

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΠΑΝ/ΚΟ ΕΤΟΣ 2016-2017
Έτος Σπουδών 1^ο 2^ο 3^ο Εξάμηνο 2^ο 4^ο 6^ο
ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2016-2017

Ωρες	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
09.00-10.00		Φυσικοχημεία Τροφίμων (ασκήσεις)	Εργαστηριακές Ασκήσεις Γενικής Μικροβιολογίας (θεωρία-ασκήσεις)	Αναλυτική Χημεία (ασκήσεις)	Εργαστηριακές Ασκήσεις Επεξεργασίας & Συντήρησης Τροφίμων (θεωρία-ασκήσεις)
10.00-11.00		»	»	»	»
11.00-12.00		»	»	»	»
12.00-13.00	Φυσικοχημεία Τροφίμων (θεωρία)	»	»		»
13.00-14.00	»				
14.00-15.00			Χημεία Τροφίμων Ι (θεωρία)		Χημεία Τροφίμων Ι (θεωρία)
15.00-16.00		Ζωοτεχνία-Αναπαραγωγή Αγροτικών Ζώων (Κορμού)	»	Ζωοτεχνία-Αναπαραγ. Αγροτικών Ζώων (Κορμού)	Γενική Μικροβιολογία (Κορμού) (θεωρία)
16.00-17.00		Ζωοτεχνία-Αναπαραγωγή Αγροτικών Ζώων (Κορμού)		»	»
17.00-18.00		Αρχές Επεξεργασίας & Συντήρησης Τροφίμων (Κορμού) (θεωρία)		Αρχές Επεξεργασίας & Συντήρησης Τροφίμων (Κορμού) (θεωρία)	»
18.00-19.00		Αρχές Επεξεργασίας & Συντήρησης Τροφίμων (Κορμού) (θεωρία)		»	»
19.00-20.00		»		»	

Έτος Σπουδών 4^ο Εξάμηνο 8^ο

Ώρες	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
09.00-10.00	Τεχνολογία Λιπαρών Σωμάτων (ασκήσεις)	Μηχανική II (θεωρία)			
10.00-11.00	»	»			
11.00-12.00	Τεχνολογία Λιπαρών Σωμάτων (θεωρία)	Μοριακή Βιολογία στην Επιστήμη Τροφίμων (θεωρία)			Μηχανική II (θεωρία)
12.00-13.00	»	»			»
13.00-14.00	Τεχνολογία Λιπαρών Σωμάτων (ασκήσεις)	»		Διατροφή και Μεταβολισμός	
14.00-15.00	»			»	
15.00-16.00					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					
20.00-21.00					

Έτος Σπουδών 5^ο Εξάμηνο 10^ο

Ωρες	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
09.00-10.00			Τεχνολογία Δημητριακών (θεωρία)	Τεχνολογία Προϊόντων Γάλακτος (ασκήσεις)	
10.00-11.00			»	»	
11.00-12.00			Τεχνολογία Δημητριακών (ασκήσεις)	»	Σεμινάρια/Συγγραφή και Παρουσίαση Ερευνητικών θεμάτων
12.00-13.00			»	»	»
13.00-14.00			Τεχνολογία Προϊόντων Γάλακτος (θεωρία)	Διατροφή και Μεταβολισμός	
14.00-15.00			»	»	
15.00-16.00					
16.00-17.00					
17.00-18.00					
18.00-19.00					
19.00-20.00					
20.00-21.00					