



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΑΣ
ΚΑΙ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

**ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ
Ακαδημαϊκού έτους 2018-2019**

ΧΙΟΣ

Μήνυμα του Προέδρου του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών Καθηγητή Σεραφείμ Κάπρου

Το Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών είναι ένα νέο, καινοτόμο Πανεπιστημιακό Τμήμα με έδρα τη Χίο, μητρόπολη της σύγχρονης Παγκόσμιας Ναυτιλίας και ιστορικό κέντρο της επιτυχημένης Διεθνούς Επιχειρηματικότητας στους τομείς του Εμπορίου και των Θαλασσιών Μεταφορών.

Το Τμήμα, στελεχωμένο από καταξιωμένο ακαδημαϊκό, επιστημονικό και διοικητικό προσωπικό, ακολουθεί μία πρωτοποριακή, διεπιστημονική προσέγγιση της έρευνας και εκπαίδευσης στο χώρο της σύγχρονης Ναυτιλίας, των Μεταφορών και του Εμπορίου.

Η διεθνής αναγνώριση και εμπιστοσύνη που απολαμβάνει το Τμήμα μας, τόσο από την ακαδημαϊκή κοινότητα, όσο και από την αγορά εργασίας, αποτυπώνεται στο σημαντικό αριθμό εκπαιδευτικών, ερευνητικών συνεργασιών και κοινών δραστηριοτήτων με άλλα ιδρύματα της χώρας και της αλλοδαπής, όπως διεθνή Θερινά Σχολεία, διοργάνωση συνεδρίων παγκόσμιας εμβέλειας στη Χίο, προγράμματα ανταλλαγής διδασκόντων και διδασκόμενων και στη διασύνδεση στην πράξη με επιχειρήσεις των οικείων κλάδων.

Το Πρόγραμμα Σπουδών δίνει ιδιαίτερη έμφαση στην προώθηση της γνώσης των νέων τεχνολογιών και στην κάλυψη των αναγκών της διεθνοποιημένης επιχειρηματικότητας. Επίσης, προσφέρει τη δυνατότητα πρακτικής άσκησης με σκοπό αφενός την ενίσχυση της μαθησιακής διαδικασίας μέσα από πραγματικές συνθήκες εργασίας και, αφετέρου, την άμεση διασύνδεση των φοιτητών και φοιτητριών του Τμήματος με το οικονομικό και επαγγελματικό περιβάλλον των σπουδών τους.

Στόχος του Τμήματος μας είναι η κατάρτιση υψηλού επιπέδου πτυχιούχων σε εξειδικευμένους και κομβικούς για τη χώρα τομείς διοίκησης και οργάνωσης επιχειρήσεων και η παροχή αντίστοιχα εξειδικευμένης γνώσης και εμπειριών που να ανταποκρίνονται στις ανάγκες της σύγχρονης αγοράς εργασίας, στους τομείς της Ναυτιλίας, των Μεταφορών και του Διεθνούς Εμπορίου.

Στον παρόντα οδηγό περιγράφονται οι βασικές αρχές, στόχοι, κατευθύνσεις, συνιστώσες καθώς και σχετικοί επιμέρους κανονισμοί του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών του Τμήματος.

Ταχυδρομική διεύθυνση
του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών

Πανεπιστήμιο Αιγαίου
Σχολή Επιστημών της Διοίκησης
Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών
Κοραή 2Α
82 132 Χίος

Ιστοσελίδα του τμήματος: www.stt.aegean.gr

E-mail: TNEY_Gram_Foit@chios.aegean.gr

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

	Σελ.
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΕΤΟΥΣ 2018-2019	
Μέρος Ι	8
1. ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	8
Η Σύγκλητος	9
Το Πρυτανικό Συμβούλιο	9
Πρύτανης/ις - Αντιπρυτάνεις	9
2. Η ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΧΙΟΥ	10
3. Η ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ	10
Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών (ΤΝΕΥ)	10
Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (Τ.Δ.Ε.)	11
Τμήμα Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού (Τ.Ο.ΔΙ.Τ.)	11
Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών	12
Ερευνητική και λοιπή Δραστηριότητα	16
Εργαστήρια	16
Επικοινωνία με το Επιχειρηματικό Περιβάλλον	17
Επιτροπή Σύνδεσης με τις Επιχειρήσεις	17
Γραφείο Διασύνδεσης	17
Υποδομές	18
Βιβλιοθήκη	18
Κέντρο Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνίες	19
Εργαστήρια Εκπαιδευτικής Υποστήριξης	19
Οπτικοακουστικό Εργαστήριο Ξένων Γλωσσών	19
Αίθουσες Τηλεδιάσκεψης	19
4. ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	20
Σκοπός και Δραστηριότητες	20
Δομή, Στελέχωση και Λειτουργία	20
Όργανα του Τμήματος	20
Προσωπικό ΤΝΕΥ	21
Φοιτητικός Σύλλογος	23
Έρευνα	23
Επιστημονικά Περιοδικά	25
TRANSPORTNET και Λοιπά Δίκτυα Συνεργασίας	26
Διεθνείς Συνεργασίες	27
Εργαστήρια	27
1. Εργαστήριο Διοίκησης Ναυτιλιακών και Λιμενικών Επιχειρήσεων (ΕΔΙΝΑΛΕ) ...	27
2. Εργαστήριο Μεταφορών και Λήψης Αποφάσεων (TRANSDEM)	28
3. Εργαστήριο Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, Γεωοικονομίας και Γεωπολιτικής	29
4. Εργαστήριο «Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών στη Ναυτιλία, τις Μεταφορές και τη Νησιωτική Ανάπτυξη» Ε.ΠΑΗ.ΝΕ.Τ.	29
5. Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Οικονομικής & Χρηματοοικονομικής	30

	Σελ.
Υποδομές	31
Βιβλιοθήκη και Ηλεκτρονικές Συνδρομές σε Περιοδικά	31
Υπολογιστικά Κέντρα της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης	31
Εργαστήρια Εκπαιδευτικής Υποστήριξης	31
Εργαστήριο Προσομοίωσης Γέφυρας Πλοίου και Δορυφορικών Λήψεων	31
Μέρος II	32
A. ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ)	32
Εισαγωγή	32
Ακαδημαϊκό Έτος / Εξάμηνα Σπουδών	32
Πρώτη Εγγραφή	33
Δικαιώματα και Υποχρεώσεις του Φοιτητή & της Φοιτήτριας	33
Ακαδημαϊκή (φοιτητική) ταυτότητα	33
Εγγραφή σε μαθήματα / Δηλώσεις μαθημάτων	33
Διδακτικά Συγγράμματα	33
Διάρκεια Φοίτησης	34
Διακοπή φοίτησης (αναστολή σπουδών)	33
Εναρκτήριο Σεμινάριο	33
Πρόγραμμα Σπουδών	33
Προϋποθέσεις για τη λήψη πτυχίου	33
Ατομικό πρόγραμμα (επιλογή) μαθημάτων	34
Σύμβουλος Σπουδών	35
Εγγραφή σε μαθήματα	35
Κατηγορίες μαθημάτων προγράμματος σπουδών	35
<i>I. Παλαιό Πρόγραμμα Σπουδών.....</i>	<i>35</i>
<i>II. Νέο Πρόγραμμα Σπουδών</i>	<i>36</i>
Μαθήματα προγράμματος σπουδών ανά εξάμηνο	39
<i>I. Παλαιό Πρόγραμμα Σπουδών.....</i>	<i>39</i>
<i>II. Νέο Πρόγραμμα Σπουδών</i>	<i>40</i>
Θερινή Πρακτική Άσκηση	42
Πτυχιακή Εργασία	46
Εξεταστικές Περιόδους	46
Εξετάσεις	46
Απονομή Πτυχίου	47
Βαθμός Πτυχίου	47
Συστατικές Επιστολές	48
Διεθνείς Εκπαιδευτικές Ανταλλαγές - Πρόγραμμα ERASMUS	48
Ευρωπαϊκό Σύστημα Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων (ECTS)	48
Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)	49
B. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΝΕΥ.....	50
<i>Π.Μ.Σ. «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο-ΝΑ.Μ.Ε.»</i>	<i>50</i>
Πρόγραμμα Σπουδών Π.Μ.Σ. ΝΑ.Μ.Ε.	51
<i>Διϊδρυματικό ΠΜΣ «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές»</i>	<i>53</i>
Πρόγραμμα Σπουδών Διϊδρυματικού ΠΜΣ «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές».....	54
Γ. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ	57

	Σελ.
ΜΕΡΟΣ ΙΙΙ	58
ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ & ΦΟΙΤΗΤΡΙΕΣ	58
Γραμματεία φοιτητών και φοιτητριών	58
Φοιτητική Μέριμνα	58
Βιβλιοθήκη	59
Συμβουλευτικός Σταθμός Ψυχολογικής Υποστήριξης	60
Επιτροπή Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου με τη Χιακή Κοινότητα	60
Φοιτητικός Σύλλογος ΤΝΕΥ «Αδαμάντιος Κοραΐς»	60
ΑΙΕSEC	61
Χρήσιμα Τηλέφωνα	62
Σημαντική Υπόμνηση	64

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΗΜΕΡΟΛΟΓΙΟ ΕΤΟΥΣ 2018-2019

Επαναληπτικές Εξετάσεις Ακαδημαϊκού Έτους 2017 – 2018:	3.9.2018 – 28.9.2018
Εναρξη ακαδημαϊκού έτους 2018 – 2019:	1.10.2018

Χειμερινό εξάμηνο (13 εβδομάδες)

Εναρξη:	(Δευτέρα) 1.10.2018
Λήξη:	(Παρασκευή) 11.1.2019
Εξεταστική περίοδος Ιανουαρίου – Φεβρουαρίου (4 εβδομάδες):	(Δευτέρα – Παρασκευή) 14.1.2019 – 8.2.2019

Εαρινό εξάμηνο (13 εβδομάδες)

Εναρξη:	(Δευτέρα) 11.2.2019
Λήξη:	(Παρασκευή) 24.5.2019
Εξεταστική περίοδος Ιουνίου (4 εβδομάδες)	(Δευτέρα – Παρασκευή) 27.5.2019 – 21.6.2019

Αργίες χειμερινού εξαμήνου:

28.10.2018	Εθνική εορτή
11.11.2018	Τοπική εορτή Χίου
17.11.2018	Επέτειος Πολυτεχνείου
30.01.2019	Εορτή Τριών Ιεραρχών

Αργίες εαρινού εξαμήνου:

11.03.2019	Καθαρή Δευτέρα
25.03.2019	Εθνική εορτή
Ημέρα διεξαγωγής των φοιτητικών εκλογών (Τετάρτη)	
01.05.2019	Πρωτομαγιά
17.06.2019	Εορτή Αγίου Πνεύματος

Μέρος I

1. ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου ιδρύθηκε το Μάρτιο του 1984 (ΠΔ 83/1984). Έδρα του είναι η πόλη της Μυτιλήνης, Λόφος Πανεπιστημίου TK 81100. Τηλ. 22510 36000, www.aegean.gr

Οι ακαδημαϊκές δραστηριότητες του Πανεπιστημίου υλοποιούνται σε πέντε νησιά του Ανατολικού Αιγαίου και σε ένα νησί των Κυκλάδων.

Το Πανεπιστήμιο συγκροτούν 6 Σχολές και 17 προπτυχιακά Τμήματα, ως ακολούθως:

❖ Σχολή Κοινωνικών Επιστημών

Τμήμα Κοινωνικής Ανθρωπολογίας και Ιστορίας (Λέσβος)

Τμήμα Γεωγραφίας (Λέσβος)

Τμήμα Κοινωνιολογίας (Λέσβος)

Τμήμα Πολιτισμικής Τεχνολογίας και Επικοινωνίας (Λέσβος)

❖ Σχολή Περιβάλλοντος

Τμήμα Περιβάλλοντος (Λέσβος)

Τμήμα Επιστημών της Θάλασσας (Λέσβος)

Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής (Λήμνος)

❖ Σχολή Επιστημών της Διοίκησης

Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (Χίος)

Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών (Χίος)

Τμήμα Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού (Χίος)

❖ Σχολή Θετικών Επιστημών

- Τμήμα Μαθηματικών (Σάμος)

- Τμήμα Στατιστικής & Αναλογιστικών - Χρηματοοικονομικών Μαθηματικών (Σάμος)

❖ Σχολή Ανθρωπιστικών Επιστημών

Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης (Ρόδος)

Τμήμα Επιστημών της Προσχολικής Αγωγής και του Εκπαιδευτικού Σχεδιασμού (Ρόδος)

Τμήμα Μεσογειακών Σπουδών (Ρόδος)

❖ Πολυτεχνική Σχολή

Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης (Χίος)

Τμήμα Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων (Σάμος)

Τμήμα Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων (Σύρος)

Η αποκεντρωμένη χωροταξική δομή ώθησε το Πανεπιστήμιο Αιγαίου να υιοθετήσει σύγχρονα συστήματα διοίκησης και επικοινωνιών για την αποτελεσματική λειτουργία των πανεπιστημιακών μονάδων.

Φιλοδοξία της πανεπιστημιακής κοινότητας είναι να καθιερώσει το νησιωτικό σύμπλεγμα του αρχιπελάγους ως κέντρο αριστείας στην επιστήμη και την εκπαίδευση σύμφωνα με την ιστορική κληρονομιά του χώρου.

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου διατηρεί και συνεχώς επεκτείνει ένα δίκτυο διεθνών συνεργασιών και ανταλλαγών πετυχαίνοντας διεθνή αναγνώριση, ενώ παράλληλα συμβάλλει στην πνευματική-πολιτισμική και οικονομική άρση της απομόνωσης των νησιών του Αιγαίου και στη στήριξη της κοινωνικής και οικονομικής ανάπτυξης της περιοχής.

Η Διοίκηση του Πανεπιστημίου ασκείται από τη Σύγκλητο, το Πρυτανικό Συμβούλιο, τον/την Πρύτανη/Πρύτανη και τους/τις Αντιπρυτάνεις.

Η Σύγκλητος

Η Σύγκλητος απαρτίζεται από:

- (α) τον/την Πρύτανη/Πρύτανη
 - (β) τους/ις Αντιπρυτάνεις/ισσες,
 - (γ) τους/ις Κοσμήτορες των Σχολών,
 - (δ) τους/τις Προέδρους των Τμημάτων,
 - (ε) τους/ις εκπροσώπους των φοιτητών και φοιτητριών σε ποσοστό 10% του συνόλου των μελών της Σύγκλητου των προαναφερόμενων περιπτώσεων α΄ έως δ΄. Οι εκπρόσωποι των φοιτητών είναι κατ'ελάχιστον ένας (1) εκπρόσωπος από την κατηγορία προπτυχιακών και ένας (1) συνολικά από τις κατηγορίες των μεταπτυχιακών φοιτητών και φοιτητριών και των υποψηφίων διδασκόντων, όπου υπάρχουν. Οι ανωτέρω εκπρόσωποι των φοιτητών/ριών εκλέγονται μαζί με τους αναπληρωτές τους, για ετήσια θητεία.
 - (στ) τρεις (3) εκπροσώπους, έναν (1) ανά κατηγορία από τα μέλη Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. του Ιδρύματος.
 - (ζ) έναν (1) εκπρόσωπο των διοικητικών υπαλλήλων του Ιδρύματος.
- Οι εκπρόσωποι των ανωτέρω περιπτώσεων στ΄ και ζ΄ εκλέγονται, μαζί με τους αναπληρωτές τους, για διετή θητεία και δυνατότητα επανεκλογής για μία (1) ακόμη θητεία.

Το Πρυτανικό Συμβούλιο

Το Πρυτανικό Συμβούλιο αποτελείται από:

- α) τον Πρύτανη,
- β) τους Αντιπρυτάνεις,
- γ) έναν εκπρόσωπο των φοιτητών, που υποδεικνύεται και προέρχεται από τους εκλεγμένους φοιτητές που μετέχουν στη Σύγκλητο,
- δ) τον εκπρόσωπο των διοικητικών υπαλλήλων που μετέχει στη Σύγκλητο.

Το Πρυτανικό Συμβούλιο συγκροτείται και λειτουργεί νόμιμα έστω και αν δεν έχει υποδειχθεί ο εκπρόσωπος των φοιτητών ή των διοικητικών υπαλλήλων.

Πρύτανης/ις - Αντιπρυτάνεις

Ο/Η Πρύτανης/ις εκπροσωπεί και διευθύνει το Πανεπιστήμιο, έχει την ευθύνη για την εύρυθμη λειτουργία των Υπηρεσιών του, συγκαλεί τη Σύγκλητο και μεριμνά για την υλοποίηση των αποφάσεών της. Στο έργο του αυτό συνεπικουρείται από τους τρεις εκλεγμένους Αντιπρυτάνεις.

- Πρυτάνισσα του Πανεπιστημίου Αιγαίου είναι η **Καθηγήτρια Χρυσή Βιτσιλάκη**.
- Αντιπρύτανης Διοικητικών Υποθέσεων έχει εκλεγεί ο **Καθηγητής Δημήτρης Παπαγεωργίου**.
- Αντιπρύτανης Οικονομικών, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης έχει εκλεγεί ο **Καθηγητής Χαράλαμπος Σκιάνης**.
- Αντιπρυτάνισσα Ακαδημαϊκών Υποθέσεων και Φοιτητικής Μέριμνας έχει εκλεγεί η **Καθηγήτρια Ελένη Θεοδωροπούλου**.
- Αντιπρυτάνισσα Έρευνας και Δια Βίου Μάθησης έχει εκλεγεί η **Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Μαρία Μαύρη**.

2. Η ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΧΙΟΥ

Στη Χίο λειτουργεί η Σχολή Επιστημών της Διοίκησης με τα Τμήματα Προπτυχιακών και Μεταπτυχιακών Σπουδών καθώς και το Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης και η Περιφερειακή Διεύθυνση Χίου με τις ακόλουθες διοικητικές υπηρεσίες:

- Περιφερειακό Τμήμα Σπουδών και Φοιτητικής Μέριμνας
- Περιφερειακό Τμήμα Διοικητικών Υποθέσεων
- Περιφερειακό Τμήμα Οικονομικών Υποθέσεων
- Περιφερειακό Τμήμα Τεχνικών Υπηρεσιών
- Περιφερειακό Τμήμα Πληροφορικής και Επικοινωνιών
- Περιφερειακό Τμήμα Διεθνών Σχέσεων και Δημοσιευμάτων

3. Η ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ

Η Σχολή Επιστημών της Διοίκησης (Σ.Ε.Δ.) εδρεύει στη Χίο (Μιχάλων 8, 82100) και περιλαμβάνει τα Τμήματα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών, Διοίκησης Επιχειρήσεων, Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού.

Σκοπός της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης είναι η μελέτη και ανάλυση των δεδομένων που συνθέτουν το σύγχρονο εξωτερικό και εσωτερικό περιβάλλον των οικονομικών μονάδων, εξασφαλίζοντας την αναζήτηση, επιλογή και εφαρμογή των πλέον κατάλληλων και αποτελεσματικών λύσεων στη διοίκηση των επιχειρήσεων, που επιδιώκεται μέσω:

- της παροχής υψηλής ποιότητας επιστημονικής κατάρτισης σε τομείς διοίκησης επιχειρήσεων.
- της έρευνας μέσω ερευνητικών προγραμμάτων.
- της σύνδεσης εκπαίδευσης και έρευνας με την πράξη, μέσω συνεργασιών με επιχειρήσεις και οργανισμούς.

Όργανα της Σχολής είναι η Γενική Συνέλευση, η Κοσμητεία και ο Κοσμήτορας. Η Κοσμητεία συντονίζει τη λειτουργία της Σχολής. Χρέη Κοσμήτορα ασκεί η Καθηγήτρια Μαρία Λεκάκου.

Οι διοικητικές υπηρεσίες της Σχολής υποστηρίζονται μηχανογραφικά και είναι συνδεδεμένες μεταξύ τους, καθώς και με τις υπόλοιπες πανεπιστημιακές μονάδες με δίκτυο μεταφοράς δεδομένων, φωνής και εικόνας.

Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών (Τ.Ν.Ε.Υ.)

Το Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών ιδρύθηκε το 1998. Η ίδρυση του Τμήματος στη Χίο είναι σύμφωνη με τους στόχους που τέθηκαν κατά την ίδρυση του Πανεπιστημίου Αιγαίου, τον οικονομικό χαρακτήρα της περιφέρειας του Αιγαίου, αλλά και τη ναυτική παράδοση της Χίου. Οι πρώτοι πτυχιούχοι του Τμήματος αποφοίτησαν το Σεπτέμβριο του 2002.

Ο θεματικός χώρος που καταλαμβάνει το γνωστικό αντικείμενο του Τ.Ν.Ε.Υ, συνδυάζει τη διοίκηση και οργάνωση επιχειρήσεων με τη ναυτιλία, τις μεταφορές, και το διεθνές εμπόριο, γνωστικές ενότητες συναφείς μεταξύ τους και στενά συνδυσμένες με τομείς που παραδοσιακά διαπρέπει ο Ελληνισμός.

Καθοριστική δύναμη για το εμπόριο είναι η εξέλιξη της παγκόσμιας αγοράς. Με τη σειρά του το εμπόριο προσδιορίζει τα επίπεδα ζήτησης για τις μεταφορές οι οποίες αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της παραγωγικής διαδικασίας και μοχλό ανάπτυξης της οικονομίας μιας χώρας. Βασική συνιστώσα των μεταφορών είναι η Ναυτιλία η οποία αποτελεί την κατεξοχήν διεθνοποιημένη Ελληνική βιομηχανία και το βασικό παγκόσμιο διακινητή σημαντικό όγκου πρώτων υλών και λοιπών εμπορευμάτων.

Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (Τ.Δ.Ε.) (www.ba.aegean.gr)

Το **Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων** είναι το πρώτο Τμήμα του Πανεπιστημίου Αιγαίου που δέχθηκε φοιτητές και άρχισε να λειτουργεί σε προπτυχιακό επίπεδο, το ακαδημαϊκό έτος 1985 – 1986. Διανύοντας την τέταρτη δεκαετία της λειτουργίας του, έχει απονείμει 1.775 πτυχία, 887 μεταπτυχιακά διπλώματα ειδίκευσης και 85 διδακτορικά διπλώματα.

Το Πρόγραμμα Σπουδών του Τ.Δ.Ε. δίνει δυνατότητα επιλογής συνδυασμού μαθημάτων, σύμφωνα με τις προσωπικές προτιμήσεις και τον επαγγελματικό προσανατολισμό του κάθε φοιτητή, στο πλαίσιο των ακόλουθων κατευθύνσεων:

1. Διοίκηση
2. Λογιστική και Χρηματοοικονομική
3. Τουρισμός *(ισχύει για τους εισαχθέντες φοιτητές πριν το ακαδ. έτος 2017 – 2018)*

Τμήμα Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού (Τ.Ο.ΔΙ.Τ.) (www.tourem.aegean.gr)

Το Τμήμα Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού (Τ.Ο.ΔΙ.Τ.) στοχεύει αφενός στη σύνθεση, ανάπτυξη και ολοκλήρωση όλων των επιστημονικών κλάδων οι οποίοι εξετάζουν την τουριστική ανάπτυξη και τη διοίκηση των τουριστικών επιχειρήσεων και, αφετέρου την παροχή στους/ις φοιτητές/τριες ποιοτικής και σύγχρονης εκπαίδευσης για μελλοντική επαγγελματική αποκατάσταση και σταδιοδρομία στον τουριστικό τομέα. Ειδικότερα, το Τμήμα έχει ως αποστολή τη διαμόρφωση και ανάδειξη επιστημόνων και στελεχών ικανών να ανταπεξέρχονται στις ανάγκες της διεθνούς αγοράς σε θέματα οικονομίας και διοίκησης τουρισμού καθώς και σε ζητήματα που αφορούν στις ανάγκες των τουριστικών επιχειρήσεων. Στο πλαίσιο αυτό, δίνει τη δυνατότητα επιλογής συνδυασμού μαθημάτων, σύμφωνα με τις προσωπικές προτιμήσεις και τον επαγγελματικό προσανατολισμό κάθε φοιτητή/τριας, με τις Κατευθύνσεις «Διοίκηση Τουριστικών Επιχειρήσεων» και «Σχεδιασμός και Πολιτική του Τουρισμού». Το καινοτόμο πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος ενισχύουν οι διεθνοποιημένες ακαδημαϊκές, εκπαιδευτικές και ερευνητικές δράσεις, καθώς και οι συνέργειες με σημαντικούς φορείς και επιχειρήσεις του τουρισμού, προς όφελος των φοιτητών και φοιτητριών του Ιδρύματος και της αναπτυξιακής προοπτικής της χώρας γενικότερα.

Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών

Είναι γενικά παραδεκτό ότι η αναβάθμιση του εκπαιδευτικού συστήματος συνδέεται άρρηκτα με την ανάπτυξη προγραμμάτων μεταπτυχιακών σπουδών. Οι επιστημονικές και τεχνολογικές εξελίξεις ενσωματώνονται εν πρώτοις και κατά κύριο λόγο στο μεταπτυχιακό επίπεδο σπουδών.

Σήμερα, από τα τμήματα της Σ.Ε.Δ. προσφέρονται προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών (Π.Μ.Σ.) ως ακολούθως:

Τμήμα	Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
T.N.E.Y.	<p>Το Π.Μ.Σ. «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο-ΝΑ.Μ.Ε.», (Π.Μ.Σ. ΝΑ.Μ.Ε.) λειτουργεί από το 1998. Το Πρόγραμμα απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στη «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο», με κατευθύνσεις εμβάθυνσης στους τομείς:</p> <ul style="list-style-type: none">• Διοίκηση και Χρηματοοικονομική Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων• Μεταφορές, Εφοδιαστική Αλυσίδα και Τεχνολογίες• Ναυτιλιακό Δίκαιο και Ναυτιλιακή Χρηματοοικονομική <p>Π.Μ.Σ. «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο-ΝΑ.Μ.Ε.», (Π.Μ.Σ. ΝΑ.Μ.Ε) είναι εγκεκριμένο από το Υπουργείο Παιδείας και Θρησκευμάτων (ΦΕΚ επανίδρυσης 2836/16.07.2018, τ. Β'). Αντικείμενο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο» είναι η παροχή ολοκληρωμένης επιστημονικής εκπαίδευσης και τεχνογνωσίας υψηλής ποιότητας στον ευρύτερο και σύνθετο χώρο της Ναυτιλίας, των Μεταφορών και του Εμπορίου, καθώς και ενός ευρύτερου πλέγματος αντικειμένων και δραστηριοτήτων συναρτώμενων με τη ναυτιλία και τις μεταφορές γενικότερα. Το Π.Μ.Σ. φιλοδοξεί να συμβάλει στην ανάδειξη εξειδικευμένων επιστημόνων υψηλού επιπέδου με την παραγωγή και μετάδοση καινοτόμων θεωρητικών και εφαρμοσμένων διεπιστημονικών γνώσεων, μεθοδολογιών, τεχνολογιών, λειτουργικών εργαλείων, καθώς και ερευνητικών αποτελεσμάτων, ικανών για σταδιοδρομία υψηλής στάθμης στη διοίκηση, οργάνωση, σχεδιασμό λειτουργιών και υπηρεσιών σχετικών με τη ναυτιλία, τις μεταφορές και το εμπόριο, στο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα</p> <p>Το Διδρυματικό Π.Μ.Σ. με τίτλο «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές» σε συνεργασία με το Τμήμα «Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής» του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής</p> <p>Το Διδρυματικό Π.Μ.Σ. με τίτλο «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές» έχει ως βασικούς στόχους:</p> <ul style="list-style-type: none">▪ να γεφυρώσει ένα χάσμα που υπάρχει μεταξύ της ναυτιλιακής βιομηχανίας και των νέων τεχνολογιών. Ειδικότερα την εισαγωγή της πληροφορικής τεχνολογίας (IT) στην ναυτιλιακή επιχείρηση σε συνδυασμό με σύγχρονα αντικείμενα management όπως διαχείριση λειτουργιών, εφοδιαστική, χρηματοοικονομική, πράσινη ναυτιλία και ναυλώσεις στα πλοία από την μια, και από την άλλη την εισαγωγή του αυτοματισμού (Automation) και της ηλεκτροτεχνολογίας στην κίνηση και λειτουργία των πλοίων. Με την γεφύρωση αυτή μπορούν είτε αξιωματικοί του ΕΝ (Πλοίαρχου και Μηχανικοί Α') είτε επιστήμονες κοινωνικών, ανθρωπιστικών και διοικητικών επιστημών και μηχανικοί (ηλεκτρολόγοι, μηχανολόγοι, ναυπηγοί, υπολογιστών κ.α.) και όχι μόνο να μπορούν να χρησιμοποιούν τα νέα αλλά και σύνθετα αυτά εργαλεία που προσφέρουν οι επιστήμες των υπολογιστών και των συστημάτων ελέγχου για την αποδοτικότερη εκπλήρωση των σκοπών της ναυτιλιακής βιομηχανίας.

Τμήμα	Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ τη σύνδεση της αεροδιαστημικής τεχνολογίας με το χώρο των μεταφορών και ιδιαίτερα της ναυτιλίας, όπου αποτελεί ένα πολύ σύγχρονο και ελπιδοφόρο πεδίο αφού προβλέπεται στο μέλλον να κυριαρχήσουν δορυφορικά συστήματα (π.χ. ναυτικές επικοινωνίες) και συστήματα UAV (π.χ. βοηθητικές λειτουργίες υποστήριξης σε μεταφορικά δίκτυα ή ως αυτόνομα μεταφορικά μέσα) στο χώρο των μεταφορών και της ναυτιλίας. <p>Το Διδρυματικό Π.Μ.Σ. απονέμει Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) στις Νέες Τεχνολογίες, στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με τρεις κατευθύνσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα (Operations management in shipping and the supply chain) <li>• Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές (Technology of Automation in Shipping and Transportation) <li>• Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία (Design and Operations of Aerospace Systems and Maritime Applications)

Τμήμα	Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
Τ.Δ.Ε.	<p>Π.Μ.Σ. ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ – Μ.Β.Α.</p> <p>Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διοίκηση Επιχειρήσεων – Μ.Β.Α. (Π.Μ.Σ. Μ.Β.Α.) του Τ.Δ.Ε. δέχθηκε τους πρώτους μεταπτυχιακούς φοιτητές το ακαδ. έτος 2001 – 2002 (ΦΕΚ επανίδρυσης: 2796/13.07.2018).</p> <p>Στο Π.Μ.Σ. Μ.Β.Α. λειτουργούν τρεις κατευθύνσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ελεγκτική και Χρηματοοικονομική Ανάλυση • Οργάνωση και Διοίκηση • Λειτουργιών και Καινοτομίας <p>Σχεδιάζεται, οργανώνεται και υλοποιείται από το Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων (Τ.Δ.Ε.) της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου, στοχεύοντας στην επιστημονική κατάρτιση των φοιτητών σε θέματα που άπτονται της Διοίκησης των Επιχειρήσεων.</p> <p>Π.Μ.Σ. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΓΙΑ ΣΤΕΛΕΧΗ – EXECUTIVE M.B.A.</p> <p>Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στη Διοίκηση Επιχειρήσεων για Στελέχη – EXECUTIVE M.B.A., ξεκίνησε τη λειτουργία του το ακαδ. έτος 2015 – 2016 (ΦΕΚ επανίδρυσης: 3246/08.08.2018). Αντικείμενό του είναι η παροχή γνώσεων, ικανοτήτων, τεχνικών και εν γένει εργαλείων διοίκησης, με σκοπό τη δημιουργία στελεχών, υψηλού επιστημονικού επιπέδου.</p> <p>Απευθύνεται σε εργαζόμενους, στελέχη επιχειρήσεων και οργανισμών που αναζητούν διεύρυνση των γνώσεών τους και βελτίωση των δεξιοτήτων τους, για να ανταποκριθούν στις αυξανόμενες απαιτήσεις της αγοράς εργασίας, όπως διαμορφώνονται σ' ένα πολύπλοκο οικονομικό περιβάλλον όπου μόνο η γνώση και η τεχνογνωσία παραμένουν αναλλοίωτες αξίες.</p> <p>Το Π.Μ.Σ. απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στη Διοίκηση Επιχειρήσεων για Στελέχη – EXECUTIVE M.B.A., με τις εξής κατευθύνσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Διοίκηση Επιχειρήσεων • Επιχειρηματικότητα • Λογιστική & Χρηματοοικονομική

Τμήμα	Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
	<p>Δ.Π.Μ.Σ. ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΠΡΟΟΡΙΣΜΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΦΙΛΟΞΕΝΙΑΣ</p> <p>Το Διατμηματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Στρατηγική Διοίκηση Τουριστικών Προορισμών και Επιχειρήσεων Φιλοξενίας», λειτουργεί με τον παλιό του τίτλο από το ακαδημαϊκό έτος 1998 – 1999, με ευθύνη του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου, με έδρα τη Χίο (ΦΕΚ επανίδρυσης 2884/19.07.2018).</p> <p>Σχεδιάζεται, οργανώνεται και υλοποιείται μέσα από τη συνδυασμένη δράση των Τμημάτων Διοίκησης Επιχειρήσεων, Οικονομικής και Διοίκησης Τουρισμού, Περιβάλλοντος και Γεωγραφίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου.</p> <p>Στόχος του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος είναι η βασική εκπαίδευση και η συστηματική κατάρτιση των φοιτητών και φοιτητριών πάνω σε ζητήματα σχετικά με τον τουρισμό γενικά και ειδικότερα ως προς την τουριστική ανάπτυξη και τις επιχειρήσεις φιλοξενίας.</p> <p>Το Δ.Π.Μ.Σ. οδηγεί στην απόκτηση Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Master) στις εξής κατευθύνσεις:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Στρατηγική Τουριστικής Ανάπτυξης 2. Διοίκηση Φιλοξενίας

Επίσης στην Πανεπιστημιακή Μονάδα Χίου προσφέρονται από το Τμήμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης:

- το Π.Μ.Σ. στην **Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς** λειτούργησε για πρώτη φορά κατά το Ακαδημαϊκό Έτος 2005-06. Το ΠΜΣ οδηγεί στην απόκτηση ομώνυμου Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών στις κατευθύνσεις της Χρηματοοικονομικής Μηχανικής, Μηχανικής της Διοίκησης και Διοίκησης και Οικονομίας Δημόσιων Οργανισμών και Φορέων. Αντιπροσωπεύει μια εξειδικευμένη εκπαιδευτική δράση του Τμήματος Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης.

Το Π.Μ.Σ.-Ο.Δ.Ι.Μ. στοχεύει να προσδώσει στους/στις αποφοίτους του ανταγωνιστικά πλεονεκτήματα όπως η ικανότητα ανάλυσης και σύνθεσης πολύπλοκων προβλημάτων που συνδυάζουν πολλαπλούς τομείς της τεχνολογίας, πληροφορικής, χρηματοοικονομικής, διοίκησης και οικονομίας.

Έτσι οι απόφοιτοι του Π.Μ.Σ.-Ο.Δ.Ι.Μ. αποκτούν δεξιότητες στη βελτιστοποίηση συστημάτων παραγωγής και υπηρεσιών, σε θέματα ορθής διαχείρισης χρόνου, κόστους και πόρων, στη διαχείριση της καινοτομίας και την ανάπτυξη νέων επιχειρηματικών δράσεων, στη βελτίωση των επιδόσεων και την αναδιοργάνωση της δημόσιας διοίκησης.

- Το Π.Μ.Σ. «**Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης μέσω Έρευνας (ΜΕΔΜΟΔΕ) (Master by Research on Financial and Management Engineering)**» με αντικείμενο την εκπαίδευση φοιτητών/τριών στη διεξαγωγή επιστημονικής έρευνας σχετική με εξειδικευμένα θέματα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης. Το ΠΜΣ στοχεύει να προσδώσει στους αποφοίτους του ανταγωνιστικά πλεονεκτήματα, όπως η ικανότητα ανάλυσης και σύνθεσης πολύπλοκων προβλημάτων που συνδυάζουν πολλαπλούς τομείς της τεχνολογίας, πληροφορικής, διοίκησης και οικονομίας.

Το ΠΜΣ είναι εγκεκριμένο από το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (ΦΕΚ επανίδρυσης 2884/19-07-2018, τ. Β'), και απευθύνεται σε όσους/ες: (α) θέλουν να ξεκινήσουν δοκιμαστικά την ενασχόλησή τους με την έρευνα πριν μπουν σε διδακτορικό κύκλο σπουδών, (β) προτιμούν την ενασχόληση με την έρευνα από τη διαδικασία παρακολούθησης και εξέτασης μαθημάτων/ εργασιών και (γ) σε αποφοίτους που μπορεί να έχουν ήδη παράξει κάποια πρώτα ερευνητικά αποτελέσματα στη διπλωματική τους εργασία, που με κάποια περαιτέρω προσπάθεια μπορεί να έχει προοπτικές να γίνει καλύτερη και να είναι δημοσιεύσιμη.

Ερευνητική και λοιπή Δραστηριότητα

Εκτός της σύγχρονης ποιοτικής εκπαίδευσης, το Πανεπιστήμιο Αιγαίου επικεντρώνει τις δραστηριότητές του και στην καλλιέργεια και προαγωγή της βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας. Η διασύνδεση με Ελληνικά και ξένα Πανεπιστήμια, Ερευνητικά Κέντρα και Επιχειρήσεις και η υψηλή ποιότητα του ερευνητικού και επιστημονικού προσωπικού έχουν οδηγήσει το Πανεπιστήμιο Αιγαίου σε σημαντικά επιτεύγματα στον τομέα της έρευνας και της τεχνολογίας.

Η βασική εκπαιδευτική πολιτική του Ιδρύματος συνίσταται στην υποστήριξη της ερευνητικής πρωτοβουλίας. Πρόκειται για μια πολιτική η οποία υποστηρίχτηκε από όλες τις Διοικήσεις του Πανεπιστημίου Αιγαίου, και αφενός μεν έδωσε τη δυνατότητα σε όλο το προσωπικό του Πανεπιστημίου που ασχολείται με την έρευνα να αναπτύξει ερευνητικές πρωτοβουλίες, αφετέρου δε οδήγησε στη δημιουργία θυλάκων γνωστικών αντικειμένων, που αποτέλεσαν σημεία ανάπτυξης της έρευνας και καταξίωσης του Πανεπιστημίου στο διεθνή ερευνητικό χώρο. Οι σημαντικότερες επιστημονικές περιοχές ερευνητικής δραστηριότητας στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου περιλαμβάνουν τις επιστήμες και τεχνολογίες περιβάλλοντος, τις κοινωνικές επιστήμες, τις οικονομικές επιστήμες και την επιστήμη της διοίκησης, τις τεχνολογίες πληροφορικής και επικοινωνιών, τα μαθηματικά και τη μαθηματική φυσική, τις ανθρωπιστικές επιστήμες και τις επιστήμες της εκπαίδευσης. Επιπλέον, η έρευνα στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου συνέβαλε σημαντικά και στην επίλυση προβλημάτων τοπικής κλίμακας, συνδέοντας έτσι τη λειτουργία του Πανεπιστημίου με τις τοπικές κοινωνίες των νησιών τα οποία υποδέχονται τα διάφορα Τμήματά του. Παράλληλα, συνέβαλε στη δημιουργία επιστημονικού δυναμικού υψηλής στάθμης που μπορεί να συμβάλλει ουσιαστικά στο χώρο της έρευνας, της πανεπιστημιακής εκπαίδευσης και της παραγωγικής διαδικασίας.

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου στην ανάπτυξη της δραστηριότητάς του δε θα μπορούσε να αγνοήσει τη σημασία της βασικής έρευνας. Δεδομένου ότι οι διατιθέμενοι πόροι για τη βασική έρευνα είναι περιορισμένοι, το ίδιο το Πανεπιστήμιο έχει χρηματοδοτήσει πολλά ερευνητικά έργα μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας. Την ευθύνη της διαμόρφωσης ολοκληρωμένης πρότασης προς τη Σύγκλητο με θέμα την ερευνητική πολιτική του Πανεπιστημίου, αλλά και την ευθύνη υλοποίησης της πολιτικής αυτής, έχει η Επιτροπή Ερευνών. Στις αρμοδιότητες της Επιτροπής Ερευνών συμπεριλαμβάνεται και η διαχείριση ερευνητικών προγραμμάτων. Στο πλαίσιο αυτό, η Γραμματεία του Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας (ΕΑΕ) ενημερώνει το διδακτικό και ερευνητικό προσωπικό του Πανεπιστημίου για ενδεχόμενες πηγές χρηματοδότησης, ενθαρρύνει την υποβολή προτάσεων για συγκεκριμένα προγράμματα έρευνας, κατευθύνει και καθοδηγεί το προσωπικό του Πανεπιστημίου ως προς τις διαδικασίες χρηματοδότησης και την εξεύρεση των σχετικών πόρων.

Εργαστήρια

Στην Πανεπιστημιακή Μονάδα Χίου λειτουργούν τα ακόλουθα εργαστήρια:

Τμήμα	Εργαστήρια
Τ.Ν.Ε.Υ.	<ul style="list-style-type: none">- Εργαστήριο Διοίκησης Ναυτιλιακών και Λιμενικών Επιχειρήσεων (ΕΔΙΝΑΛΕ)- Εργαστήριο Μεταφορών και Λήψης Απόφασης (Ε.Μ.Λ.Α.)- Εργαστήριο Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, Γεωοικονομίας και Γεωπολιτικής (Ε.Γ.Σ.Π.Γ.Γ.)- Εργαστήριο Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών στη Ναυτιλία, τις Μεταφορές και τη Νησιωτική Ανάπτυξη (Ε.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ)- Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Οικονομικής και Χρηματοοικονομικής (ΕΦ.Ο.Χ.)

Τμήμα	Εργαστήρια
T.Δ.Ε.	<ul style="list-style-type: none"> - Εργαστήριο Τουριστικών Ερευνών και Μελετών - Εργαστήριο Logistics και Προτυποποίησης Επιχειρησιακών Συστημάτων. - Εργαστήριο Ποσοτικών Μεθόδων - Εργαστήριο Διοίκησης, Επικοινωνίας και Καινοτόμου Εκπαίδευσης» (Ε.Δ.Ε.Κ.Ε.) - Εργαστήριο Διοίκησης Τεχνολογίας και Καινοτομία (Ε.ΔΙ.ΤΕ.Κ.)
T.Μ.Ο.Δ.	<ul style="list-style-type: none"> - Εργαστήριο Διοίκησης Επιχειρήσεων και Λήψης Αποφάσεων (ΔΕΛΑΠ) - Εργαστήριο Συστημάτων Σχεδιασμού, Παραγωγής και Λειτουργιών (ΣΥΣΠΑΑ) - Εργαστήριο Ευφυούς Εξερεύνησης και Ανάλυσης Δεδομένων - Εργαστήριο Εφαρμοσμένων Φυσικών και Υπολογιστικών Επιστημών - Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Ποιότητας και Τεχνολογίας

Επικοινωνία με το Επιχειρηματικό Περιβάλλον

Στη Σχολή Επιστημών της Διοίκησης, η διασύνδεση των σπουδών με το επιχειρηματικό περιβάλλον επιτυγχάνεται μέσω των δράσεων που αναπτύσσει η Επιτροπή Σύνδεσης με τις Επιχειρήσεις και το Γραφείο Διασύνδεσης.

Επιτροπή Σύνδεσης με τις Επιχειρήσεις

Η Επιτροπή προωθεί τη διασύνδεση και την επικοινωνία της Σχολής με τις επιχειρήσεις σε όλους τους εκπαιδευτικούς τομείς δράσης που απαιτείται συνεργασία των δύο μερών. Απαρτίζεται από διδάσκοντες και φοιτητές και φοιτήτριες καθώς και εκπροσώπους των παραγωγικών φορέων της χώρας.

Βασικοί τομείς δράσης της Επιτροπής Σύνδεσης είναι οι εξής:

- Πρακτική εξάσκηση των φοιτητών και φοιτητριών σε επιχειρήσεις.
- Εκπαιδευτικές επισκέψεις σε επιχειρήσεις.
- Εβδομαδιαίες διαλέξεις στελεχών επιχειρήσεων στο Πανεπιστήμιο.
- Παρακολούθηση των νεότερων εξελίξεων στη διοίκηση επιχειρήσεων, τη μελέτη και την εκπόνηση συγκεκριμένων περιπτώσεων επιχειρηματικής πρακτικής (case studies), την εκπόνηση διπλωματικών και μεταπτυχιακών εργασιών, την οργάνωση της μετεκπαίδευσης επιχειρηματικών στελεχών και την ανάπτυξη του προβληματισμού για την αναθεώρηση του προγράμματος σπουδών.
- Διοργάνωση συνεντεύξεων για εύρεση θέσεων απασχόλησης σε αποφοίτους της Σχολής.
- Σύνδεση διπλωματικών μεταπτυχιακών και διδακτορικών διατριβών με τις ανάγκες των ελληνικών επιχειρήσεων.

Γραφείο Διασύνδεσης

Το Γραφείο Διασύνδεσης απευθύνεται αφενός στους φοιτητές και φοιτήτριες και τους αποφοίτους που ενδιαφέρονται να ξεκινήσουν την επαγγελματική τους σταδιοδρομία και, αφ' ετέρου, στις επιχειρήσεις και στους οργανισμούς του ιδιωτικού και δημόσιου τομέα που αναζητούν υποψήφιους συνεργάτες και τους προσφέρει ένα εύρος υπηρεσιών, ως ακολούθως:

- Παρέχει πληροφορίες σχετικές με τη δράση οργανισμών και επιχειρήσεων της Ελλάδας και του εξωτερικού, στις οποίες θα μπορούσαν να απασχοληθούν φοιτητές και φοιτήτριες και απόφοιτοι του Πανεπιστημίου Αιγαίου.
- Προσφέρει συμβουλευτικές υπηρεσίες σε θέματα αναζήτησης εργασίας, όπως σύνταξη βιογραφικού σημειώματος (CV) και συμβουλές για προσωπικές συνεντεύξεις.

- Διατηρεί Τράπεζα Δεδομένων με βιογραφικά στοιχεία αποφοίτων και διπλωματούχων του Πανεπιστημίου μας.
- Ενημερώνει τους φοιτητές και φοιτήτριες σε θέματα μεταπτυχιακών σπουδών και υποτροφιών, τόσο στη Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό.
- Διοργανώνει ημερίδες και σεμινάρια, όπου παρουσιάζονται θέματα ειδικού ενδιαφέροντος από Πανεπιστημιακούς και στελέχη επιχειρήσεων.

Υποδομές

Οι δραστηριότητες της Πανεπιστημιακής Μονάδας Χίου στεγάζονται σε λειτουργικές κτιριακές υποδομές που εντάσσονται αρμονικά στην αρχιτεκτονικό ύφος της πόλης. Πιο συγκεκριμένα:

- το «**Μιχάλειο**» κτήριο στην οδό Μιχάλων 8 (κτήριο του πρώην Μιχάλειου Ορφανοτροφείου) στεγάζει τις διοικητικές λειτουργίες της Σχολής, της Περιφερειακής Διεύθυνσης και του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων. Επίσης στεγάζει τρία υπολογιστικά κέντρα και το τοπικό παράρτημα της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου. Στο χώρο του Μιχάλειου βρίσκεται και το Αμφιθέατρο της Σχολής.

- το κτήριο «**Αδ. Κοραΐς**» στην οδό Κοραή πλάι στη Βιβλιοθήκη Κοραή παραχωρήθηκε από το Δημοτικό Συμβούλιο Χίου και στεγάζει τις εκπαιδευτικές και διοικητικές λειτουργίες του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών, καθώς και ερευνητικές δραστηριότητες (εργαστήρια).

- το κτήριο «**Κουντουριώτου**», στην οδό Κουντουριώτου 22 και Σταματίου Πρωΐου, στεγάζει εκπαιδευτικές, ερευνητικές και διοικητικές δραστηριότητες του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «ΝΑ.Μ.Ε.».

- το «**Καρράδειο**» κτήριο στην οδό Χρ. Μάντικα 13, παραχωρήθηκε από το Γυναικείο Σύνδεσμο «Φίλοι του Χιώτικου Χωριού» και στεγάζει τις διοικητικές λειτουργίες του Τμήματος Οικονομίας και Διοίκησης Τουρισμού, των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών στη «Διοίκηση Επιχειρήσεων – MBA», «Διοίκηση Επιχειρήσεων για Στελέχη – Executive MBA» και του Διατμηματικού Μεταπτυχιακού Προγράμματος «Σχεδιασμός, Διοίκηση και Πολιτική του Τουρισμού» και εκπαιδευτικές λειτουργίες της ΣΕΔ.

- τα δύο κτήρια στην οδό Ναυάρχου Κουντουριώτου 41 και 45, στεγάζουν εκπαιδευτικές, ερευνητικές και διοικητικές λειτουργίες του Τμήματος Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης και των Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών στην «Οικονομική και Διοίκηση για Μηχανικούς» και «Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Μηχανικών Οικονομίας και Διοίκησης μέσω Έρευνας (ΜΕΔΜΟΔΕ)».

- οι **Φοιτητικές Κατοικίες** συνολικής επιφάνειας 4.200 τ.μ., σε κτήριο που παραχώρησε το Ιερόν Τάγμα Αγίου Παντελεήμονος, βρίσκονται σε παραλιακή τοποθεσία και σε απόσταση 5 χλμ. από το κέντρο της πόλης (περιοχή Τάγμα). Περιλαμβάνουν 6 κτίρια, με 179 μονόκλινα δωμάτια, που διαθέτουν ιδιαίτερο λουτρό, και κοινόχρηστους χώρους υποδοχής και κουζίνας ανά κτήριο. Μελλοντικά προβλέπεται η ανέγερση 4 ακόμη κτηρίων, ανεβάζοντας τη δυναμικότητα του συγκροτήματος συνολικά σε 329 δωμάτια.

- τα **Ταμπάκικα** συνολικής επιφάνειας 16.239 τ.μ., είναι μια περιοχή επί της παραλιακής οδού Χίου - Καρδαμύλων στα παλαιά «Ταμπάκικα» προκειμένου να αναγερθεί εκεί το νέο κτιριακό συγκρότημα (campus) της Πανεπιστημιακής Μονάδας Χίου.

Βιβλιοθήκη

Η Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Αιγαίου λειτουργεί ως αυτοτελής και αποκεντρωμένη υπηρεσία του Ιδρύματος και αποτελείται από την Κεντρική Υπηρεσία και έξι Παραρτήματα (Παράρτημα Μυτιλήνης, Χίου, Σάμου, Ρόδου, Σύρου και Λήμνου). Παρά τη γεωγραφική αυτή διασπορά, αποτελεί μια ενιαία υπηρεσία με κοινή πολιτική σε θέματα βιβλιοθηκονομίας, επεξεργασίας υλικού, στρατηγικής, σχεδιασμού και ανάπτυξης.

Κέντρο Υπολογιστών και Τηλεπικοινωνίες

Για την υποστήριξη της εκπαιδευτικής διαδικασίας και την προώθηση της επιστημονικής έρευνας, η Σχολή Επιστημών της Διοίκησης διαθέτει:

- σύγχρονα Υπολογιστικά Κέντρα των οποίων ο εξοπλισμός ανανεώνεται και επεκτείνεται συστηματικά. Τα Υπολογιστικά Κέντρα καλύπτουν τις πάγιες διδακτικές ανάγκες των μαθημάτων Πληροφορικής και όσων μαθημάτων χρειάζονται πληροφορική υποστήριξη και υποστηρίζει τις ερευνητικές ανάγκες των διδασκόντων, μεταπτυχιακών φοιτητών και φοιτητριών και υποψηφίων διδασκόντων,
- άρτια και συνεχώς εξελισσόμενη τηλεπικοινωνιακή δικτύωση (Aegean Net) τόσο μεταξύ των κτηρίων και των διαφορετικών νησιών στα οποία βρίσκονται οι εγκαταστάσεις του Πανεπιστημίου, όσο και με τα παγκόσμια δίκτυα (Internet κ.λ.π).

Εργαστήρια Εκπαιδευτικής Υποστήριξης

Οπτικοακουστικό Εργαστήριο Ξένων Γλωσσών

Το Οπτικοακουστικό Εργαστήριο Ξένων Γλωσσών είναι χώρος εξάσκησης για τα εργαστήρια και τα μαθήματα των Αγγλικών στη Διοίκηση Επιχειρήσεων. Χρησιμοποιείται κυρίως για ακουστικές ασκήσεις που γίνονται στο πλαίσιο των μαθημάτων, καθώς επίσης και για το ακουστικό μέρος των τελικών εξετάσεων και των κατά στάδια ελέγχων. Ο εξοπλισμός έχει δωρηθεί από το Ιερό Τάγμα Αγίου Παντελεήμονος και αποτελείται από 24 θέσεις εργασίας για τους φοιτητές και φοιτήτριες, την κεντρική κονσόλα του διδάσκοντος όπου βρίσκονται τα 24 κασετόφωνα των διδασκόμενων. Το λειτουργικό σύστημα του κέντρου παρέχει ποικίλες δυνατότητες-τηλεχειρισμού, ενδοεπικοινωνίας, ομαδικής συζήτησης κ.τ.λ., ιδιαίτερα χρήσιμες για τη διδασκαλία.

Αίθουσες Τηλεδιάσκεψης

Στο Μιχάλειο κτήριο λειτουργούν πλήρως εξοπλισμένες αίθουσες τηλεδιάσκεψης, που εξυπηρετούν τις ανάγκες της πανεπιστημιακής μονάδας της Χίου, καθώς και τις ακαδημαϊκές της λειτουργίες, τόσο με την κεντρική διοίκηση όσο και με τις λοιπές πανεπιστημιακές μονάδες αλλά και τα άλλα ακαδημαϊκά ιδρύματα της χώρας.

4. ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Το Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών (ΤΝΕΥ) ιδρύθηκε το 1998 (ΦΕΚ 223/1997), με έδρα την πόλη της Χίου. Αποστολή του είναι η συστηματική μελέτη, οργάνωση, διοίκηση και λειτουργία επιχειρήσεων που δραστηριοποιούνται στην παροχή υπηρεσιών στους κλάδους της ναυτιλίας, των μεταφορών και του εμπορίου και η κατάρτιση επιστημόνων οι οποίοι είναι σε θέση να μελετούν και διαχειρίζονται τις εξειδικευμένες οικονομικές και εμπορικές λειτουργίες των επιχειρήσεων των προαναφερόμενων κλάδων.

Σκοπός και Δραστηριότητες

Αντικείμενο του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών είναι η μελέτη και ανάλυση των δεδομένων που συνθέτουν το σύγχρονο εσωτερικό και εξωτερικό περιβάλλον των οικονομικών μονάδων οι οποίες δραστηριοποιούνται στο σύνθετο χώρο των Μεταφορών και του Εμπορίου και ειδικότερα της Ναυτιλίας, καθώς και η αναζήτηση, επιλογή και εφαρμογή των πλέον κατάλληλων και αποτελεσματικών λύσεων στη διοίκηση των μονάδων αυτών.

Η αποστολή του Τμήματος συνίσταται:

- στην παροχή υψηλής ποιότητας επιστημονικής κατάρτισης στον τομέα της Ναυτιλίας, των Μεταφορών και του Εμπορίου,
- τη διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας, χρηματοδοτούμενης ή μη,
- τη διασύνδεσης εκπαίδευσης και έρευνας με την εκάστοτε οικεία βιομηχανία, μέσω προγραμματικών συμφωνιών και λοιπών συνεργασιών με επιχειρήσεις και οργανισμούς.

Η πρώτη από τις παραπάνω ακαδημαϊκές συνιστώσες υλοποιείται μέσω του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών και του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών.

Η δεύτερη συνιστώσα αφορά κυρίως στη δραστηριότητα του ακαδημαϊκού προσωπικού, καθώς στη συνεργασία αυτού με τους υποψήφιους διδάκτορες.

Η τρίτη συνιστώσα αποτελεί μέρος του προγράμματος σπουδών και υλοποιείται κυρίως μέσα από τις δραστηριότητες της Επιτροπής Σύνδεσης με τις Επιχειρήσεις και του Προγράμματος της Πρακτικής Άσκησης.

Δομή, Στελέχωση και Λειτουργία

Όργανα του Τμήματος

Όργανα του τμήματος είναι η Συνέλευση και ο/η εκάστοτε Πρόεδρος.

Ανώτατο όργανο του Τμήματος αποτελεί η Συνέλευση, η οποία καθορίζει τις βασικές αρχές λειτουργίας του Τμήματος. Στη Συνέλευση συμμετέχουν: τα μέλη ΔΕΠ, ο/η Πρόεδρος και Αναπληρωτής Πρόεδρος, οι εκπρόσωποι των φοιτητών σε ποσοστό 15% του συνόλου των μελών της Συνέλευσης του Τμήματος, τρεις (3) εκπρόσωποι, ένας (1) ανά κατηγορία από τα μέλη Ε.Ε.Π., Ε.ΔΙ.Π. και Ε.Τ.Ε.Π. του Τμήματος.

Η λειτουργία του Μεταπτυχιακού Προγράμματος συντονίζεται από τον/ην Διευθυντή/ύντρια του Π.Μ.Σ. και τον/την Αναπλ. Διευθυντή/Διευθύντρια και όλα τα θέματα που το αφορούν εγκρίνονται από τη Συνέλευση του Τμήματος την οποία συγκαλεί και συντονίζει ο Πρόεδρος του Τμήματος.

Τα όργανα του Τμήματος υποστηρίζει η Γραμματεία.

Προσωπικό ΤΝΕΥ

Οι λειτουργίες του Τμήματος υποστηρίζονται από το διοικητικό προσωπικό, που είναι αρμόδιο για την οργάνωση και λειτουργία του Τμήματος και το διδακτικό προσωπικό το οποίο αναλαμβάνει τη διδασκαλία των μαθημάτων και τη διεξαγωγή ερευνητικής δραστηριότητας.

Στο Τμήμα υπάρχει άριστη συνεργασία και άμεση επαφή των φοιτητών και φοιτητριών με τους διδάσκοντες και το διοικητικό προσωπικό. Οι φοιτητές και φοιτήτριες μπορούν να συναντούν τους καθηγητές τους στα γραφεία τους, σε συγκεκριμένες ημέρες και ώρες και να συζητούν την πρόοδό τους στα μαθήματα, να λύνουν απορίες τους, ή να συζητούν για προοπτικές μετά την αποφοίτηση. Παράλληλα, οι υπηρεσίες δέχονται καθημερινά τους φοιτητές και φοιτήτριες και όλα τα αιτήματά τους διεκπεραιώνονται με ταχύτατο τρόπο.

Διοικητικό Προσωπικό

Δήμητρα Ραφτέλη	Αναπλ. Προϊσταμένη Γραμματείας Τμήματος
Καλλιόπη Βλάττα	Γραμματεία Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών
Μαρίκα Λυκουρίνα	Γραμματεία Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών

Εργαστηριακό Διδακτικό Προσωπικό (Ε.Δ.Ι.Π.)

Γεώργιος Γεωργούλης	Πλοίαρχος Ε.Ν.	Εργαστήρια ΤΝΕΥ
Ιωάννης Δάγκινης	Α΄ Μηχανικός Ε.Ν.	Εργαστήρια ΤΝΕΥ

Ειδικό Τεχνικό Εργαστηριακό Προσωπικό (Ε.Τ.Ε.Π.)

Νικόλαος Γανιάρης	Εργαστήρια ΤΝΕΥ
-------------------	-----------------

Ακαδημαϊκό / Διδακτικό Ερευνητικό Προσωπικό

Το ακαδημαϊκό έργο διεκπεραιώνεται από τους καθηγητές (μέλη ΔΕΠ) του Τμήματος, το Έκτακτο Διδακτικό Προσωπικό, τα μέλη ΕΔ.Ι.Π. και το μέλος Ε.Τ.Ε.Π. Στο πλαίσιο των καθηκόντων τους οι πανεπιστημιακοί διδάσκοντες/ουσες και ερευνητές/τριες προστατεύονται από την αρχή της ακαδημαϊκής ελευθερίας, ενώ οφείλουν να τηρούν και να περιφρουρούν τους γραπτούς ή εθιμικούς (άγραφους) κανόνες της ακαδημαϊκής δεοντολογίας.

Το διδακτικό προσωπικό του Τμήματος, κατά την τρέχουσα ακαδημαϊκή περίοδο, είναι το ακόλουθο:

Καθηγητές και λέκτορες του Τμήματος

α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο
1.	Ελένη Θανοπούλου	Καθηγήτρια	Λειτουργική Διοίκηση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων
2.	Ιωάννης Θεοτοκάς	Καθηγητής	Διοίκηση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων
3.	Σεραφείμ Κάπρος	Καθηγητής	Λειτουργική Διοίκηση Μεταφορών

α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμίδα	Γνωστικό Αντικείμενο
4.	Ιωάννης Καρκαζής	Καθηγητής	Ποσοτικές Μέθοδοι
5.	Μαρία Λεκάκου	Καθηγήτρια	Ναυτιλιακή Οικονομική
6.	Νικήτας Νικητάκος	Καθηγητής	Ναυτιλιακή Ηλεκτρονική Τεχνολογία
7.	Ευάγγελος Ξυδέας	Καθηγητής	Εφαρμοσμένη Οικονομική
8.	Αμαλία Πολυδωροπούλου	Καθηγήτρια	Ανάλυση Μεταφορικών Συστημάτων
9.	Πέτρος Σιούσιουρας	Καθηγητής	Γεωπολιτική με έμφαση στις Θαλάσσιες Μεταφορές
10.	Θεόδωρος Συριόπουλος	Καθηγητής	Χρηματοοικονομική
11.	Βασίλειος Τουντόπουλος	Καθηγητής	Εμπορικό Δίκαιο
12.	Μαρία Λάμπρου	Αναπλ. Καθηγήτρια	Ηλεκτρονική Επιχειρηματικότητα
13.	Αθανάσιος Πάλλης	Αναπλ. Καθηγητής	Οικονομική και Πολιτική Λιμένων
14.	Κωνσταντίνος Πάνου	Αναπλ. Καθηγητής	Συγκοινωνιακά Συστήματα
15.	Αθηνά Ρουμπούτσου	Αναπλ. Καθηγήτρια	Διοίκηση – Διαχείριση Έργων
16.	Βικτωρία Αθανασοπούλου	Επικ. Καθηγήτρια	Εμπορικό Δίκαιο με έμφαση στο Ναυτικό Δίκαιο
17.	Ελένη Ιακωβάκη	Επικ. Καθηγήτρια	Αγγλική Ορολογία και Επικοινωνία για τη Ναυτιλία και τις Μεταφορές
18.	Άννα-Μαρία Κοτρίκλα	Επικ. Καθηγήτρια	Περιβαλλοντική Τεχνολογία και Διοίκηση για τη Ναυτιλία και τις Μεταφορές
19.	Ιωάννης Λαγούδης	Επικ. Καθηγητής	Στρατηγική Διοίκηση στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές
20.	Θεόδωρος Λίλας	Επικ. Καθηγητής	Τεχνολογικές Εφαρμογές και Πληροφορική για τη Ναυτιλία και τις Μεταφορές
21.	Γεώργιος Πρώιος	Επικ. Καθηγητής	Ποσοτικές Μέθοδοι με έμφαση στη Ναυτιλία, τις Μεταφορές και το Εμπόριο
22.	Ευαγγελία Χορτατσιάνη	Επικ. Καθηγήτρια	Μάρκετινγκ και Μάνατζμεντ (Διοίκηση) Υπηρεσιών
23.	Νικόλαος Λίτινας	Ομότιμος Καθηγητής	Διοίκηση Επιχειρήσεων

Φοιτητικός Σύλλογος

Το Τμήμα, όπως και το Πανεπιστήμιο Αιγαίου στο σύνολό του, είναι ένας χώρος όπου το επίκεντρο της προσοχής είναι ο φοιτητής & η φοιτήτρια και οι ανάγκες τους. Οι φοιτητές και φοιτήτριες μπορούν να απευθύνονται στο Σύλλογό τους για οποιοδήποτε θέμα τους απασχολεί σε σχέση με τις σπουδές τους, τη χρήση υπηρεσιών και παροχών του Πανεπιστημίου (στέγαση, σίτιση κ.λπ.), και γενικά για ζητήματα που αφορούν στη ζωή και τις δραστηριότητές τους στη Χίο σε συνάρτηση με τις σπουδές τους.

Έρευνα

Η βασική και εφαρμοσμένη έρευνα αποτελεί σημαντική προτεραιότητα του ΤΝΕΥ. Τα μέλη Δ.Ε.Π. του Τμήματος διεξάγουν έρευνα η οποία δημοσιεύεται σε επιστημονικά περιοδικά και ανακοινώνεται σε διεθνή και εθνικά συνέδρια. Υψηλής ποιότητας έρευνα διεξάγεται επίσης και από τους υποψήφιους διδάκτορες του Τμήματος, σε συνεργασία με τους επιβλέποντες καθηγητές τους.

Το ΤΝΕΥ συμμετέχει σε ένα μεγάλο αριθμό ερευνητικών, επιμορφωτικών, μελετητικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων. Κατά τη διάρκεια της τελευταίας τετραετίας, έχουν εγκριθεί περισσότερα από 30 τέτοια έργα τα οποία χρηματοδοτούνται μεταξύ άλλων από:

Σε εθνικό επίπεδο:	Σε διεθνές επίπεδο:
<ul style="list-style-type: none">▪ Εθνικά προγράμματα (ΚΠΣ/ΕΣΠΑ (Επιχειρησιακά Προγράμματα, ΓΓΕΤ κλπ.)▪ Γ.Γ.Ε.Τ.▪ Υπουργεία▪ Νομαρχίες και ΟΤΑ▪ Συλλογικοί Φορείς, δημόσιοι & ιδιωτικοί▪ Δημόσιοι οργανισμοί▪ Ιδιωτικές εταιρείες	<ul style="list-style-type: none">▪ Ευρωπαϊκή Επιτροπή▪ Διεθνείς οργανισμοί (π.χ. UNESCO, FAO κ.λ.π.)▪ Ξένες ιδιωτικές εταιρείες

Ενδεικτικά αναφέρονται τα ακόλουθα έργα:

Μελέτες / Έργα
Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας Πανεπιστημίου Αιγαίου
Project on RFID and semantic web technologies for secure, integrated freight transport services (eFreight)
High Efficient and Reliable arrangeMEnts for CroSsmodal Transport (HERMES)
Innovation Processes in Surface Transport (INNOSUTRA)
Ανάλυση Πολιτικής για Σύνθετα Μεταφορικά Συστήματα.
Port Performance Indicators: Selection and Measurement.(PrismPort)
Mediterranean Transnational Technology Transfer (MET3)
OBS-EURISLES/The Development of the Islands: European Islands and Cohesion Policy - Euroislands - ESPON 2013

Assessment & Hierarchy of Critical Indexes for Coastal Transport Services in Insular areas.
8 κύκλοι μαθημάτων για νέους ερευνητές από το Δίκτυο TRANSPORTNET
Ανάπτυξη συστήματος προσομοίωσης αστικών μετακινήσεων με βάση τις δραστηριότητες των ατόμων σε ένα περιβάλλον πλούσιο σε κυκλοφοριακή πληροφόρηση.
Στρατηγικές ελληνικής ναυτιλίας σε συνθήκες ανταγωνισμού : Επιχειρηματικές και λειτουργικές πρακτικές και διαμόρφωση συνθηκών ανταγωνισμού και ανταγωνιστικότητας.
Εκπαιδευτική στήριξη προγράμματος : "Δικτυωθείτε" (GoDigital North Aegean II)
Ευφύες σύστημα λιμένων (iPorts)
PROMETHEA
Προετοιμασία συμβατικών τευχών δημοπράτησης για την προμήθεια τροχαίου υλικού.
Autonomous floating ecological & efficient desalination (YDRIADA)
Green Island Pilot Project.
An international Innovation of 100% Renewable Energy Sources Supply of Ai Stratis Island.
Κυκλοφοριακή Μελέτη Δήμου Χίου
The development of a theoretical framework for the evaluation of the Greek coastal transport system.
Πρόγραμμα Θαλής- «Ανάπτυξη Πράσινων Μεταφορών στο Νησιωτικό Χώρο» (GreTIA)
COST Action TU1001 Public Private Partnerships in Transport: Trends & Theory
KNow-ME—The European Academic & Industry Network for Innovative Maritime Training, Education & R&D
7FP DG Mobility and Transport Programme eMAR
7FP DG TREN Programme e-Freight
Ports Observatory for Performance Indicators Analysis (PORTOPIA)
EUropean PORTWorkers TRAIning Scheme – Europortraits
COST ACTION “P3T3 – Public Private Partnerships in Transport: Trends and Theory”
EUNETMAR “Study on Blue Growth, Maritime Policy and the EU Strategy for the Baltic Sea”& “Support to the Development of sea-basin cooperation in the Mediterranean, the Adriatic and Ionian, and the Black Sea”
Protection of European Seas and borders through the intelligent use of surveillance- PERSEUS
Deployable SAR Integrated Chain with Unmanned Systems-DARIUS
Promotion of “ Port Community System” in Mediterranean Traffic MED-PCS, MED Programme 2007-2013
Protection Measures for Merchant Ships-PROMERC
Development of e-learning platform for knowledge exchange in marine and maritime education_e-shipping
Services Activations for GRowing Eurosur's Success-SAGRES

LOw time critical BOrder Surveillance-LOBOS
Consistently Optimised Resilient Secure Global Supply-Chains- CORE
CONtainer securiTY Advanced Information Networking-CONTAIN
Maritime Clusters supporting Research & Innovation to enhance Blue Economy Entrepreneurship-Corinthos, MED Programme
Renewable energies in the marine-coastal areas of the Adriatic- Ionian region-Enercoast, MED Programme
SeaofSkills-Ανάπτυξη δεξιοτήτων σε ψαράδες, Erasmus +
Δημιουργία πρότυπου μαθήματος για ναυτιλία σε πολικές περιοχές- Model course on Polar navigation
USMART – Εξατομικευμένες Έξυπνες Υπηρεσίες για τις Μεταφορές σε Αστικές Περιοχές
Πρότυπα Πρόβλεψης Παραλαβής Εμπορευματοκιβωτίων σε Λιμάνια – iPick
More Entrepreneurial Life at European Schools – MELES, Erasmus+
Operational Programme “Education and Lifelong Learning (2007-13), “The University of the Aegean, the prominent and driving factor for the economic and social growth of the wide Aegean area”
Jean Monnet Project European Integration in University Studies
SAVELLEC - Safe control of non cooperative Vehicles through ELECTromagnetic means
«Πολυνησιωτικότητα»: ΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ ΒΑΣΙΚΟΣ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΠΕΛΑΓΙΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ, Δράση 6: ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΤΑ ΝΗΣΙΑ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ
Πρόγραμμα «ΘΑΛΗΣ», The Black Sea and its port-cities, 1774-1994. Development, convergence and linkages in the global economy
MedCruise – Παροχή Ερευνητικών, επιμορφωτικών και Συμβουλευτικών υπηρεσιών στην Ένωση Μεσογειακών Λιμένων Κρουαζιέρας
COST Action TU1003 MEGAPROJECTS
Sustainable Port Innovation
ON-TIME Optimal Networks for Train Integration Management across Europe – 7th Framework Programme

Επιστημονικά Περιοδικά

Το TNEY εκδίδει τα παρακάτω επιστημονικά περιοδικά:

- *Journal of Transport & Shipping (JTS)*.
- *Middle East Forum*. Εκδίδεται από το εργαστήριο Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, Γεωοικονομίας και Γεωπολιτικής του TNEY σε συνεργασία με την διεθνή επιστημονική εταιρία Constantine Porphyrogenetus Int. Ass.

- *Studies in Regional & Urban Planning*. Εκδίδεται από το εργαστήριο Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, Γεωοικονομίας και Γεωπολιτικής του ΤΝΕΥ σε συνεργασία με την διεθνή επιστημονική εταιρία Constantine Porphyrogenetus Int. Assoc.

TRANSPORTNET και λοιπά Δίκτυα Συνεργασίας

Στο πλαίσιο της εξωστρέφειας και της διεθνοποίησής του το ΤΝΕΥ συμμετέχει, μαζί με άλλα γνωστά Ευρωπαϊκά Πανεπιστήμια, στο δίκτυο TRANSPORTNET (www.transportnet.org). Το δίκτυο TRANSPORTNET ιδρύθηκε το 2002 με στόχο την ανάπτυξη από κοινού δραστηριοτήτων έρευνας και διδασκαλίας ανώτατου πανεπιστημιακού επιπέδου. Βασική αιτία δημιουργίας του δικτύου αποτέλεσε η διαπίστωση ότι η πολυπλοκότητα των σύγχρονων ζητημάτων έρευνας, μελέτης, σχεδιασμού και εφαρμογής στον χώρο των μεταφορών απαιτεί τη συνεργασία, διαρκή ενημέρωση και κοινές προσπάθειες διαφορετικών ιδρυμάτων ανώτατης πανεπιστημιακής εκπαίδευσης και έρευνας.

Σε αυτό το πλαίσιο, το δίκτυο TRANSPORTNET απαρτίζεται από οκτώ (8) Πανεπιστήμια με ιδιαίτερη επιστημονική συνεισφορά στην έρευνα των μεταφορών. Τα Πανεπιστήμια αυτά είναι:

- Πανεπιστήμιο της Αμβέρσας (Βέλγιο)
- Πανεπιστήμιο της Λυόν (Γαλλία)
- Πολυτεχνείο της Καλρσούης (Γερμανία)
- Εθνικό Ομοσπονδιακό Πολυτεχνείο της Λοζάννης (Ελβετία)
- Πολυτεχνείο της Λισσαβόνας (Πορτογαλία)
- Πολυτεχνείο του Ντέλφτ (Ολλανδία)
- Πανεπιστήμιο της Γένοβας (Ιταλία)
- Πανεπιστήμιο Αιγαίου (Ελλάδα)

Το Π.Μ.Σ. ΝΑ.Μ.Ε. παρέχει σε επιλεγμένους υποψήφιους διδάκτορες τη δυνατότητα συμμετοχής στις δραστηριότητες του δικτύου TRANSPORTNET, οι οποίες περιλαμβάνουν: παρακολούθηση μαθημάτων και σεμιναρίων, συμμετοχή σε κοινά ερευνητικά προγράμματα, πραγματοποίηση τμήματος διδακτορικών σπουδών σε κάποιο από τα Πανεπιστήμια του Δικτύου — οδηγεί στην απόκτηση Ευρωπαϊκού διδακτορικού διπλώματος.

Το Ερευνητικό Δίκτυο Public Private Partnerships in Transport: Trends & Theory (P3T3) χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα COST της ΕΕ (2010- 2014) και περιλαμβάνει ερευνητές από 28 χώρες, περιλαμβανομένου του ΤΝΕΥ. Σκοπός των ερευνητικών ομάδων που λειτουργούν στο δίκτυο είναι η ανάπτυξη της θεωρητικής βάσης των συμπράξεων δημόσιου και ιδιωτικού τομέα σε έργα μεταφορών. Περισσότερα στοιχεία <http://www.pprtransport.eu/> & <http://p3t3.aegean.gr/> και http://www.cost.esf.org/domains_actions/tud/Actions/TU1001.

Επιπλέον, η συνεργασία του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών με άλλα ανώτατα ιδρύματα και διακεκριμένους επιστήμονες της Ελλάδας και του εξωτερικού εξασφαλίζει τη διεθνή αναγνώριση και την προχωρημένη ερευνητική δραστηριότητα για την προώθηση της Επιστήμης.

Λοιπά δίκτυα συνεργασίας είναι τα ακόλουθα:

- TRB-Transportation Research Board
- WCTRS- the World Conference Transport Research Society
- IAME - the International Association of Maritime Economists
- OPSTE – Observatoire des Politiques et Stratégies de Transport en Europe
- MARTEC – Maritime Technology ERA-Net
- IAMU – International Association of Maritime Universities
- The International Transportation Research Board
- The Association of European Transport
- PPRN- the Port Performance Research Network

- The Special Interest Group Ports & Maritime Transport
- UACES - the University Association for Contemporary European Studies
- ELIR - the European Level Interests Representation Group
- The Technical Chamber of Greece
- The Hellenic Institute of Transport Engineers
- IPMA - the International Project Management Association
- PMI - the Project Management Institute

Διεθνείς Συνεργασίες

Το TNEY εξασφάλισε και έχει ήδη υπογραφεί σε επίπεδο Ιδρύματος Πρωτόκολλο Συνεργασίας με το Πανεπιστήμιο της Κίνας Shanghai Maritime University – SMU ενώ βρίσκεται σε εξέλιξη η οριστικοποίηση και άλλων παρόμοιων συμφωνιών συνεργασίας.

Η συνεργασία με το SMU ενεργοποιήθηκε το ακαδημαϊκό έτος 2012-2013 με την αποστολή αντιπροσωπείας στην Κίνα αποτελούμενης από τον Πρύτανη και μέλη Δ.Ε.Π. του TNEY Με την έναρξη του ακαδημαϊκού έτους 2013-2014 στο πλαίσιο της συγκεκριμένης συνεργασίας πραγματοποιήθηκε διημερίδα στη Χίο με θέμα “Research Workshop in Shipping and Transport”, όπου βασικοί ομιλητές ήταν οι Κοσμήτορες της Σχολής Επικοινωνιών και Μεταφορών του SMU.

Στο πλαίσιο του Προγράμματος «Θερινά Σχολεία Πανεπιστημίου Αιγαίου» υλοποιήθηκαν με επιτυχία τα διεθνή εκπαιδευτικά προγράμματα-Θερινά Σχολεία “STT CAMP 2014. Shipping, Transportation and Trade. Current Advances and Market Perspectives for World Shipping Leaders”, “STT CAMP 2015. Shipping, Transportation and Trade. Current Advances and Market Perspectives”, “STT CAMP 2016. Shipping, Transportation and Trade: Current Advances and Market Perspectives 2016”, “STT CAMP 2017. Shipping, Transportation and Trade: Current Advances and Market Perspectives. Current Challenges in International Transport and Shipping” και “STT CAMP 2018. Shipping, Transportation and Trade: Current Advances and Market Perspectives.” διάρκειας 3 εβδομάδων με συμμετοχή καθηγητών και φοιτητών και φοιτητριών από την Κίνα και με διεθνείς συμμετοχές επιστημόνων, επαγγελματιών και υποψηφίων διδασκάλων.

Εργαστήρια

Το TNEY έχει δημιουργήσει μια σειρά από Εργαστήρια τα οποία ασχολούνται με ερευνητικά θέματα που αφορούν στις επιστήμες της Ναυτιλίας, των Μεταφορών και του Διεθνούς Εμπορίου ως ακολούθως:

1. Εργαστήριο Διοίκησης Ναυτιλιακών και Λιμενικών Επιχειρήσεων (ΕΔΙΝΑΛΕ)

Το Εργαστήριο Διοίκησης Ναυτιλιακών και Λιμενικών Επιχειρήσεων (ΕΔΙΝΑΛΕ) του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών (TNEY) του Πανεπιστημίου Αιγαίου λειτουργεί από το 2005, θεσμοθετήθηκε το 2009 και έχει έδρα τη Χίο. Αναπτύσσει δραστηριότητες σε ερευνητικό και διδακτικό επίπεδο σε εθνικό και διεθνές πλαίσιο.

Στους σκοπούς του ΕΔΙΝΑΛΕ περιλαμβάνονται:

- Η έρευνα στους τομείς της ναυτιλίας και των λιμένων με στόχο την ανάπτυξη μεθοδολογιών, τεχνικών και δεικτών για την καταγραφή και παρακολούθηση των εξελίξεων στις αγορές αυτές στη σημερινή παγκοσμιοποιημένη διάστασή τους.
- Η ανάπτυξη της μεθοδολογίας και των υποδομών για τη διερεύνηση των διαφόρων πτυχών των αγορών αυτών από τη σκοπιά της οικονομικής πολιτικής, των επιστημών της διοίκησης και της χρηματοοικονομικής.
- Η διερεύνηση των κοινωνικών διαστάσεων που σχετίζονται με τα συστήματα θαλάσσιων μεταφορών και ναυτιλιακών και νησιωτικών και παράκτιων περιφερειών.

- Η μελέτη του σχεδιασμού, των χρήσεων και των επιπτώσεων της θαλάσσιας μεταφοράς και της αλληλεπίδρασης των θαλάσσιων μεταφορικών συστημάτων με τα θεσμικά πλαίσια και τις εμπλεκόμενες κοινωνικές ομάδες.
- Η έρευνα γύρω από τις επιδράσεις που ασκεί η ανάπτυξη της τεχνολογίας διοίκησης των πλοίων και διαχείρισης πλοίων και φορτίων από την ξηρά.
- Η μελέτη του ρόλου του ανθρώπινου δυναμικού στην λειτουργία των θαλάσσιων μεταφορικών συστημάτων.
- Η κάλυψη των διδακτικών και ερευνητικών αναγκών του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών σε γνωστικά αντικείμενα όπως η Διοίκηση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων, η Ανάλυση Ναυτιλιακών Αγορών, Ναυτιλιακή Χρηματοδότηση, η Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων, η Διοίκηση Πλοίου, η Ναυτιλιακή Πολιτική, η Οικονομική και Διοίκηση Λιμένων & Τερματικών Εγκαταστάσεων, η Λιμενική Πολιτική, η Στρατηγική των Επιχειρήσεων και η Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού, η Διοίκηση Ποιότητας, η Διοίκηση Επιβατηγού Ναυτιλίας και ο Θαλάσσιος Τουρισμός.

2. Εργαστήριο Μεταφορών και Λήψης Αποφάσεων (TRANSDEM)

Στόχος του Εργαστηρίου είναι η προώθηση της βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας, η παροχή υπηρεσιών εκπαίδευσης και κατάρτισης και παροχή συμβουλευτικών υπηρεσιών σε φορείς του δημόσιου και ιδιωτικού τομέα στα πεδία:

- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αξιολόγησης συστημάτων αστικών μεταφορών/ συγκοινωνιών.
- Πολιτικής και Στρατηγικής των επιβατικών και εμπορευματικών μεταφορών.
- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αποτίμησης των μεταφορών ανά μέσο μεταφοράς (αεροπορικές, θαλάσσιες, χερσαίες).
- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αξιολόγησης συστημάτων εμπορευματικών μεταφορών.
- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αξιολόγησης συστημάτων.
- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αξιολόγησης συστημάτων ναυτιλίας κοντινών αποστάσεων.
- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αξιολόγησης των αλληλεπιδράσεων και των εκατέρωθεν επιπτώσεων καινοτομιών και της ανάπτυξης της τεχνολογίας σε όλους τους τομείς των μεταφορών.
- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αξιολόγησης της τοπικής, εθνικής, ευρωπαϊκής και διεθνούς οικονομίας και της διάρθρωσης αυτών στις μεταφορές.
- Ανάλυσης, σχεδιασμού, παρακολούθησης και αξιολόγησης των υποδομών (οδικές, αεροπορικές, λιμενικές, σιδηροδρομικές) των αλληλεπιδράσεων και των εκατέρωθεν επιπτώσεων στο σύστημα μεταφορών.

Στόχος είναι η προώθηση των ανωτέρω ερευνητικών πεδίων σε όλα τα διοικητικά και οργανωτικά επίπεδα ενισχύοντάς τα με έρευνα στους τομείς:

- Λήψης Απόφασης
- Διοίκησης
- Διαχείρισης Αβεβαιότητας (Risk Management)
- Μάρκετινγκ
- Εκπαίδευσης από Απόσταση
- Επιχειρηματικότητα & Καινοτομίας
- Στατιστικής & Οικονομετρίας
- Λειτουργικής Ανάλυσης και Προσομοίωσης

Η ερευνητική ομάδα Μεταφορών και Λήψης Απόφασης του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών είναι σε θέση να ανταποκριθεί στους υψηλούς στόχους που θέτει με βάση την διεπιστημονική της σύνθεση, στοιχείο απαραίτητο για την καινοτόμο και ολιστική θεραπεία του τομέα των μεταφορών και της λήψης απόφασης. Συγκεκριμένα, συνδυάζει δημιουργικά τα ερευνητικά πεδία των επιστημών των μεταφορών, της μηχανικής,

της τηλεματικής, των νέων τεχνολογιών, της λήψης αποφάσεων, της διοίκησης, της κοινωνιολογίας, της ψυχολογίας, της στατιστικής και οικονομετρίας και του μάρκετινγκ.

3. Εργαστήριο Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, Γεωοικονομίας και Γεωπολιτικής

Το Εργαστήριο Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών, Γεωοικονομίας και Γεωπολιτικής, εξυπηρετεί εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες στα ακόλουθα γνωστικά αντικείμενα: Αλγοριθμικές Τεχνικές στην Ψηφιοποίηση και την Σχεδίαση Ηλεκτρονικών Χαρτών, Θεωρίες και Τεχνικές Τρισδιάστατης Απεικόνισης, Ανάπτυξη Λογισμικού για Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Θεωρίες και Τεχνικές Προσομοίωσης με έμφαση στα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Σχεδίαση και Ανάπτυξη Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών με έμφαση στις Μεταφορές, την Ναυτιλία και τον Περιφερειακό Σχεδιασμό, Θεωρία και Εφαρμογές της Visual Basic και Εφαρμογές των Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών στην Γεωοικονομία και την Γεωπολιτική.

Το εργαστήριο έχει ως σκοπό:

- Την κάλυψη σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο των διδακτικών και ερευνητικών αναγκών του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών καθώς και άλλων τμημάτων του Πανεπιστημίου Αιγαίου σε θέματα που εμπίπτουν στα αντικείμενα δραστηριότητας του εργαστηρίου.
- Τη συνεργασία κάθε μορφής με κέντρα ερευνών και ακαδημαϊκά ιδρύματα ημεδαπής και αλλοδαπής, εφόσον οι επιστημονικοί στόχοι, συμπίπτουν, συμβαδίζουν και αλληλοσυμπληρώνονται με εκείνες του εργαστηρίου.
- Τη διοργάνωση επιστημονικών διαλέξεων, ημερίδων, σεμιναρίων συμποσίων συνεδρίων και άλλων επιστημονικών εκδηλώσεων, την πραγματοποίηση δημοσιεύσεων και εκδόσεων και την πρόσκληση Ελλήνων και ξένων αναγνωρισμένων επιστημόνων.

4. Εργαστήριο «Πληροφορικής και Νέων Τεχνολογιών στη Ναυτιλία, τις Μεταφορές και τη Νησιωτική Ανάπτυξη» (Ε.ΠΛΗ.ΝΕ.Τ.)

Στόχος του εργαστηρίου είναι:

- Η έρευνα στους τομείς των Τεχνολογιών Πληροφορικής και Επικοινωνιών (ΤΠΕ) και των ανανεώσιμων πηγών με στόχο την ανάπτυξη μεθοδολογιών, τεχνικών και δεικτών για την καταγραφή και παρακολούθηση των εξελίξεων.
- Η ανάπτυξη της μεθοδολογίας και των υποδομών για τη διερεύνηση των διαφόρων πτυχών των τεχνολογιών αυτών. Κύριος στόχος του εργαστηρίου είναι η ανάπτυξη και η αξιοποίηση συνεκτικών μεθόδων τεχνικών και εργαλείων για την ανάπτυξη ερευνητικών υποδομών διεθνούς επιπέδου.
- Η διερεύνηση των κοινωνικών διαστάσεων που σχετίζονται με τις εφαρμογές των ΤΠΕ στην ναυτιλία, τις μεταφορές και την οικολογική ανάπτυξη.

Το ερευνητικό αντικείμενο του εργαστηρίου είναι διεπιστημονικό, αφού έχει ως απαραίτητη προϋπόθεση τη σύνθεση διάφορων επιστημονικών κλάδων όπως είναι:

- Η πληροφορική και οι νέες τεχνολογίες στην ναυτιλία τις μεταφορές και την περιφερειακή ανάπτυξη.
- Ο σχεδιασμός νέων μοντέλων διοίκησης και ανάπτυξης που προκύπτουν από τις τεχνολογικές εξελίξεις στην πληροφορική και τις νέες τεχνολογίες.
- Οι ανανεώσιμες πηγές στην θάλασσα, η τεχνολογική και οικολογική ανάπτυξη των νησιωτικών περιοχών.
- Οι επιστήμες της πληροφορικής, της διοίκησης, του περιβάλλοντος της νησιωτικής και περιφερειακής ανάπτυξης, με εφαρμογές στην Ναυτιλία τις μεταφορές και τις νησιωτικές περιοχές.

5. Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Οικονομικής & Χρηματοοικονομικής (ΕΦΟΧ)

Το Εργαστήριο Εφαρμοσμένης Οικονομικής & Χρηματοοικονομικής (ΕΦΟΧ) στοχεύει στην εξυπηρέτηση και υποστήριξη των εκπαιδευτικών και ερευνητικών αναγκών στα ακόλουθα γνωστικά αντικείμενα:

- Ανάλυση και αξιολόγηση του διεθνούς μακροοικονομικού και μικροοικονομικού περιβάλλοντος, με στόχο τη διατύπωση προτάσεων ή τον έλεγχο οικονομικών πολιτικών
- Εφαρμογή δυναμικών ποσοτικών μεθόδων και οικονομετρικών υποδειγμάτων στην εμπειρική διερεύνηση και την εκτίμηση προβλέψεων τόσο σε μικρο- και μακροοικονομικό επίπεδο όσο και σε επίπεδο αγορών και κλάδων
- Μελέτη κρίσιμων θεμάτων διεθνούς οικονομικής – χρηματοοικονομικής και διατύπωση επιστημονικών προτάσεων
- Εφαρμοσμένη χρηματοοικονομική διοίκηση επιχειρήσεων, με έμφαση σε ναυτιλία, λιμένες, ενέργεια, τράπεζες, κεφαλαιαγορές, τηλεπικοινωνίες, αγορές προϊόντων
- Αγορές χρήματος - κεφαλαίου & χρηματοπιστωτικοί ενδιαμέσοι φορείς
- Σύγχρονα χρηματοοικονομικά εργαλεία και καινοτομίες χρηματοδότησης
- Στρατηγικές διαχείρισης επενδυτικών κεφαλαίων
- Ανάλυση και διαχείριση χρηματοοικονομικών κινδύνων
- Εφαρμογή χρηματοοικονομικών παράγωγων προϊόντων και στρατηγικών
- Συγχωνεύσεις, εξαγορές, αναδιάρθρωσεις επιχειρήσεων
- Εταιρική διακυβέρνηση και εταιρική κοινωνική ευθύνη.

Στους βασικούς σκοπούς του Εργαστηρίου ΕΦΟΧ περιλαμβάνονται:

- Η υποστήριξη και περαιτέρω ανάπτυξη σε επίπεδο προπτυχιακό και μεταπτυχιακό των διδακτικών και ερευνητικών απαιτήσεων του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών και εν γένει του Πανεπιστημίου Αιγαίου.
- Η εκπαιδευτική και εφαρμοσμένη ερευνητική συνεργασία με εγχώρια και διεθνή Ερευνητικά Κέντρα, Ακαδημαϊκούς Φορείς και Πανεπιστημιακά Ιδρύματα σε κοινά ή συμπληρωματικά ερευνητικά πεδία, με στόχο την επίτευξη επιστημονικών συνεργιών και διάχυση των προϊόντων της έρευνας.
- Η διοργάνωση επιστημονικών δραστηριοτήτων και εκδηλώσεων (διαλέξεων, συνεδρίων, θερινών σχολείων κ.α.), με στόχο την προώθηση της ερευνητικής συνεργασίας με μέλη της διεθνούς επιστημονικής κοινότητας.
- Η πραγματοποίηση αναγνωρισμένων διεθνών επιστημονικών δημοσιεύσεων σε κορυφαία εξειδικευμένα επιστημονικά περιοδικά, καθώς και συμμετοχή σε διεθνή συνέδρια και ομάδες εργασίας.
- Η μελέτη και κατανόηση των αναγκών των φορέων της αγοράς και η διατύπωση συγκεκριμένων προτάσεων για την αποτελεσματικότερη εφαρμογή και υποστήριξη της χρηματοοικονομικής διοίκησης.
- Η σύνθεση και διατύπωση εναλλακτικών προτάσεων αρχών πολιτικής και διοίκησης σε επίκαιρα θέματα εφαρμοσμένης διεθνούς οικονομικής και χρηματοοικονομικής, με έμφαση στα γνωστικά πεδία που το Εργαστήριο εστιάζει.

Υποδομές

Βιβλιοθήκη και Ηλεκτρονικές Συνδρομές σε Περιοδικά

Οι φοιτητές και φοιτήτριες του Τμήματος έχουν πρόσβαση και μπορούν να χρησιμοποιούν για τη μελέτη τους τη Βιβλιοθήκη της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης (Μιχάλειο κτήριο, Μιχάλων 8, ΤΚ: 82 132, Χίος). Για πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης οι φοιτητές και φοιτήτριες μπορούν να απευθύνονται στα τηλέφωνα 22710-35030 και 35031.

Υπολογιστικά Κέντρα της Σχολής Επιστημών της Διοίκησης

Οι φοιτητές και φοιτήτριες μπορούν να χρησιμοποιούν τρία πλήρως εξοπλισμένα υπολογιστικά κέντρα της Σχολής, τα οποία λειτουργούν στο Μιχάλειο κτήριο (Μιχάλων 8, ΤΚ: 82 132, Χίος). Για πληροφορίες σχετικά με τις υπηρεσίες της Πληροφορικής οι φοιτητές και φοιτήτριες μπορούν να απευθύνονται στα τηλέφωνα 22710-35166 (helpdesk@aegean.gr).

Εργαστήρια Εκπαιδευτικής Υποστήριξης

Εργαστήριο Προσομοίωσης Γέφυρας Πλοίου και Δορυφορικών Λήψεων

Το συγκεκριμένο εργαστήριο, έχει δημιουργηθεί και εξοπλιστεί με χρηματοδότηση από το Ε.Π.Ε.Α.Ε.Κ. για τις ανάγκες εκπαίδευσης των προπτυχιακών και μεταπτυχιακών φοιτητών και φοιτητριών του Τμήματος και βρίσκεται στο κτήριο Κοραή. Στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο-ΝΑ.Μ.Ε.», λειτούργησε εργαστήριο προσομοίωσης γέφυρας πλοίου για την εξοικείωση του φοιτητή & της φοιτήτριας σε θέματα ασφάλειας, όπως αυτή απαιτείται από την σύμβαση χρήσης Global Maritime Distress Signaling System (GMDSS). Το εργαστήριο αποτελείται από σύστημα δορυφορικών λήψεων Inmarsat, Ραντάρ Ναυτιλίας, Πομποδέκτη Η.Φ., Πομποδέκτη V.H.F., Δέκτη λήψης μετεωρολογικών δεδομένων NAVTEX, Λογισμικό προσομοίωσης διαδρομών πλεύσης ECDIS, Λογισμικό υπολογισμού φορτώσεων και ναυπηγικών στοιχείων, Λογισμικό προσομοίωσης μηχανής πλοίου με δυνατότητα δημιουργίας εικονικών βλαβών και καταστάσεων ανάγκης ώστε ο φοιτητής/φοιτήτρια να αποκτήσει την έννοια των συστημάτων πρόωσης πλοίου και να εξοικειωθεί με τυχόν προβληματικές καταστάσεις οι οποίες θα μπορούσαν να παρουσιαστούν κατά την διάρκεια του πλου. Μελλοντικά το εργαστήριο θα χρησιμεύσει και στην τηλεεκπαίδευση (Distance Learning) από ξηρά σε πλοίο.

Μέρος II

A. ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ (ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ)

Εισαγωγή

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών είναι τετραετές. Συνδυάζει βασική εκπαίδευση σε όλο το φάσμα των επιχειρησιακών δραστηριοτήτων, ενώ ταυτόχρονα προσφέρει τη δυνατότητα για εξειδικευμένη επιστημονική κατάρτιση στο σύνθετο χώρο της Ναυτιλιακής Επιχείρησης, των Μεταφορών και των Διεθνών Συναλλαγών / Εμπορίου. Η πολύπλευρη κατάρτιση που προσφέρει το Τμήμα σε ένα σύγχρονο, με διεθνή χαρακτήρα και ιδιαίτερα κρίσιμο για την εθνική οικονομία χώρο, δίνει τη δυνατότητα στον πτυχιούχο να ασχοληθεί με σημαντικές δραστηριότητες της διοίκησης και οικονομίας του περιβάλλοντος αυτού.

Οι φοιτητές και φοιτήτριες του Τμήματος προετοιμάζονται για να καταλάβουν θέσεις διοικητικών στελεχών σε επιχειρήσεις, οργανισμούς και γενικότερα οικονομικές μονάδες που δραστηριοποιούνται στο χώρο της Ναυτιλίας (π.χ. σε ναυτιλιακές επιχειρήσεις, γραφεία ναυλώσεων, ναυπηγεία, παράκτια βιομηχανία, ναυτιλιακά πρακτορεία, διοίκηση και διαχείριση λιμένων), αλλά και στον ευρύτερο τομέα των Μεταφορών (π.χ. αεροπορικές, σιδηροδρομικές και υπεραστικές μεταφορές, διαμεταφορές, διοίκηση και οργάνωση τερματικών εγκαταστάσεων), καθώς επίσης και στον τομέα του Διεθνούς Εμπορίου και σε μεγάλους χρηματοπιστωτικούς οργανισμούς και τράπεζες.

Με την ολοκλήρωση των σπουδών τους, οι πτυχιούχοι του Τμήματος:

- έχουν εξοπλιστεί με τις απαιτούμενες γνώσεις, ικανότητες και δεξιότητες που τους εξασφαλίζουν επαγγελματική καταξίωση και εξέλιξη,
- έχουν αποκτήσει την επιστημονική κατάρτιση που επιτρέπει την αναγνώριση, κατανόηση, ανάλυση και επίλυση προβλημάτων που αντιμετωπίζουν οι δραστηριοποιούμενες στο χώρο σύγχρονες επιχειρήσεις και οργανισμοί,
- γνωρίζουν και είναι σε θέση να αξιοποιούν σύγχρονα εργαλεία και μεθόδους ανάλυσης στην αντιμετώπιση των παραπάνω προβλημάτων, να ανταποκρίνονται καθώς και να προσαρμόζονται στο υφιστάμενο εθνικό και διεθνές ανταγωνιστικό περιβάλλον.

Επίσης το πρόγραμμα διευκολύνει την ανάπτυξη δεξιοτήτων αλλά και την επιχειρηματικότητα των πτυχιούχων ώστε να είναι σε θέση να δημιουργήσουν επιχειρήσεις. Η παρεχόμενη εκπαίδευση υποστηρίζει την ικανότητα αναζήτησης της δια βίου εκπαίδευσης. Παράλληλα, οι πτυχιούχοι αποκτούν ισχυρές βάσεις για μεταπτυχιακές σπουδές εξασφαλίζοντας έτσι, επιπρόσθετες δυνατότητες εξέλιξης. Για τη λήψη του πτυχίου του ΤΝΕΥ απαιτείται:

- για τους/τις εγγραφέντες/είσες φοιτητές/ήτριες έως το ακαδ. έτος 2016-2017, η συμπλήρωση 155 διδακτικών μονάδων ή 240 μονάδων του «Ευρωπαϊκού συστήματος Κατοχύρωσης Μαθημάτων (ECTS)».
- για τους/τις φοιτητές/τριες με έτος εισαγωγής από το ακαδ. έτος 2017-2018 μέχρι σήμερα, η συμπλήρωση 149 διδακτικών μονάδων ή 240 μονάδων του «Ευρωπαϊκού συστήματος Κατοχύρωσης Μαθημάτων (ECTS)».

Ακαδημαϊκό Έτος / Εξάμηνα Σπουδών

Το ακαδημαϊκό έτος αρχίζει την 1^η Σεπτεμβρίου κάθε έτους και λήγει την 31^η Αυγούστου του επομένου. Κάθε ακαδημαϊκό έτος περιλαμβάνει δύο εξάμηνα σπουδών: το χειμερινό και το εαρινό. Οι ακριβείς ημερομηνίες έναρξης και λήξης των εξαμήνων καθορίζονται από τη Σύγκλητο του Πανεπιστημίου στο πλαίσιο του ετήσιου προγραμματισμού και παρουσιάζονται στις πρώτες σελίδες του παρόντος οδηγού για το τρέχον ακαδημαϊκό έτος.

Παράταση της διάρκειας ενός εξαμήνου επιτρέπεται μόνο σε εξαιρετικές περιπτώσεις προκειμένου να συμπληρωθεί ο απαιτούμενος ελάχιστος αριθμός εβδομάδων διδασκαλίας, δεν μπορεί να υπερβαίνει τις δύο εβδομάδες και γίνεται με απόφαση του Πρύτανη. Κάθε εξάμηνο περιλαμβάνει τουλάχιστον δεκατρείς (13) πλήρεις εβδομάδες για διδασκαλία. Αν για οποιονδήποτε λόγο ο αριθμός των εβδομάδων διδασκαλίας που πραγματοποιήθηκαν σε ένα μάθημα είναι μικρότερος από τις δεκατρείς, το μάθημα θεωρείται ότι δεν διδάχθηκε και δεν εξετάζεται, τυχόν δε εξέτασή του είναι άκυρη και ο βαθμός δεν υπολογίζεται για την απονομή του τίτλου σπουδών.

Πρώτη Εγγραφή

Η φοίτηση στο Τμήμα αρχίζει με την πρώτη εγγραφή του φοιτητή & της φοιτήτριας. Η εγγραφή των πρωτοεισαγομένων φοιτητών και φοιτητριών γίνεται στην αρχή του χειμερινού εξαμήνου, σε ημερομηνίες που ανακοινώνονται από το Υπουργείο Παιδείας και αφορούν όλα τα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα. Οι εγγραφές των φοιτητών και φοιτητριών που ανήκουν σε ειδικές κατηγορίες (μετεγγραφές, κατατάξεις κ.α.) γίνονται με ειδικές προϋποθέσεις και με δικαιολογητικά τα οποία προβλέπονται από αντίστοιχες διατάξεις και σε προθεσμίες που ανακοινώνονται εγκαίρως.

Δικαιώματα και Υποχρεώσεις του φοιτητή & της φοιτήτριας

Η ιδιότητα του φοιτητή ή της φοιτήτριας αποκτάται με την εγγραφή, διακόπτεται, κατά την περίοδο διακοπής φοίτησης προσωρινά και οριστικά με τη λήψη του πτυχίου ή με τη διαγραφή του. Οι φοιτητές και φοιτήτριες θεωρούνται ενήλικες ως προς τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις τους. Κάθε φοιτητής και φοιτήτρια έχει δικαίωμα στις παροχές της Φοιτητικής Μέριμνας, για χρονικό διάστημα ίσο με τον ελάχιστο χρόνο που απαιτείται για τη λήψη του πτυχίου, προσαυξημένο κατά δύο (2) χρόνια, δηλαδή για έξι (6) συνολικά χρόνια.

Ακαδημαϊκή (φοιτητική) ταυτότητα

Οι φοιτητές υποβάλλουν ηλεκτρονικά την αίτησή τους για την έκδοση της ακαδημαϊκής ταυτότητας (πάσο) στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Υπουργείου Έρευνας, Παιδείας και Θρησκευμάτων <http://academicid.gov.gr>

Εγγραφή σε μαθήματα / Δηλώσεις μαθημάτων

Οι φοιτητές και φοιτήτριες υποχρεούνται στην αρχή κάθε εξαμήνου, συγκεκριμένα τις τρεις (3) πρώτες εβδομάδες του εξαμήνου, να υποβάλουν ηλεκτρονικά δηλώσεις εγγραφής στα υποχρεωτικά και στα μαθήματα επιλογής, τα οποία θα παρακολουθήσουν και στα οποία θα εξεταστούν σε κάθε εξάμηνο. Δεν είναι δυνατό να προσέλθει σε εξετάσεις φοιτητής/ρια σε μάθημα για το οποίο δεν έχει υποβάλει δήλωση εγγραφής.

Διδακτικά Συγγράμματα

Με την ολοκλήρωση των εγγραφών σε κάθε εξάμηνο, παρέχονται στους φοιτητές και φοιτήτριες δωρεάν διδακτικά συγγράμματα για τα μαθήματα τα οποία έχουν δηλώσει. Η ηλεκτρονική δήλωση για τα συγγράμματα υποβάλλεται από τους/ις φοιτητές/ριες, σε συγκεκριμένη προθεσμία, στην διεύθυνση www.eudoxus.gr. Μετά το κλείσιμο της εφαρμογής από την Υπηρεσία Κεντρικού Πληροφοριακού Συστήματος «ΕΥΔΟΞΟΣ» του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων δεν είναι δυνατή η προμήθεια συγγραμμάτων.

Διάρκεια Φοίτησης

Η ελάχιστη διάρκεια φοίτησης είναι τέσσερα (4) ακαδημαϊκά έτη και η μέγιστη έξι (6) ακαδημαϊκά έτη. Η εγγραφή (δήλωση μαθημάτων) με την έναρξη κάθε εξαμήνου, και συγκεκριμένα εντός των τριών (3) πρώτων εβδομάδων, είναι απαραίτητη.

Διακοπή φοίτησης (αναστολή σπουδών)

Οι φοιτητές και φοιτήτριες έχουν δικαίωμα να διακόψουν, με έγγραφη αίτησή τους, τη φοίτησή τους για όσα εξάμηνα επιθυμούν (όχι περισσότερα από τον ελάχιστο αριθμό εξαμήνων που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου). Η φοιτητική ιδιότητα διακόπτεται προσωρινά κατά το χρόνο διακοπής της φοίτησης, εκτός αν η διακοπή οφείλεται σε αποδεδειγμένους λόγους υγείας ή σε λόγους ανωτέρας βίας.

Εναρκτήριο Σεμινάριο

Η υποδοχή των νέων φοιτητών και φοιτητριών στο Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών γίνεται με τη διοργάνωση ειδικής ημερήσιας συνάντησης όλης της πανεπιστημιακής κοινότητας, η οποία παίρνει τη μορφή ελεύθερου σεμιναρίου. Το «Εναρκτήριο Σεμινάριο» διεξάγεται την πρώτη εβδομάδα του χειμερινού εξαμήνου. Απευθύνεται κυρίως στους πρωτοετείς, είναι όμως ανοιχτό, τόσο για τους μεγαλύτερους φοιτητές και φοιτήτριες, όσο και για κάθε άλλο ενδιαφερόμενο. Το σεμινάριο αποσκοπεί στην ενημέρωση των πρωτοετών φοιτητών και φοιτητριών για βασικά ζητήματα των σπουδών τους στο ΤΝΕΥ και της ζωής στη Χίο αφενός, και αφετέρου στην ενθάρρυνση των γνωριμιών και της επικοινωνίας με τα άλλα μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας.

Πρόγραμμα Σπουδών

Προϋποθέσεις για τη λήψη πτυχίου

Για τους/ις εγγραφέντες/είσες φοιτητές/ήτριες μέχρι το ακαδ. έτος 2016-2017, ως ολοκλήρωση των σπουδών στο ΤΝΕΥ νοείται η επιτυχής περάτωση 50 μαθημάτων (παρακολούθηση και εξέταση) με τα οποία ο φοιτητής & η φοιτήτρια συγκεντρώνει κατ' ελάχιστο 155 (151 δ. μ. + 4 δ.μ. από εργαστήρια) διδακτικές μονάδες που αναλύονται:

- 120 δ.μ. από μαθήματα κορμού
- 27 δ.μ. από μαθήματα επιλογής
- 4 δ.μ. από την πτυχιακή εργασία
- 4 δ.μ. από εργαστήρια υποχρεωτικών μαθημάτων

Για τους/τις φοιτητές/ήτριες με έτος εισαγωγής από το ακαδ. έτος 2017-2018 μέχρι σήμερα, ως ολοκλήρωση των σπουδών στο ΤΝΕΥ νοείται η επιτυχής περάτωση 48 μαθημάτων (παρακολούθηση και εξέταση) με τα οποία ο φοιτητής & η φοιτήτρια συγκεντρώνει κατ' ελάχιστο 149 (145 δ. μ. + 4 δ.μ. από εργαστήρια) διδακτικές μονάδες που αναλύονται:

- 114 δ.μ. από μαθήματα κορμού
- 27 δ.μ. από μαθήματα επιλογής
- 4 δ.μ. από την πτυχιακή εργασία
- 4 δ.μ. από εργαστήρια υποχρεωτικών μαθημάτων

Ατομικό πρόγραμμα (επιλογή) μαθημάτων

Η πλήρης υιοθέτηση του ενδεικτικού προγράμματος σπουδών είναι σκόπιμη και ενδεδειγμένη, αλλά δεν είναι υποχρεωτική για τον φοιτητή ή την φοιτήτρια. Η ελαστικότητα αυτή μπορεί να αξιοποιηθεί επωφελώς από τους φοιτητές και φοιτήτριες που έχουν περιορισμένο διαθέσιμο χρόνο (στρατευμένοι, εργαζόμενοι παράλληλα με τις σπουδές τους, φοιτητές και φοιτήτριες με αυξημένες οικογενειακές ή περιστασιακές υποχρεώσεις κλπ).

Κάθε φοιτητής & φοιτήτρια καλείται κάθε εξάμηνο να καταρτίσει ένα ατομικό πρόγραμμα σπουδών. Κατά την κατάρτιση του ατομικού εξαμηνιαίου προγράμματος σπουδών, πρέπει να ληφθεί υπόψη η χρονική και θεματική αλληλουχία των μαθημάτων, σύμφωνα με το ενδεικτικό πρόγραμμα σπουδών κάθε εξαμήνου. Αρμόδιος για την πληροφόρηση πάνω σε θέματα σπουδών είναι ο/η Σύμβουλος Σπουδών του φοιτητή & της φοιτήτριας, που ορίζεται από τη Συνέλευση του Τμήματος.

Σύμβουλος Σπουδών

Ο/Η Σύμβουλος Σπουδών καθοδηγεί και υποστηρίζει τους φοιτητές και φοιτήτριες στα προγράμματα σπουδών τους. Η συνεργασία με τον/ην Σύμβουλο Σπουδών είναι ιδιαίτερα σημαντική στο τρίτο και τέταρτο έτος σπουδών, για τη δημιουργία προγραμμάτων σπουδών με μαθήματα εμβάθυνσης και επιλογής, αλλά και τον προγραμματισμό και την επιλογή του θέματος της πτυχιακής εργασίας, σε συνεργασία και με τον/ην επιβλέποντα/ουσα αυτής.

Εγγραφή σε μαθήματα

Κάθε φοιτητής & φοιτήτρια πρέπει, μέσα σε τρεις εβδομάδες από την έναρξη του εξαμήνου, να κάνει **Ηλεκτρονική Δήλωση Μαθημάτων** στο Φοιτητολόγιο, δηλώνοντας ποια από τα μαθήματα που προσφέρονται κατά τη διάρκεια του εξαμήνου επιθυμεί να παρακολουθήσει.

Η Ηλεκτρονική Δήλωση Μαθημάτων δίνει στο φοιτητή & τη φοιτήτρια το δικαίωμα:

- Παρακολούθησης των σχετικών μαθημάτων και των εργαστηρίων
- Συμμετοχής στις εξετάσεις των εξαμηνιαίων μαθημάτων που επέλεξε, καθώς και
- Παραλαβής των σημειώσεων και συγγραμμάτων για τα μαθήματα αυτά

Εκπρόθεσμη υποβολή Ηλεκτρονικής Δήλωσης Μαθημάτων δεν γίνεται δεκτή παρά μόνο για ειδικούς λόγους και εφόσον υποβληθεί στη Συνέλευση σχετική αίτηση.

Κατηγορίες μαθημάτων προγράμματος σπουδών

Στο προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών του ΤΝΕΥ προσφέρονται 70 και πλέον μαθήματα, εκ των οποίων οι φοιτητές και φοιτήτριες πρέπει να παρακολουθήσουν τα ακόλουθα:

1. Παλαιό Πρόγραμμα Σπουδών

(για τους/ις φοιτητές/ήτριες με έτος εισαγωγής μέχρι και το ακαδ. έτος 2016-2017)

Υποχρεωτικά Μαθήματα {Σαράντα (40) [120 δ.μ.]}

Η εγγραφή στο **μάθημα των Αγγλικών** γίνεται αποκλειστικά με τη συμμετοχή των φοιτητών και φοιτητριών στις **κατατακτήριες εξετάσεις, που πραγματοποιούνται τον Οκτώβριο**. Αν κάποιος φοιτητής & φοιτήτρια δεν προσέλθει στις εξετάσεις αυτές, δεν έχει το δικαίωμα να προσέλθει στις εξετάσεις του μαθήματος στο τέλος κάθε εξαμήνου, με συνέπεια να χάσει τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2017-2018.

Το **Εργαστήριο Αγγλικών** απευθύνεται σε φοιτητές και φοιτήτριες που δεν κατέχουν επαρκείς γνώσεις της γλώσσας. Στο εν λόγω εργαστήριο δεν αναγνωρίζονται, κατ' εξαίρεση, διδακτικές μονάδες.

Τα μαθήματα Υποδομής Κορμού (Υποχρεωτικά), περιλαμβάνουν:

- (α) **13 Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης**, που σχετίζονται με την οργάνωση, τη λειτουργία και το περιβάλλον των επιχειρήσεων όπως: Μαθηματικά, Στατιστική, Οικονομία, Πληροφορική, Δίκαιο, Οικονομική Γεωγραφία και Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά). Ορισμένα μαθήματα περιλαμβάνουν και εργαστήρια.

- (β) **19 Μαθήματα Βασικής Εκπαίδευσης** στη Διοίκηση, τη Ναυτιλία, τις Μεταφορές που αφορούν: Αρχές Λογιστικής-Χρηματοοικονομικής, Οργάνωση-Διοίκηση Επιχειρήσεων, Οργάνωση-Διοίκηση Παραγωγής, Διοίκηση Ανθρωπίνων Πόρων, Ποσοτικές Μεθόδους, Οικονομική Μεταφορών, Ναυτιλιακή Οικονομική-Τεχνολογία, Marketing, Logistics.
- (γ) **8 Μαθήματα Διεύρυνσης Γνώσεων** στη Ναυτιλία, τις Μεταφορές και το Εμπόριο που διδάσκονται στο τρίτο και τέταρτο έτος σπουδών και αφορούν το Δίκαιο της Θάλασσας, Ναυτικό Δίκαιο, Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων, Ναυλώσεις, Ναυτασφαλίσεις, Προστασία-Πολιτική Περιβάλλοντος, Οικονομική-Διοίκηση Λιμένων, Επιχειρησιακή Στρατηγική και Πολιτική, Διοίκηση Έργου.

Μαθήματα Επιλογής {Εννέα (9) [27 δ.μ.]}

Στο 3^ο έτος επιλέγονται 3 από 14 μαθήματα. Η εγγραφή σε μαθήματα (ελεύθερης) επιλογής 3^{ου} έτους πραγματοποιείται χωρίς προαπαιτούμενα.

Στο 4^ο έτος επιλέγονται 6 (3 χειμ & 3 εαρ εξάμηνο) από 19 μαθήματα. Η εγγραφή σε μαθήματα επιλογής 4^{ου} έτους πραγματοποιείται μετά την επιτυχή εξέταση στα 16 παρακάτω μαθήματα:

- Μαθηματικά I, Μαθηματικά II
- Στατιστική I, Στατιστική II
- Μικροοικονομική I, Μικροοικονομική II
- Οικονομική των Μεταφορών,
- Ναυτιλιακή Τεχνολογία,
- Ναυτιλιακή Οικονομική,
- Οργάνωση – Διοίκηση επιχειρήσεων,
- Εφαρμογές Πληροφορικής,
- Χρηματοοικονομική,
- Γενική Λογιστική,
- Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων I,
- Διοίκηση – Οργάνωση Παραγωγής,
- Αγγλικά I

Η επιλογή των μαθημάτων επιλογής 4^{ου} έτους πραγματοποιείται από καθορισμένες ομάδες μαθημάτων που διαμορφώθηκαν για κάθε εξάμηνο σπουδών και αντιστοιχούν σε 3 γνωστικούς πυλώνες: τη ναυτιλία, τις μεταφορές και τις νέες τεχνολογίες & επιχειρηματικότητα. Από κάθε ένα από τα καλάθια αυτά ο φοιτητής & η φοιτήτρια θα πρέπει να επιλέξει ένα μάθημα υποχρεωτικά.

Πτυχιακή Εργασία: Μία (1) - Υποχρεωτική [4 δ.μ.]

Ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων εγγραφής σε κάθε εξάμηνο, είναι τα 10 μαθήματα. Ωστόσο, συνιστάται η εγγραφή μόνο στα μαθήματα του ενδεικτικού προγράμματος σπουδών.

II. Νέο Πρόγραμμα Σπουδών

(για τους/ις φοιτητές/ήτριες με έτος εισαγωγής από το ακαδ. έτος 2017-2018 μέχρι σήμερα)

Υποχρεωτικά Μαθήματα {Τριανταοκτώ (38) [114 δ.μ.]}

Η εγγραφή στο **μάθημα των Αγγλικών** γίνεται αποκλειστικά με τη συμμετοχή των φοιτητών και φοιτητριών στις **κατατακτήριες εξετάσεις, που πραγματοποιούνται τον Οκτώβριο**. Αν κάποιος φοιτητής & φοιτήτρια δεν προσέλθει στις εξετάσεις αυτές, δεν έχει το δικαίωμα να

προσέλθει στις εξετάσεις του μαθήματος στο τέλος κάθε εξαμήνου, με συνέπεια να χάσει τα δύο εξάμηνα του ακαδημαϊκού έτους 2018-2019.

Το **Εργαστήριο Αγγλικών** απευθύνεται σε φοιτητές και φοιτήτριες που δεν κατέχουν επαρκείς γνώσεις της γλώσσας. Στο εν λόγω εργαστήριο δεν αναγνωρίζονται, κατ' εξαίρεση, διδακτικές μονάδες.

Τα μαθήματα Υποδομής Κορμού (Υποχρεωτικά), περιλαμβάνουν:

- (α) **13 Μαθήματα Γενικής Εκπαίδευσης**, που σχετίζονται με την οργάνωση, τη λειτουργία και το περιβάλλον των επιχειρήσεων όπως: Μαθηματικά, Στατιστική, Οικονομία, Πληροφορική, Δίκαιο, Οικονομική Γεωγραφία και Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά). Ορισμένα μαθήματα περιλαμβάνουν και εργαστήρια.
- (β) **18 Μαθήματα Βασικής Εκπαίδευσης** στη Διοίκηση, τη Ναυτιλία, τις Μεταφορές που αφορούν: Αρχές Λογιστικής-Χρηματοοικονομικής, Οργάνωση-Διοίκηση Επιχειρήσεων, Οργάνωση-Διοίκηση Παραγωγής, Διοίκηση Ανθρώπινων Πόρων, Ποσοτικές Μεθόδους, Οικονομική Μεταφορών, Ναυτιλιακή Οικονομική-Τεχνολογία, Marketing, Logistics.
- (γ) **7 Μαθήματα Διεύρυνσης Γνώσεων** στη Ναυτιλία, τις Μεταφορές και το Εμπόριο που διδάσκονται στο τρίτο και τέταρτο έτος σπουδών και αφορούν το Δίκαιο της Θάλασσας, Ναυτικό Δίκαιο, Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων, Ναυλώσεις, Ναυτασφαλίσεις, Προστασία-Πολιτική Περιβάλλοντος, Οικονομική-Διοίκηση Λιμένων, Επιχειρησιακή Στρατηγική και Πολιτική, Διοίκηση Έργου.

Μαθήματα Επιλογής {Εννέα (9) [27 δ.μ.]}

Στο 3^ο έτος επιλέγονται 3 από 15¹ μαθήματα. Η εγγραφή σε μαθήματα (ελεύθερης) επιλογής 3^{ου} έτους πραγματοποιείται χωρίς προαπαιτούμενα.

Στο 4^ο έτος επιλέγονται 6 (3 χειμ. & 3 εαρ εξ.) από 20² μαθήματα. Η εγγραφή σε μαθήματα επιλογής 4^{ου} έτους πραγματοποιείται μετά την επιτυχή εξέταση στα 16 παρακάτω μαθήματα:

- Μαθηματικά I, Μαθηματικά II
- Στατιστική I, Στατιστική II
- Μικροοικονομική I, Μικροοικονομική II
- Οικονομική των Μεταφορών,
- Ναυτιλιακή Τεχνολογία,
- Ναυτιλιακή Οικονομική,
- Οργάνωση – Διοίκηση επιχειρήσεων,
- Εφαρμογές Πληροφορικής,
- Χρηματοοικονομική,
- Γενική Λογιστική,
- Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων I,
- Διοίκηση – Οργάνωση Παραγωγής,
- Αγγλικά I

Η επιλογή των μαθημάτων επιλογής 4^{ου} έτους πραγματοποιείται από καθορισμένες ομάδες μαθημάτων που διαμορφώθηκαν για κάθε εξάμηνο σπουδών και αντιστοιχούν σε δύο γνωστικούς πυλώνες: α) τη Ναυτιλία και Μεταφορές και β) την Επιχειρηματικότητα & Τεχνολογίες. **Ο/η φοιτητής/ήτρια θα πρέπει να επιλέξει τουλάχιστον 4 μαθήματα από το**

¹ Ο αριθμός των προσφερομένων κατ' επιλογήν μαθημάτων μπορεί να διαφοροποιείται μεταξύ ακαδημαϊκών ετών.

² Ο αριθμός των προσφερομένων κατ' επιλογήν μαθημάτων μπορεί να διαφοροποιείται μεταξύ ακαδημαϊκών ετών.

πρώτο καλάθι (2 μαθήματα στο χειμερινό και 2 στο εαρινό εξάμηνο) **και τουλάχιστον 2 μαθήματα από το δεύτερο καλάθι** (1 μάθημα στο χειμερινό και 1 στο εαρινό εξάμηνο) **υποχρεωτικά.**

Πτυχιακή Εργασία: Μία (1) - Υποχρεωτική [4 δ.μ.]

Ο μέγιστος αριθμός μαθημάτων εγγραφής σε κάθε εξάμηνο, είναι τα 10 μαθήματα. Ωστόσο, συνιστάται η εγγραφή μόνο στα μαθήματα του ενδεικτικού προγράμματος σπουδών.

Μαθήματα προγράμματος σπουδών ανά εξάμηνο³

Το πρόγραμμα σπουδών είναι ενδεικτικό σε ό,τι αφορά στα μαθήματα επιλογής, προσαρμοζόμενο κάθε χρόνο στον αριθμό των φοιτητών/ριών που τα δηλώνουν και σε άλλους παράγοντες και εφαρμόζεται με μικρές παραλλαγές:

I. Παλιό Πρόγραμμα Σπουδών

(για τους/ις φοιτητές/ήτριες με έτος εισαγωγής μέχρι και το ακαδ. έτος 2016-2017)

A' Έτος Σπουδών

<u>1^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)</u>	<u>2^ο Εξάμηνο (Εαρινό)</u>
1. Μαθηματικά I - Εργαστήρια Μαθηματικών I	1. Μαθηματικά II
2. Εισαγωγή στην Πληροφορική - Εργαστήρια Πληροφορικής	2. Εφαρμογές Πληροφορικής - Εργαστήρια Πληροφορικής
3. Γενική Λογιστική	3. Ναυτιλιακή Λογιστική
4. Μακροοικονομική	4. Μικροοικονομική I
5. Στατιστική I	5. Στατιστική II - Εργαστήρια Στατιστικής
6. Εισαγωγή στις Ναυτιλιακές Σπουδές - Εργαστήρια Αγγλικών	6. Οικονομική Γεωγραφία & Πολιτική - Εργαστήρια Αγγλικών
	7. Θερινή Πρακτική Άσκηση I

B' Έτος Σπουδών

<u>3^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)</u>	<u>4^ο Εξάμηνο (Εαρινό)</u>
1. Εμπορικό και Οικονομικό Δίκαιο	1. Χρηματοοικονομική
2. Μικροοικονομική II	2. Ποσοτικές Μέθοδοι για Μεταφορές – Εμπόριο
3. Ναυτιλιακή Τεχνολογία	3. Μάρκετινγκ
4. Οργάνωση – Διοίκηση Επιχειρήσεων	4. Οικονομετρία
5. Οικονομική των Μεταφορών	5. Ναυτιλιακή Οικονομική
6. Ανάλυση Μεταφορικών & Συγκοινωνιακών Συστημάτων	6. Διεθνής Οικονομική
7. Αγγλικά I	7. Αγγλικά II
	8. Θερινή Πρακτική Άσκηση II

Γ' Έτος Σπουδών

<u>5^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)</u>	<u>6^ο Εξάμηνο (Εαρινό)</u>
1. Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων I	1. Οικονομική Διοίκηση Λιμένων
2. Διοίκηση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων	2. Ναυλώσεις
3. Διεθνής Χρηματοοικονομική	3. Οργάνωση Διακίνησης/ Διανομής (Logistics)
4. Διοίκηση – Οργάνωση Παραγωγής	4. Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού
5. Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης	5,6. Δύο (2) μαθήματα επιλογής από τα ακόλουθα:
6. Ένα (1) μάθημα επιλογής από τα ακόλουθα: - Μάρκετινγκ Υπηρεσιών (δεν θα διδαχθεί) - Γεωπολιτική και Θαλάσσιες Μεταφορές - Διεθνές Εμπόριο (δεν θα διδαχθεί) - Δίκαιο Κεφαλαιαγοράς - Οικονομικά Ευρωπαϊκής Ένωσης - Περιβάλλον & Μεταφορές I	- Ανάλυση Ζήτησης - Τηλεματική για Ναυτιλία και Μεταφορές - Δίκαιο Ηλεκτρονικών Συναλλαγών - Επιχειρηματικότητα & MME - Κοινωνιολογία - Ναυπηγεία – Παράκτια Βιομηχανία - Περιβάλλον & Μεταφορές II - Θερινή Πρακτική Άσκηση III

³ Τα αναλυτικά περιγράμματα των μαθημάτων είναι αναρτημένα στην ιστοσελίδα του Τμήματος (www.stt.aegean.gr)

Δ' Έτος Σπουδών

7^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)	8^ο Εξάμηνο (Εαρινό)
<ol style="list-style-type: none">1. Ναυτασφαλίσεις2. Ναυτικό Δίκαιο & Δίκαιο της Θάλασσας3. Διοίκηση Έργων4. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Ναυτιλία</i>:<ul style="list-style-type: none">- Διοίκηση Επιβατηγού Ναυτιλίας- Βιομηχανικό Μάρκετινγκ (δεν θα διδαχθεί)- Πολιτική & Ανάπτυξη Λιμένων5. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Μεταφορές</i>:<ul style="list-style-type: none">- Ειδικά Θέματα Μεταφορών (δεν θα διδαχθεί)- Συνδυασμένες Μεταφορές (δεν θα διδαχθεί)- Διαχείριση, Προστασία – Πολιτική Περιβάλλοντος- Διαχείριση Κινδύνου6. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Νέες Τεχνολογίες & Επιχειρηματικότητα</i>:<ul style="list-style-type: none">- Ανάλυση Γεωγραφικών Συστημάτων- Διαχείριση Καινοτομίας & Νέες Τεχνολογίες- Διαχείριση Κινδύνου	<ol style="list-style-type: none">1. Ναυτιλιακή Χρηματοοικονομική2. Επιχειρησιακή Στρατηγική & Πολιτική3. Πτυχιακή Εργασία4. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Ναυτιλία</i>:<ul style="list-style-type: none">- Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων II- Ναυτιλιακή Ιστορία- Διεθνής Ναυτιλιακή Πολιτική- Διοίκηση Επισκευών – Συντήρησης5. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Μεταφορές</i>:<ul style="list-style-type: none">- Λήψη Αποφάσεων στις Μεταφορές- Διαχείριση Φυσικών & Ενεργειακών Πόρων- Επιχειρηματικότητα & Λήψη Αποφάσεων- Διεθνές Μάρκετινγκ (δεν θα διδαχθεί)- Διοίκηση Επισκευών – Συντήρησης6. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Νέες Τεχνολογίες & Επιχειρηματικότητα</i>:<ul style="list-style-type: none">- Διαχείριση Φυσικών & Ενεργειακών Πόρων- Τεχνολογία & Σχεδιασμός Ηλεκτρονικών Υπηρεσιών- Επιχειρηματικότητα & Λήψη Αποφάσεων

II. Νέο Πρόγραμμα Σπουδών

(για τους/ις φοιτητές/ήτριες με έτος εισαγωγής το ακαδ. έτος 2017 – 2018 μέχρι σήμερα)

Α' Έτος Σπουδών

1^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)	2^ο Εξάμηνο (Εαρινό)
<ol style="list-style-type: none">1. Μαθηματικά I<ul style="list-style-type: none">- Εργαστήρια Μαθηματικών I2. Εισαγωγή στην Πληροφορική<ul style="list-style-type: none">- Εργαστήρια Πληροφορικής3. Γενική Λογιστική4. Μακροοικονομική5. Στατιστική I6. Εισαγωγή στις Ναυτιλιακές Σπουδές<ul style="list-style-type: none">- Εργαστήρια Αγγλικών	<ol style="list-style-type: none">1. Μαθηματικά II2. Εφαρμογές Πληροφορικής<ul style="list-style-type: none">- Εργαστήρια Πληροφορικής3. Ναυτιλιακή Λογιστική4. Μικροοικονομική I5. Στατιστική II<ul style="list-style-type: none">- Εργαστήρια Στατιστικής6. Οικονομική Γεωγραφία & Πολιτική<ul style="list-style-type: none">- Εργαστήρια Αγγλικών7. Θερινή Πρακτική Άσκηση I

Β' Έτος Σπουδών

3^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)	4^ο Εξάμηνο (Εαρινό)
<ol style="list-style-type: none">1. Εμπορικό και Οικονομικό Δίκαιο2. Μικροοικονομική II3. Οργάνωση – Διοίκηση Επιχειρήσεων4. Οικονομική των Μεταφορών5. Ναυτιλιακή Τεχνολογία6. Αγγλικά I	<ol style="list-style-type: none">1. Χρηματοοικονομική2. Ποσοτικές Μέθοδοι για Μεταφορές – Εμπόριο3. Μάρκετινγκ4. Οικονομετρία5. Ναυτιλιακή Οικονομική6. Αγγλικά II7. Θερινή Πρακτική Άσκηση II

Γ' Έτος Σπουδών

<p>5^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων I 2. Διοίκηση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων 3. Διοίκηση Έργων 4. Διοίκηση – Οργάνωση Παραγωγής 5. Ναυτικό Δίκαιο και Δίκαιο της Θάλασσας 6. Ένα (1) μάθημα επιλογής από τα ακόλουθα: <ul style="list-style-type: none"> - Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης - Μάρκετινγκ Υπηρεσιών - Γεωπολιτική και Θαλάσσιες Μεταφορές - Διεθνής Οικονομική - Διεθνές Εμπόριο - Περιβάλλον & Μεταφορές I 	<p>6^ο Εξάμηνο (Εαρινό)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Οικονομική Διοίκηση Λιμένων 2. Ναυλώσεις 3. Οργάνωση Διακίνησης/ Διανομής (Logistics) 4. Διοίκηση Ανθρώπινου Δυναμικού 5,6. Δύο (2) μαθήματα επιλογής από τα ακόλουθα: <ul style="list-style-type: none"> - Ανάλυση Ζήτησης - Τηλεματική για Ναυτιλία και Μεταφορές - Επιχειρησιακή Αναλυτική - Επιχειρηματικότητα & ΜΜΕ - Περιβάλλον & Μεταφορές II - Επιχειρησιακή Αναλυτική - Κοινωνιολογία (συνδιδασκαλία με ΤΔΕ) - Οικονομικά Ευρωπαϊκής Ένωσης - Ναυπηγεία – Παράκτια Βιομηχανία - Θερινή Πρακτική Άσκηση III
---	--

Δ' Έτος Σπουδών

<p>7^ο Εξάμηνο (Χειμερινό)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ναυτασφαλίσεις 2. Ανάλυση Μεταφορικών και Συγκοινωνιακών Συστημάτων 3. Διεθνής Χρηματοοικονομική 4,5. Δύο (2) μαθήματα επιλογής από <i>Ναυτιλία και Μεταφορές</i>: <ul style="list-style-type: none"> - Διοίκηση Επιβατηγού Ναυτιλίας - Πολιτική & Ανάπτυξη Λιμένων - Ειδικά Θέματα Μεταφορών - Συνδυασμένες Μεταφορές - Διαχείριση, Προστασία, Πολιτική Περιβάλλοντος 6. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Επιχειρηματικότητα & Τεχνολογίες</i>: <ul style="list-style-type: none"> - Ανάλυση Γεωγραφικών Συστημάτων - Διαχείριση Καινοτομίας & Νέες Τεχνολογίες - Διαχείριση Κινδύνου - Δίκαιο Κεφαλαιαγοράς - Βιομηχανικό Μάρκετινγκ 	<p>8^ο Εξάμηνο (Εαρινό)</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ναυτιλιακή Χρηματοοικονομική 2. Επιχειρησιακή Στρατηγική & Πολιτική 3. Πτυχιακή Εργασία 4,5. Δύο (2) μαθήματα επιλογής από <i>Ναυτιλία και Μεταφορές</i> : <ul style="list-style-type: none"> - Λειτουργική Διαχείριση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων II - Ναυτιλιακή Ιστορία - Διεθνής Ναυτιλιακή Πολιτική - Διοίκηση Επισκευών – Συντήρησης - Λήψη Αποφάσεων στις Μεταφορές - Διαχείριση Φυσικών & Ενεργειακών Πόρων 6. Ένα (1) μάθημα επιλογής από <i>Επιχειρηματικότητα & Τεχνολογίες</i>: <ul style="list-style-type: none"> - Ψηφιακή Τεχνολογία και Επιχειρηματικότητα - Επιχειρηματικότητα & Λήψη Αποφάσεων - Διεθνές Μάρκετινγκ - Δίκαιο Ηλεκτρονικών Συναλλαγών
---	---

Οι διδακτικές μονάδες που απονέμονται στα παραπάνω μαθήματα έχουν ως ακολούθως:

Μάθημα	δ.μ.
Μαθήματα κορμού	3
Μαθήματα επιλογής	3
Εργαστήριο Αγγλικών	-
Λοιπά εργαστήρια	1
Πτυχιακή εργασία	4

Θερινή Πρακτική Άσκηση

Ο θεσμός της Πρακτικής Άσκησης υλοποιείται συνεχώς από το Τμήμα από το έτος ίδρυσής του, το 1998. Αξίζει να σημειωθεί ότι η πρακτική άσκηση ξεκίνησε με πρωτοβουλία του Τμήματος ως αυτοχρηματοδοτούμενο πρόγραμμα με αποζημίωση των φοιτητών και φοιτητριών από τις συμμετέχουσες επιχειρήσεις και συνεχίζει κατά ένα μέρος ως συγχρηματοδοτούμενο πρόγραμμα από δημόσιους, και κοινοτικούς πόρους (ΕΠΕΑΕΚ, ΕΣΠΑ) αλλά και ως αυτοχρηματοδοτούμενο. Αποτελεί ουσιαστικό πυλώνα των δραστηριοτήτων ΤΝΕΥ και είναι ενταγμένη στο Πρόγραμμα Προπτυχιακών Σπουδών ως μάθημα επιλογής του 6^{ου} εξαμήνου σπουδών με απόδοση 5 μονάδων ECTS. Η πρακτική άσκηση πραγματοποιείται κατά τους θερινούς μήνες Ιούλιο-Αύγουστο.

Για την εξεύρεση θέσεων τοποθέτησης των φοιτητών και φοιτητριών η γραμματεία του Προγράμματος επικοινωνεί την άνοιξη με ναυτιλιακές και μεταφορικές εταιρίες, χρηματοπιστωτικούς και δημόσιους οργανισμούς, ομαδοποιεί τις προσφερόμενες θέσεις ως προς το αντικείμενο τους και στη συνέχεια ανακοινώνει στους φοιτητές και φοιτήτριες τις θέσεις άσκησης με προθεσμία υποβολής δήλωσης ενδιαφέροντος μέχρι το Μάιο.

Ακολουθεί η τοποθέτηση των ασκουμένων, βάσει του βιογραφικού τους και των προτιμήσεών τους, αλλά και των προσόντων και δεξιοτήτων που ζητούν οι εταιρείες. Η επιλογή των φοιτητών και φοιτητριών εξαρτάται από τον αριθμό των θέσεων που προσφέρουν οι επιχειρήσεις, οι οποίες συμμετέχουν στο πρόγραμμα πρακτικής άσκησης και η επιλογή τους γίνεται παίρνοντας υπόψη τις προτιμήσεις τους και με κριτήρια: α) βαθμολογίας, β) διακρίσεων γ) έτους σπουδών, δ) ερευνητικής εμπειρίας και ε) εντοπιότητας.

Βασικοί στόχοι του Π.Π.Α. είναι:

- ❖ Η πρακτική άσκηση των φοιτητριών/τριών σε επιχειρήσεις που έχουν σαν αντικείμενο δραστηριότητας τη ναυτιλία, τις μεταφορές και το διεθνές εμπόριο για την απόκτηση εργασιακής εμπειρίας σχετικής με το αντικείμενο σπουδών του ΤΝΕΥ και γνώσεων και δεξιοτήτων που θα τους επιτρέψουν την καλύτερη κατανόηση των θεωρητικών γνώσεων που παρέχει το πρόγραμμα σπουδών του ΤΝΕΥ.
- ❖ Η απόκτηση από τους φοιτητές και φοιτήτριες εμπειριών που θα συμβάλλουν στη σταδιακή εξοικείωση με τις απαιτήσεις του εργασιακού χώρου και την ανάπτυξη επαγγελματικής συνείδησης και θα διευκολύνουν τον επαγγελματικό τους προσανατολισμό και τη μελλοντική ένταξή τους στο εργασιακό περιβάλλον.
- ❖ Η συνειδητοποίηση από τους φοιτητές και φοιτήτριες, μέσω της επαφής με εργαζόμενους αλλά και με συναδέλφους τους με διαφορετική επιστημονική ειδίκευση, της συστηματικής διάστασης των επιχειρήσεων και των σχέσεων αλληλεξάρτησης που αναπτύσσονται στο εσωτερικό τους.
- ❖ Η διαρκής ενημέρωση των μελών του διδακτικού προσωπικού του ΤΝΕΥ για τις εξελίξεις και τις μεταβολές του επιχειρηματικού περιβάλλοντος για την ενημέρωση και προσαρμογή του περιεχομένου του προγράμματος σπουδών.
- ❖ Η συνειδητοποίηση από τους επιχειρηματικούς φορείς των πλεονεκτημάτων της συνεργασίας με τα τριτοβάθμια εκπαιδευτικά ιδρύματα.
- ❖ Η καλλιέργεια ευνοϊκών συνθηκών για την δημιουργική συνάντηση διαφορετικών επιστημονικών κλάδων και η ενθάρρυνση της αυτενέργειας και της επαγγελματικής επινοητικότητας των ασκουμένων.

Με την διαδικασία αυτή θα υπάρξουν πολλαπλά οφέλη καθώς:

- Ο/Η ασκούμενος/η θα έρθει σε μια πρώτη επαφή με το περιβάλλον της επιχείρησης.
- Τα μέλη του διδακτικού προσωπικού του ΤΝΕΥ θα έχουν συνεχή ενημέρωση για τις εξελίξεις και τις μεταβολές του επιχειρηματικού περιβάλλοντος και την πρακτική της διαχείρισης των ναυτιλιακών και μεταφορικών επιχειρήσεων.
- Επέκταση της συνεργασίας ΤΝΕΥ και επιχειρηματικών φορέων στο ερευνητικό πεδίο.

- Συνειδητοποίηση από τους επιχειρηματικούς φορείς των πλεονεκτημάτων της συνεργασίας με τα τριτοβάθμια εκπαιδευτικά ιδρύματα.

Η ένταξη του Π.Π.Α. στο πρόγραμμα ΕΣΠΑ έχε παράσχει τους απαραίτητους πόρους για τον σχεδιασμό και την ανάπτυξή του και έχει συμβάλλει σημαντικά στην υλοποίησή του. Πρέπει όμως να αναφερθεί ότι το Π.Π.Α. του ΤΝΕΥ έχει αναπτυχθεί με τρόπο ώστε να μπορεί να λειτουργεί και ως αυτοχρηματοδοτούμενο πρόγραμμα. Έπειτα από συμφωνία με τις επιχειρήσεις που συμμετέχουν στο Πρόγραμμα, οι φοιτητές και φοιτήτριες που ασκούνται αμείβονται από τις ίδιες τις επιχειρήσεις με βάση ένα κατώτατο όριο που τίθεται από το Πρόγραμμα. Αυτή η δομή του Προγράμματος συμβάλλει στην ανάπτυξη σχέσεων με τους μελλοντικούς φορείς απασχόλησης των πτυχιούχων του ΤΝΕΥ, κατά κύριο λόγο επιχειρήσεις της ναυτιλιακής βιομηχανίας και διευκολύνει την ένταξη των φοιτητών και φοιτητριών και των αποφοίτων του Τμήματος στην αγορά εργασίας.

Σημαντική υπήρξε η συνεργασία με πολύ μεγάλες ελληνικές ναυτιλιακές επιχειρήσεις, χιώτικων συμφερόντων οι οποίες συμμετέχουν στο πρόγραμμα από την αρχική φάση. Αξίζει να σημειωθεί η σταθερή σχέση συνεργασίας με το Ναυτικό Επιμελητήριο της Ελλάδας, την Ένωση Εφοπλιστών Ναυτιλίας Μικρών Αποστάσεων, την Πανελλήνια Ένωση Πλοιάρχων Εμπορικού Ναυτικού.

Η δημιουργία και διατήρηση μόνιμων σχέσεων με τους επιχειρηματικούς φορείς του κλάδου της ναυτιλίας, των μεταφορών και του διεθνούς εμπορίου και με παραγωγικούς και κοινωνικούς φορείς, ωφέλησε ιδιαίτερα το Τμήμα καθώς επέτρεψε τον εμπλουτισμό του προγράμματος σπουδών, την ουσιαστική σύνδεση της εκπαιδευτικής διαδικασίας με τις απαιτήσεις του ναυτιλιακού και γενικότερα του μεταφορικού κλάδου και τη δυνατότητα εδραίωσης μίας πολυεπίπεδης συνεργασίας.

Στόχος του Τμήματος είναι η συνεχής ενδυνάμωση του Προγράμματος ώστε να δίνεται η δυνατότητα σε μεγάλο αριθμό φοιτητών και φοιτητριών να ασκείται παράλληλα βέβαια με την εδραίωση δράσεων όπως ημερίδες, εκπαιδευτικές επισκέψεις, ομιλίες, με απώτερο στόχο την ενδυνάμωση και την εμπάθυνση των σχέσεων του Τμήματος με την ναυτιλιακή βιομηχανία, τον δημόσιο τομέα και τις τοπικές κοινωνίες.

Η εξέλιξη της συμμετοχής στην Πρακτική Άσκηση παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Έτος	Αριθμός φοιτητών/ριών που ασκήθηκαν
2018	136
2017	96
2016	90
2015	175
2014	155
2013	122
2012	128
2011	95
2010	78
2009	58
2008	62
2007	26
2006	46
2005	47
2004	43
2003	28
2002	26

Οι εταιρείες ή οι Οργανισμοί που σταθερά υποστηρίζουν την Πρακτική Άσκηση του ΤΝΕΥ είναι:

A.M. NOMIKOS TRANSWORLD MARITIME AGENCIES S.A.	NAVIOS SHIP MANAGEMENT INC.
ACCESS MARITIME CORP.	NEDA MARITIME AGENCY
AEGEAN SHIPPING MANAGEMENT S.A.	NEPTUNE LINES SHIPPING & MANAGING ENTERPRISES S.A
AEGEAN SPEED LINES	NEWLEAD SHIPPING S.A.
ALL SEAS MARINE - PARAGON	OCEAN FINANCE LTD
ALLIED SHIPBROKING	OPTIMUM SHIPMANAGEMENT SERVICES S.A.
ALMI TANKERS S.A.	OSG SHIP MANAGEMENT (GR) INC.
ALPHA BANK A.E.	PLUTOFYLAX SHIPPING CO
AMALTHIA MARINE S.A.	POLEMBROS SHIPPING
ANANGEL MARITIME SERVICES INC	ROSWELL NAVIGATION
ANDRIAKI SHIPPING CO LTD	S. LIVANOS HELLAS
ATHENIAN SEA CARRIERS LTD	SAMOS (ISLAND) MARITIME CO LTD
ATHENS MARINA S.A	SEAFARER SAILING
ATLANTIC MANAGEMENT S.A.	SEAJETS
AVIN INTERNATIONAL S.A	SEAMAX MARINE
BELNAV INC	SHOHAM (CYPRUS) LTD
BLUE PLANET SHIPPING LTD	SKG THESSALONIKI CARGO
CAPE YACHTING S.A.	SPRING MARINE MANAGEMENT S.A.
CELESTYAL CRUISES	SYMIAKAKIS TRANSIT SHIP AGENCY
CHANDRIS (HELLAS) LTD	TARSANAS MARINE CLUB
CHARTWORLD SHIPPING CORPORATION	TECHNOMAR SHIPPING
COMMON PROGRESS	THALATTA SHIPPING
CONBULK SHIPPING S.A.	THENAMARIS SHIPS MANAGEMENT INC.
CONSOLIDATED MARINE MANAGEMENT INC	TIDE LINE INC
CORAL SHIPPING CORPORATION	TRAFIGURA MARITIME VENTURES LTD
COSMOS TRAINING CENTER	TRITON SAILING
COSTAMARE SHIPPING CO S.A	TSAKOS COLUMBIA SHIPMANAGEMENT (“TCM”) S.A.
DANAOS SHIPPING	TSAKOS SHIPPING & TRADING S.A.
DIANA SHIPPING SERVICES S.A.	TST SHIPPING
DIANIK BROS SHIPPING CORPORATION	V. SHIPS GREECE LTD
DORIAN (HELLAS) S.A.	VAMVASHIP MARITIME S.A. (Ναυτιλιακή Εταιρεία)
DYNACOM TANKERS MANAGEMENT	VARSHIP SHIPPING CO LTD
DYNAMARINE	A. ΣΠΑΝΟΛΙΟΣ & Α. ΣΠΑΝΟΛΙΟΥ Ο.Ε.
EASTERN MEDITERRANEAN MARITIME LIMITED	ΑΕΡΟΛΙΜΕΝΑΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΕΦΠΛΟΙΑ SHIPPING CO SA	ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΣΥΡΟΥ

ELETSON CORPORATION	ΑΚΑΔΗΜΙΑ ΕΜΠΟΡΙΚΟΥ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΧΙΟΥ
ELYSEE YACHTING	ΑΛΦΑ ΤΡΑΠΕΖΑ Α.Ε.
EMPROS LINES	ΑΝΕΕ ΤΕΧΝΑΒΑ Α.Ε. (Τεχνική υποστήριξη – Εξοπλισμός Πλοίων)
ENTERPRISES SHIPPING	ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΙΑ ΟΡΚΩΤΩΝ ΕΛΕΓΚΤΩΝ & ΣΥΜΒΟΥΛΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (DELOITTE)
ENTRUST MARITIME CO LTD	ΑΦΟΙ ΣΠΥΡΙΔΑΚΗ ΞΕΝΟΔΟΧΕΙΑΚΕΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΑΓΡΟΚΤΗΝΟΤΡΟΦΙΚΕΣ & ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ Α.Ε
EQUINOX MARITIME LTD	ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΧΙΟΥ "ΣΚΥΛΙΤΣΕΙΟ"
EUROBANK FINANCIAL PLANNING SERVICES	Δ.Ο.Υ. ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ
EUROBULK LTD	ΔΕΥΑΝ ΧΙΟΥ
EUROLIFE ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ	ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ
EURONAV SHIPMANAGEMENT HELLAS (LTD)	ΔΗΜΟΣΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΙΣΤΟΡΙΚΗ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΧΙΟΥ ΚΟΡΑΗΣ
EUROPEAN NAVIGATIONS	ΔΟΥ ΧΙΟΥ
EVRIPPOS SHIPPING S.A.	ΕΘΝΙΚΗ ΤΡΑΠΕΖΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
FAFALIOS SHIPPING S.A.	ΕΛΙΝ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΙΑ
FREIGHT SOLUTIONS GREECE Co	ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΧΙΟΥ
GASLOG LNG SERVICES LTD	ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΛΙΜΕΝΙΚΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ "ΕΞΑΝΤΑΣ"
GOLDEN UNION	ΚΑΪΝΕΤΙΚ ΝΑΥΤΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ
GRATIA ΕΚΔΟΤΙΚΗ (ΝΑΥΤΙΚΑ ΧΡΟΝΙΚΑ)	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΚΕΡΚΥΡΑΣ
HELLENIC LLOYD'S S.A. (ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΕΙΣ – ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΠΛΟΙΩΝ)	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΝΕΩΝ ΜΟΥΔΑΝΙΩΝ
HELLENIC REGISTER OF SHIPPING	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΡΟΔΟΥ
HYBA	ΛΙΜΕΝΑΡΧΕΙΟ ΧΙΟΥ
INCHAPE SHIPPING SERVICES GREECE	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΝΑΞΟΥ
INTERNATIONAL MARINE SERVICE	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΠΙΑΤΜΟΥ
INTERSPED MANOLESOS S.A.	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΑΛΚΙΔΑΣ
KARAPIPERIS TUGS	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΧΙΟΥ
KINNO CONSULTANTS CO LTD	ΛΟΓΙΣΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ "ANNA ΧΡΥΣΟΥΛΗ"
KYLA SHIPPING	ΜΙΧΑΛΙΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ-ΕΜΠΟΡΙΟ
LEROS MANAGEMENT S.A.	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΑΣΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΩΝ
LLOYD'S REGISTER	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΕΥΒΟΙΑΣ
MAJESTIC INTERNATIONAL CRUISES INC.	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
MARAN TANKERS MANAGEMENT INC.	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
MARMARAS NAVIGATION LTD	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΠΕΙΡΑΙΑ
MAZARS ΟΡΚΩΤΟΙ ΛΟΓΙΣΤΕΣ	Π. ΞΥΛΑΣ-Μ. ΣΥΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.

MELKA CHARTERING SERVICES LTD (ΠΡΑΚΤΟΡΕΥΣΕΙΣ ΠΛΟΙΩΝ)	ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΚΩΣ
MINERVA MARINE INC.	ΤΕΛΩΝΕΙΟ ΧΙΟΥ
ΜΥΚΟΝΟΣ SAILING	ΤΜΗΜΑ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ)
ΜΥΚΟΝΟΣ SHIPPING	ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΝΑΦΤΟΤΡΑΔΕ SHIPPING	ΦΡΑΝΜΑΝ ΕΠΕ ΝΑΥΤΙΚΙΑΚΕΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΙΕΣ
NAVEGADORA TRANSPACIFICA S.A	HARBOR SHIPPING & TRADING S.A.
ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΙ ΘΑΛΑΣΣΙΟΙ ΔΡΟΜΟΙ ΕΠΕ	DYNACOM TANKERS MANAGEMENT L.T.D.
Σ.ΛΙΒΑΝΟΣ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.	UNITED SHIPBROKING LTD
EMPIRE NAVIGATION INC.	COSMOSHIP MANAGEMENT S.A.
ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΟΥΤΟΥΠΗΣ & ΣΙΑ Ε.Ε.	ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
TECHNAVA S.A.	ΙΟΝΙΑ Ν.Ε.
GRATIA PUBLICATIONS	TRANSMED SHIPPING
SEAWAYS ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟ ΠΡΑΚΤΟΡΕΙΟ	ΦΟΙΝΙΞ ΝΗΟΓΝΩΜΟΝΑΣ Α.Ε.
CYPRUS SEA LINES CO LTD	MARABΟΥ ΜΝΜ ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ ΠΛΟΙΩΝ ΕΛΛΑΣ Μ.Ε.Π.Ε
ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ	ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΣΑΜΟΥ
ASTRA SHIPMANAGEMENT INC	NAUTICAL SERVICES (Γασπαράτος Σωκράτης – Ναυτιλιακή Εταιρεία)
ARKAS HELLAS S.A	ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ Α.Ε.
EPSILON HELLAS OVERSEAS LTD	OLYMPIC SHPPING AND MANAGEMENT S.A.
STEALTH MARITIME CORPORATION S.A	FORTHCRS (Εταιρεία Πληροφοριακών Συστημάτων)

Πτυχιακή Εργασία

Η εκπόνηση πτυχιακής εργασίας με θέμα αποδεκτό από τον/την επιβλέποντα/ουσα Καθηγ./Λέκτορα αποτελεί βασική προϋπόθεση για την ολοκλήρωση των προπτυχιακών σπουδών στο ΤΝΕΥ Η πτυχιακή εργασία υλοποιείται και βαθμολογείται στο τελευταίο εξάμηνο σπουδών. Η πτυχιακή εργασία έχει σκοπό να αναπτύξει την αναλυτική και συνθετική ικανότητα των φοιτητών και φοιτητριών, εφαρμόζοντας τις θεωρητικές τους γνώσεις στη μελέτη ενός συγκεκριμένου προβλήματος

Εξεταστικές Περίοδοι

Οι εξεταστικές περίοδοι είναι τρεις: του Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου, του Ιουνίου και του Σεπτεμβρίου. Οι εξετάσεις διαρκούν τέσσερις εβδομάδες. Η διάρκεια των εξεταστικών περιόδων και οι ημερομηνίες έναρξης και λήξης καθορίζονται από τη Σύγκλητο του Ιδρύματος.

Εξετάσεις

Η εξεταστική διαδικασία, απαραίτητο μέρος της εκπαιδευτικής διαδικασίας, είναι συνεχής και εξελίσσεται σε όλη τη χρονική διάρκεια του εξαμήνου.

Ο/η υπεύθυνος/η του μαθήματος προσδιορίζει τον τρόπο ελέγχου της επίδοσης των φοιτητών και φοιτητριών (που μπορεί να είναι γραπτές ή προφορικές εξετάσεις ή εργασίες) και τον τελικό βαθμό τους. Τα ακριβή χαρακτηριστικά της εξεταστικής διαδικασίας (αριθμός εξετάσεων, συχνότητα, τρόπος ελέγχου και αξιολόγηση των επιδόσεων των φοιτητών και φοιτητριών) προσδιορίζονται από τον διδάσκοντα στην αρχή του εξαμήνου και περιγράφονται στο κατατιθέμενο στη Συνέλευση του Τμήματος περίγραμμα ύλης του μαθήματος.

Η εξεταστική διαδικασία ολοκληρώνεται με τη συμμετοχή του φοιτητή & της φοιτήτριας στην εξεταστική περίοδο του συγκεκριμένου εξαμήνου. Σε περίπτωση αποτυχίας σε κάποιο μάθημα, ο φοιτητής & η φοιτήτρια μπορεί να επανεξεταστεί κατά την επαναληπτική εξεταστική περίοδο (τον Σεπτέμβριο του ίδιου ακαδημαϊκού έτους). **Σε αντίθεση με τις εξεταστικές περιόδους των εξαμήνων, κατά την επαναληπτική εξεταστική περίοδο του Σεπτεμβρίου ο/η φοιτητής/ήτρια εξετάζεται για το 100% της βαθμολογίας.** Σε περίπτωση αποτυχίας και στην επαναληπτική εξέταση κάποιου υποχρεωτικού μαθήματος (μαθήματα κορμού, πτυχιακή εργασία κλπ.), ο/η φοιτητής/ήτρια είναι υποχρεωμένος/η να το δηλώσει και να το επαναλάβει σε επόμενο εξάμηνο.

Η βαθμολογία των επιδόσεων των φοιτητών και φοιτητριών ορίζεται με βάση τη δεκάβαθμη κλίμακα (0 έως 10). Επιτυχής θεωρείται η εξέταση, εάν ο/η φοιτητής/ήτρια βαθμολογηθεί τουλάχιστον με το βαθμό πέντε (5).

Το αναλυτικό πρόγραμμα διεξαγωγής των τελικών εξετάσεων καταρτίζεται από τη διοικητική γραμματεία (σε συνεννόηση και με εκπρόσωπο του Συλλόγου Φοιτητών και Φοιτητριών) και ανακοινώνεται εγκαίρως. Λεπτομερείς ρυθμίσεις σχετικές με τον προγραμματισμό, τη διεξαγωγή των εξετάσεων, τις υποχρεώσεις και τα δικαιώματα τόσο των εξεταζομένων όσο και των εξεταστών και την έκδοση των αποτελεσμάτων περιλαμβάνει ο Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας του Πανεπιστημίου Αιγαίου (ΠΔ 155/2009) και η ισχύουσα νομοθεσία.

Απονομή Πτυχίου

Η απονομή των πτυχίων γίνεται στο πλαίσιο ειδικής τελετής, η οποία αποκαλείται “καθομολόγηση των πτυχιούχων”, και οργανώνεται μετά τη λήξη των εξεταστικών περιόδων. Η “καθομολόγηση” είναι επίσημη πράξη-δήλωση με την οποία ο απόφοιτος παρέχει αυτοπροσώπως ενώπιον του Πρύτανη, του Προέδρου του Τμήματος και των συναδέλφων του τη διαβεβαίωση για την προσήλωσή του στην επιστήμη και στις αρχές που διδάχθηκε στο Ίδρυμα.

Η καθομολόγηση αποτελεί αναγκαία προϋπόθεση για τη χορήγηση του έγγραφου πτυχιακού τίτλου. Η συμμετοχή σε αυτήν προϋποθέτει την υποβολή σχετικής αίτησης καθώς και βεβαίωση από την υπηρεσία της Βιβλιοθήκης, ότι ο/η ενδιαφερόμενος/η έχει τακτοποιήσει όλες τις πιθανές εκκρεμότητες. Μέχρι την καθομολόγηση, ο/η απόφοιτος μπορεί να λάβει την ειδική βεβαίωση ολοκλήρωσης σπουδών καθώς και τη βεβαίωση αναλυτικής βαθμολογίας που εκδίδονται από τη Γραμματεία, ύστερα από αίτησή του/της.

Βαθμός Πτυχίου

Ο βαθμός πτυχίου προσδιορίζεται εφόσον ο/η φοιτητής/ήτρια έχει συμπληρώσει τον ελάχιστο αριθμό διδακτικών και πιστωτικών μονάδων που απαιτούνται για τη λήψη πτυχίου.

Για τον αριθμητικό υπολογισμό του βαθμού του πτυχίου πολλαπλασιάζεται ο βαθμός κάθε μαθήματος με ένα συντελεστή, ο οποίος ονομάζεται συντελεστής βαρύτητας του μαθήματος,

το δε άθροισμα των επί μέρους γινομένων διαιρείται με το άθροισμα των συντελεστών βαρύτητας όλων των μαθημάτων.

Οι συντελεστές βαρύτητας κυμαίνονται από 1,0 έως 1,5 και υπολογίζονται ως εξής:

- Συντελεστής 1 για κάθε μάθημα στο οποίο αναλογούν μία ή δύο διδακτικές μονάδες
- Συντελεστής 1,5 για κάθε μάθημα στο οποίο αναλογούν τρεις ή τέσσερις διδακτικές μονάδες

Το πτυχίο πιστοποιεί την επιτυχή αποπεράτωση των σπουδών του φοιτητή & της φοιτήτριας και αναγράφει βαθμό που μπορεί να είναι δεκαδικός μέχρι εκατοστά και ορίζεται με βάση την κλίμακα «καλώς», «λίαν καλώς», «άριστα».

- Ο γενικός βαθμός πτυχίου «Καλώς» χαρακτηρίζει τους βαθμούς από 5,00 μέχρι και 6,50 (μη συμπεριλαμβανομένου).
- Ο γενικός βαθμός «Λίαν καλώς» χαρακτηρίζει τους βαθμούς από 6,50 μέχρι και 8,50 (μη συμπεριλαμβανομένου).
- Ο γενικός βαθμός «Άριστα» χαρακτηρίζει τους βαθμούς από 8,50 μέχρι 10.

Συστατικές Επιστολές

Οι φοιτητές και φοιτήτριες μπορούν να ζητήσουν συστατικές επιστολές απευθείας από έναν ή περισσότερους διδάσκοντες της επιλογής τους. Η θετική ανταπόκριση σε σχετικό αίτημα αποτελεί δικαίωμα του διδάσκοντος. Το κείμενο της συστατικής επιστολής εναπόκειται στη διακριτική ευχέρεια του συντάκτη της και είναι αυστηρώς απόρρητο. Σε κάθε περίπτωση, ο φοιτητής/φοιτήτρια που ενδιαφέρεται να λάβει συστατική επιστολή οφείλει να εφοδιάσει τον διδάσκοντα με τα απαιτούμενα, κατά περίπτωση, έντυπα και να τον πληροφορήσει για το σκοπό που θα υπηρετήσουν οι αιτούμενες συστάσεις, για τις διευθύνσεις των παραληπτών κ.λπ.

Διεθνείς Εκπαιδευτικές Ανταλλαγές - Πρόγραμμα ERASMUS

Το ΤΝΕΥ συμμετέχει στο Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Δια Βίου Μάθησης LLP-Erasmus. Οι φοιτητές και φοιτήτριες του ΤΝΕΥ μπορούν να επιδιώξουν ένταξη στα Προγράμματα Erasmus Studies και Erasmus Placement.

Το Πρόγραμμα Erasmus Studies υποστηρίζει την κινητικότητα των φοιτητών και φοιτητριών και τους επιτρέπει να πραγματοποιήσουν μέρος της φοίτησής τους σε άλλο ίδρυμα/χώρα. Οι φοιτητές και φοιτήτριες που συμμετέχουν στο πρόγραμμα λαμβάνουν υποτροφία κινητικότητας και απαλλάσσονται από τα διδάκτρα στο ίδρυμα υποδοχής. Το Πρόγραμμα Erasmus Placement υποστηρίζει την απόκτηση εργασιακής εμπειρίας σε επιχείρηση άλλης χώρας. Το αντικείμενο της εργασίας πρέπει να είναι συναφές με το πρόγραμμα σπουδών που παρακολουθεί ο φοιτητής & η φοιτήτρια.

Περισσότερες πληροφορίες για τα Προγράμματα Erasmus και τα ιδρύματα με τα οποία το Πανεπιστήμιο έχει συνάψει συμβάσεις κινητικότητας είναι διαθέσιμες στο σχετικό διαδικτυακό τόπο (erasmus.aegean.gr).

Ευρωπαϊκό Σύστημα Μεταφοράς Πιστωτικών Μονάδων (ECTS)

Το πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών του ΤΝΕΥ, με βάση το ευρωπαϊκό σύστημα μεταφοράς και συσσώρευσης πιστωτικών μονάδων (ECTS), περιγράφεται με την απόδοση πιστωτικών μονάδων σε όλα τα αυτοτελή εκπαιδευτικά συστατικά στοιχεία και δραστηριότητες που το συνθέτουν και είναι δυνατή η μεταφορά και συσσώρευση επιτυχών επιδόσεων σε άλλα αντίστοιχα προγράμματα σπουδών του ίδιου ή άλλου ΑΕΙ σε εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο, με βάση το φόρτο εργασίας, που απαιτείται να καταβάλει κάθε

φοιτητής/ήτρια για να επιτύχει τους αντικειμενικούς στόχους του προγράμματος (επιτυχής ολοκλήρωση προγραμματισμένων εκπαιδευτικών διαδικασιών με συγκεκριμένα μαθησιακά αποτελέσματα).

Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)

Οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) του προγράμματος σπουδών του ΤΝΕΥ αποδίδονται ως ακολούθως:

Ι. ΠΑΛΑΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

(για τους/ις φοιτητές/ήτριες με έτος εισαγωγής μέχρι και το ακαδ. έτος 2016-2017)

Μαθήματα	ECTS/Μάθημα
Υποχρεωτικά Μαθήματα Α΄ & Β΄ έτους	4,5
Υποχρεωτικά Μαθήματα με Εργαστήρια	6
Υποχρεωτικά Μαθήματα Γλώσσας (Αγγλικά Ι & ΙΙ)	3
Υποχρεωτικά Μαθήματα Γ΄ και Δ΄ έτους	5
Μαθήματα Επιλογής	5
Πρακτική Άσκηση (Επιλογής):	
1 ^η φορά / 1 ^ο έτους	2,5
2 ^η φορά / 2 ^ο έτους	2,5
Πτυχιακή Εργασία	5

Οι φοιτητές και φοιτήτριες του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του ΤΝΕΥ (**παλαιό πρόγραμμα**) αναμένεται να λαμβάνουν πτυχίο συμπληρώνοντας **240 πιστωτικές μονάδες (ECTS) συνολικά** (ή 60 μονάδες ECTS ανά έτος).

ΙΙ. ΝΕΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ

(για τους/ις νεοεισερχόμενους/ες φοιτητές/ήτριες το ακαδ. έτος 2017-2018 μέχρι σήμερα)

Μαθήματα	ECTS/Μάθημα
Υποχρεωτικά Μαθήματα Α΄, Β΄, Γ΄ και Δ΄ έτους	5
Υποχρεωτικά Μαθήματα με Εργαστήρια	6
Υποχρεωτικά Μαθήματα Γλώσσας (Αγγλικά Ι & ΙΙ)	5
Μαθήματα Επιλογής	5
Πρακτική Άσκηση ΙΙΙ 3 ^ο έτους:	5
Πτυχιακή Εργασία	5

Οι φοιτητές και φοιτήτριες του προπτυχιακού προγράμματος σπουδών του ΤΝΕΥ (**νέο πρόγραμμα**) αναμένεται να λαμβάνουν **64 πιστωτικές μονάδες (ECTS) στο πρώτο έτος σπουδών** (συμπεριλαμβανόμενων των μαθημάτων με εργαστήρια) και **180 πιστωτικές μονάδες (ECTS) κατά τα λοιπά τρία έτη** (ή 60 μονάδες ECTS ανά έτος σπουδών για τα 2^ο, 3^ο και 4^ο έτος σπουδών) (**244 μονάδες ECTS συνολικά**).

B. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΝΕΥ

Π.Μ.Σ. «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο-ΝΑ.Μ.Ε.»

Οι Μεταπτυχιακές Σπουδές του Τμήματος προσφέρονται από το ακαδημαϊκό έτος 1998-1999. Το Πρόγραμμα απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στη «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο», με κατευθύνσεις εμβάθυνσης στους τομείς:

- **Διοίκηση και Χρηματοοικονομική Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων**
- **Μεταφορές, Εφοδιαστική Αλυσίδα και Τεχνολογίες**
- **Ναυτιλιακό Δίκαιο και Ναυτιλιακή Χρηματοοικονομική**

Αντικείμενο του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Ναυτιλία, Μεταφορές και Διεθνές Εμπόριο» είναι η παροχή ολοκληρωμένης επιστημονικής εκπαίδευσης και τεχνογνωσίας υψηλής ποιότητας στον ευρύτερο και σύνθετο χώρο της Ναυτιλίας, των Μεταφορών και του Εμπορίου, καθώς και ενός ευρύτερου πλέγματος αντικειμένων και δραστηριοτήτων συναρτώμενων με τη ναυτιλία και τις μεταφορές γενικότερα. Το Π.Μ.Σ. φιλοδοξεί να συμβάλει στην ανάδειξη εξειδικευμένων επιστημόνων υψηλού επιπέδου με την παραγωγή και μετάδοση καινοτόμων θεωρητικών και εφαρμοσμένων διεπιστημονικών γνώσεων, μεθοδολογιών, τεχνολογιών, λειτουργικών εργαλείων, καθώς και ερευνητικών αποτελεσμάτων, ικανών για σταδιοδρομία υψηλής στάθμης στη διοίκηση, οργάνωση, σχεδιασμό λειτουργιών και υπηρεσιών σχετικών με τη ναυτιλία, τις μεταφορές και το εμπόριο, στο δημόσιο και ιδιωτικό τομέα.

Η χρονική διάρκεια για την απονομή μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης ορίζεται σε ένα (1) έτος.

Στο Π.Μ.Σ. γίνονται δεκτοί/δεκτές, μετά από συνέντευξη και συνεκτίμηση των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων πτυχιούχοι Τμημάτων:

Διοίκησης Επιχειρήσεων, Οικονομικών Σπουδών, Ναυτιλιακών Σπουδών, Πολυτεχνικών Σχολών, Θετικών Επιστημών, Επιστημών Πληροφορικής, Νομικής, Πολιτικών και Κοινωνικών Επιστημών, προερχόμενων από Πανεπιστήμια της ημεδαπής ή από ομοταγή αναγνωρισμένα ΑΕΙ της αλλοδαπής. Επίσης, γίνονται δεκτοί/ές και πτυχιούχοι Τμημάτων Τ.Ε.Ι. συναφούς γνωστικού αντικείμενου με τα παραπάνω, πτυχιούχοι Ανώτατων Στρατιωτικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (ΑΣΕΙ), καθώς και απόφοιτοι Ακαδημιών Εμπορικού Ναυτικού (ΑΕΝ) σύμφωνα με τις προϋποθέσεις της ισχύουσας νομοθεσίας.

Για την παρακολούθηση του Π.Μ.Σ. ΝΑ.Μ.Ε. οι φοιτητές και φοιτήτριες υποχρεούνται στην καταβολή διδάκτρων που καθορίζονται από τη Συνέλευση του Τμήματος.

Ο ανώτατος συνολικός αριθμός εισακτέων στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών είναι ενενήντα (60) φοιτητές/ήτριες

Οι πιστωτικές μονάδες (ECTS) του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών αποδίδονται ως ακολούθως:

Μαθήματα	ECTS/Μάθημα
Α΄ Κύκλος Μαθημάτων	6
Β΄ Κύκλος Μαθημάτων	3,5
Γ΄ Κύκλος Μαθημάτων	3,5
Διπλωματική Εργασία	15

Για την απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος απαιτείται η λήψη 75 πιστωτικών μονάδων (ECTS).

Το προσφερόμενο πρόγραμμα σπουδών δίνεται στον παρακάτω πίνακα.

Πρόγραμμα Σπουδών ΠΜΣ ΝΑ.Μ.Ε.

Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ

Κατευθύνσεις:

- ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
- ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ

Α΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ - 5 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	Π.Μ. (ECTS)
Διοίκηση και Οργάνωση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων	6
Ναυτιλιακή Οικονομική	6
Χρηματοοικονομική και Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων	6
Εφοδιαστική Αλυσίδα και Συνδυασμένες Μεταφορές	6
Σεμινάριο Ερευνητικής Μεθοδολογίας	6
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) Α΄ Εξαμήνου	30

Κατεύθυνση: ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟ ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

Α΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ - 5 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	Π.Μ. (ECTS)
Διοίκηση και Οργάνωση Ναυτιλιακών Επιχειρήσεων	6
Ναυτιλιακή Οικονομική	6
Χρηματοοικονομική και Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Κινδύνων	6
Ναυτικό Δίκαιο	6
Σεμινάριο Ερευνητικής Μεθοδολογίας	6
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) Α΄ Εξαμήνου	30

Β΄ ΕΞΑΜΗΝΟ

Κατεύθυνση: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Β΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	
3 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	Π.Μ. (ECTS)
Ναυλώσεις και Ναυλαγορές Ι	3,5
Ναυτιλιακή Τεχνολογία	3,5
Ναυτιλιακή Χρηματοοικονομική	3,5
1 Μάθημα Επιλογής (1 από 3)	
Οικονομική και Διοίκηση Λιμένων - Ευρωπαϊκή Λιμενική Πολιτική	3,5
Διοίκηση Έργων	3,5
Ενεργειακά Συστήματα στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές –«Πράσινη ενέργεια»	3,5
Γ΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	
3 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	
Ψηφιακή Τεχνολογία στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές	3,5
Στρατηγική	3,5
Ειδικό Σεμιναριακό μάθημα	2
2 Μαθήματα Επιλογής (2 από 3)	
Ναυτιλία και Περιβάλλον	3,5
Επιχειρησιακή Λειτουργία Λιμένων και Τερματικών Σταθμών	3,5
Ναυλώσεις και Ναυλαγορές ΙΙ	3,5
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) Β΄ Εξαμήνου	30

Κατεύθυνση: ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ, ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ

Β΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	
3 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	Π.Μ. (ECTS)
Σχεδιασμός και Διαχείριση Μεταφορικών Συστημάτων	3,5
Ενεργειακά Συστήματα στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές –«Πράσινη ενέργεια»	3,5
Οικονομική και Διοίκηση Λιμένων - Ευρωπαϊκή Λιμενική Πολιτική	3,5
1 Μάθημα Επιλογής (1 από 2)	
Ναυτιλιακή Τεχνολογία	3,5
Διοίκηση Έργων	3,5
Γ΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	
3 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	
Προχωρημένη Ανάλυση Μεταφορικών Συστημάτων	3,5
Στρατηγική	3,5
Ειδικό Σεμιναριακό μάθημα	2
2 Μαθήματα Επιλογής (2 από 3)	
Ναυτιλία και Περιβάλλον	3,5
Επιχειρησιακή Λειτουργία Λιμένων και Τερματικών Σταθμών	3,5
Ψηφιακή Τεχνολογία στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές	3,5
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) Β΄ Εξαμήνου	30

Κατεύθυνση: ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΟ ΔΙΚΑΙΟ ΚΑΙ ΝΑΥΤΙΛΙΑΚΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ

Β΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	
3 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	Π.Μ. (ECTS)
Ναυλώσεις και Ναυλαγορές I	3,5
Ναυτεργατικό Δίκαιο	3,5
Ναυτιλιακή Χρηματοοικονομική	3,5
1 Μάθημα Επιλογής (1 από 2)	
Ειδικά Θέματα Οικονομικού Δικαίου	3,5
Διεθνές Δίκαιο της Θάλασσας	3,5
Γ΄ ΚΥΚΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ	
3 Υποχρεωτικά Μαθήματα:	
Δίκαιο Θαλάσσιας Ασφάλισης	3,5
Στρατηγική	3,5
Ειδικό Σεμιναριακό μάθημα	2
2 Μαθήματα Επιλογής (2 από 3)	
Ναυτιλία και Περιβάλλον	3,5
Ναυλώσεις και Ναυλαγορές II	3,5
Δίκαιο της Κεφαλαιαγοράς- Χρηματαγορές	3,5
Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) Β΄ Εξαμήνου	30

Θ Ε Ρ Ι Ν Η Π Ε Ρ Ι Ο Δ Ο Σ

ΓΙΑ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ	
Ολοκλήρωση Μεταπτυχιακής Διπλωματικής εργασίας	15
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ	75 Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)

Διδρυματικό ΠΜΣ «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές»

Το Διδρυματικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές» διοργανώνεται από τα Τμήματα "Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών" του Πανεπιστημίου Αιγαίου και "Μηχανικών Βιομηχανικής Σχεδίασης και Παραγωγής" του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Το ΠΜΣ απονέμει Δίπλωμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) στις Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές με τρεις κατευθύνσεις:

1. Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα.
2. Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές.
3. Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και Εφαρμογές στη Ναυτιλία.

Για την απόκτηση του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΔΜΣ) απαιτείται η επιτυχής ολοκλήρωση 12 μαθημάτων (6 κύρια μαθήματα και 6 μαθήματα ειδίκευσης), η εκπόνηση Διπλωματικής Εργασίας και η επιτυχής παρακολούθηση 2 σεμιναρίων. Το σύνολο των πιστωτικών μονάδων (ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του Δ.Μ.Σ. ανέρχονται σε 90 πιστωτικές μονάδες (ECTS), προερχόμενες οι 60 πιστωτικές μονάδες (ECTS) από τα 12 μαθήματα, οι 4 πιστωτικές μονάδες (ECTS) από τα 2 σεμινάρια και οι 26 πιστωτικές μονάδες (ECTS) από τη διπλωματική εργασία όπως αναλυτικά περιγράφονται παρακάτω.

Το Π.Μ.Σ. «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές» έχει ως βασικούς στόχους:

- ❖ να γεφυρώσει ένα χάσμα που υπάρχει μεταξύ της ναυτιλιακής βιομηχανίας και των νέων τεχνολογιών. Ειδικότερα την εισαγωγή της πληροφορικής τεχνολογίας (IT) στην ναυτιλιακή επιχείρηση σε συνδυασμό με σύγχρονα αντικείμενα management όπως διαχείριση λειτουργιών, εφοδιαστική, χρηματοοικονομική, πράσινη ναυτιλία και ναυλώσεις στα πλοία από την μια, και από την άλλη την εισαγωγή του αυτοματισμού (Automation) και της ηλεκτροτεχνολογίας στην κίνηση και λειτουργία των πλοίων. Με την γεφύρωση αυτή μπορούν είτε αξιωματικοί του ΕΝ (Πλοίαρχου και Μηχανικοί Α') είτε επιστήμονες κοινωνικών, ανθρωπιστικών και διοικητικών επιστημών και μηχανικοί (ηλεκτρολόγοι, μηχανολόγοι, ναυπηγοί, υπολογιστών κ.α.) και όχι μόνο να μπορούν να χρησιμοποιούν τα νέα αλλά και σύνθετα αυτά εργαλεία που προσφέρουν οι επιστήμες των υπολογιστών και των συστημάτων ελέγχου για την αποδοτικότερη εκπλήρωση των σκοπών της ναυτιλιακής βιομηχανίας.
- ❖ τη σύνδεση της αεροδιαστημικής τεχνολογίας με το χώρο των μεταφορών και ιδιαίτερα της ναυτιλίας, όπου αποτελεί ένα πολύ σύγχρονο και ελπιδοφόρο πεδίο αφού προβλέπεται στο μέλλον να κυριαρχήσουν δορυφορικά συστήματα (π.χ. ναυτικές επικοινωνίες) και συστήματα UAV (π.χ. βοηθητικές λειτουργίες υποστήριξης σε μεταφορικά δίκτυα ή ως αυτόνομα μεταφορικά μέσα) στο χώρο των μεταφορών και της ναυτιλίας.

Διαθέτει 3 σύγχρονες εξειδικεύσεις: (α) ετοιμάζει στελέχη στην επιχειρησιακή διαχείριση λειτουργιών στην Ναυτιλία και Μεταφορές, (β) μηχανικούς για την σχεδίαση-συντήρηση-επέκταση συστημάτων αυτοματισμού σε συστήματα μεταφορών με έμφαση στην ναυτιλία, και (γ) μηχανικούς για την σχεδίαση, μελέτη και κατασκευή αεροδιαστημικών συστημάτων στο χώρο των μεταφορών.

Προσφέρει στην εθνική οικονομία εξειδικευμένα στελέχη/επιστήμονες/τεχνικούς που αναβαθμίζουν τις παρεχόμενες υπηρεσίες και προϊόντα, ειδικότερα στην ναυτιλιακή βιομηχανία (εταιρείες τεχνικής υποστήριξης, ναυπηγεία κ.ά.) παρέχουν τεχνικούς υψηλής στάθμης στο χώρο των ναυτικών αυτοματισμών, αλλά και ειδικούς στην διαχείριση λειτουργιών στο χώρο της ναυτιλίας (διαχείριση πληρωμάτων, στόλου, εφοδιαστικής κ.ά.), όπως επίσης και επιστήμονες/τεχνικούς στο νεοσύστατο κλάδος της διαστημικής βιομηχανίας που χρειάζεται εξειδικευμένα στελέχη για την παραγωγή της.

Πρόγραμμα Σπουδών
Λιύδρουματικού ΠΜΣ «Νέες Τεχνολογίες στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές»

A. Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου-Μαθήματα Υποδομής

Οι φοιτητές της κατεύθυνσης Κ1 πρέπει να επιλέξουν υποχρεωτικά το μάθημα 1,2,3,4,5 και 6.
 Οι φοιτητές της κατεύθυνσης Κ2 πρέπει να επιλέξουν υποχρεωτικά τα μαθήματα 1,2,3,4,5, και 7.
 Οι φοιτητές της κατεύθυνσης Κ3 πρέπει να επιλέξουν υποχρεωτικά τα μαθήματα 1,2,4,5,7 και 8.
 Οι φοιτητές της κατηγορίας αυτής (Κ3) μπορούν να επιλέξουν το μάθημα 3 αντί του μαθήματος 2.

A/A	Μαθήματα Α΄ Εξαμήνου (6 Μαθήματα)	Κατηγορία	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ			
1	Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών/ Information Technology and Communications	ΥΠΟ	5
2	Ολοκληρωμένα Συστήματα Μεταφορών/ Integrated Transport Systems	ΥΠΟ	5
3	Ναυτιλιακή Οικονομική και Μάνατζμεντ/ Maritime Economics and Management	ΥΠΟ	5
4	Διοίκηση έργου/ Project Management	ΥΠΟ	5
5	Ναυτική Τεχνολογία/ Marine Technology	ΥΠΟ	5
6	Ναυτικό Δίκαιο & Οργανισμοί/ Maritime Law and International Maritime Organizations	ΥΠΟ	5
7	Εισαγωγή στην Τεχνολογία Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου (ΣΑΕ)/ Introduction to Automation Technology	ΥΠΟ	5
8	Σχεδιασμός και Αρχές Μηχανικής Συστημάτων/ Design and Principles of Systems Engineering	ΥΠΟ	5
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ			30

B. Μαθήματα Β΄ Εξαμήνου-Μαθήματα κατευθύνσεων

A/A	Κατεύθυνση (Κ1): Επιχειρησιακή Διαχείριση στη Ναυτιλία και την Εφοδιαστική Αλυσίδα (Operations management in shipping and supply chain) (5 Μαθήματα Υποχρεωτικά και 1 Επιλογής)	Κατηγορία	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ			
1	Ναυτιλιακή Λειτουργική Διαχείριση/ Maritime Operation Management	ΥΠΟ	5
2	Ναυτιλιακή Χρηματοοικονομική/ Shipping Finance	ΥΠΟ	5
3	Ποσοτική ανάλυση ναυτιλιακών αγορών/ Quantitative Analysis Of Shipping Markets	ΥΠΟ	5
4	Logistics και διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας/ Logistics and Supply Chain Management	ΥΠΟ	5
5	Μέθοδοι Έρευνας / Research Methods	ΥΠΟ	5
ΕΠΙΛΟΓΗΣ (ένα εκ των δύο)			
6	Ναυλώσεις / Ναυτασφαλίσεις/ Ship Chartering and Marine Insurance	ΕΠΙ	5
7	Πράσινη Ναυτιλία / Green Shipping	ΕΠΙ	5
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ Β΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ			30

A/A	Κατεύθυνση (Κ2): Τεχνολογία και Αυτοματισμοί στη Ναυτιλία και τις Μεταφορές (Technology of Automation in Shipping and Transportation)	Κατηγορία	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ			
1	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μηχατρονική/ Sensors & Mechatronics Technology	ΥΠΟ	5
2	Σχεδίαση Ναυτικών Αυτοματισμών & Ηλεκ/κών Κινητήριων Συστημάτων/ Design of Naval Automations & Electrical Drive Systems	ΥΠΟ	5
3	Δίκτυα Μετάδοσης Δεδομένων/ Data Networks	ΥΠΟ	5
4	Συστήματα Επιτήρησης και Ελέγχου/ Supervisory Control Systems	ΥΠΟ	5
5	Προχωρημένα Θέματα Συστημάτων Ελέγχου/ Advanced Control Systems	ΥΠΟ	5
6	Μέθοδοι Έρευνας/ Research Methods	ΥΠΟ	5
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ			30

A/A	Κατεύθυνση (Κ3): Σχεδιασμός και Λειτουργία Αεροδιαστημικών Συστημάτων και εφαρμογές στη Ναυτιλία (Design and Operations of Aerospace Systems and Maritime Applications)	Κατηγορία	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ			
1	Υπολογιστικά εργαλεία για το διάστημα και τα UAVs/ Computer Software Tools for Aerospace and UAVs	ΥΠΟ	5
2	Αερο-Διαστημικές Ναυτικές Επιχειρήσεις/ Aerospace Maritime Applications	ΥΠΟ	5
3	Συστήματα Σχεδίασης και Εκτόξευσης Μικροδορυφόρων & CubeSat/ Systems Design and Microsatellites Launching (CubeSat)	ΥΠΟ	5
4	Μηχανική τροχιάς - Δορυφορικές Επικοινωνίες-/Orbit Mechanics – Satellite Communications	ΥΠΟ	5
5	Αρχές και εφαρμογές UAV/ Principles and Applications of UAVs	ΥΠΟ	5
6	Μέθοδοι Έρευνας/ Research Methods	ΥΠΟ	5
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ			30

Γ. Μαθήματα Γ' Εξαμήνου: Διπλωματική Εργασία και Σεμιναριακά Μαθήματα

Μαθήματα Γ' Εξαμήνου	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
Διπλωματική Εργασία / Thesis Project	26
Σεμινάρια Εμβάθυνσης Γνώσης (επιλογή 2 σεμιναρίων) / Seminars	4
ΣΥΝΟΛΟ ΠΙΣΤΩΤΙΚΩΝ ΜΟΝΑΔΩΝ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ	30

Σεμιναριακά Μαθήματα

A/A	Μαθήματα Σεμιναρίων (Επιλογή 2 σεμιναρίων)	Πιστωτικές Μονάδες (ECTS)
1	Ναυτιλία και Ασφάλεια (K1 & K2)/ Shipping and Security	2
2	G.I.S. στη Ναυτιλία και Μεταφορές (K1)/ GIS in Shipping and Transportation	2
3	Συστήματα Λιμένων (K1)/ Port Systems	2
4	Εισαγωγή στην Κυβερνοασφάλεια της Ναυτιλίας και τις Μεταφορές (K1)/ Introduction to Cyber Security in Shipping and Transportation	2
5	Διοίκηση και Διαχείριση Ναυπηγοεπισκευαστικών Εργασιών και Υπεράκτιων Κατασκευών (K1 & K2)/ Management and Operation of Shipbuilding and Offshore Construction	2
6	Ραδιοναυτιλία-Ραντάρ (K2)/ Marine Radio Communications	2
7	Ναυτικά Πληροφοριακά Συστήματα-(K1 & K2)/ Marine Information Systems	2
8	Ενσωματωμένα Συστήματα (K2)/ Embedded Systems	2
9	Ειδικά Θέματα στη Ναυτιλία (K1 & K2)/ Special topics in Maritime	2
10	Συστήματα ελέγχου αεροδιαστημικής πλοήγησης και προσδιορισμού θέσης (K3)/ Control Systems for aerospace tracking and positioning	2
11	Δίκτυα σε δορυφορικά συστήματα (K3)/ Networks of Satellite Systems	2
12	Σχεδιασμός διαστημικών υποσυστημάτων (K3) / Design of Aerospace Subsystems	2

Δ. Προπαρασκευαστική περίοδος (κοινή για όλες τις κατευθύνσεις) η οποία περιλαμβάνει τα μαθήματα:

1. Μαθηματικά
2. Στατιστική
3. Εισαγωγή στην Οικονομική Θεωρία
4. Εισαγωγή στην Επιστήμη των Η/Υ & Προγραμματισμό Η/Υ
5. Διοίκηση επιχειρήσεων
6. Εισαγωγή στην Θεωρία Συστημάτων Ελέγχου

Το αναλυτικό περιεχόμενο κάθε μαθήματος διαμορφώνεται κάθε φορά από τον/την αντίστοιχο/η διδάσκοντα/ουσα σύμφωνα με την διεθνή βιβλιογραφία και πρακτική και θα εγκρίνεται από την Ε.Δ.Ε.

Οι απόφοιτοι των Σχολών Α.Ε.Ν. θα παρακολουθήσουν, κατά την προπαρασκευαστική περίοδο, και τα 6 μαθήματα.

Γ. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ

Το Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών του Πανεπιστημίου Αιγαίου οργανώνει και Διδακτορικές Σπουδές οι οποίες βασίζονται στην εκπόνηση διδακτορικής διατριβής και οδηγούν στην απόκτηση Διδακτορικού Διπλώματος. Τα θέματα των διδακτορικών διατριβών πρέπει να παρουσιάζουν ισχυρή συνάφεια με ένα ή περισσότερα από τα γνωστικά αντικείμενα που συνθέτουν το επιστημονικό πεδίο του Τμήματος. Το Διδακτορικό Δίπλωμα αποτελεί ακαδημαϊκό τίτλο, ο οποίος πιστοποιεί την εκπόνηση πρωτότυπης επιστημονικής έρευνας και την ουσιαστική συνεισφορά του/της κατόχου του στην εξέλιξη της γνώσης στον αντίστοιχο επιστημονικό κλάδο.

Δικαίωμα υποβολής αίτησης (άρθρο 38 του Ν. 4485/17) για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής έχουν οι κάτοχοι Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ.) Α.Ε.Ι. της ημεδαπής ή αναγνωρισμένου ως ισότιμου της αλλοδαπής ή ενιαίου και αδιάσπαστου τίτλου σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου του άρθρου 46 του Ν.4485/2017. Σε ειδικές περιπτώσεις που προβλέπονται από τον Κανονισμό Διδακτορικών Σπουδών, γίνεται αιτιολογημένα δεκτός ως υποψήφιος διδάκτορας και μη κάτοχος Δ.Μ.Σ. Στις εξαιρετικές αυτές περιπτώσεις κατά τις οποίες γίνονται δεκτοί/ές μη κάτοχοι Δ.Μ.Σ., απαιτείται Πτυχίο Ελληνικού Α.Ε.Ι. ή ομοταγούς πανεπιστημίου του εξωτερικού αναγνωρισμένου από το ΔΙΚΑΤΣΑ ή τον ΔΟΑΤΑΠ.

Η επιλογή των Υποψηφίων Διδασκόντων πραγματοποιείται από τη Συνέλευση του Τμήματος κατόπιν αξιολόγησης των σχετικών φακέλων υποψηφιότητας. Ομοίως, τα θέματα των διδακτορικών διατριβών εγκρίνονται ή ορίζονται από τη Συνέλευση. Η Τριμελής Συμβουλευτική Επιτροπή του/της υποψήφιου/ας διδάκτορα, η οποία επίσης ορίζεται από τη Συνέλευση, σε συνεργασία με τον/την υποψήφιο/α διδάκτορα υποβάλλει έκθεση προόδου σε ετήσια βάση.

Η ελάχιστη χρονική διάρκεια για την απόκτηση του Διδακτορικού Διπλώματος είναι τρία (3) πλήρη ημερολογιακά έτη από την ημερομηνία ορισμού της Τριμελούς Συμβουλευτικής Επιτροπής. Μέγιστος χρόνος ολοκλήρωσης Διδακτορικής Διατριβής ορίζεται το διπλάσιο του ελάχιστου χρόνου και μετά από αίτημα του/ης Υ.Δ. περαιτέρω παράταση δύο ετών, εξαιρουμένων των αναστολών σπουδών. Σε εξαιρετικές περιπτώσεις, με τεκμηρίωση ειδικών λόγων εκ μέρους του/ης Υ.Δ. σε σχετική αίτησή του/ης προς το Τμήμα και με σύμφωνη γνώμη του/ης επιβλέποντα/ουσας, δύναται η Συνέλευση να εγκρίνει περαιτέρω παράταση ενός (1) επιπρόσθετου έτους.

Μετά την ολοκλήρωση εκπόνησης της Διδακτορικής Διατριβής, ο/η Υποψήφιος/α Διδάκτορας υποβάλλει αίτηση στη Γραμματεία για τη δημόσια υποστήριξη και την αξιολόγησή της. Η αίτηση κοινοποιείται στην Τριμελή Συμβουλευτική Επιτροπή, η οποία συσκέπτεται, αποφασίζει την έγκριση ή την απόρριψή της και, εφόσον αυτή εγκριθεί, συντάσσει αναλυτική Εισηγητική Έκθεση που υποβάλλεται στη Συνέλευση του Τμήματος. Στην εισηγητική έκθεση προτείνεται και ορισμός της επταμελούς εξεταστικής επιτροπής.

Η αναγόρευση των υποψηφίων σε διδάκτορες του Τμήματος γίνεται από τη Συνέλευση.

Είναι δυνατή κατά νόμο η διαγραφή από τα Μητρώα του Τμήματος Υποψήφιου/ας Διδάκτορα, για λόγους που αναφέρονται λεπτομερώς στον Κανονισμό Διδακτορικών Σπουδών του Τμήματος.

Μέρος III

ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΦΟΙΤΗΤΕΣ & ΤΙΣ ΦΟΙΤΗΤΡΙΕΣ

Γραμματεία φοιτητών και φοιτητριών

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 22710-35230, E-mail: TNEY_Gram_Foit@aegean.gr

Η εξυπηρέτηση των φοιτητών και φοιτητριών γίνεται από τη Γραμματεία Φοιτητών και φοιτητριών που μεριμνά για τα διοικητικά θέματά τους, όπως έκδοση βεβαιώσεων και πιστοποιητικών, κατάρτιση ωρολογίων προγραμμάτων και προγραμμάτων εξετάσεων, τήρηση του φοιτητολογίου, προετοιμασία καθομολόγησης και απονομής πτυχίων.

Με αίτηση των ενδιαφερομένων η γραμματεία χορηγεί τα εξής πιστοποιητικά σπουδών:

- Πιστοποιητικό φοίτησης/βεβαίωσης σπουδών, με το οποίο βεβαιώνεται ότι ο φοιτητής/φοιτήτρια είναι εγγεγραμμένος/η σε κάποιο εξάμηνο σπουδών (για κάθε νόμιμη χρήση).
- Πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας, στο οποίο αναγράφονται όλα τα μαθήματα που παρακολούθησε επιτυχώς ο φοιτητής ή η φοιτήτρια κατά τη διάρκεια των σπουδών του, καθώς και οι βαθμοί που εξασφάλισε σε καθένα απ' αυτά.
- Πιστοποιητικό για χρήση στην στρατολογία. Σε αυτό αναγράφονται τα στοιχεία του φοιτητή, ο τόπος και το έτος γεννήσεως, ο τρόπος εισαγωγής στο Τμήμα, το ακαδημαϊκό έτος πρώτης εγγραφής, ημερομηνία πρώτης εγγραφής, τα ακαδημαϊκά έτη που παρακολούθησε και όλες οι εξεταστικές περιόδους που προσήλθε ο φοιτητής.
- Πιστοποιητικό για τη χορήγηση του στεγαστικού επιδόματος.
- Πιστοποιητικό ολοκλήρωσης σπουδών.

Φοιτητική Μέριμνα

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 22710-35025, 35026, 35027, E-mail: merimna@aegean.gr

Στους φοιτητές και φοιτήτριες παρέχονται:

- **Δωρεάν στέγαση.** Σε απόσταση 5 χλμ. από το κέντρο της πόλης (περιοχή Τάγμα) λειτουργούν οι φοιτητικές κατοικίες της Σχολής, συνολικής επιφάνειας 4.200 τ.μ. και δυναμικότητας 179 μονόκλινων δωματίων. Κριτήριο επιλογής για τη διαμονή στις φοιτητικές κατοικίες είναι η οικονομική κατάσταση των φοιτητών και φοιτητριών ή και των οικογενειών τους σε συνδυασμό με τον τόπο μόνιμης διαμονής της οικογένειάς τους (Πληροφορίες: Μιχάλειο κτήριο, τηλ.: 22710-35025, 35026, 35027).
- **Δωρεάν σίτιση.** Η Σύγκλητος του Πανεπιστημίου καθορίζει τις προϋποθέσεις για τη δωρεάν σίτιση με βάση και την κείμενη νομοθεσία. Για την κάλυψη των αναγκών σίτισης των φοιτητών και φοιτητριών έχει μισθωθεί από το Πανεπιστήμιο ειδικός προς τούτο χώρος ως φοιτητικό εστιατόριο (Πληροφορίες: Μιχάλειο κτήριο, τηλ.: 22710-35025, 35026, 35027).
- **Φοιτητικό Στεγαστικό Επίδομα**

Την εποπτεία για τα παραπάνω ασκεί το Συμβούλιο Φοιτητικής Μέριμνας με τριετή θητεία, που αποτελείται από τον Πρόεδρο ενός Τμήματος της Πανεπιστημιακής Μονάδας ή τον Αναπληρωτή του, δύο διοικητικούς υπαλλήλους και έναν εκπρόσωπο των φοιτητών και φοιτητριών.

Βιβλιοθήκη

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 22710-35030, E-mail: lib-chios@aegean.gr

Η Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης Πανεπιστημίου Αιγαίου λειτουργεί ως αυτοτελής και αποκεντρωμένη υπηρεσία του Ιδρύματος και αποτελείται από την Κεντρική Υπηρεσία και έξι Παραρτήματα (Παράρτημα Μυτιλήνης, Χίου, Σάμου, Ρόδου, Σύρου και Λήμνου). Παρά τη γεωγραφική αυτή διασπορά, αποτελεί μια ενιαία υπηρεσία με κοινή πολιτική σε θέματα βιβλιοθηκονομίας, επεξεργασίας υλικού, στρατηγικής, σχεδιασμού και ανάπτυξης.

Η συλλογή του Παραρτήματος Χίου αποτελείται από 34.000 τόμους βιβλίων και Αρχείο Περιοδικών που αποτελείται από 100 περίπου τίτλους ελληνικών και ξενόγλωσσων επιστημονικών περιοδικών.

Στις βασικές αυτές κατηγορίες προστίθενται:

- η συλλογή του οπτικοακουστικού υλικού
- συλλογή πληροφοριακού υλικού
- συλλογή Γκρίζας Βιβλιογραφίας (διπλωματικές, μεταπτυχιακές εργασίες και διδακτορικές διατριβές)

Η Βιβλιοθήκη οργανώνει το υλικό της βασισόμενη σε διεθνή καθιερωμένα πρότυπα όπως: Δεκαδικό Σύστημα Ταξινόμησης Dewey DDC, Αγγλοαμερικάνικους κανόνες καταλογογράφησης AACR2 και θεματικές επικεφαλίδες της Βιβλιοθήκης του Κογκρέσου, υποστηριζόμενη από το αυτοματοποιημένο πρόγραμμα βιβλιοθήκης «V-Smart».

Οι παρεχόμενες υπηρεσίες της Βιβλιοθήκης είναι:

- Εξυπηρέτηση χρηστών (δανεισμός, επιστροφή, ανανέωση υλικού και παροχή πληροφοριών).
- Διαδανεισμός (εσωτερικός μεταξύ των Παραρτημάτων του Αιγαίου και εξωτερικός μεταξύ ελληνικών ακαδημαϊκών βιβλιοθηκών).
- Πρόσβαση σε μεγάλο αριθμό συλλογών και πηγών.
- Αναγνωστήριο.

Το Παράρτημά συστεγάζεται με το Τμήμα Διοίκησης Επιχειρήσεων στο Μιχάλειο κτήριο και αποτελείται από τρεις (3) ορόφους και συγκεκριμένα ως εξής:

Ισόγειο:	Χώρος εξυπηρέτησης χρηστών και παροχής υπηρεσιών (βιβλιογραφική αναζήτηση, δανεισμός και επιστροφή βιβλίων, εκθετήρια με τρέχοντα περιοδικά και εφημερίδες).
Πρώτος όροφος:	Αναγνωστήριο, πληροφοριακό υλικό, εργασίες φοιτητών και φοιτητριών, μέρος συλλογής των βιβλίων.
Υπόγειο:	Κύριος όγκος του υλικού, αρχείο με παλιά τεύχη ελληνικών και ξενόγλωσσων περιοδικών.

Η συλλογή καλύπτει τις ανάγκες των προπτυχιακών τμημάτων και των προγραμμάτων μεταπτυχιακών σπουδών. Η Βιβλιοθήκη είναι δανειστική. Δικαίωμα χρήσης των υπηρεσιών της έχουν όλα τα εγγεγραμμένα μέλη τόσο της Πανεπιστημιακής μας Κοινότητας, όσο και εξωτερικοί χρήστες που εκδηλώνουν ενδιαφέρον να χρησιμοποιήσουν την υπηρεσία. Η όλη διαδικασία που αφορά στο δανεισμό βιβλίων στηρίζεται στον Κανονισμό Χρήσης Βιβλιοθήκης.

Επιπρόσθετα, αναφέρουμε και μια αξιόλογη προσπάθεια που έχει υλοποιηθεί στο πλαίσιο συνεργασίας της Βιβλιοθήκης του Πανεπιστημίου μας με την Βιβλιοθήκη του Ιδρύματος Ευγενίδου, με τη Βιβλιοθήκη του Ιδρύματος Λασκαρίδη, με τη Βιβλιοθήκη του Πανεπιστημίου Πειραιώς με τίτλο «Τετράγωνο Ναυτιλιακών Βιβλιοθηκών».

Μέσω της ιστοσελίδας μας ενημερώνεστε για ό,τι νέο λαμβάνει χώρα στην Κοινότητά μας.

**Συμβουλευτικός Σταθμός Ψυχολογικής Υποστήριξης
σε συνεργασία με το Κέντρο Πρόληψης Εξαρτήσεων και Προαγωγής Ψυχοκοινωνικής Υγείας
Χίου**

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 22710-20838, 40704

E-mail: symvouleutikos-stathmos-chiou@aegean.gr και kphiou@otenet.gr

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου, στοχεύοντας στην απρόσκοπτη εξέλιξη των σπουδών αλλά και στην πολύπλευρη ολοκλήρωση της προσωπικότητας των φοιτητών και φοιτητριών, προσφέρει υπηρεσίες ψυχοκοινωνικής μέριμνας.

Σε κάθε νησί όπου υπάρχει Τμήμα του Πανεπιστημίου Αιγαίου, λειτουργεί Συμβουλευτικός Σταθμός, με στόχο τη διασφάλιση της συναισθηματικής και ψυχολογικής υποστήριξης όλων των μελών της πανεπιστημιακής κοινότητας.

Τα μέλη της πανεπιστημιακής κοινότητας που αντιμετωπίζουν δυσκολίες στη διαχείριση θεμάτων της καθημερινότητας και κρίνουν ότι χρειάζονται βοήθεια μπορούν να απευθυνθούν στο ανθρώπινο δυναμικό των Συμβουλευτικών Σταθμών.

Όλες οι υπηρεσίες παρέχονται δωρεάν και με απόλυτη εχεμύθεια, σύμφωνα με τις αρχές του ιατρικού απορρήτου.

Τα στοιχεία επικοινωνίας των συνεργατών στο νησί της Χίου είναι:

Κέντρο Πρόληψης Εξαρτήσεων και Προαγωγής Ψυχοκοινωνικής Υγείας Χίου
Ψυχολόγοι: Μαρίνα Κυριάκου, Στράτος Τσουκάρης

Επιτροπή Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου με τη Χιακή Κοινότητα

Η Επιτροπή Διασύνδεσης του Πανεπιστημίου με τη Χιακή Κοινότητα πραγματοποιεί συνέδρια, εκδηλώσεις (πχ. με την αφορμή της Ημέρας των Ευεργετών), παρουσιάσεις βιβλίων, ημερίδες, σεμιναριακά μαθήματα στα οποία συμμετέχουν καθηγητές και επιστήμονες που εργάζονται στον Δημόσιο και Ιδιωτικό Φορέα της Χίου και αναλαμβάνει πρωτοβουλίες που αφορούν τη λειτουργία των Τμημάτων κλπ. με συμμετοχή πανεπιστημιακών και φορέων εκπροσώπων της Χίου.

Επιπρόσθετα, η Επιτροπή έχει εκδώσει το περιοδικό «Δημιουργική Συνύπαρξη» όπου δημοσιεύονται άρθρα μετά από κρίση από επιτροπή. Το περιοδικό συμβάλλει στη σύσφιξη των σχέσεων της πανεπιστημιακής κοινότητας της Χίου με την τοπική κοινωνία. Οι περιοχές ενδιαφέροντος του περιοδικού καλύπτουν μεταξύ άλλων θέματα ιστορίας, τοπικών παραδόσεων, πολιτισμού και οικονομίας.

Επίσης, η Σχολή Επιστημών της Διοίκησης διοργανώνει κάθε χρόνο πλήθος συνεδρίων, επιστημονικών διημερίδων, ημερίδων και εκδηλώσεων με εξέχοντες επιστήμονες και καλλιτέχνες, τα οποία έχουν στόχο την ανταλλαγή πληροφοριών σε γνωστικούς χώρους που άπτονται των διδακτικών και ερευνητικών δραστηριοτήτων του.

Φοιτητικός Σύλλογος ΤΝΕΥ «Αδαμάντιος Κοραΐς»

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 22710-35290, E-mail: fsyllogos.tney@aegean.gr

Το επίσημο όργανο αποφάσεων των φοιτητών και φοιτητριών του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών είναι ο Σύλλογος Φοιτητών και Φοιτητριών “Αδαμάντιος Κοραΐς”. Στόχος του είναι η εξασφάλιση ίσων δικαιωμάτων για όλα τα μέλη της φοιτητικής κοινότητας και η προώθηση του πολιτισμού, της κουλτούρας, της εκπαίδευσης, της πολιτικής και των αθλητικών δραστηριοτήτων. Ο Σύλλογος συμμετέχει στην Εθνική Φοιτητική Ένωση Ελλάδας (ΕΦΕΕ).

AIESEC

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 22710-35097, E-mail: aiesec@ba.aegean.gr

Από τον Μάιο του 1994 δραστηριοποιείται στη Σχολή Επιστημών της Διοίκησης του Πανεπιστημίου Αιγαίου η τοπική επιτροπή της AIESEC (Association Internationale des Étudiants en Sciences Economiques et Commerciales).

Η Ένωση στοχεύει στη δημιουργία ευκαιριών για άμεση επικοινωνία και επαφή ανάμεσα στους φοιτητές και φοιτήτριες και τον επιχειρηματικό κόσμο, προκειμένου οι φοιτητές και φοιτήτριες να αποκτήσουν γνώση των πραγματικών οικονομικών, κοινωνικών και εργασιακών συνθηκών τόσο, σε τοπικό όσο και σε εθνικό και διεθνή επίπεδο. Περισσότερες πληροφορίες για τις δραστηριότητες της AIESEC παρέχονται στο γραφείο της τοπικής επιτροπής που στεγάζεται στο Μιχάλειο κτήριο και στην ιστοσελίδα της AIESEC (www.aiesec.org/greece/universityofaegean/).

Χρήσιμα Τηλέφωνα

Πανεπιστήμιο Αιγαίου

Τηλεφωνικό Κέντρο Πανεπιστημίου Αιγαίου	22510 36000
Σχολή Επιστημών της Διοίκησης	22710 35000
Τηλεφωνικό Κέντρο Φοιτητικών Εστιών	22710 35500

Τμήμα Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών

Πρόεδρος Τμήματος	22710 35201
Προϊσταμένη Γραμματείας Τμήματος	22710 35202
Γραμματεία Φοιτητών/ριών Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών	22710 35230
Γραμματεία Μεταπτυχιακών Φοιτητών/ριών Π.Μ.Σ. ΝΑ.Μ.Ε. & Υποψηφίων Διδασκτόρων	22710 35222
Γραμματεία Προγράμματος Πρακτικής Άσκησης	22710 35213
Φοιτητική Μέριμνα	22710 35025
Fax	22710 35299

Χρήσιμα Τηλέφωνα Χίου

Νοσοκομείο	22713 50100 (30 γραμμές)
Κέντρο Πρόληψης των Εξαρτήσεων και Προαγωγής της Ψυχοκοινωνικής Υγείας Περιφερειακής Ενότητας Χίου	22710 40704 22710 20838
Αστυνομικό Τμήμα	22710 81537
Τροχαία	22710 81531
Τουριστική Αστυνομία	22710 81539
Αερολιμένας	22710 81400, 23998, 81403
Λιμεναρχείο	22710 44433, 44434
Τελωνείο	22710 20676
ΔΕΗ	22710 44361, 44368
Δ.Ε.Υ.Α.Χ.	22710 44352
ΟΤΕ	22710 23599
ΚΕΠ Δήμου	22713 50888
Ομήρειο Πνευματικό Κέντρο	22710 44333
Δημόσια Κεντρική Ιστορική Βιβλιοθήκη Χίου «ΚΟΡΑΗΣ»	22710 44246
Δημοτική Πινακοθήκη	22710 43830
Ναυτικό Μουσείο Χίου	22710 44139
Γραφείο Τουρισμού Δήμου	22710 44389
Δημοτικό Περιφερειακό Θέατρο Βορείου Αιγαίου	22710 43556

Λοιπά Χρήσιμα Τηλέφωνα

Ευρωπαϊκός αριθμός έκτακτης ανάγκης (ΕΚΑΒ, πυροσβεστική, άμεση δράση)	112
Κέντρο Άμεσης Βοήθειας (ΕΚΑΒ)	166
Κέντρο Άμεσης Βοήθειας Αθήνας	210 746 0000
Κέντρο Δηλητηριάσεων	210 779 3777
Πυροσβεστική	199
Άμεση Δράση	100
Ο.Τ.Ε. (βλάβες)	121
Δ.Ε.Η (βλάβες)	1050
Υπηρεσία Εξυπηρέτησης του Πολίτη	1502
Μετεωρολογικό Δελτίο	14944
Ωρα Ελλάδος	14844

ΣΗΜΑΝΤΙΚΗ ΥΠΟΜΝΗΣΗ

Το σύνολο των φοιτητών και φοιτητριών του Τμήματος αναμένεται ότι θα υιοθετήσει ένα κώδικα ακαδημαϊκής ακεραιότητας. Προσπάθεια συνεργασίας στις εξετάσεις, αντιγραφής έτοιμου υλικού χωρίς τη δέουσα αναφορά στον/στην πραγματική συγγραφέα, η ανάθεση σε άλλους εργασίας που πρέπει να παραδοθεί από διδασκόμενο/η και η εμφάνιση της ως δική του/της θεωρούνται καθαρές και αδιαμφισβήτητες προσπάθειες αντιγραφής. Η επίκληση άγνοιας δεν μπορεί να αποτελέσει δικαιολογία για τέτοιες πρακτικές. Αν δεν είστε σίγουροι/ες τι μπορείτε να συμπεριλάβετε σε μια εργασία και τι όχι, ΡΩΤΕΙΣΤΕ τους/ις επιβλέποντες/ουσες διδάσκοντες/διδάσκουσες ή υπεύθυνους/ες των σχετικών μαθημάτων.