

5613 – ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ II  
ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ		
ΤΜΗΜΑ	ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΕΦΟΔΙΑΣΜΟΥ		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Προπτυχιακό		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	5613	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Αγγλική Ορολογία II		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ		ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ
Διαλέξεις		4	0
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Ειδικού Υποβάθρου		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:	-		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	Αγγλική (Ελληνική όπου χρειάζεται)		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	Ναι (στα Αγγλικά)		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	<a href="https://mediasrv.aua.gr/eclass/">https://mediasrv.aua.gr/eclass/</a>		

2. ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

<b>Μαθησιακά Αποτελέσματα</b>
<p>Σκοπός του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• εμπλουτίσουν το λεξιλόγιό τους και αποκτήσουν πρόσβαση σε προηγμένο λεξιλόγιο και ιδιωματισμούς που χρησιμοποιούνται σε επαγγελματικά και καθημερινά πλαίσια.</li> <li>• χρησιμοποιούν όρους και έννοιες της γλώσσας των επιχειρήσεων στα Αγγλικά και να κατανοούν εκτεταμένα κείμενα σχετικά με γεωπονικές επιστήμες.</li> <li>• χρησιμοποιούν όρους και έννοιες των διαφόρων γνωστικών αντικειμένων που αφορούν γεωπονικές επιστήμες στα Αγγλικά (Φυτική Παραγωγή, Ζωική Παραγωγή, Επιστήμη Τροφίμων, Γεωργική Μηχανική).</li> <li>• Να διδάξει στους φοιτητές και τις φοιτήτριες βασικούς όρους και έννοιες του περιβάλλοντος, της ανακύκλωσης και της διαχείρισης υδάτινων πόρων στα Αγγλικά.</li> </ul> <p>Με την επιτυχή ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής/ η φοιτήτρια θα είναι σε θέση να:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• κατανοεί και χρησιμοποιεί γεωπονικούς όρους και έννοιες στην Αγγλική Γλώσσα.</li> <li>• διαβάζει και να κατανοεί εκτεταμένα κείμενα που σχετίζονται με την ειδικότητά τους, καθώς και να επικοινωνεί αποτελεσματικά σε επιχειρηματικό περιβάλλον.</li> <li>• συντάσσει επιστημονικά κείμενα στην Αγγλική Γλώσσα.</li> </ul>
<b>Γενικές Ικανότητες</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών</li> </ul>

- Προσαρμογή σε νέες καταστάσεις
- Λήψη Αποφάσεων
- Αυτόνομη εργασία
- Ομαδική εργασία
- Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης

### 3. ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

1. Agricultural Policy
2. Crop Science
3. Soil Science
4. Plant Physiology
5. Agricultural Biotechnology
6. Pest Management and Plant Pathology
7. Animal Science and Livestock
8. Viticulture and Apiculture
9. Organic Farming and Sustainable Agriculture
10. Food Technology
11. Post-harvest Technology
12. Agricultural Engineering - Irrigation and Water Resources Management
13. Environment and Recycling Management in the Agricultural Sector

#### Δεξιότητες

- Academic writing
- Presentation skills
- Discussion skills
- Translating Skills
- Communication Skills
- Listening Skills

### 4. ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ και ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

<b>ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ.</b>	Πρόσωπο με πρόσωπο, Εξ αποστάσεως εκπαίδευση	
<b>ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ</b>	Υποστήριξη μαθησιακής διαδικασίας μέσω της πλατφόρμας ΑΥΑ Open e-Class του Πανεπιστημίου (ολοκληρωμένο Σύστημα Διαχείρισης Ηλεκτρονικών Μαθημάτων) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Υποστήριξη των διαλέξεων με τη χρήση λογισμικού παρουσίασης</li> <li>• Χρήση οπτικοακουστικού υλικού</li> <li>• Χρήση εφαρμογών διαδικτύου</li> <li>• Διαδραστική διδασκαλία</li> <li>• Συγγραφή εργασιών</li> </ul> Επικοινωνία με τους φοιτητές: πρόσωπο με πρόσωπο, σε ώρες γραφείου, e-mail, πλατφόρμα e-class	
<b>ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ</b>	<b>Δραστηριότητα</b>	<b>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</b>

	Διαλέξεις	26
	Συγγραφή εργασιών	39
	Αυτοτελής Μελέτη	52
	Συμβουλευτική υποστήριξη	6,5
	Εξετάσεις	2
	<b>Σύνολο Μαθήματος (περίπου 25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)</b>	<b>125,5</b>
<b>ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ</b>	<p>Η διαδικασία αξιολόγησης γίνεται στη γλώσσα που προσφέρεται το μάθημα (ελληνική ή αγγλική) και αποτελείται από:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>i. Υποχρεωτική γραπτή τελική εξέταση στο τέλος του εξαμήνου (συντελεστής βαρύτητας τουλάχιστον 70%), η οποία περιλαμβάνει Δοκιμασία πολλαπλής επιλογής ή/και Ερωτήσεις ανάπτυξης δοκιμίων ή/και Επίλυση προβλημάτων. Κριτήρια αξιολόγησης: ορθότητα, πληρότητα, σαφήνεια</li> <li>ii. Προαιρετική γραπτή ενδιάμεση εξέταση ή γραπτή εργασία (συντελεστής βαρύτητας 30%) Κριτήρια αξιολόγησης: ορθότητα, πληρότητα, σαφήνεια</li> </ol> <p>Η εξεταστέα ύλη παρατίθεται στην ηλεκτρονική σελίδα του μαθήματος.</p> <p>Οι φοιτητές/τριες με ειδικές μαθησιακές δυσκολίες στην γραφή και στην ανάγνωση (όπως αυτές πιστοποιούνται και χαρακτηρίζονται από αρμόδιο φορέα) εξετάζονται βάσει της προβλεπόμενης από το Τμήμα διαδικασίας.</p> <p>Γνωστοποίηση κριτηρίων αξιολόγησης: Τα κριτήρια αξιολόγησης γίνονται γνωστά κατά τη διάρκεια του πρώτου μαθήματος και είναι σαφώς διατυπωμένα στην ιστοσελίδα του μαθήματος και στο e-class. Οι απαντήσεις των θεμάτων των εξετάσεων αναρτώνται στο e-class μετά τη διεξαγωγή των εξετάσεων. Οι φοιτητές/τριες έχουν τη δυνατότητα να δουν το γραπτό τους μετά τη βαθμολόγηση του μαθήματος (στις ανακοινωμένες ώρες γραφείου) και να λάβουν εξηγήσεις σχετικά με τη βαθμολογία την οποία έλαβαν.</p>	

#### 5. ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Προτεινόμενη βιβλιογραφία

- The Earth in a Nutshell. A Coursebook for Specific and Academic Purposes: For Students of Agriculture and Forestry, Ζωή Μαλιβίτση, Φωτεινή Περδίκη, Εκδόσεις Αθανάσιου ΑΛΤΙΝΤΖΗ, 2018.

- From Agriscience to Agribusiness (electronic resource), Nicholas Kalaitzandonakes, Elias G. , Carayannis, Evangelos Grigoroudis, Stelios Rozakis, 2018.
- English for Agribusiness and Agriculture in Higher Education Studies - Course Book with audio CDs, Robin Matheson, ΜΠΕΤΣΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ ΜΑΡΚΟΣ, 2014.
- Academic Writing , Rizopoulou Noni, Εκδόσεις ΔΙΣΙΓΜΑ, 2023.
- Managing public Speaking and presentations: A comprehensive guide, Γαβριήλ Διαμαντής, Εκδόσεις Τσότρας Αθανάσιος, 2024.
- English for Academic Study: Extended Writing & Research Skills 2012 Edition - Course Book, Joan McCormack, John Slaght

*- Σημειώσεις Διδάσκοντα*

Επίσης στους φοιτητές και τις φοιτήτριες θα δοθούν κείμενα Αγγλικών Εφοδιαστικής Αλυσίδας και Διοίκησης Συστημάτων Εφοδιασμού για μελέτη και εξάσκηση, καθώς και πολλές διαβαθμισμένες γλωσσικές ασκήσεις για εξάσκηση και εμπέδωση λεξιλογίου / όρων Εφοδιαστικής και γραμματικο-συντακτικών φαινομένων.