και σωστά καταρτισμένων Ευρωπαίων πολιτών.



# Γενικό συμπέρασμα

- Τα ευρωπαϊκά προγράμματα συμβάλλουν στη βελτίωση της απασχολησιμότητας, στη μείωση της ανεργίας, στην προετοιμασία των πολιτών για τις δεξιότητες του μέλλοντος, ενισχύοντας τόσο την προσωπική ανάπτυξη όσο και την ανταγωνιστικότητα της ευρωπαϊκής οικονομίας.



Erasmus+

# Οι κλάδοι και οι ειδικότητες της Γ΄ ΤΕΣΕΚ Λεμεσού

Η εκπαίδευση στη Σχολή μας προσφέρεται σε δύο κατευθύνσεις, τη Θεωρητική και την Πρακτική μέσα από συγκεκριμένους κλάδους και ειδικότητες:

## ΚΛΑΔΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΩΝ

### ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

#### ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

- ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ ΚΑΙ ΠΟΛΥΜΕΣΑ
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΚΟΣΜΗΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ

#### ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

- ΓΡΑΦΙΚΕΣ ΤΕΧΝΕΣ
- ΔΙΑΚΟΣΜΗΤΙΚΗ
- ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΟΣΜΗΜΑΤΟΣ



Γ. ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ  
ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  
ΛΕΜΕΣΟΥ

## ΚΛΑΔΟΣ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΣΙΤΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΩΝ

### ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

#### ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

- ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΜΟΝΑΔΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ

#### ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

- ΜΑΓΕΙΡΟΙ - ΤΡΑΠΕΖΟΚΟΜΟΙ
- ΥΠΟΔΟΧΗ ΚΑΙ ΟΡΟΦΟΚΟΜΙΑ

## ΚΛΑΔΟΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ

### ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

#### ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

- ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ

#### ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

- ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ

## ΚΛΑΔΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

### ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΕΣ

#### ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ,  
ΔΙΚΤΥΑ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ  
ΡΗΦΙΑΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ  
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ

#### ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ

ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ  
ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΩΝ  
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ,  
ΔΙΚΤΥΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ  
ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΙΚΙΑΚΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ,  
ΨΥΞΗΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ



Τα οφέλη των  
μαθητών  
μέσα από τους  
διάφορους  
κλάδους



- Οι μαθητές ενημερώνονται για ευρωπαϊκές ευκαιρίες απασχόλησης και κατάρτισης.
- Ενισχύεται η κινητικότητα και η συνεργασία μεταξύ χωρών.
- Αναβαθμίζεται το κύρος της τεχνικής εκπαίδευσης.
- Καλλιεργείται ευρωπαϊκή συνείδηση και επαγγελματική συνέπεια.

# Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- **Γαλλία (Παρίσι):** Στις 25 Μαρτίου, 9 μαθητές από τον κλάδο Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Επαγγελμάτων μετέβησαν στο Παρίσι όπου πραγματοποίησαν πρακτική εξάσκηση σε εστιατόρια του Ομίλου Θεσσαλία, που ανήκει στον καταξιωμένο Κύπριο σεφ Αντρέα Μαυρομμάτη.



# Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- Οι μαθητές είχαν την ευκαιρία να μάθουν νέες τεχνικές, να εξασκηθούν στο προσεγμένο στήσιμο εκλεπτυσμένων πιάτων και να πάρουν χρήσιμες συμβουλές από τους επαγγελματίες σεφ των εστιατορίων.



# Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- **Φινλανδία (Πόρβο):** Στις 30 Μαρτίου, 6 μαθήτριες του κλάδου των Ξενοδοχειακών και Επισιτιστικών Επαγγελμάτων, μετά από πρόσκληση του Careeria Vocational College (σχολείο επαγγελματικής εκπαίδευσης για μαθητές Μέσης Εκπαίδευσης), ταξίδεψαν στο Πόρβο της Φινλανδίας.



# Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- Οι μαθήτριες είχαν την ευκαιρία να ξεναγηθούν στις εγκαταστάσεις της σχολής, να μαγειρέψουν και να γευματίσουν μαζί με τους Φινλανδούς μαθητές στα άρτια εξοπλισμένα εργαστήρια της σχολής δοκιμάζοντας παραδοσιακές φινλανδικές συνταγές.
- Στο πλαίσιο της πρακτικής τους εξάσκησης, εργάστηκαν για δέκα μέρες, σε εστιατόρια της πόλης αποκομίζοντας πλούσιες εμπειρίες και πολύτιμες γνώσεις στο αντικείμενο τους.

# Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- **Ελλάδα (Αθήνα):** Η αποστολή ταξίδεψε από τις 02/04/25 μέχρι και τις 16/04/25 με χώρα προορισμού την Ελλάδα και πιο συγκεκριμένα την Αθήνα, όπου 15 μαθητές από τους κλάδους Ηλεκτρολογίας και Ηλεκτρονικών Εφαρμογών και Εφαρμοσμένων Τεχνών εργάστηκαν σε διάφορους χώρους ανάλογα με την ειδικότητά τους.



# Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- Ο Κλάδος Ηλεκτρολογίας επισκέφθηκε το ΕΠΑΛ Νέας Φιλαδέλφειας Αττικής όπου ξεναγήθηκε στα εργαστήρια αυτοματισμών, ηλεκτρικών εγκαταστάσεων και ψύξης κλιματισμού. Επισκέφθηκε ιδιωτική εταιρεία όπου επισκευάζονται διαφόρων ειδών ηλεκτρολογικός εξοπλισμός σκαφών και ηλεκτρολογικοί πίνακες διανομής και αυτοματισμών. Ακολούθησε επίσκεψη και ξενάγηση στο Βιομηχανικό Πάρκο Σχιστού, το οποίο διαθέτει διάφορες παραγωγικές μονάδες με εξειδίκευση στις ηλεκτρολογικές, ψυκτικές, μηχανολογικές, ναυπηγικές κ.ά. επισκευαστικές εργασίες.

## Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- Οι μαθητές από τον Κλάδο Ηλεκτρονικών Εφαρμογών επισκέφθηκαν τον Δήμο Περιστερίου και ενημερώθηκαν από τον Αντιδήμαρχο Ψηφιακής Ανάπτυξης για τα έξυπνα συστήματα που χρησιμοποιούνται και αναπτύσσονται στον Δήμο με στόχο την βελτίωση του τρόπου ζωής των πολιτών.

## Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- Ακολούθησε επίσκεψη σε ιδιωτική εταιρεία, που παρέχει υπηρεσίες Διαδικτύου, εκπαίδευσης και τεχνικής υποστήριξης στον τομέα της πληροφορικής και ενημερώθηκαν για τις μεθόδους ανάπτυξης ιστοσελίδων. Οι μαθητές παρακολούθησαν σεμινάριο στο 17ο ΙΕΚ Γλυφάδας σχετικά με την ανάπτυξη υπολογιστικών δικτύων και ακολούθως επισκέφθηκαν το Μουσείο Πληροφορικής παρακολουθώντας την εξέλιξη της πληροφορικής από τον πρώτο υπολογιστή, μέχρι σήμερα.

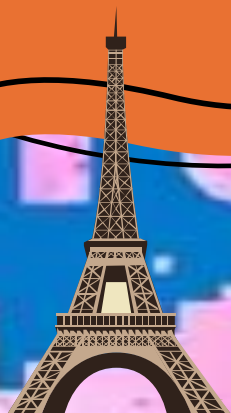
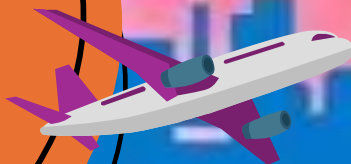
## Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

- Οι μαθητές του Κλάδου **Εφαρμοσμένων Τεχνών** παρακολούθησαν τη διαδικασία σχεδίασης, προεκτύπωσης και παραγωγής εντύπων και ψηφιακών μέσων. Ενημερώθηκαν για τις τεχνολογίες που χρησιμοποιούνται στη σύγχρονη παραγωγή γραφικών εφαρμογών και είχαν την ευκαιρία να τυπώσουν τα δικά τους μπλουζάκια χρησιμοποιώντας τον εξοπλισμό της εταιρείας.

## Ευρωπαϊκές Κινητικότητες 2024-2025

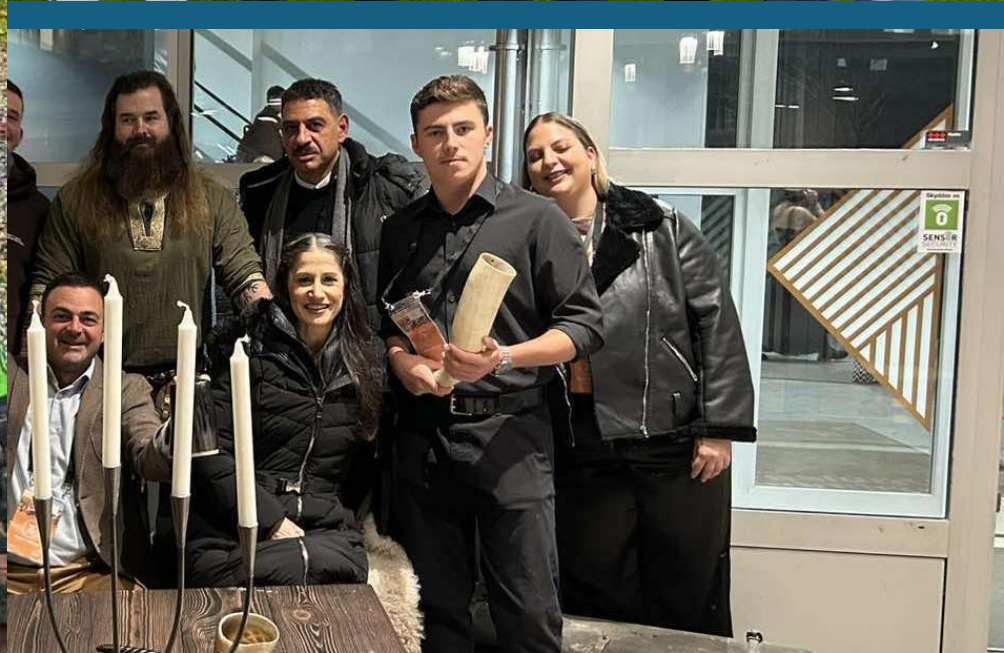
- Επισκέφθηκαν εκδοτικό οίκο και είχαν την ευκαιρία να παρακολουθήσουν όλα τα στάδια της εκδοτικής διαδικασίας (επιμέλεια και σχεδίαση εντύπων, προετοιμασία και μακέτες, εκτύπωση και βιβλιοδεσία). Επίσης, επισκέφθηκαν ιδιωτική εταιρεία, η οποία ειδικεύεται στον τομέα της σήμανσης για ξενοδοχεία. Οι μαθητές ξεναγήθηκαν στα τμήματα σχεδίασης οπτικής ταυτότητας, παραγωγής πινακίδων και κατευθυντήριων σημάτων και τυπογραφικών εφαρμογών.

# Μαθησιακές εμπειρίες μαθητών



Γ' ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ  
ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  
ΛΕΜΕΣΟΥ



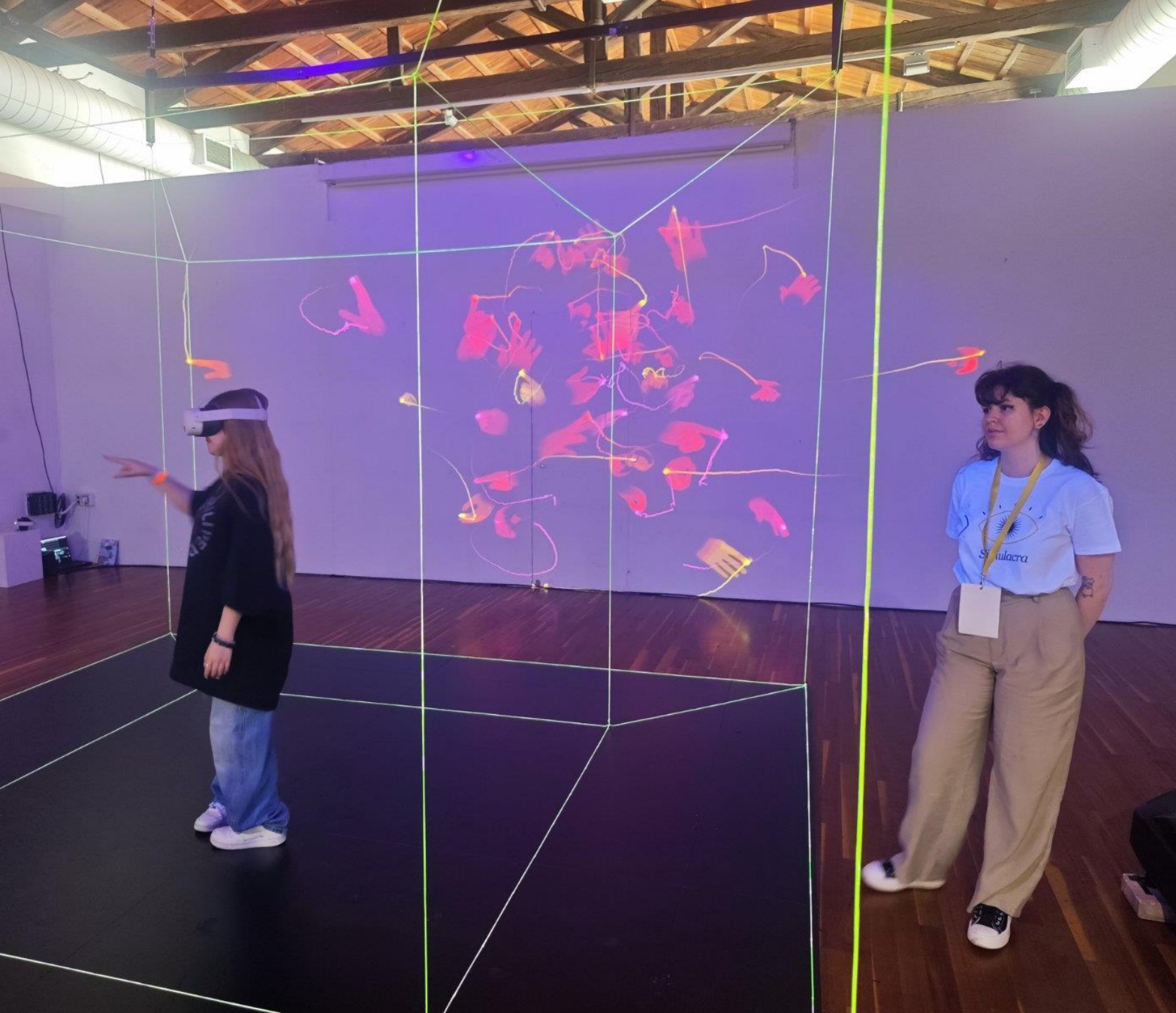


















ENTRADA EN:  
PERS STRE  
»»»

BERSHKA

# Βιβλιογραφικές Αναφορές

- [Μοec.gov.cy/](https://www.moes.gov.cy/)Διεύθυνση Μέσης Τεχνικής και Επαγγελματικής Εκπαίδευσης
- ΔΟΛΙΧΟΣ 2024-2025, περιοδικό Γ΄ΤΕΣΕΚ Λεμεσού
- Europass (Ευρωπαϊκή Ένωση)
- <https://europass.europa.eu> (δεξιότητες (soft & hard skills))
- Erasmus+ (Ευρωπαϊκή Επιτροπή)
- <https://erasmus-plus.ec.europa.eu> (βασικές δεξιότητες επικοινωνίας, συνεργασίας, πολιτότητας)
- Youthpass
- <https://www.youthpass.eu> (εγκάρσιες δεξιότητες και μη τυπική μάθηση)
- <https://www.freepik.com>
- <https://www.presenter.com>

Σας ευχαριστούμε



Γ΄ ΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ  
ΣΧΟΛΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ  
ΛΕΜΕΣΟΥ