

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΥΣ 2019-2020*

ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ (ΝΠΣ) & ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ (ΠΠΣ)

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΕΤΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	EMAIL ΕΙΣΗΓΗΤΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/6/2020	09:00-16:00	Α' ΝΠΣ & Α' ΠΠΣ	ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ & ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΑΜΠΕΛΟΥ	ΚΑΡΑΠΑΤΖΑΚ	ekarapatzak@gmail.com	LINK ZOOMUS - Α ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΡΙΤΗ 23/6/2020	09:00-14:00	Α' ΝΠΣ	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ	hatzane@teiemt.gr	LINK ZOOMUS - Α ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/6/2020	09:00-18:00	Α' ΝΠΣ & Α' ΠΠΣ	ΓΕΝΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΜΠΟΥΛΟΥΜΠΑΣΗ	bouloumpasi@gmail.com	LINK ZOOMUS - Α ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΕΜΠΤΗ 25/6/2020	ΚΕΝΗ					
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/6/2020	12:00-16:00	Α' ΝΠΣ & Α' ΠΠΣ	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)	ΜΠΑΛΚΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ	pmpalkat@chem.auth.gr	LINK ZOOMUS - Α ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΚΥΡΙΑΚΗ 28/6/2020	11:00-15:00	Α' ΝΠΣ & Α' ΠΠΣ	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)	ΜΠΑΛΚΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ	pmpalkat@chem.auth.gr	LINK ZOOMUS - Α ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΤΡΙΤΗ 30/6/2020	09:00-12:00	Α' ΝΠΣ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ	v.gkanatsios@gmail.com	LINK ZOOMUS - Α ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 03/7/2020	15:00-19:00	Α' ΝΠΣ	ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑ	Ν. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	pniko@agro.auth.gr	LINK ZOOMUS - Α ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΤΡΙΤΗ 23/6/2020	18:00-20:00	Α΄ ΠΠΣ	ΑΡΧΕΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΥΛΙΔΗΣ	stavrospavlidis@yahoo.gr	LINK ZOOMUS A ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΔΕΥΤΕΡΑ 29/6/2020	14:00-17:00	Α΄ ΠΠΣ	ΠΟΣΟΤΙΚΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΜΠΑΛΚΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ	pmpalkat@chem.auth.gr	LINK ZOOMUS A ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΔΕΥΤΕΡΑ 29/6/2020	18:00-21:00	Α΄ ΠΠΣ	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ	ΜΠΑΛΚΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ	pmpalkat@chem.auth.gr	LINK ZOOMUS A ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΤΡΙΤΗ 23/6/2020	12:00-14:00	Β΄ ΠΠΣ	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΟΙΝΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΕΑ	katerinakarampatea@yahoo.gr	LINK ZOOMUS B ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΤΡΙΤΗ 23/6/2020	14:00-18:00	Β΄ ΠΠΣ	ΣΥΣΤΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΓΛΕΥΚΩΝ ΚΑΙ ΟΙΝΩΝ	ΚΑΡΑΜΠΑΤΕΑ	katerinakarampatea@yahoo.gr	LINK ZOOMUS B ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/6/2020	15:00-18:00	Β΄ ΠΠΣ	ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΑΜΠΕΛΟΣ	ΠΕΤΡΙΔΗΣ	petridis_kos@hotmail.com	LINK ZOOMUS B ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΠΕΜΠΤΗ 25/6/2020	08:00-14:00	Β΄ ΠΠΣ	ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΜΠΟΥΛΟΥΜΠΑΣΗ	bouloumpasi@gmail.com	LINK ZOOMUS B ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΤΡΙΤΗ 30/6/2020	12:00-16:00	Β΄ ΠΠΣ	ΕΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΓΚΑΝΑΤΣΙΟΣ	v.gkanatsios@gmail.com	LINK ZOOMUS B ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/6/2020	10:00-14:00	Γ΄ ΠΠΣ	ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	ΖΙΡΙΝΟΓΛΟΥ	p.zirinoglou@yahoo.gr	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΔΕΥΤΕΡΑ 22/6/2020	14:00-18:00	Γ΄ ΠΠΣ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΩΛΗΣΕΩΝ	ΖΙΡΙΝΟΓΛΟΥ	p.zirinoglou@yahoo.gr	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΤΡΙΤΗ 23/6/2020	10:00-12:00	Γ΄ ΠΠΣ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΥΘΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΣΚΕΝΤΗ	andrianaskendi@hotmail.com	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ

ΤΡΙΤΗ 23/6/2020	13:00- 18:00	Γ' ΠΠΣ	ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΟΙΝΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ	ΣΚΕΝΤΗ	andrianaskendi@hotmail.com	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/6/2020	10:00- 14:00	Γ' ΠΠΣ	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΕΙΦΟΡΩΝ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΕΩΝ	Σ.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	sotpap23@gmail.com	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΤΕΤΑΡΤΗ 24/6/2020	14:00- 18:00	Γ' ΠΠΣ	ΜΑΡΚΕΤΙΝΓΚ ΟΙΝΩΝ ΚΑΙ ΠΟΤΩΝ	Σ.ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	sotpap23@gmail.com	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΠΕΜΠΤΗ 25/6/2020	14:00- 18:00	Γ' ΠΠΣ	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ	ΚΟΥΤΣΟΥ	koutsougeo@yahoo.gr	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/6/2020	08:00- 12:00	Γ' ΠΠΣ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ	ΜΠΑΛΚΑΤΖΟΠΟΥΛΟΥ	pmpalkat@chem.auth.gr	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26/6/2020	14:00- 18:00	Γ' ΠΠΣ	ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΑΜΠΕΛΟΥ	Ν. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ	pniko@agro.auth.gr	LINK ZOOMUS Γ ΕΤΟΣ ΤΜΗΜΑ ΟΙΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΤΩΝ

*Οι ακριβείς ώρες εξέτασης των μαθημάτων και η εκτιμώμενη διάρκεια τους θα καθοριστούν από τους εισηγητές, οι οποίοι και θα ενημερώσουν τους φοιτητές/τριες **μέσω της πλατφόρμας του e-class και του Zoomus**, τόσο για την ώρα όσο και για τον τρόπο εξέτασης