

ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

(1) ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ		
ΤΜΗΜΑ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΤΟ3015	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Γ'
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ		
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	
ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ	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:	ΟΧΙ		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	ΕΛΛΗΝΙΚΗ		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	ΟΧΙ		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)			

(2) ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

<p>Μαθησιακά Αποτελέσματα</p> <p><i>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.</i></p> <p><i>Συμβουλευτείτε το Παράρτημα Α</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 του Ευρωπαϊκού Πλαισίου Προσόντων Διά Βίου Μάθησης και το Παράρτημα Β • Περιληπτικός Οδηγός συγγραφής Μαθησιακών Αποτελεσμάτων <p>Η οικονομική επιστήμη εξαιρεί τη σημασία του ανταγωνισμού για τη βελτίωση της παραγωγικής, διανεμητικής και δυναμικής αποτελεσματικότητας καθώς και τη γενικότερη αύξηση της κοινωνικο-οικονομικής ευημερίας. Στα πλαίσια αυτά η Βιομηχανική Οικονομική αποτελεί έναν από τους κλάδους αιχμής της σύγχρονης μικροοικονομικής. Σε αντίθεση με την κλασική οικονομική που βασίζεται συνήθως σε υποθέσεις πλήρους και τέλει ανταγωνισμού καθώς και αποτελεσματικότητας των αγορών, η Βιομηχανική Οικονομική επιχειρεί μία πιο πραγματιστική προσέγγιση στα σύγχρονα οικονομικά προβλήματα, αναγνωρίζοντας και μελετώντας τις υφιστάμενες στρεβλώσεις και ατέλειες στη λειτουργία των αγορών. Πιο συγκεκριμένα, το μάθημα δίνει ιδιαίτερη έμφαση στην εμφάνιση ολιγοπωλιακής ή ολιγοψωνιακής δύναμης ορισμένων παραγόντων της αγοράς καθώς και των προβλημάτων που προκύπτουν από την πιθανή κατάχρηση της δεσπόζουσας θέσης τους. Θέματα πληροφόρησης των συμμετεχόντων στις αγορές</p>
--

και οι συνέπειες της διαφοροποίησης του προϊόντος και των συγχωνεύσεων εξετάζονται διεξοδικά. Αναλύονται παραδείγματα και μελέτες περίπτωσης από συγκεκριμένους κλάδους της οικονομίας.

Μετά την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος, οι φοιτητές θα πρέπει να έχουν αποκτήσει σειρά θεωρητικών και εφαρμοσμένων γνώσεων σε σχέση με τη βιομηχανική οικονομική και στον προσδιορισμό του ρόλου που διαδραματίζει αυτή στην χάραξη πολιτικής ανταγωνισμού. Ως προς τις δεξιότητες, αναπτύσσεται η χρήση της λογικής και της συνθετικής και δημιουργικής σκέψης στο επιστημονικό πεδίο της βιομηχανικής οικονομικής. Τέλος, ως προς τις ικανότητες, και μέσα από τη σχετική συζήτηση στις διαλέξεις του μαθήματος οι φοιτητές αποκτούν μεγαλύτερη αυτονομία σκέψης και δυνατότητα εφαρμογής των θεωρητικών εννοιών της βιομηχανικής οικονομικής στην πράξη. Με αυτό τον τρόπο και στα πλαίσια ενός πραγματιστικού οικονομικού περιβάλλοντος, αυξάνεται η υπευθυνότητά τους και οι δυνατότητές τους για επαγγελματική ή και προσωπική ανέλιξη.

Γενικές Ικανότητες

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

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

Παράγωγή νέων ερευνητικών ιδεών

Σχεδιασμός και διαχείριση έργων

Σεβασμός στη διαφορετικότητα και στην πολυπολιτισμικότητα

Σεβασμός στο φυσικό περιβάλλον

Επίδειξη κοινωνικής, επαγγελματικής και ηθικής υπευθυνότητας

και ευαισθησίας σε θέματα φύλου

Άσκηση κριτικής και αυτοκριτικής

Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

.....

Άλλες...

.....

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

Λήψη αποφάσεων

Αυτόνομη εργασία

(3) ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

- ο Τι είναι Βιομηχανική Οικονομική
- ο Μεγιστοποίηση Κέρδους – Οικονομίες Κλίμακας, Φάσματος και Δικτύων
- ο Μονοπώλιο και Ρύθμιση
- ο Τέλειος και Μονοπωλιακός Ανταγωνισμός
- ο Ολιγοπώλιο, Θεωρία Παιγνίων και Στρατηγική
- ο Οριζόντια και Κάθετη Διαφοροποίηση Προϊόντος
- ο Εμπόδια Εισόδου και Εξόδου από την Αγορά
- ο Δεσπόζουσα Θέση και Κατάχρηση αυτής – Οριζόντια Ολοκλήρωση
- ο Κάθετες Σχέσεις και Κάθετη Ολοκλήρωση
- ο Βιομηχανική Οικονομική, Έρευνα και Ανάπτυξη
- ο Ζητήματα Πολιτικής και Άσκησης Αποτελεσματικής Πολιτικής Ανταγωνισμού

Η θεωρητική προσέγγιση των συγκεκριμένων θεματικών ενοτήτων συμπληρώνεται από ανάλυση πραγματικών μελετών περίπτωσης και εξέταση εναλλακτικών υποθετικών οικονομικών συνθηκών και καθεστώτων.

(5) ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Προτεινόμενη Βιβλιογραφία:

- Cabral, L. (2003) Βιομηχανική Οργάνωση, Αθήνα: Εκδόσεις Κριτική.
- Waldman, D. E. and Jensen, E. J. (2006) Βιομηχανική Οργάνωση: Θεωρία και Πράξη (δύο τόμοι), Αθήνα: Εκδόσεις Έλλην.
- Papatheodorou, A. (2006) Corporate Rivalry and Market Power: Competition Issues in the Tourism Industry. London: IB Tauris.
- Scherer F M and Ross D (1990) Industrial Market Structure and Economic Performance, Boston: Houghton Mifflin Company.
- Tirole, J. (1988) The Theory of Industrial Organization. Cambridge, Mass.: MIT Press.

- Συναφή επιστημονικά περιοδικά:

- Journal of Competition Law and Economics
- Journal of Industrial Economics
- International Journal of Industrial Organization