

“Εκπαιδεύοντας τη νέα γενιά τεχνολογικών δημιουργών, γένους θηλυκού!”

Θεοδώρα Χαμαϊδή - Υποψήφια
Διδάκτωρ | User Experience Designer

Αθηνά Μπόστα - Υποψήφια
Διδάκτωρ | Interaction Designer



UNIVERSITY
of the AEGEAN

SCHOOL OF ENGINEERING
DEPARTMENT OF PRODUCT
AND SYSTEMS DESIGN ENGINEERING

Μέλη του
Εργαστηρίου
Σχεδίασης
Διαδραστικών
Συστημάτων

ISD
LAB

19ο Ετήσιο Σεμινάριο της Ερμούπολης για
την Κοινωνία της Πληροφορίας και την
Οικονομία της Γνώσης, 12-14 Ιουλίου 2024.

Διοργάνωση

ΕΒΕΟ
ΕΜΠ

Επιμελητήριο
Κυκλάδων
ΕΤΟΣ ΙΔΡΥΣΕΩΣ 1834

infostrag

Σε συνεργασία με:

BREAK EVEN
Consulting

KONRAD
ADENAUER
STIFTUNG
Greece & Cyprus

ΕΕΛΛΑΚ
ΕΠΕΡΙΧΕΙΡΗΣΗ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Γραφείο
Μεταφοράς
Τεχνολογίας

ΣΥΛΛΟΓΟΣ
ΦΙΛΩΝ
ΤΕΧΝΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ
ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ
ΜΟΥΣΕΙΟ
ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ

Η ενίσχυση της συμμετοχής των γυναικών στους τεχνολογικούς κλάδους και στην επιχειρηματικότητα ωφελούν:

- ❖ **Στην ισότητα των φύλων:**
Ίσες ευκαιρίες για καριέρα και ανάπτυξη, εξαλείφοντας το χάσμα των φύλων στην αγορά εργασίας και στην επιχειρηματική δραστηριότητα.
- ❖ **Στην Αντιμετώπιση Στερεοτύπων:**
Βοηθά στην αντιμετώπιση των στερεοτύπων που συνδέονται με το φύλο και τους τεχνολογικούς κλάδους. Δείχνει ότι οι γυναίκες είναι ικανές να πετύχουν και να διαπρέψουν σε οποιονδήποτε τομέα.
- ❖ **Στην Ενσωμάτωση και Ορατότητα:**
Διαμόρφωση ποικιλομορφίας σε ομάδες εργασίας, δημιουργία προτύπων για τις νεότερες γενιές γυναικών.

Έχουμε διανύσει έναν μεγάλο δρόμο για να φτάσουμε σήμερα εδώ και συνεχίζουμε!

Επειδή τα στοιχεία δείχνουν ότι:

“οι γυναίκες εξακολουθούν να υποεκπροσωπούνται στις σταδιοδρομίες των τομέων της έρευνας και της καινοτομίας”

(European Commission & Directorate-General for Research and Innovation, 2021)

“η Ελλάδα κατατάσσεται στην 24η θέση στην ΕΕ σύμφωνα με τον Δείκτη Ισότητας των Φύλων”

(European Institute for Gender Equality, 2023)

“οι γυναίκες αποτελούν μόλις το ένα τρίτο περίπου των ερευνητών (33 %)”

“οι γυναίκες κατέχουν περίπου το ένα τέταρτο των θέσεων τακτικού/-ής καθηγητή/-τριας (26 %)”

“οι γυναίκες εξακολουθούν να αντιπροσωπεύουν λιγότερο από το ένα τέταρτο των κατόχων διδακτορικού διπλώματος στον τομέα των ΤΠΕ (22 %)”

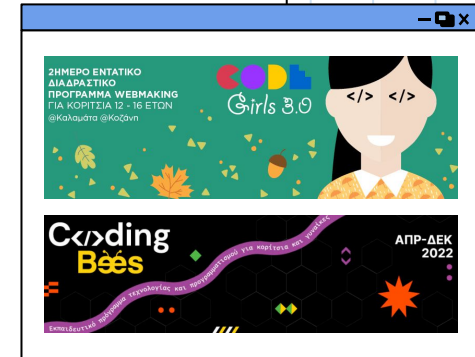
(European Commission & Directorate-General for Research and Innovation, 2021)

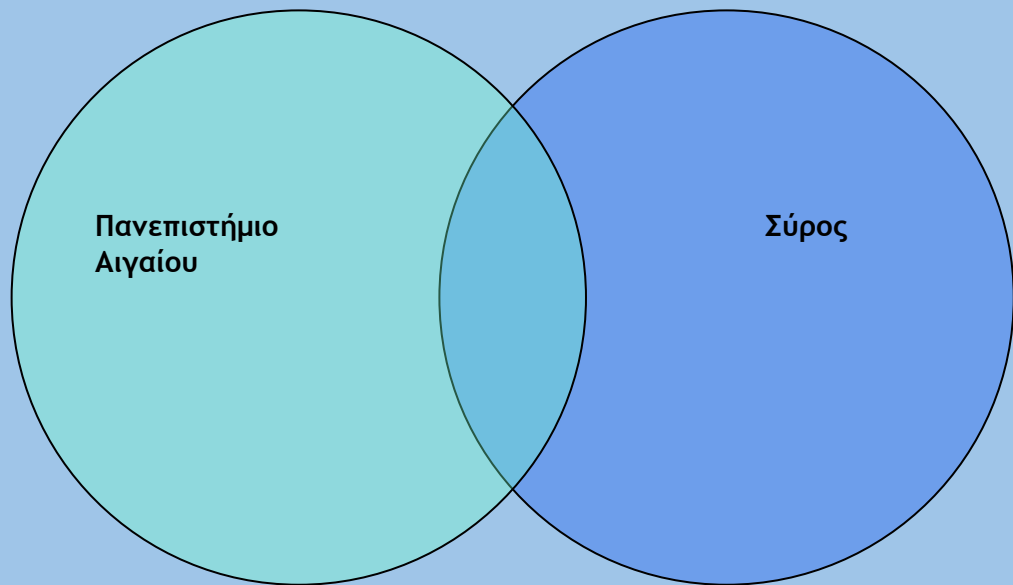
European Commission, Directorate-General for Research and Innovation, (2021). She figures 2021 : gender in research and innovation : statistics and indicators, Publications Office.
<https://data.europa.eu/doi/10.2777/06090>

European Institute for Gender Equality. (2023). Gender Equality Index. DOI: 10.2839/64810



- ❖ **Συμμετοχή σε Εκπαιδευτικά Προγράμματα**
Συνεργασία με την Mataroa (ΜΚΟ), που διοργάνωσε το πρόγραμμα “Code Girls” για την εκμάθηση νέων τεχνολογιών και προγραμματισμού για κορίτσια 10-16 ετών, καθώς και το πρόγραμμα “Coding Bees” για τον εμπλουτισμό των τεχνολογικών δεξιοτήτων και των γνώσεων προγραμματισμού για γυναίκες όλων ηλικιών.
- ❖ **Ενδυνάμωση Δικτύων Υποστήριξης**
Εμπλοκή με τον Σύλλογο Αποφοίτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου (ΣΑΠΑ) και την πανεπιστημιακή κοινοπραξία ERUA που δεσμεύεται να προωθήσει την καινοτομία στην έρευνα, τη διδασκαλία και τη θεσμική ανάπτυξη.
- ❖ **Ενημέρωση και Ευαισθητοποίηση**
Συμβάλλουμε στην συζήτηση για τη σημασία της συμμετοχής των γυναικών στους τεχνολογικούς κλάδους.



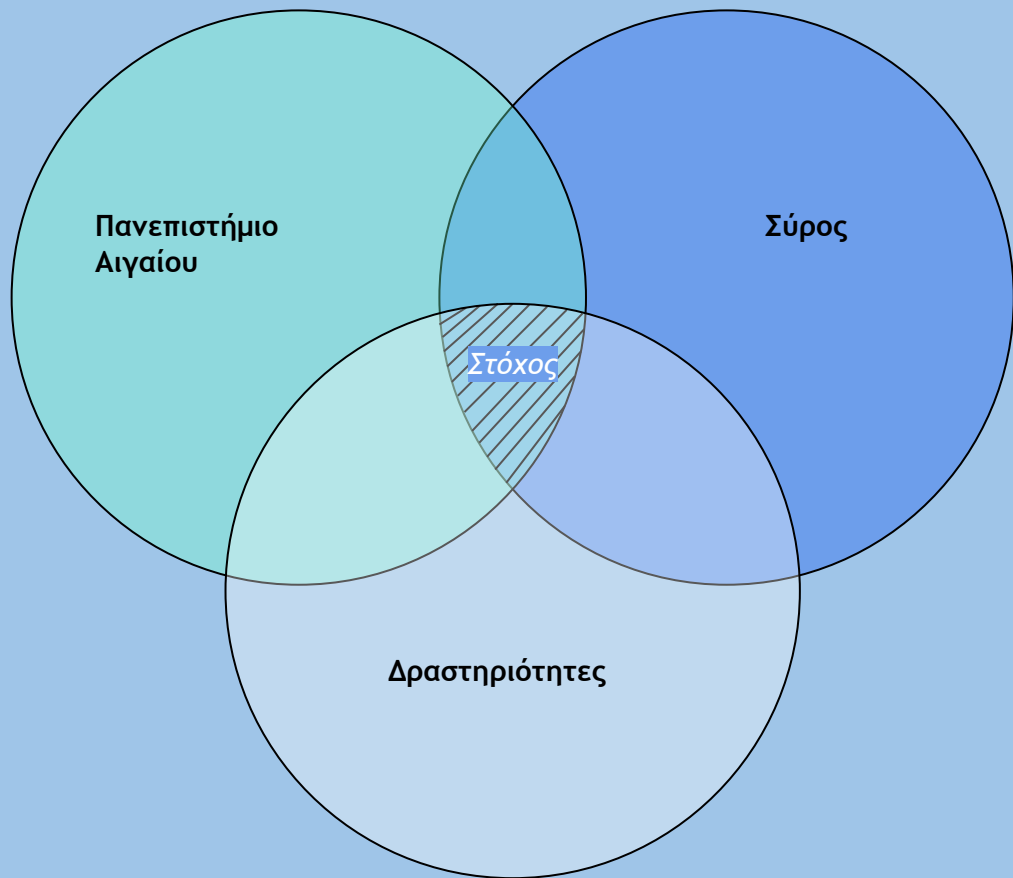


*Τελικά, τι μπορεί να
κάνει ένα νέο άτομο στην
Ερμούπολη;*

Αν και το καλοκαίρι, το νησί διακατέχεται από μία πιο έντονη δραστηριότητα, οι επιλογές είναι περιορισμένες.

Ο ρυθμός της καθημερινότητας και οι υποχρεώσεις δυσκολεύουν τον εντοπισμό ευκαιριών.

Οι νέες τεχνολογίες δεν είναι πάντα συμπεριληπτικές ως προς τους αρχάριους χρήστες.



Στόχος

Καλύτερη πρόσβαση στη γνώση και στην ανάπτυξη δεξιοτήτων.

Τύποι Δραστηριοτήτων

- ❖ Ανοιχτά Προγράμματα Επιμόρφωσης
- ❖ Hackathons
- ❖ Accelerators
- ❖ Διαγωνισμοί Σχεδίασης
- ❖ Εκθέσεις Τεχνολογίας
- ❖ Mentorship Προγράμματα
- ❖ Webinars
- ❖ Εκπαιδευτικά Workshops

“Εκπαιδεύοντας τη νέα γενιά τεχνολογικών δημιουργών, γένους θηλυκού!”

Θεοδώρα Χαμαϊδή - Υποψήφια
Διδάκτωρ | User Experience Designer

Αθηνά Μπόστα - Υποψήφια
Διδάκτωρ | Interaction Designer



UNIVERSITY
of the AEGEAN

SCHOOL OF ENGINEERING
DEPARTMENT OF PRODUCT
AND SYSTEMS DESIGN ENGINEERING

Μέλη του
Εργαστηρίου
Σχεδίασης
Διαδραστικών
Συστημάτων

ISD
LAB

19ο Ετήσιο Σεμινάριο της Ερμούπολης για την Κοινωνία της Πληροφορίας και την Οικονομία της Γνώσης, 12-14 Ιουλίου 2024.

Διοργάνωση

ΕΒΕΟ
ΕΜΠ

Επιμελητήριο
Κυκλάδων
ΕΤΟΣ ΙΔΡΥΣΕΩΣ 1834

infostrag

Σε συνεργασία με:

BREAK EVEN
Consulting

KONRAD
ADENAUER
STIFTUNG
Greece & Cyprus

ΕΕΛΛΑΚ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας

Γραφείο
Μεταφοράς
Τεχνολογίας

ΣΥΛΛΟΓΟΣ
ΦΙΛΩΝ
ΤΕΧΝΙΩΝ
ΕΡΕΥΝΑΣ
ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ
ΜΟΥΣΕΙΟ
ΕΡΜΟΥΠΟΛΗΣ