

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

Η **Δ.Α.ΣΤΑ.** προωθεί την ενίσχυση της δικτύωσης με άλλα Ιδρύματα, φορείς απασχόλησης και πιστοποιημένους φορείς προώθησης της απασχόλησης, με καταληκτικό στόχο την αποτελεσματική και αποδοτική υλοποίηση δράσεων σύνδεσης του Πανεπιστημίου Αιγαίου με την αγορά εργασίας.

Προς την κατεύθυνση αυτή η Δ.Α.ΣΤΑ. συνθέτει, οργανώνει και συντονίζει, σε μια ενιαία βάση:

1. Το **Γραφείο Διασύνδεσης**
2. Την **Πρακτική Άσκηση** των φοιτητών/ φοιτητριών
3. Τη **Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας**

Η Δ.Α.ΣΤΑ. του Πανεπιστημίου Αιγαίου έχει την κεντρική μονάδα της στην Μυτιλήνη αλλά διαθέτει και Τοπικά Γραφεία σε κάθε Πανεπιστημιακή Μονάδα (Χίος, Ρόδος, Σάμος, Λήμνος, Σύρος)

<https://dasta.aegean.gr/>



2251036775



career@aegean.gr



Λόφος  
Πανεπιστημίου,  
Κτήριο Γεωγραφίας  
Μυτιλήνη, 81100

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου



<http://www.aegean.gr/>

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

Το κύριο χαρακτηριστικό των τμημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου είναι η ανάπτυξη **νέων γνωστικών αντικειμένων**, συνήθως διεπιστημονικών, τα οποία ανταποκρίνονται τόσο στις ανάγκες της σύγχρονης κοινωνίας, όσο και στις απαιτήσεις και προσδοκίες των φοιτητών/τριών του για σπουδές υψηλής επιστημονικής αξίας, σε συνδυασμό με άριστες προοπτικές επαγγελματικής ανάπτυξης.

## ΣΧΟΛΕΣ ΚΑΙ ΤΜΗΜΑΤΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

### ΣΧΟΛΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Τμήμα Κοινωνικής Ανθρωπολογίας και Ιστορίας  
Τμήμα Γεωγραφίας  
Τμήμα Κοινωνιολογίας  
Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας

### ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Τμήμα Περιβάλλοντος  
Τμήμα Επιστημών της Θάλασσας  
Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής

### ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων  
Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών  
Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης

### ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Τμήμα Μαθηματικών

- ◆ Εισαγωγική Κατεύθυνση Μαθηματικών
- ◆ Εισαγωγική Κατεύθυνση Στατιστικής και Αναλογιστικών Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών

Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων  
Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων

### ΣΧΟΛΗ ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης  
Τμήμα Επιστημών της Προσχολικής Αγωγής και του Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού  
Τμήμα Μεσογειακών Σπουδών

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ



Οι απόφοιτοι του τμήματος μπορούν να ασχοληθούν επαγγελματικά με την ανάλυση και διαχείριση μιας μεγάλης ποικιλίας ζητημάτων του χώρου και του περιβάλλοντος, να συμβάλλουν στη διδασκαλία μαθημάτων Γεωγραφίας στην πρωτοβάθμια, στη δευτεροβάθμια και στη μεταλυκειακή εκπαίδευση καθώς επίσης και να ασχοληθούν με τη γεωγραφική έρευνα.

Ο πτυχιούχος γεωγράφος μελετά και αναλύει τα γεωγραφικά φαινόμενα, αναλαμβάνει την εκπόνηση γεωγραφικών μελετών και την ανάπτυξη πληροφορικών συστημάτων επεξεργασίας γεωγραφικών δεδομένων. Μπορεί να ασχοληθεί με τη διαμόρφωση χωροταξικών, αναπτυξιακών και κοινωνικών πολιτικών προγραμμάτων, να παράξει χαρτογραφικές, τουριστικές και άλλες πληροφορίες γεωγραφικού περιεχομένου, και να διαχειριστεί ζητήματα μεταναστευτικά, γεωπολιτικά, οικονομικά, κοινωνικά και αγροτικής-παραγωγικής γεωγραφίας.

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

### ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Οι απόφοιτοι του Τμήματος εξειδικεύονται στις ανάγκες του Ψηφιακού Πολιτισμού, συνδυάζοντας τη δημιουργική παραγωγή ποιοτικού Πολιτιστικού Περιεχομένου με τις Τεχνολογίες Πληροφορικής (Τ.Π.) και Πολυμέσων (Multimedia).

Έχουν ως κύρια επαγγελματική ενασχόληση τη Σχεδίαση και την Ανάπτυξη Λογισμικού, Εφαρμογών Πολυμέσων και Ψηφιακών Οπτικοακουστικών Προϊόντων, για την παραγωγή, προβολή, διαχείριση και εκπαιδευτική

Μπορούν να ασχοληθούν με:

- Σχεδίαση διαδραστικών και δικτυακών πολυμεσικών εφαρμογών
- Σχεδίαση και ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων και λογισμικού για εφαρμογές πολυμέσων
- Ανάπτυξη και διαχείριση ψηφιακών οπτικοακουστικών προϊόντων
- Σχεδίαση, οργάνωση και υλοποίηση ψηφιακών εκπαιδευτικών προγραμμάτων
  - Σχεδίαση πληροφοριακών συστημάτων και λογισμικού για εφαρμογές που σχετίζονται με τη διαχείριση συλλογών (μουσεία, πινακοθήκες, αίθουσες τέχνης, και άλλους φορείς με σχετικά ενδιαφέροντα)
  - Επιμόρφωση και υποστήριξη επαγγελματιών του πολιτισμού και της εκπαίδευσης για την υιοθέτηση και αξιοποίηση των παραπάνω εφαρμογών στο έργο τους
  - Σκηνοθεσία, επεξεργασία και σύνθεση ψηφιακών δεδομένων για τη δημιουργία βίντεο, animation και κινούμενης εικόνας
  - Σχεδίαση και επεξεργασία γραφικών και κινούμενων σχεδίων για διαδραστικές εφαρμογές πολυμέσων
- Διοργάνωση εκθέσεων, εκπαιδευτικών προγραμμάτων και άλλων εκδηλώσεων σε μουσεία και συναφείς πολιτιστικούς οργανισμούς.
- Αποδελτίωση και οργάνωση αρχειακού υλικού με χρήση Η/Υ και δημιουργία Βάσεων Δεδομένων
- Εκπόνηση μελετών για τη δημιουργία πολιτιστικών δράσεων, οργανισμών και νέων μουσείων
- Μάρκετινγκ, διοίκηση και στρατηγικές επικοινωνίας πολιτιστικών φορέων και οργανισμών

αξιοποίηση της Πολιτιστικής Πληροφορίας. Ειδικότερα, οι πτυχιούχοι του Τμήματος μπορούν να απασχοληθούν, είτε αυτοδύναμα, είτε σε συνεργασία με άλλους επιστήμονες και τεχνικούς, στο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα για την εφαρμογή των τεχνολογιών της πληροφορικής σε σύγχρονα γνωστικά πεδία, όπως αυτά που ορίζουν η Μουσειολογία, η Εκπαιδευτική Τεχνολογία και Διαπολιτισμική Επικοινωνία, οι Ψηφιακές Οπτικοακουστικές Τέχνες και η Πολιτιστική Αναπαράσταση με τη χρήση Νέων Τεχνολογιών.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

### ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑΣ

Οι απόφοιτοι του Τμήματος είναι καταρτισμένοι σε μια ευρεία γκάμα γνωστικών αντικειμένων τόσο στην κλασσική και σύγχρονη κοινωνιολογική θεωρία όσο και στην εφαρμοσμένη κοινωνιολογία και την εμπειρική έρευνα.

#### Μπορούν να εργαστούν σε:

Ιδιωτικά Κέντρα Έρευνας κοινής γνώμης, εκλογικής συμπεριφοράς, καταναλωτικών συνηθειών, σε εταιρίες δημοσκοπήσεων, δημοσιογραφικούς οργανισμούς, στην ιδιωτική εκπαίδευση όλων των εκπαιδευτικών βαθμίδων, σε ιδιωτικά κέντρα επαγγελματικής κατάρτισης και απασχόλησης, σε ιδιωτικούς φορείς άσκησης κοινωνικής πολιτικής καθώς και σε μη κυβερνητικούς οργανισμούς και εθελοντικούς φορείς σε όλο το εύρος των δραστηριοτήτων τους. Επίσης οι απόφοιτοι κοινωνιολογίας εργάζονται κυρίως στη Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση, σε οργανικές θέσεις Υπουργείων, σε οργανισμούς Α΄ και Β΄ Βαθμού Αυτοδιοίκησης και σε οργανωμένους τομείς παροχής υπηρεσιών, σε δημόσιους οργανισμούς, σε φορείς άσκησης κοινωνικής πολιτικής, σε νοσοκομεία και στην κοινωνική υγεία, σε σωφρονιστικά καταστήματα, σε φορείς απεξάρτησης, σε υπηρεσίες κοινωνικής φροντίδας και πρόνοιας, σε Κέντρα Προώθησης στην Απασχόληση (ΚΠΑ) σε προγράμματα κατάρτισης, επαγγελματικού προσανατολισμού, και στην καταπολέμηση του αποκλεισμού από την αγορά εργασίας.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΝΘΡΩΠΟΛΟΓΙΑΣ

Οι απόφοιτοι του Τμήματος έχουν μία πολύπλευρη και σφαιρική προσέγγιση σύγχρονων κοινωνικών και πολιτισμικών φαινομένων διερευνώντας τα και κατανοώντας τα μέσα από την αλληλεπίδραση παρόντος και παρελθόντος.



Μπορούν να εργαστούν σε

Ερευνητικά Ιδρύματα που ασχολούνται με τη μελέτη κοινωνικών πολιτισμικών και ιστορικών φαινομένων καθώς και προβλημάτων της σύγχρονης ελληνικής κοινωνίας, σε μουσεία, σε πολιτιστικούς φορείς, σε φορείς υγείας και ασφάλισης για τη μελέτη της σχέσης των πολιτισμικών και κοινωνικών παραγόντων με τη βιολογική νόσο, σε οργανισμούς τοπικής αυτοδιοίκησης για την αποτύπωση της φυσιογνωμίας του πληθυσμού τους και τη δημιουργία προγραμμάτων ανάπτυξης και κοινωνικής συμμετοχής, σε φορείς μελέτης και εφαρμογής προγραμμάτων πρόληψης και καταπολέμησης του κοινωνικού αποκλεισμού, σε φορείς σωφρονισμού για την κατάρτιση προγραμμάτων κοινωνικής επανένταξης.

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

### ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

Οι επιστήμονες τροφίμων & διατροφής :

- έχουν ευρεία επιστημονική γνώση και αναπτυγμένες δεξιότητες εφαρμογής σε πρακτικά προβλήματα σχετιζόμενα με θέματα τροφίμων και διατροφής.
- παράγουν νέα γνώση στις επιστήμες τροφίμων και διατροφής μέσω της έρευνας και της ανάπτυξης
- μεταδίδουν γνώση για τις επιστήμες τροφίμων και διατροφής στους πολίτες ενώ παράλληλα ενισχύουν και υποστηρίζουν το επιστημονικό και επαγγελματικό δυναμικό σε τοπικό, περιφερειακό, εθνικό και διεθνές επίπεδο.
- μπορούν να μετατρέψουν ανεπεξέργαστες τροφές σε ασφαλή και γευστικά τρόφιμα και ποτά, υψηλής διατροφικής αξίας που μπορούν να αποτελέσουν μέσο προαγωγής της δημόσιας υγείας και της οικονομικής ευημερίας



Οι απόφοιτοι μπορούν ασχοληθούν με την επεξεργασία τροφίμων, χρησιμοποιούν εργαστηριακές τεχνικές της βασικής και εφαρμοσμένης χημείας τροφίμων, κατέχουν τις αρχές που διέπουν τις αναλυτικές τεχνικές που σχετίζονται με τα τρόφιμα, γνωρίζουν τους παθογόνους μικροοργανισμούς που απαντώνται σε τρόφιμα και τις συνθήκες υπό τις οποίες αυτοί αναπτύσσονται, καθώς και τις συνθήκες και τους κανόνες υγιεινής κάτω από τους οποίους οι μικροοργανισμοί αυτοί απενεργοποιούνται, καταστρέφονται ή γίνονται ακίνδνοι για τον άνθρωπο. Γνωρίζουν τις αρχές που διέπουν τη διατήρηση των τροφίμων, τις ιδιότητες και χρήσεις διαφόρων υλικών συσκευασίας, τις απαιτήσεις διαχείρισης αποβλήτων κατά τη διαδικασία επεξεργασίας τροφίμων και ελέγχουν, και εγγυώνται και πιστοποιούν την ποιότητα των τροφίμων.

Γνωρίζουν τη λειτουργία του ανθρώπινου οργανισμού και μεταβολισμού, και τους τρόπους κάλυψης ενεργειακών απαιτήσεων μέσω των θρεπτικών συστατικών των τροφίμων και επίδρασης της διατροφής στην υγεία του ανθρώπου, ώστε να παράγουν μοντέλα βέλτιστης διατροφής για τον άνθρωπο.

Μπορούν να εργαστούν σε εταιρείες παραγωγής και επεξεργασίας τροφίμων καθώς και σε φορείς ενασχόλησης με τον έλεγχο, την πιστοποίηση, και τη διακίνηση τόσο των πρώτων υλών όσο και των παραγόμενων προϊόντων, ακόμα και καινοτόμων, να συμμετέχουν στη διαμόρφωση στρατηγικής για επεξεργασία, μεταφορά, συντήρηση αποθήκευση και διάθεση προϊόντων.

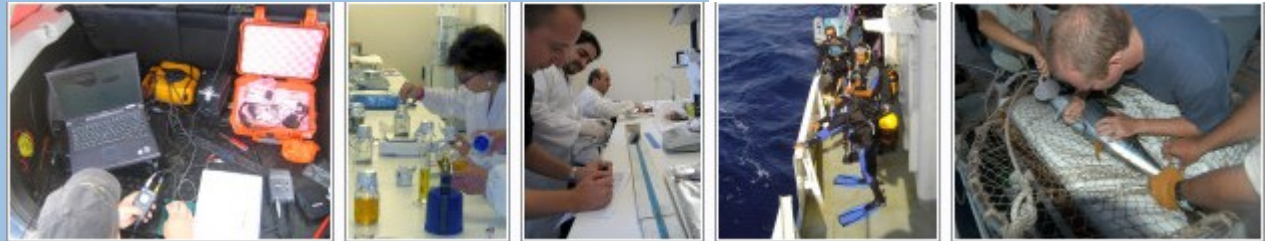
# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

### ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ

Το μοναδικό τμήμα στον Ελλαδικό χώρο. Οι απόφοιτοι του τμήματος έχουν ολοκληρωμένη κατάρτιση σε θέματα θαλάσσιων επιστημών και μπορούν να μελετήσουν τις φυσικές και βιολογικές διεργασίες που λαμβάνουν χώρα στους ωκεανούς και στο παράκτιο περιβάλλον. Επίσης, μπορούν να εργαστούν και ως ιχθυολόγοι.



Οι απόφοιτοι του Τμήματος Επιστημών της Θάλασσας μπορούν να ασκήσουν, εφόσον το επιθυμούν, το επάγγελμα του Ιχθυολόγου. Η εξειδίκευση που παρέχεται στους επιστήμονες της θάλασσας τους επιτρέπει να απασχοληθούν στην Υδρογραφική Υπηρεσία, σε ερευνητικά κέντρα και πανεπιστήμια, καθώς και στον ιδιωτικό τομέα, σε επιχειρήσεις και μονάδες υδατοκαλλιέργειας (ιχθυοκαλλιέργειες και οστρακοκαλλιέργειες), σε εταιρείες περιβαλλοντικών μελετών, θαλάσσιων και παράκτιων κατασκευών, εκμετάλλευσης υποθαλάσσιων ορυκτών πόρων, εφαρμογών τηλεπισκόπησης και ΓΣΠ και σε εργαστήρια περιβαλλοντικής μικροβιολογίας (εργαστήρια ελέγχου ποιότητας νερών ΟΤΑ, ιδιωτικά εργαστήρια κλπ). Επίσης, οι απόφοιτοι του Τμήματος Επιστημών της Θάλασσας μπορούν να διορίζονται σε θέσεις φορέων του Δημοσίου Τομέα (Υπουργεία, Νομικά Πρόσωπα Δημοσίου Δικαίου, Οργανισμούς Τοπικής Αυτοδιοίκησης α' και β' βαθμίδας, όπως δήμους και νομαρχιακές αυτοδιοικήσεις, Τοπικές



Ενώσεις Δήμων και Κοινοτήτων - ΤΕΔΚ, οργανισμούς εποπτευόμενους από ΟΤΑ), στον κλάδο ΠΕ Περιβάλλοντος (ΠΔ 50/2001, ΦΕΚ 39/Α).

Το έργο «Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας» του Πανεπιστημίου Αιγαίου υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

### ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Οι απόφοιτοι του τμήματος έχουν γνώσεις και εμπειρία που τους επιτρέπουν να ασχοληθούν επαγγελματικά με θέματα ρύπανσης περιβάλλοντος, διαχείρισης οικοσυστημάτων, διαχείρισης και επεξεργασίας φυσικών πόρων και αποβλήτων, ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, περιβαλλοντικής πολιτικής, περιφερειακής ανάπτυξης και περιβαλλοντικής εκπαίδευσης.

Οι πτυχιούχοι περιβαλλοντολόγοι μπορούν να λειτουργούν γραφεία εκπόνησης μελετών σε θέματα περιβάλλοντος και χωροταξίας, να επιβλέπουν έργα σχετικά με το περιβάλλον, να συντάσσουν πραγματογνωμοσύνες, να αξιοποιούν ήπιες μορφές ενέργειας, να διαχειρίζονται υγρά και στερεά απόβλητα, να ασχολούνται με την οικοανάπτυξη και σχεδιασμό εναλλακτικών μορφών τουρισμού, μελέτες τοπικής και περιφερειακής ανάπτυξης, να παρέχουν υπηρεσίες συμβούλου στην κατάρτιση αναπτυξιακών προγραμμάτων, αλλά και να παρέχουν εκπαιδευτικές υπηρεσίες σχετικές με την υπηρεσία τους.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

Σχολές και Τμήματα Πανεπιστημίου Αιγαίου

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Οι απόφοιτοι του τμήματος είναι η επόμενη γενιά managers υψηλού επιστημονικού επιπέδου, σύμφωνα με διεθνή επιστημονικά και επαγγελματικά πρότυπα. Μια νέα γενιά στελεχών επιχειρήσεων και οργανισμών, εξοπλισμένων με μοντέρνες θεωρητικές γνώσεις και με τη βασική πρακτική εμπειρία για να ανταπεξέλθουν στις επιστημονικές κι επαγγελματικές προκλήσεις των θέσεων διοίκησης.

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος μπορούν να εργασθούν ως στελέχη των Διευθύνσεων: Μάρκετινγκ, Προσωπικού και Χρηματοοικονομικών Υπηρεσιών στη βιομηχανία, στο εμπόριο, στις μεταφορές, στον τουρισμό, σε εταιρίες ερευνών και μελετών, σε διαφημιστικές εταιρίες, καθώς και σε τράπεζες και σε ασφαλιστικές εταιρίες.

Επίσης, μπορούν ως αυτοαπασχολούμενοι να εργασθούν ως Σύμβουλοι Επιχειρήσεων, επαγγελματίες Λογιστές, Ορκωτοί Λογιστές ή Ελεγκτές και Σύμβουλοι Δημοσίων Σχέσεων.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ



Ο απόφοιτος του τμήματος είναι ένας καταρτισμένος μηχανικός - στέλεχος επιχείρησης με επαρκείς γνώσεις Πληροφορικής, Επιχειρησιακής Έρευνας, Διοίκησης, Οικονομίας και

Στατιστικής με εξειδίκευση σε μελέτες οικονομικές, κοινωνικές, οργανώσεως και επιχειρησιακής έρευνας.

Ο διπλωματούχος του Τμήματος Μηχανικών Οικονομίας & Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου, έχει ως κύρια δραστηριότητά του είτε αυτοδύναμα είτε σε συνεργασία με άλλους επιστήμονες, τη διαχείριση έργων και λειτουργιών, τη μοντελοποίηση και επίλυση προβλημάτων από το χώρο της χρηματοοικονομικής μηχανικής, τη διοίκηση τεχνοοικονομικών συστημάτων, και τη διαχείριση επιχειρησιακών διαδικασιών μέσω πληροφοριακών συστημάτων.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Οι απόφοιτοι του τμήματος είναι καταρτισμένοι επιστήμονες που μελετούν και αναλύουν τα δεδομένα που συνθέτουν το σύγχρονο εσωτερικό και εξωτερικό περιβάλλον των οικονομικών μονάδων που δραστηριοποιούνται στο σύνθετο χώρο των Μεταφορών και του Εμπορίου και ειδικότερα της Ναυτιλίας, καθώς και αναζητούν, επιλέγουν και εφαρμόζουν τις πλέον κατάλληλες και αποτελεσματικές λύσεις στη διοίκηση των μονάδων αυτών.

Οι φοιτητές λαμβάνουν εκπαίδευση σε όλο το φάσμα των επιχειρησιακών δραστηριοτήτων, και ταυτόχρονα εξειδικευμένη επιστημονική κατάρτιση στο χώρο της Ναυτιλιακής Επιχείρησης, των Μεταφορών, των Διεθνών Συναλλαγών και Επιχειρηματικότητας.





# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ



Αντικείμενο του τμήματος είναι η ολοκληρωμένη Σχεδίαση Προϊόντων και Συστημάτων με τη δημιουργική χρήση γνώσης και ιδεών από ένα ευρύ φάσμα των τεχνών και των επιστημών, με έμφαση στη χρήση νέων τεχνολογιών.

Οι απόφοιτοι Μηχανικοί Σχεδίασης Προϊόντων & Συστημάτων, έχοντας το προσόν μιας ολικής γνωστικής άποψης για τη Σχεδίαση, είναι σε θέση να καλύπτουν ανάγκες σε ένα μεγάλο εύρος περιοχών που απαιτούν ολική Σχεδίαση. Οι περιοχές αυτές καλύπτουν γενικότερα την Παραγωγή, τη Βιομηχανία και τις Επιχειρήσεις, τη σχεδίαση περιεχομένου και παρουσίασης πολυμέσων για διάφορους σκοπούς, καθώς και τη σχεδίαση προϊόντων ή υπηρεσιών σε ηλεκτρονική μορφή, που προωθούνται μέσω του διαδικτύου, στα ευρύτερα πλαίσια του Ηλεκτρονικού Επιχειρείν. Οι απόφοιτοι του Τμήματος μπορούν να απασχοληθούν σε επιχειρήσεις, οργανισμούς, εκδοτικούς οίκους, μέσα ενημέρωσης, διαφημιστικές εταιρείες, βιομηχανίες πολιτιστικών προϊόντων, σε εταιρίες που ασχολούνται με τη σχεδίαση, παραγωγή και διάθεση προϊόντων νέων τεχνολογιών, ιδίως ψηφιακών και επικοινωνιακού υλικού, ή σε άλλους φορείς του δημόσιου και του ιδιωτικού τομέα.

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

Σχολές και Τμήματα Πανεπιστημίου Αιγαίου

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ

Οι απόφοιτοι του τμήματος είναι επιστήμονες με υψηλού επιπέδου εκπαίδευση και άκρως δημιουργικό και κριτικό πνεύμα, ικανοί να αξιοποιήσουν τις σύγχρονες Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών για τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη και τη διοίκηση Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων.



Ο απόφοιτος του τμήματος μπορεί να απασχοληθεί σε εταιρείες που αναπτύσσουν Πληροφορικά και Επικοινωνιακά Συστήματα.

Επίσης, μπορεί να απασχοληθεί σε Διευθύνσεις Πληροφορικής εταιρειών που αξιοποιούν τις

Τεχνολογίες Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων, όπως: τηλεεργασία, εκπαίδευση από απόσταση, έλεγχος αερομεταφορών, διασύνδεση πληροφοριακών συστημάτων υγείας, τηλεϊατρική, ηλεκτρονικό εμπόριο, διασύνδεση ερευνητικών δικτύων, παροχή υπηρεσιών σε επιχειρήσεις, διαχείριση οδικών δικτύων και μεταφορών.

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

### ΤΜΗΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ

#### Κατεύθυνση Μαθηματικών

Ο σύγχρονος μαθηματικός, εκτός από την εκπαίδευση, μπορεί να απασχοληθεί σε ιδιωτικές επιχειρήσεις, όπως εταιρείες πληροφορικής που ασχολούνται με την ανάπτυξη και συντήρηση λογισμικού ή τη συντήρηση μηχανογραφικού εξοπλισμού, ασφαλιστικές εταιρείες, τράπεζες, εταιρείες δημοσκοπήσεων, βιομηχανίες, εισαγωγικές εταιρείες και εταιρείες συμβούλων και οικονομοτεχνικών μελετών ως ειδικευμένο στέλεχος σε θέματα χρηματοοικονομικής διαχείρισης, μηχανοργάνωσης, πληροφορικής ή έρευνας και ανάπτυξης. Γενικά, ο μαθηματικός μπορεί να απασχοληθεί στον ιδιωτικό τομέα σε αντικείμενα που αφορούν στην ανάλυση οικονομικών φαινομένων, στην επίλυση περίπλοκων υπολογιστικών προβλημάτων, στην βιολογική ιατρική έρευνα κ.ά.

#### Κατεύθυνση Στατιστικής και Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών

Οι απόφοιτοι είναι καταρτισμένοι επιστήμονες, οι οποίοι χρησιμοποιώντας σύνθετες μαθηματικές μεθόδους, ιδίως της Θεωρίας των Πιθανοτήτων, παράλληλα με μεθόδους άλλων επιστημών, ιδίως οικονομικών, μπορούν να εκτιμήσουν επιχειρηματικούς κινδύνους ή να πάρουν αποφάσεις για την τιμολόγηση αγαθών και υπηρεσιών ή να καταρτίσουν ασφαλιστικά, χρηματοδοτικά ή συνταξιοδοτικά σχέδια ή να προτείνουν επενδυτικές στρατηγικές, με στόχο την αποδοτικότερη λειτουργία του κοινωνικοοικονομικού συστήματος.

Στον δημόσιο τομέα οι απόφοιτοι του Τμήματος μπορούν να διοριστούν σε δημόσιες υπηρεσίες, επιχειρήσεις, οργανισμούς, Τράπεζες, στη Στατιστική Υπηρεσία, στην Ευρωπαϊκή Στατιστική Υπηρεσία (EUROSTAT) και σε άλλους φορείς με αντικείμενο τη Στατιστική όπως το ΚΕΠΕ, το ΕΚΚΕ κτλ.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟ ΤΜΗΜΑ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

Οι απόφοιτοι του τμήματος είναι σύγχρονοι εκπαιδευτικοί της Α'βάθμιας εκπαίδευσης στα κύρια γνωστικά αντικείμενα των ανθρωπιστικών, κοινωνικών και θετικών επιστημών. Ιδιαίτερη έμφαση δίνεται σε νέες μεθοδολογικές προσεγγίσεις πάνω σε εκπαιδευτικά και παιδαγωγικά ζητήματα.



Ένας απόφοιτος παιδαγωγικού τμήματος δημοτικής εκπαίδευσης, εκτός από το χώρο της εκπαίδευσης, μπορεί να απασχοληθεί σε εκδοτικούς οίκους για τη συγγραφή εκπαιδευτικών βιβλίων, σε κατασκευασίες, σε μουσικά και καλλιτεχνικά εργαστήρια, σε παιδικά μουσεία, στα παιδικά χωριά SOS, σε υπηρεσίες οργανισμούς, σε κέντρα δημιουργικής απασχόλησης παιδιών, ως στελέχη διοίκησης & εποπτείας της εκπαίδευσης.



# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

## Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

### Επιστημών της Προσχολικής Αγωγής και του Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού

Οι απόφοιτοι του τμήματος είναι εκπαιδευτικοί προσχολικής αγωγής. Ο Εκπαιδευτικός Σχεδιασμός ως βασικός άξονας ανάπτυξης του Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος, αποτελεί μια συστηματική διαδικασία για την επεξεργασία και ανάπτυξη εκπαιδευτικών συστημάτων και καινοτόμων προσεγγίσεων και προϊόντων.



Μπορούν να απασχοληθούν ως νηπιαγωγοί, ως εκπαιδευτικοί στην ειδική αγωγή, σε ιδιωτικές επιχειρήσεις και οργανισμούς, σε κατασκηνώσεις, σε ξενοδοχεία (τμήματα φύλαξης απασχόλησης παιδιών), στα παιδικά χωριά SOS, σε παιδικά μουσεία, σε μουσικά και καλλιτεχνικά εργαστήρια κλπ. Επιπλέον, μπορούν να απασχοληθούν στα πεδία της συγγραφής και έκδοσης εκπαιδευτικών βιβλίων, ως σύμβουλοι, σχεδιαστές εμψυχωτές, εκτελεστές στη μικρο/μακροοργάνωση (από τη συγκρότηση στόχων μέχρι τη διαχείριση τεχνικών λεπτομερειών) δράσεων στο επίπεδο του εκπαιδευτικού σχεδιασμού, όπου αυτές συμβαίνουν (οργάνωση λειτουργίας και ανάπτυξης Βρεφονηπιακών Σταθμών και Νηπιαγωγείων και λοιπών εκπαιδευτικών μονάδων, σχεδιασμό προγραμμάτων Επιμόρφωσης σε Επιχειρήσεις, Δια Βίου Εκπαίδευσης, Εκπαίδευσης Ενηλίκων, σχεδιασμός ειδικών εκπαιδευτικών δράσεων και οργάνωση ψυχοπαιδαγωγικής έρευνας για λογαριασμό ιδιωτικών φορέων κ. α.)

# Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (Δ.Α.ΣΤΑ.)

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Πύλη Σύνδεσης με την αγορά εργασίας

ΤΜΗΜΑ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ



Είναι το μοναδικό τμήμα «σπουδών περιοχής» (area studies) με διεπιστημονικό αντικείμενο τις Μεσογειακές Σπουδές στην ευρύτερη περιοχή της Μεσογείου. Οι απόφοιτοι έχουν ακολουθήσει μία από τις επιστημονικές κατευθύνσεις:

- Αρχαιολογία
- Γλωσσολογία Νοτιοανατολικής Μεσογείου
- Διεθνείς Σχέσεις & Οργανισμοί

και γνωρίζουν μια από τις γλώσσες της περιοχής (αραβικά, τουρκικά και εβραϊκά)

Οι πτυχιούχοι μπορούν να εργαστούν στο διπλωματικό σώμα, σε ιδιωτικά μουσεία, σε τράπεζες, σε διεθνείς οργανισμούς, σε διεθνείς εμπορικές και τεχνικές επιχειρήσεις, σε πολυεθνικές εταιρείες που δραστηριοποιούνται στον ευρύτερο μεσογειακό χώρο. Μπορούν, επίσης, να απασχοληθούν σε φορείς του δημοσίου όπως τα Υπουργεία Πολιτισμού & Τουρισμού, Εξωτερικών, Οικονομικών, Ανάπτυξης και Τύπου, Μουσεία, Ιδρύματα πολιτισμού, ξένες αρχαιολογικές σχολές, ινστιτούτα γλωσσολογίας και επεξεργασίας λόγου, πανεπιστημιακά ερευνητικά και τεχνολογικά ιδρύματα, στη δευτεροβάθμια και μεταδευτεροβάθμια εκπαίδευση, σε μεταφραστικά γραφεία ή σε διεθνείς οργανισμούς, επιχειρήσεις και εταιρίες όπως NATO, ΕΕ, ΟΥΝΕΣΚΟ, ΟΠΕΚ, κ.λπ., διεθνείς εμπορικές και τεχνικές επιχειρήσεις και πολυεθνικές εταιρίες που δραστηριοποιούνται οικονομικά στον ευρύτερο χώρο της Μεσογείου.

Το έργο «Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας» του Πανεπιστημίου Αιγαίου υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους.

## Πύλη Ενημέρωσης

Το Γραφείο Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου Αιγαίου είναι μία πύλη-σταθμός που παρέχει βοήθεια και στήριξη στον/στη φοιτητή/τρια με ποικίλους τρόπους, ώστε να αναπτυχθεί ακαδημαϊκά και επαγγελματικά.

## Τρόποι Συνεργασίας Γραφείου Διασύνδεσης

με εταιρείες και φορείς

### Ηλεκτρονική Τράπεζα Βιογραφικών

Απόφοιτοι και τελειόφοιτοι καταχωρούν το Βιογραφικό τους Σημείωμα στην Ηλεκτρονική Τράπεζα Βιογραφικών του Γραφείου Διασύνδεσης και ο φορέας μετά από online εγγραφή στο σύστημα μπορεί να επιλέξει τον καταλληλότερο για μία θέση υποψήφιο.

Για περισσότερες πληροφορίες <https://career.aegean.gr/>

### Ανάρτηση θέσεων εργασίας

Ο φορέας μετά από online εγγραφή στο Γραφείο Διασύνδεσης μπορεί να αναρτά θέσεις εργασίας.

### Συμμετοχή σε Εκδηλώσεις

Το Γραφείο Διασύνδεσης διοργανώνει εκδηλώσεις, όπως Ημέρες Καριέρας, Ημερίδες, Σεμινάρια, και Εργαστήρια για την ενημέρωση των φοιτητών/τριών και αποφοίτων σχετικά με την αγορά εργασίας και τις εκπαιδευτικές ευκαιρίες.



## Γιατί να εγγραφώ στο Γραφείο Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου Αιγαίου?

Το Γραφείο Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου Αιγαίου ενημερώνει και εξυπηρετεί ετησίως περισσότερα από 20000 άτομα

**1687 Ανακοινώσεις το 2013 από το Γραφείο Διασύνδεσης !!!**

**Συνδεδεμένος Κρίκος με την Τοπική Κοινωνία**



## Σημείο Εκκίνησης

Η πρακτική άσκηση φοιτητών/τριών σε επιχειρήσεις, κυρίως του ιδιωτικού τομέα, αναπτύσσεται ολοένα και περισσότερο. Ιδιαίτερα στο σύγχρονο οικονομικοκοινωνικό γίγνεσθαι είναι μια πρακτική αμοιβαίου οφέλους. Από τη μια μεριά οι ασκούμενοι βγαίνουν από το “κουκούλι” του Πανεπιστημίου και μαθαίνουν να κάνουν τα πρώτα τους βήματα στην αγορά εργασίας. Από την άλλη πλευρά οι επιχειρήσεις - φορείς υποδοχής μπορούν να ανακαλύπτουν αξιόλογο δυναμικό ή να καλύπτουν σημαντικές τους ανάγκες, πολλές φορές με ελάχιστο ή/και μηδενικό κόστος. Τα τελευταία χρόνια η συνεργασία των επιχειρήσεων με το χώρο της ανώτατης εκπαίδευσης κρίνεται από τις ίδιες εξαιρετικά σημαντική και οι ασκούμενοι αποτελούν έναν σημαντικό κρίκο.

Τα οφέλη της Πρακτικής Άσκησης για τις επιχειρήσεις / φορείς υποδοχής είναι:

- η άμεση επαφή τους με την νέα επιστημονική γνώση και τις καινοτόμες τεχνολογίες και πρακτικές
- η κάλυψη των τρεχουσών τους αναγκών με νεοεισερχόμενο ανθρώπινο δυναμικό και με ελάχιστο ή μηδενικό κόστος
- η ενίσχυση του κοινωνικού τους “προφίλ” στο πλαίσιο της κοινωνικής εταιρικής ευθύνης βοηθώντας την εφαρμογή της νέας επιστημονικής



**3230** διαθέσιμες θέσεις πρακτικής άσκησης το **2013**





## ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ

### Γραφείο Διασύνδεσης

[career@aegean.gr](mailto:career@aegean.gr)  
<https://career.aegean.gr>  
<https://www.facebook.com/CareerAegean>  
<https://twitter.com/CareerDasta>

### Κεντρική Δομή

Μυτιλήνη  
Κτίριο Γεωγραφίας, Λόφος Πανεπιστημίου, Μυτιλήνη 81100  
Τηλ. : 22510-36777

### Τοπικά Γραφεία

Λήμνος  
Μητροπολίτη Ιωακείμ 2, Κτίριο Διοίκησης, Μύρινα 81400  
Τηλ.: 22540-83013

Χίος  
Μιχάλων 8, Μιχάλιο Κτίριο, Χίος 82100  
Τηλ.: 22710-35083

Σύρος  
Κωνσταντινουπόλεως 1, Ερμούπολη, Σύρος 84100  
Τηλ.: 22810-97082

Ρόδος  
Δημοκρατίας 1, Κτίριο 7ης Μαρτίου, Ισόγειο, Γραφείο 17, Ρόδος 85100  
Τηλ.: 22410-99060

Σάμος  
Κτίριο Λυμπέρη, Καρλόβασι, Σάμος 83200  
Τηλ.: 22730-82248

### Γραφείο Πρακτικής Άσκησης

<https://pa.aegean.gr/>  
[praskisi@aegean.gr](mailto:praskisi@aegean.gr)

Μυτιλήνη (Κεντρική Δομή)

Κτίριο Γεωγραφίας, Λόφος Πανεπιστημίου, Μυτιλήνη 81100,  
Τηλ. : 22510-36778



### Γραφείο Μονάδας Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας

<https://mke.aegean.gr/>  
[chios.mke@aegean.gr](mailto:chios.mke@aegean.gr)

Μιχάλων 8, Μιχάλιο Κτίριο, Χίος 82100  
Τηλ. : 22510-36778



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ  
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ  
επένδυση στην κοινωνία της γνώσης  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ