

ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ «ΝΑΥΛΩΣΕΙΣ Ι»

(1) ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ		
ΤΜΗΜΑ	ΝΑΥΤΙΛΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	1205- ΝΑ0109	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	2^{ος} Κύκλος
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΝΑΥΛΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΝΑΥΛΑΓΟΡΕΣ Ι		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ <i>σε περίπτωση που οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται σε διακριτά μέρη του μαθήματος π.χ. Διαλέξεις, Εργαστηριακές Ασκήσεις κ.λπ. Αν οι πιστωτικές μονάδες απονέμονται ενιαία για το σύνολο του μαθήματος αναγράψτε τις εβδομαδιαίες ώρες διδασκαλίας και το σύνολο των πιστωτικών μονάδων</i>	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
	3	3,5	
<i>Προσθέστε σειρές αν χρειαστεί. Η οργάνωση διδασκαλίας και οι διδακτικές μέθοδοι που χρησιμοποιούνται περιγράφονται αναλυτικά στο (δ).</i>			
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ <i>γενικού υποβάθρου, ειδικού υποβάθρου, ειδίκευσης γενικών γνώσεων, ανάπτυξης δεξιοτήτων</i>	ΕΙΔΙΚΟΥ ΥΠΟΒΑΘΡΟΥ		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:	όχι		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	Ελληνική		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	όχι		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	https://www.stt.aegean.gr/nayloseis-kai-naylagores-i/		

(2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Μαθησιακά Αποτελέσματα

Περιγράφονται τα μαθησιακά αποτελέσματα του μαθήματος οι συγκεκριμένες γνώσεις, δεξιότητες και ικανότητες καταλλήλου επιπέδου που θα αποκτήσουν οι φοιτητές μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος.

Συμβουλευτείτε το Παράρτημα A

- Περιγραφή του Επιπέδου των Μαθησιακών Αποτελεσμάτων για κάθε ένα κύκλο σπουδών σύμφωνα με το Πλαίσιο Προσόντων του Ευρωπαϊκού Χώρου Ανώτατης Εκπαίδευσης
- Περιγραφικοί Δείκτες Επιπέδων 6, 7 & 8 των Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων Διά Βίου Μάθησης και το Παράρτημα B
- Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων

Οι συμβάσεις των ναυλώσεων βρίσκονται στη καρδιά της ναυτιλιακής δραστηριότητας. Η διδασκαλία του μαθήματος έχει σκοπό να παράσχει τις απαραίτητες θεωρητικές γνώσεις και

την απαιτούμενη εξουκείωση με τους διαφορετικούς τύπους ναυλοσυμφώνων. Όσοι εργαστούν σε ναυτιλιακά γραφεία θα κληθούν, κατά τη διαπραγμάτευση των όρων των συμβάσεων, να λάβουν επιχειρηματικές αποφάσεις, συνυπολογίζοντας τις έννομες συνέπειές τους και τις τυχόν ναυτιλιακές διαφορές που ενδεχομένως θα προκύψουν. Για τον λόγο αυτό η γνώση του δικαίου των ναυλώσεων είναι απαραίτητο εφόδιο των αποφοίτων του Τμήματος Ναυτιλίας και Επιχειρηματικών Υπηρεσιών

Γενικές Ικανότητες

Λαμβάνοντας υπόψη τις γενικές ικανότητες που πρέπει να έχει αποκτήσει ο πτυχιούχος (όπως αντές αναγράφονται στο Παράρτημα Διπλώματος και παρατίθενται ακολούθως) σε ποια / ποιες από αντές αποσκοπεί το μάθημα:;

Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών	Σχεδιασμός και διαχείριση έργων
Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις	Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα
Λήψη αποφάσεων	Σεβασμός στο φυσικό περιβάλλον
Αυτόνομη εργασία	Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπενθυνότητας και ευαισθησίας σε θέματα φύλου
Ομαδική εργασία	Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής
Εργασία σε διεθνές περιβάλλον	Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης
Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον
Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών
	Άλλες...

Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών

Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις

Λήψη αποφάσεων

Αυτόνομη εργασία

Ομαδική εργασία

Εργασία σε διεθνές περιβάλλον

Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον

Παραγωγή νέων ερευνητικών ιδεών

Προαγωγή της ελεύθερης δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

(3) Περιεχόμενο του μαθήματος

Το μάθημα των ναυλώσεων εξετάζει τις σύγχρονες μορφές ναυτιλιακής εκμετάλλευσης του πλοίουν. Σε πρώτο επίπεδο αναλύονται τα διάφορα είδη ναύλωσης και τα ιδιαίτερα χαρακτηριστικά τους βάσει των τυποποιημένων συμβάσεων που κυριαρχούν στην ναυτιλιακή αγορά. Η ύλη του μαθήματος περιλαμβάνει τις υποχρεώσεις και την ευθύνη των συμβαλλομένων στις εξής συμβάσεις: Ναύλωση του πλοίου γυμνού, χρονοναύλωση και ναύλωση κατά ταξίδι.

Ειδικότερα εξετάζονται οι ακόλουθες ενότητες:

- Συμβάσεις Ναύλωσης : Διαφορετικά είδη ναύλωσης : Ναύλωση του πλοίου γυμνού, Χρονοναύλωση, Ναύλωση ταξίδιου, Σύμβαση θαλάσσιας μεταφοράς –
- Ναύλωση του πλοίου γυμνού: Νομική φύση – Υποχρεώσεις και Ευθύνη των συμβαλλομένων μερών
- Χρονοναύλωση : Νομική φύση – Υποχρεώσεις και ευθύνη του χρονο-εκναυλωτή – Υποχρεώσεις και ευθύνη του χρονοναύλωτή
- Κυριότερες ρήτρες των χρονοναύλωσηών: Description of the vessel – Seaworthiness and maintenance – Delivery obligations – Customary assistance

Bunkers – Obligations to cargo interests – Hire – Failure to pay hire – Cargo claims – Interclub Agreement – Safe ports – Speed and consumption clause

- Ναυλομεσίτης: Ο ρόλος και η ευθύνη του

(4) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<p>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση κ.λπ.</p>	<p>Με φυσική παρουσία, πρόσωπο με πρόσωπο και προαιρετικά με τον επιτρεπόμενο αριθμό διαλέξεων με εξ αποστάσεως παρακολούθηση</p> <p>Χρήση πλατφόρμας e-class http://eclass.chios.aegean.gr</p>																				
<p>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Χρήση Τ.Π.Ε. στη Διδασκαλία, στην Εργαστηριακή Εκπαίδευση, στην Επικοινωνία με τους φοιτητές</p>	<p>Χρήση Σύγχρονων και Διαδραστικών Τεχνολογιών Πληροφορίας και Επικοινωνιών στη Διδασκαλία</p> <p>Επικοινωνία με τους φοιτητές & φοιτήτριες και υποστήριξη του μαθήματος μέσω πλατφόρμας e-class (http://eclass.chios.aegean.gr)</p>																				
<p>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Περιγράφονται αναλυτικά ο τρόπος και μέθοδοι διδασκαλίας. Διαλέξεις, Σεμινάρια, Εργαστηριακή Άσκηση, Άσκηση Πεδίου, Μελέτη & ανάλυση βιβλιογραφίας, Φροντιστήριο, Πρακτική (Τοποθέτηση), Κλινική Άσκηση, Καλλιτεχνικό Εργαστήριο, Διαδραστική διδασκαλία, Εκπαιδευτικές επισκέψεις, Εκπόνηση μελέτης (project), Συγγραφή εργασίας / εργασιών, Καλλιτεχνική δημιουργία, κ.λπ.</p> <p>Αναγράφονται οι ώρες μελέτης του φοιτητή για κάθε μαθησιακή δραστηριότητα καθώς και οι ώρες μη καθοδηγούμενης μελέτης σύμφωνα με τις αρχές του ECTS</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Δραστηριότητα</th> <th>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Διαλέξεις</td> <td>21</td> </tr> <tr> <td></td> <td>63</td> </tr> <tr> <td>Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Σύνολο Μαθήματος</td> <td>84</td> </tr> </tbody> </table>	Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου	Διαλέξεις	21		63	Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας												Σύνολο Μαθήματος	84
Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου																				
Διαλέξεις	21																				
	63																				
Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας																					
Σύνολο Μαθήματος	84																				
<p>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ Περιγραφή της διαδικασίας αξιολόγησης</p> <p>Γλώσσα Αξιολόγησης, Μέθοδοι αξιολόγησης, Διαμορφωτική ή Συμπερασματική, Δοκιμασία Πολλαπλής Επιλογής, Ερωτήσεις</p>	<p>Διαδικασία Αξιολόγησης</p> <p>Η αξιολόγηση της απόδοσης στο μάθημα βασίζεται:</p>																				

<p><i>Σύντομης Απάντησης, Ερωτήσεις Ανάπτυξης Δοκιμών, Επίλυση Προβλημάτων, Γραπτή Εργασία, Εκθεση / Αναφορά, Προφορική Εξέταση, Δημόσια Παρουσίαση, Εργαστηριακή Εργασία, Κλινική Εξέταση Ασθενούς, Καλλιτεχνική Ερμηνεία, Άλλη / Άλλες</i></p> <p><i>Αναφέρονται ρητά προσδιορισμένα κριτήρια αξιολόγησης και εάν και που είναι προσβάσιμα από τους φοιτητές.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Στην παρουσίαση της εργασίας που εκπονείται κατά τη διάρκεια του εξαμήνου κατά 10% • Στη συγγραφή και υποβολή της τελικής εργασίας κατά 40% • Στην τελική γραπτή εξέταση κατά 50% <p>Γλώσσα αξιολόγησης: Ελληνική με χρήση εξειδικευμένης ορολογίας στα αγγλικά</p>
---	--

(5) ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Προτεινόμενη Βιβλιογραφία:

- Κιάντου-Παμπούκη Αλίκη, Ναυτικό Δίκαιο, Τόμος II (2007)
- Scrutton on Charterparties and Bills of Lading, 23thd edition, Eder/Foxton/Berry /Smith/Bennett (2015)

- Συναφή επιστημονικά περιοδικά:

- Επιθεώρηση Ναυτιλιακού Δικαίου
- Επιθεώρηση Εμπορικού Δικαίου