



# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

<b>ΣΧΟΛΗ</b>	<b>Οικονομικών, Επιχειρηματικών και Διεθνών Σπουδών</b>														
<b>ΤΜΗΜΑ</b>	<b>Οικονομικής Επιστήμης</b>														
<b>ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	<b>Προπτυχιακό</b>														
<b>ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>ΟΚΜΕΑ08</b>	<b>ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ</b>	<b>8</b>												
<b>ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ ΚΑΙ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗ ΑΛΥΣΙΔΑ</b>														
<b>ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>4</b>	<b>ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ</b>	<b>5</b>												
<b>ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	Ειδικού υποβάθρου														
<b>ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>	Όχι														
<b>ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	Ελληνική	<b>ΓΛΩΣΣΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ</b>	Ελληνική												
<b>ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ ΣΕ ERASMUS</b>	Ναί														
<b>ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ</b>	<p>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.</p> <p>Με την ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές/τριες θα είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναλύσουν τις βασικές έννοιες της εφοδιαστικής αλυσίδας, της εφοδιαστικής και της διαχείρισης εφοδιαστικής αλυσίδας</li> <li>• Κατανοήσουν τις βασικές λειτουργίες των Logistics</li> <li>• Αξιολογήσουν το ρόλο των logistics στις επιχειρήσεις και την οικονομία</li> <li>• Αναλύσουν την έννοια των παγκόσμιων εφοδιαστικών αλυσίδων</li> <li>• Λάβουν αποφάσεις σχετικά με τον σχεδιασμό δικτύου εφοδιαστικής</li> <li>• Διερευνήσουν σύγχρονα θέματα Logistics</li> <li>• Αξιολογήσουν την επίπτωση των Logistics με τη χρήση μέτρων επίδοσης</li> </ul>														
<b>ΓΕΝΙΚΕΣ ΙΚΑΝΟΤΗΤΕΣ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών με τη χρήση των απαραίτητων τεχνολογιών</li> <li>• Λήψη αποφάσεων</li> <li>• Αυτόνομη εργασία</li> <li>• Ομαδική εργασία</li> <li>• Εργασία σε διεθνές περιβάλλον</li> <li>• Προαγωγή της ελεύθερης δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης</li> </ul>														
<b>ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ανάλυση βασικών εννοιών</li> <li>• Ο ρόλος των logistics στις επιχειρήσεις και την οικονομία:</li> <li>• Logistics και εξυπηρέτηση πελατών</li> <li>• Διαχείριση αποθεμάτων</li> <li>• Διαχείριση ροής υλικών</li> <li>• Μεταφορά και Logistics</li> <li>• Αποθήκες και κέντρα διανομής</li> <li>• Παγκόσμιες εφοδιαστικές αλυσίδες</li> <li>• Ειδικά Θέματα Logistics</li> <li>• Σχεδιασμός δικτύου εφοδιαστικής αλυσίδας</li> <li>• Μέτρηση της επίδοσης των Logistics</li> </ul>														
<b>ΧΡΗΣΗ ΤΠΕ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ</b>	Χρήση Τ.Π.Ε														
<b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Δραστηριότητα</th> <th>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Διαλέξεις – Διαδραστική διδασκαλία</td> <td>52</td> </tr> <tr> <td>Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>Εκπόνηση εργασίας</td> <td>26</td> </tr> <tr> <td>Εξετάσεις</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td><b>ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b></td> <td><b>125</b></td> </tr> </tbody> </table>	Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου	Διαλέξεις – Διαδραστική διδασκαλία	52	Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας	45	Εκπόνηση εργασίας	26	Εξετάσεις	2	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>125</b>		
Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου														
Διαλέξεις – Διαδραστική διδασκαλία	52														
Μελέτη και ανάλυση βιβλιογραφίας	45														
Εκπόνηση εργασίας	26														
Εξετάσεις	2														
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>125</b>														
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b>	<p>Η αξιολόγηση του μαθήματος γίνεται με εργασία (30% του συνολικού βαθμού) που καταθέτουν οι φοιτητές είτε ατομικά είτε ομαδικά και με γραπτές εξετάσεις με τη χρήση μελέτης περίπτωσης (70% του συνολικού βαθμού) στο τέλος του εξαμήνου που διδάσκεται το μάθημα.</p>														
<b>ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bowersox, D., Closs, D., Cooper B. Και Bowersox J. (2016) Logistics: Εφοδιαστική και Διοίκηση Δικτύων Διανομής, BROKEN HILL PUBLISHERS LTD</li> <li>• Harrison, A., Remko van H. (2013) Logistics, Μάνατζμεντ και Στρατηγική, Ανταγωνιστικό Πλεονέκτημα μέσω της Αλυσίδας Εφοδιασμού. Εκδόσεις Rosili</li> <li>• Γιαννάτος, Γ. και Ανδριανόπουλος Σ. (2016) Logistics, Μεταφορές – Διανομή. Ιδιωτική Έκδοση</li> </ul>														

- 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.