



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

1) ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		
ΤΜΗΜΑ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΚΜΕΑ08	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	6
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
Διαλέξεις	4	5	
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΟΧΙ		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	ΓΛΩΣΣΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	ΝΑΙ		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	https://eclass.unipi.gr/courses/OEP298/		

2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Μαθησιακά Αποτελέσματα

Σκοπός του μαθήματος είναι η κατανόηση των λειτουργιών της εφοδιαστικής αλυσίδας και των μεταφορών στον χώρο των επιχειρήσεων. Αναλύονται έννοιες όπως είναι οι βασικές αρχές διοίκησης εφοδιαστικής αλυσίδας, η έννοια των logistics και της μεταφοράς, οι λειτουργίες της εφοδιαστικής αλυσίδας, τα αποθέματα, οι μεταφορές και η αποθήκευση, οι παγκόσμιες εφοδιαστικές αλυσίδες, ο σχεδιασμός δικτύου, η ανάλυση των λειτουργιών και η μέτρηση της απόδοσης.

Με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές/τριες θα είναι σε θέση να:

- Αναλύσουν τις βασικές έννοιες της εφοδιαστικής αλυσίδας, της εφοδιαστικής και της διαχείρισης εφοδιαστικής αλυσίδας
- Κατανοήσουν τις βασικές λειτουργίες των Logistics
- Αξιολογήσουν το ρόλο των logistics στις επιχειρήσεις και την οικονομία
- Αναλύσουν την έννοια των παγκόσμιων εφοδιαστικών αλυσίδων
- Λάβουν αποφάσεις σχετικά με τον σχεδιασμό δικτύου εφοδιαστικής
- Διερευνήσουν σύγχρονα θέματα Logistics
- Αξιολογήσουν την επίπτωση των Logistics με τη χρήση μέτρων επίδοσης

Γενικές Ικανότητες

- Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών με τη χρήση των απαραίτητων τεχνολογιών
- Λήψη αποφάσεων
- Αυτόνομη εργασία
- Ομαδική εργασία
- Εργασία σε διεθνές περιβάλλον
- Προαγωγή της ελεύθερης δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

3) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

- Ανάλυση βασικών εννοιών
- Ο ρόλος των logistics στις επιχειρήσεις και την οικονομία:
- Logistics και εξυπηρέτηση πελατών
- Διαχείριση αποθεμάτων
- Διαχείριση ροής υλικών
- Μεταφορά και Logistics
- Αποθήκες και κέντρα διανομής
- Παγκόσμιες εφοδιαστικές αλυσίδες
- Ειδικά Θέματα Logistics
- Σχεδιασμός δικτύου εφοδιαστικής αλυσίδας
- Μέτρηση της επίδοσης των Logistics

4) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ – ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	Πρόσωπο με πρόσωπο	
ΧΡΗΣΗ ΤΠΕ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	Χρήση ΤΠΕ στις διαλέξεις	
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου
	Διαλέξεις – Διαδραστική διδασκαλία	52
	Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας	45
	Εκπόνηση εργασίας	26
	Εξετάσεις	2
	ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	125
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	Η αξιολόγηση του μαθήματος γίνεται με εργασία (100% του συνολικού βαθμού) που καταθέτουν οι φοιτητές είτε ατομικά είτε ομαδικά ή με γραπτές εξετάσεις με τη χρήση μελέτης περίπτωσης (100% του συνολικού βαθμού) στο τέλος του εξαμήνου που διδάσκεται το μάθημα.	
ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	<ul style="list-style-type: none">• Bowersox, D., Closs, D., Cooper B. και Bowersox J. (2016) Logistics: Εφοδιαστική και Διοίκηση Δικτύων Διανομής, BROKEN HILL PUBLISHERS LTD• Harrison, A., Remko van H. (2013) Logistics, Μάνατζμεντ και Στρατηγική, Ανταγωνιστικό Πλεονέκτημα μέσω της Αλυσίδας Εφοδιασμού. Εκδόσεις Rosili• Γιαννάτος, Γ. και Ανδριανόπουλος Σ. (2016) Logistics, Μεταφορές – Διανομή. Ιδιωτική Έκδοση• Jacobs, R. και Richard, C (2012) Διοίκηση Λειτουργιών και Εφοδιαστικής Αλυσίδας. Ιατρικές Εκδόσεις Π. Χ. Πασχαλίδης• Σαμπράκος, Ε. (2013) Εισαγωγή στην Οικονομική των Μεταφορών. 3η Έκδοση. Εκδόσεις Σταμούλη.• Σαμπράκος, Ε. (2008) Ο τομέας των μεταφορών και οι συνδυασμένες εμπορευματικές μεταφορές. Εκδόσεις Σταμούλη.• Pierre, D. (2015) Διεθνή Logistics, Η διαχείριση των λειτουργιών του διεθνούς εμπορίου. Εκδόσεις• Manners – Bell, J. (2016) Introduction to Global Logistics, Delivering the Goods. 2nd Edition, Kogan Page Publishers.• Christopher, M. (2016) Logistics and Supply Chain Management. 5th Edition. Pearson UK.	