



## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

### 1) ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		
ΤΜΗΜΑ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΟΚΒΙΑ08	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	8
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΒΙΩΣΙΜΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
Διαλέξεις	4	5	
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΕΙΔΙΚΕΥΣΗΣ		
ΠΡΟΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΟΧΙ		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ	ΓΛΩΣΣΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ	ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	ΝΑΙ		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	<a href="https://eclass.unipi.gr/courses/OEP410/">https://eclass.unipi.gr/courses/OEP410/</a>		

### 2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

#### Μαθησιακά Αποτελέσματα

Το παρόν μάθημα στοχεύει να εξοικιώσει τους φοιτητές με την έννοια της βιώσιμης ανάπτυξης στο πλαίσιο των 17 Στόχων Βιώσιμης Ανάπτυξης του ΟΗΕ στους οποίους περιλαμβάνονται η κυκλική οικονομία και η βιοοικονομία. Ταυτόχρονα, στόχος του μαθήματος είναι να προσδώσει τις βασικές γνώσεις που μια σύγχρονη επιχείρηση οφείλει να κατέχει προκειμένου να προχωρήσει στις κατάλληλες δράσεις στο πλαίσιο της νέας πραγματικότητας. Η βιώσιμη επιχειρηματικότητα εδράζεται στο τρίπτυχο Περιβάλλον-Κοινωνία-Οικονομία προκειμένου η σύγχρονη επιχείρηση να ανταποκριθεί στις προκλήσεις όπως η κλιματική αλλαγή, οι αυστηρότερες νομοθεσίες, η αυξημένη πίεση από τους καταναλωτές, η ανάγκη για αλλαγή του παραγωγικού μοντέλου στο πλαίσιο της κυκλικής οικονομίας και βιοοικονομίας, μέχρι την ανάλυση Απολογισμών Βιωσιμότητας οι οποίοι είναι υποχρεωτικοί για τις μεγάλες επιχειρήσεις πλέον βάσει της Ευρωπαϊκής Νομοθεσίας αλλά και σημαντικό εργαλείο ανταγωνιστικής στρατηγικής.

Με το πέρας των μαθημάτων οι φοιτητές αναμένονται:

- Να έχουν κατανοήσει τις σύγχρονες έννοιες της Βιώσιμης Ανάπτυξης και της Βιώσιμης Επιχειρηματικότητας.
- Να έχουν αποκτήσει βασικές γνώσεις του πλαισίου ESG.
- Να γνωρίζουν και να αντιλαμβάνονται τις στρατηγικές των επιχειρήσεων για ενσωμάτωση των ΣΒΑ σε όλο το φάσμα λειτουργίας τους
- Να γνωρίζουν τι είναι η Έκθεση Βιωσιμότητας
- Να γνωρίζουν και να μπορούν να χρησιμοποιούν βασικά εργαλεία μέτρησης βιωσιμότητας

#### Γενικές Ικανότητες

- Εργασία σε διεθνές περιβάλλον
- Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον
- Παραγωγή νέων ερευνητικών ιδεών
- Αυτόνομη εργασία
- Σεβασμός στο φυσικό περιβάλλον
- Ανάπτυξη πρωτοβουλιών για βιώσιμη ανάπτυξη
- Βιώσιμη επιχειρηματικότητα
- Κυκλική οικονομία

### 3) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

- Στόχοι Βιώσιμης Ανάπτυξης του ΟΗΕ
- Περιβάλλον και η Σημασία του για την Ανθρώπινη Ύπαρξη
- Η Έννοια της Κυκλικής Οικονομίας – Κυκλική Οικονομία στην ΕΕ
- Μορφές και στάδια βιώσιμης επιχείρησης
- Βασικές πτυχές και προσεγγίσεις της βιωσιμότητας
- Ηγεσία στην Εποχή της Βιωσιμότητας
- Εκθέσεις Βιωσιμότητας

4) ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ – ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ		
ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	Πρόσωπο με πρόσωπο	
ΧΡΗΣΗ ΤΠΕ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ	Χρήση ΤΠΕ στις διαλέξεις	
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	<b>Δραστηριότητα</b>	<b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b>
	Διαλέξεις	52
	Μελέτη	71
	Εξετάσεις	2
	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ</b>	<b>125</b>
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	Τελική γραπτή εξέταση (100%).	
ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sanders, N. και Wood, J. (2018). Βασικές Αρχές της Βιώσιμης Επιχείρησης, Εκδόσεις Broken Hill Publishers.</li> <li>• Pietzsch, J. (2018) Εισαγωγή στη Βιοοικονομία, Εκδόσεις Τσότρα.</li> <li>• Καρκαλάκος, Σ. και Πολέμης, Μ. (2015). Αειφόρος Ανάπτυξη, Περιβάλλον και Ενέργεια, Εκδόσεις Ιδιωτική Έκδοση.</li> </ul>	