



ΑΡΧΕΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ		
ΤΜΗΜΑ	ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Προπτυχιακό		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΓΠ114	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Α΄
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Αρχές Αγροτικής Οικονομίας και Πολιτικής ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ: Κ. ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ		
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	
Διαλέξεις	3	5	
Εργαστηριακές Ασκήσεις	3		
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ <i>Υποβάθρου, Γενικών Γνώσεων, Επιστημονικής Περιοχής, Ανάπτυξης Δεξιοτήτων</i>	Υποβάθρου και γενικών γνώσεων σε θέματα οικονομίας παραγωγής, καταναλωτικής συμπεριφοράς και λειτουργίας των αγορών. Εξειδικευμένων γνώσεων σε θέματα αγροτικής Πολιτικής.		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:	-		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	Ελληνική		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	ΝΑΙ		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	https://food.uth.gr/arxes-agrotikis-oikonomias/		

ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Μαθησιακά Αποτελέσματα
<p>Απόκτηση υποβάθρου και γενικών γνώσεων στις βασικές αρχές της οικονομικής επιστήμης. Απόκτηση εξειδικευμένων γνώσεων κα ανάπτυξη δεξιοτήτων σε θέματα:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Διοίκησης της παραγωγής και προσφοράς των αγροτικών προϊόντων και τροφίμων. 2. Ζήτησης και κατανάλωσης των αγροτικών προϊόντων και τροφίμων. 3. Λειτουργίας της αγοράς της αλυσίδας αξίας και γενικότερα του αγρο-διατροφικού τομέα. 4. Αγροτικής Πολιτικής. 5. Κοινής Αγροτικής Πολιτικής της Ευρωπαϊκής Ένωσης. <p>Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής / τρια θα είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Γνωρίζει τις αρχές της οικονομίας της παραγωγής και εμπορίας αγροτικών προϊόντων και τροφίμων. • Ασκει αποτελεσματική διοίκηση στις επιχειρήσεις παραγωγής, μεταποίησης και εμπορίας αγροτικών προϊόντων και τροφίμων. • Εντοπίζει, κατανοεί, αναλύει και επιλύει προβλήματα που αφορούν στις επιχειρήσεις που δραστηριοποιούνται στην αλυσίδα αξίας των αγροτικών προϊόντων και τροφίμων, σε εθνικό, ευρωπαϊκό και διεθνές επίπεδο. • Κατανοεί και να αναλύει τις βασικές αρχές της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής της Ε.Ε. • Εντοπίζει και να αναλύει τις μελλοντικές προκλήσεις και προοπτικές της Κοινής Αγροτικής Πολιτικής της Ε.Ε.
Γενικές Ικανότητες
Αναζήτηση, εντοπισμός, κατανόηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών. Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις. Σεβασμός στο φυσικό και παραγωγικό περιβάλλον. Διοίκηση παραγωγής και λήψη αποφάσεων, στη διαδικασία της βέλτιστης δυνατής κατανομής των παραγωγικών πόρων, στοχεύοντας στη μεγιστοποίηση της παραγωγής



ανταγωνιστικών αγροτικών προϊόντων και τροφίμων.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

- 1^η Εβδομάδα: Εισαγωγή στην επιστήμη της οικονομίας και βασικές οικονομικές έννοιες..
- 2^η Εβδομάδα: Οικονομική ανάπτυξη και ρόλος του Αγροδιατροφικού Τομέα στην αναπτυξιακή διαδικασία μιας χώρας.
- 3^η Εβδομάδα: Ιδιαιτερότητες αγροτικών προϊόντων και τροφίμων.
- 4^η Εβδομάδα: Θεωρία Παραγωγής. Κόστος Παραγωγής.
- 5^η Εβδομάδα: Προσφορά και ζήτηση των συντελεστών παραγωγής.
- 6^η Εβδομάδα: Προσφορά αγροτικών προϊόντων και τροφίμων και ελαστικότητα προσφοράς.
- 7^η Εβδομάδα: Θεωρία αγοράς και συμπεριφοράς καταναλωτή.
- 8^η Εβδομάδα: Ζήτηση των αγροτικών προϊόντων και ελαστικότητα ζήτησης. Τιμές αγροτικών προϊόντων. Ισορροπία καταναλωτή και αγοράς.
- 9^η Εβδομάδα: Διοίκηση παραγωγής. Μεγιστοποίηση παραγωγής, εσόδων και κερδών. Λήψη επιχειρηματικών αποφάσεων στην παραγωγή αγροτικών προϊόντων και τροφίμων.
- 10^η Εβδομάδα: Αρχές Αγροτικής Πολιτικής. Κοινή Αγροτική Πολιτική της Ε.Ε
- 11^η Εβδομάδα: Αναγκαιότητα και ρόλος ύπαρξης μιας Κοινής Αγροτικής Πολιτικής σε επίπεδο Ε.Ε.
- 12^η Εβδομάδα: Αρχικοί στόχοι και μεταρρυθμίσεις.
- 13^η Εβδομάδα: Προκλήσεις και προοπτικές. Νέα προγραμματική περίοδος 2022-2030.

ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	Διά ζώσης	
ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	e-class - Teams	
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	Δραστηριότητα	Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου
	Διαλέξεις.	39
	Μελέτη & ανάλυση βιβλιογραφίας.	26
	Ασκήσεις	25
	Συγγραφή εργασιών	35
	Σύνολο Μαθήματος (25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)	125
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	Η αξιολόγηση γίνεται στην ελληνική γλώσσα, με γραπτές εξετάσεις. Ειδικότερα, οι φοιτητές καλούνται να απαντήσουν με ένα σύστημα συνδυασμού ερωτήσεων πολλαπλής επιλογής καθώς και ανάπτυξης.	

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

-Προτεινόμενη Βιβλιογραφία :

- Pinello, D., Gee J. and Polymeros K., (2018). " An unconventional approach to estimating crew remuneration in fisheries". *Marine Policy, Marine Policy*, 87 (2018) 226–233.
- Gee, J., Pinello D. and Polymeros K., (2017). " Drivers of Labor-Related Indicators across Diverse Mediterranean Fisheries". *Sustainability*, 2017, 9(11), 2000;doi:10.3390/su9112000.
- Oikonomou, A. and Polymeros K., (2017). " The impacts of the economic crisis on Greek exports of sea bass and sea bream". *Journal of Aquaculture & Marine Biology*, 5:3.
- Pinello, D., Liontakis A., Sintori A., Tzouramani I. and Polymeros K., (2016). "Assessing the efficiency of small-scale and bottom trawler vessels in Greece". *Sustainability*, 2016, 8(7):681, doi:10.3390/su8070681.
- Oikonomou, A. and Polymeros K., (2015). "Analyzing the Competitiveness of the Greek Sea Bream Exports in the European Union Market". *Journal of Global Economics*, 3:2, 1-10.
- Botonaki, A., Polymeros K., Tsakiridou E. and Mattas K., (2006). "The role of food quality certification on consumers' food choices". *British Food Journal*, Vol. 108, (2), pp. 77 - 90.



Michailidis, A., Polymeros K. and Loizou E., (2006). "Biologic Olive Oil Quality:An Illustration of Consumers' Perception". *International Review of Applied Economic Research*, Vol. 1, (1), pp. 35-43.

-Συναφή επιστημονικά περιοδικά:

British Food Journal, Review of Agricultural Economics, American journal of Agricultural Economics, Land Use Policy, Agricultural Economics Review, *International Review of Applied Economic Research*, Marine Policy, Fisheries Research, *Journal of Global Economics*, Aquaculture Economics and Management