



806 ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ

ΓΕΝΙΚΑ

ΣΧΟΛΗ	Αγροτικής Ανάπτυξης, Διατροφής και Αειφορίας		
ΤΜΗΜΑ	Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων		
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Προπτυχιακό		
ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	806	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	8 ^ο
ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Αγγλική Ορολογία		
ΑΥΤΟΤΕΛΕΙΣ ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ	ΕΒΔΟΜΑΔΙΑΙΕΣ ΩΡΕΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΜΟΝΑΔΕΣ	
Θεωρία	2	2	
Σύνολο	2	2	
ΤΥΠΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	Επιστημονικής Περιοχής		
ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:	-		
ΓΛΩΣΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ και ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ:	Ελληνική/Αγγλική		
ΤΟ ΜΑΘΗΜΑ ΠΡΟΣΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΦΟΙΤΗΤΕΣ ERASMUS	ΟΧΙ		
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΣΕΛΙΔΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (URL)	https://eclass.uoa.gr/courses/AGRO178/		

ΜΑΘΗΣΙΑΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Μαθησιακά Αποτελέσματα
<p>Το μάθημα πραγματεύεται την ακριβή λειτουργία ειδικών όρων, γραμματικών δομών και στοιχείων του λόγου της αγγλικής γλώσσας και αφορούν τον αγροδιατροφικό τομέα. Επιπλέον αναδεικνύει την χρήση ειδικών γραμματικών και λεξιλογικών στοιχείων της αγγλικής γλώσσας.</p> <p>Με την ολοκλήρωση του μαθήματος ο φοιτητής θα είναι σε θέση:</p> <ul style="list-style-type: none">• Να γνωρίζει την αγγλική ορολογία του αγροδιατροφικού τομέα.• Να μπορεί να παρουσιάσει μια εργασία στην αγγλική γλώσσα• Να μπορεί να κατανοήσει την παρουσίαση μιας εργασίας στην αγγλική γλώσσα• Να μπορεί να κατανοήσει και να αναπαραγάγει το περιεχόμενο επιστημονικών δημοσιεύσεων• Να συγγράψει επιστημονικά τεκμηριωμένο κείμενο που αφορά αγροδιατροφικά θέματα
Γενικές Ικανότητες
<p>Το μάθημα αποσκοπεί στην καλλιέργεια των παρακάτω ικανοτήτων:</p> <ul style="list-style-type: none">• Αναζήτηση, ανάλυση και σύνθεση δεδομένων και πληροφοριών, με τη χρήση και των απαραίτητων τεχνολογιών• Σχεδιασμός και διαχείριση έργων στο αντικείμενο του μαθήματος• Εργασία σε διεπιστημονικό περιβάλλον• Προαγωγή της ελεύθερης, δημιουργικής και επαγωγικής σκέψης.



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ

Ανάλυση αγγλικής ορολογίας στον αγροδιατροφικό τόμαα:

- General agriculture, soil sector
- crop and cultivation, plant protection
- fertilizers, irrigation, livestock
- food processing and farm management

ΔΙΔΑΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΜΑΘΗΣΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ - ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ	<ul style="list-style-type: none">• Δια ζώσης διαλέξεις• Στη διάρκεια του εξαμήνου δύναται να προγραμματισθούν εκπαιδευτικές επισκέψεις ή/και πρόσκληση επιστημόνων για παρουσίαση ειδικών θεμάτων												
ΧΡΗΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	<ul style="list-style-type: none">• Στη Διδασκαλία: Χρήση λογισμικού παρουσιάσεων και διαδικτύου (links and videos).• Στην Επικοινωνία με τους φοιτητές: Επικοινωνία μέσω eClass και email.												
ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ	<table border="1"><thead><tr><th><i>Δραστηριότητα</i></th><th><i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i></th></tr></thead><tbody><tr><td>Διαλέξεις (13 x 2 ώρες)</td><td>26</td></tr><tr><td>Ατομική Μελέτη</td><td>8</td></tr><tr><td>Επίλυση Ασκήσεων</td><td>10</td></tr><tr><td>Προετοιμασία Αξιολόγησης</td><td>6</td></tr><tr><td>Σύνολο Μαθήματος (25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)</td><td>50</td></tr></tbody></table>	<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>	Διαλέξεις (13 x 2 ώρες)	26	Ατομική Μελέτη	8	Επίλυση Ασκήσεων	10	Προετοιμασία Αξιολόγησης	6	Σύνολο Μαθήματος (25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)	50
<i>Δραστηριότητα</i>	<i>Φόρτος Εργασίας Εξαμήνου</i>												
Διαλέξεις (13 x 2 ώρες)	26												
Ατομική Μελέτη	8												
Επίλυση Ασκήσεων	10												
Προετοιμασία Αξιολόγησης	6												
Σύνολο Μαθήματος (25 ώρες φόρτου εργασίας ανά πιστωτική μονάδα)	50												
ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	<p>Η αξιολόγηση γίνεται με συνδυασμό γραπτών εξετάσεων στη Αγγλική γλώσσα και γλωσσικές ασκήσεις κατά τη διάρκεια του εξαμήνου.</p> <p>Οι γραπτές εξετάσεις περιλαμβάνουν ερωτήσεις πολλαπλής επιλογής, σύντομη ανάπτυξη θεωρητικών θεμάτων, κρίσεως. Οι περιοδικές ασκήσεις παραδίδονται ηλεκτρονικά και εξετάζονται προφορικά.</p> <p>Η διαμόρφωση του τελικού μίγματος εξετάσεων και η συμμετοχή τους στον τελικό βαθμό καθορίζεται από τους διδάσκοντες οι οποίοι ενημερώνουν εγκαίρως τους φοιτητές. Αν ο φοιτητής δε παραδώσει περιοδικές ασκήσεις θα λάβει το βαθμό της γραπτής τελικής εξέτασης (100%).</p>												

ΣΥΝΙΣΤΩΜΕΝΗ-ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ

- Β. Καζαμία-Χρήστου, Ι. Ζιάκα, English for Agriculture Sciences, University Studio Press - Ανώνυμος εταιρία γραφικών τεχνών και εκδόσεων, 2006, Κωδικός Ευδόξου: 17069
- Ζ. Μαλαβίτση, Φ. Περδίκη, The earth in a nutshell, Εκδόσεις Αλτιντζής, 2018, Κωδικός Ευδόξου: 112693761
- Β. Καζαμία, Pulses or Pulses? Learn English for Agriculture, 2021, Εκδόσεις University studio press- Ανώνυμος εταιρία γραφικών τεχνών, Κωδικός Ευδόξου: 102070408
- Συναφή επιστημονικά περιοδικά:
 - Journal of applied linguistics and literature



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Εθνικόν και Καποδιστριακόν
Πανεπιστήμιον Αθηνών

—ΙΔΡΥΘΕΝ ΤΟ 1837—

*Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, Αγροδιατροφής
και Διαχείρισης Φυσικών Πόρων*

- EnJourMe- English journal of Merdeka