

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: Γενετική Βελτίωση Φυτών, Αγροκομία και Ζιζανιολογία (ΒΑΖ)

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗ ΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕ ΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓ ΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ (π.χ., Γρ. ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ή ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ)	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ (π.χ., ΔΕΥΤΕΡΑ/ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/13.00 ΜΜ-15.00 ΜΜ και ΠΕΜΠΤΗ/ΑΙΘΟΥΣΑ 52/09.00 ΠΜ- 11.00 ΠΜ)	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (π.χ., ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
ΒΑΖΝ 701	Βιομετρία	A	3+3	Υ	10	Γ. ΜΕΝΕΞΕΣ	Μετά από Συνεννόηση Συνήθως: ΔΕΥΤΕΡΑ 10.00ΠΜ – 13.00 ΜΜ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14.00-17.00 ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	80% Γραπτές Εξετάσεις και 20% Εργασίες
ΒΑΖΝ 708	Εφαρμοσμένη Φυσιολογία Φυτού	A	3	Υ	10	Χ. ΔΟΡΔΑΣ. Ι. ΤΣΙΑΛΤΑΣ	ΠΕΜΠΤΗ 17:00-20:00 Αίθουσα 52	80% Γραπτές Εξετάσεις και 20% Εργασίες
ΒΑΖΝ 702	Κυτταρογενετική και Εξέλιξη	A	3	Ε	10	Α. ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ Δ. ΡΟΥΠΑΚΙΑΣ	ΤΕΤΑΡΤΗ 11.00ΠΜ-13.00ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	10% Βιβλιογραφική ανασκόπηση / πρόοδος 20% Εργασία 70% Γραπτές Εξετάσεις
ΒΑΖΝ 710	Προχωρημένη Βιοχημεία	A	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ ΣΤΟ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2016-2017		
ΒΑΖΝ 711	Ενόργανη Ανάλυση	A	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
ΒΑΖΝ 703	Εφαρμογές της Σύγχρονης Γονιδωματικής Τεχνολογίας στη Γενετική και Βελτίωση Φυτών	B	3	Υ	10	Α.ΠΟΛΥΔΩΡΑΣ Ειρ. ΝΙΑΝΙΟΥ	ΤΡΙΤΗ 11.00ΠΜ-13.00ΜΜ ΠΕΜΠΤΗ 9.00ΠΜ-11.00Π.Μ. ΑΙΘΟΥΣΑ 52	10% Εξετάσεις προόδου 20% Εργασίες 70% Γραπτές Εξετάσεις
ΒΑΖΝ 705	Βελτίωση Φυτών Ι	B	3	Υ	10	Α. ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ	ΤΕΤΑΡΤΗ 11.00ΠΜ-13.00ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52 (ΕΑΡΙΝΟ)	10% Βιβλιογραφική ανασκόπηση / πρόοδος 20% Εργασία

								70% Γραπτές Εξετάσεις
BAZN 722	Μοριακή Βελτίωση	B	3	E	10	A.ΠΟΛΥΔΩΡΑΣ	ΠΕΜΠΤΗ 11.00ΠΜ-13ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	?????????
BAZN 714	Ειδικά Θέματα	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
BAZN 715	Ολοκληρωμένη Παραγωγή Φυτών Μεγάλης Καλλιέργειας	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
BAZN 721	Δευτερογενείς μεταβολίτες: Βιοσυνθετικές οδοί και βιολογικός ρόλος	B	3	E	10	Αικ. Καραμανώλη	ΠΕΜΠΤΗ 13.00 ΜΜ – 16.00 ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	80% Γραπτές Εξετάσεις και 20% Εργασίες
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			
BAZN	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Γ	5	Υ	10	Επιβλέπων/ουσα		
BAZN 713	Φυσιολογία Φυτών σε Αβιοτικές Καταπονήσεις	Γ	3	E	10	Ε. Κωνσταντινίδου Αικ. Καραμανώλη	ΤΡΙΤΗ 15.00-18.00ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	80% Γραπτές Εξετάσεις και 20% Εργασίες
BAZN 709	Φυσιολογία και Βιοχημεία της Δράσης των ζιζανιοκτόνων	Γ	3	E	10	Η. Ελευθεροχωρινός	Μετά από Συνεννόηση Συνήθως: ΤΡΙΤΗ 18:00 – 21:00ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	80% Γραπτές Εξετάσεις και 20% Εργασίες
BAZN 717	Χρήση Εισροών στα Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας	Γ	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
BAZN 712	Ειδική Βελτίωση Οπωροκρηπτικών	Γ	3	E	10	Ειρ. ΝΙΑΝΙΟΥ Α. ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ	ΤΡΙΤΗ 9.00ΠΜ–11.00ΠΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	Εργασίες 20% Γραπτές Εξετάσεις 80%
BAZN 706	Βελτίωση Φυτών ΙΙ	Γ	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
BAZN 716	Φυτικοί Γενετικοί Πόροι	Γ	3	E	10	Α. ΜΑΥΡΟΜΑΤΗΣ	ΤΡΙΤΗ 11.00ΠΜ–13.00ΜΜ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	20% Εξετάσεις εργαστηρίου 20%

						Μ.ΚΟΥΤΣΙΚΑ- ΣΩΤΗΡΙΟΥ		Εργασίες και 60% Γραπτές Εξετάσεις
ΒΑΖΝ 704	Ποσοτική Γενετική και Γενετική Πληθυσμών	Γ	3	Ε	10	ΦΑ ΑΡΑΒΑΝΟΠΟΥΛΟΣ	ΤΕΤΑΡΤΗ 17.00-20.00ΜΜ Αιθ. Εργ. Δασικής Γενετικής	Γραπτές Εξετάσεις
ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: Γεωργικής Μηχανικής και Υδατικών Πόρων (ΜΥ)» με δύο υποειδικεύσεις: α) Γεωργικής Μηχανικής και β) Υδατικών Πόρων

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ (π.χ., Γρ. ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ή ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ)	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ (π.χ., ΔΕΥΤΕΡΑ/ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/13.00 ΜΜ-15.00 ΜΜ και ΠΕΜΠΤΗ/ΑΙΘΟΥΣΑ 52/09.00 ΠΜ- 11.00 ΠΜ)	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (π.χ., ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
Υποειδίκευση «Γεωργικής Μηχανικής»								
ΜΥΝ 710	Σχεδιασμός Συστημάτων Αξιοποίησης των Εναλλακτικών Πηγών Ενέργειας στη Γεωργία	A	4	Υ	10	Θ. ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ 09:00-11:00 ΤΕΤΑΡΤΗ 09:00-11:00 ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΕΓΚ -ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΓΑΣΙΑ (50%) – ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (50%)
ΜΥΝ 730	Επεξεργασία Σημάτων και Δεδομένων	A	4	Υ	10	Δ. ΜΟΣΧΟΥ	ΤΡΙΤΗ 12:00-16:00 ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΓΑΣΙΑ (50%) – ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (50%)
ΜΥΝ 707	Έλεγχος-Ρύθμιση Περιβάλλοντος Κτηνοτροφικών Κατασκευών και Θερμοκηπίων	A	4	Υ	10	Β. ΦΡΑΓΚΟΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ 11:00-13:00 ΤΕΤΑΡΤΗ 11:00-13:00 ΑΙΘΟΥΣΑ ΚΕΓΚ -ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 70% και ΕΡΓΑΣΙΑ-ΘΕΜΑ 30%
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			
ΜΥΝ 703	Ανάλυση Γεωργικών Μηχανών και Μηχανημάτων	B	4	Ε	10			
ΜΥΝ 706	Σχεδιασμός Αγροτικών Κατασκευών και Θερμοκηπίων	B	4	Ε	10			
ΜΥΝ 708	Εξοπλισμός Αγροτικών Εγκαταστάσεων	B	4	Ε	10			

ΜΥΝ 709	Διαχείριση Λυμάτων- Προστασία Περιβάλλοντος	Β	4	Ε	10			
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			
ΜΥΝ	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Διατριβής	Γ	5	Υ	10	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ		
ΜΥΝ 712	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου και Βελτιστοποίησης Διαχείρισης Γεωργικών Μηχανημάτων και Εκμεταλλεύσεων	Γ	4	Ε	10	Δ. ΜΟΣΧΟΥ	ΠΕΜΠΤΗ 12:00-16:00 ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ	ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΓΑΣΙΑ (50%) – ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (50%)
ΜΥΝ 711	Ερευνητική μεθοδολογία στη Γεωργική Μηχανική	Γ	4	Ε	10	Δ. ΜΟΣΧΟΥ, Θ. ΚΩΤΣΟΠΟΥΛΟΣ, Β. ΦΡΑΓΚΟΣ	ΤΡΙΤΗ 16:00-20:00 ΑΙΘΟΥΣΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ -ΚΕΓΚ	ΓΡΑΠΤΗ ΕΡΓΑΣΙΑ (50%) – ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ (50%)
ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			
Υποειδίκευση «Υδατικών Πόρων»								
ΜΥΝ 717	Σύγχρονες Μεθοδολογίες Αρδεύσεων	Α	4	Υ	10			
ΜΥΝ 726	Διαχείριση Υδατικών Πόρων	Α	4	Υ	10			
ΜΥΝ 718	Αριθμητικές Μέθοδοι Επίλυσης Φυσικών Προβλημάτων	Α	4	Ε	10			
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			
ΜΥΝ 732	Υδραυλική μη Μόνιμων Ροών σε	Β	4	Υ	10			

	Κλειστούς και Ανοικτούς Αγωγούς							
ΜΥΝ 733	Στοχαστική Υδρολογία και Υδροπληροφορική	Β	4	Ε	10			
ΜΥΝ 721	Προχωρημένη Υδραυλική Υπογείων Υδάτων	Β	4	Ε	10			
ΜΥΝ 736	Εγχειοβελτιωτικά Έργα	Β	4	Ε	10			
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			
ΜΥΝ 723	Σύγχρονες Μεθοδολογίες Στραγγίσεων	Γ	4	Υ	10	ΖΗΣΗΣ ΘΩΜΑΣ	ΤΡΙΤΗ: 14:00 – 18:00 ΑΙΘΟΥΣΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 100%
ΜΥΝ	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Γ	5	Υ	10	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ		
ΜΥΝ 724	Ρύπανση Υδάτων και Προστασία Περιβάλλοντος	Γ	4	Ε	10	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ: 10:00 – 14:00 ΑΙΘΟΥΣΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗΣ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 60% ΕΡΓΑΣΙΕΣ 40%
ΜΥΝ 735	Σχεδιασμός και Προσομοίωση Αρδευτικών και Στραγγιστικών Δικτύων	Γ	4	Ε	10			
ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ:Επιστήμη Ζωικής Παραγωγής» (ΖΠ)

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ (π.χ., Γρ. ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ή ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ)	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ (π.χ., ΔΕΥΤΕΡΑ/ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/13.00 ΜΜ-15.00 ΜΜ και ΠΕΜΠΤΗ/ΑΙΘΟΥΣΑ 52/09.00 ΠΜ- 11.00 ΠΜ)	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (π.χ., ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
ΖΠΝ 705	Ενεργειακός Μεταβολισμός Αγροτικών Ζώων	A	4	Υ	10	Δ. ΝΤΟΤΑΣ Η. ΓΙΑΝΝΕΝΑΣ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ Β / ΕΡΓ. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΘΡΕΨΕΩΣ & ΕΦΑΡΜ. ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΓΡ. ΖΩΩΝ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	50% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 50% ΕΡΓΑΣΙΑ
ΖΠΝ 704	Προχωρημένα Μαθήματα Διατροφής Μηρυκαστικών	A	4	Ε	10	Δ. ΝΤΟΤΑΣ Β. ΜΠΑΜΠΙΔΗΣ	ΤΕΤΑΡΤΗ 10 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ Β / ΕΡΓ. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΘΡΕΨΕΩΣ & ΕΦΑΡΜ. ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΓΡ. ΖΩΩΝ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	50% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 50% ΕΡΓΑΣΙΑ
ΖΠΝ 717	Εξειδικευμένα Μαθήματα Λιβαδοπονίας	A	4	Ε	10	Δ. ΝΤΟΤΑΣ Μ. ΓΙΑΚΟΥΛΑΚΗ	ΠΕΜΠΤΗ 12 ⁰⁰ – 16 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ Β / ΕΡΓ. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΘΡΕΨΕΩΣ & ΕΦΑΡΜ. ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΓΡ. ΖΩΩΝ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	50% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 20% ΤΕΣΤ ΠΡΟΟΔΟΥ 30% ΕΡΓΑΣΙΑ
ΖΠΝ 719	Ειδικά Μαθήματα Βιομετρίας	A	4	Ε	10	Γ. ΜΕΝΕΞΕΣ Σ. ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΣ	ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ κ. Γ. ΜΕΝΕΞΕ ΚΤΙΡΙΟ ΣΧΟΛΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑ & ΦΥΣ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	100% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
ΖΠΝ 701	Γενετική Αξιολόγηση και Σχήματα Γενετικής Βελτίωσης Αγροτικών Ζώων	B	4	Υ	10	Α. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΟΜΕΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ / ΚΤΙΡΙΟ ΣΧΟΛΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑ & ΦΥΣ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	50% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 50% ΕΡΓΑΣΙΑ
ΖΠΝ 709	Εφαρμογές της Βιοτεχνολογίας στην Αναπαραγωγή των Αγροτικών Ζώων	B	4	Υ	10	Μ. ΑΥΔΗ Γ. ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ	ΠΕΜΠΤΗ 13 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓ. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΓΡ. ΖΩΩΝ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	50% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 50% ΕΡΓΑΣΙΑ

ZΠN 706	Προχωρημένα Μαθήματα Διατροφής Μονογαστρικών	B	4	E	10	Δ. ΝΤΟΤΑΣ Β. ΜΠΑΜΠΙΔΗΣ	ΤΕΤΑΡΤΗ 10 ⁰⁰ – 14 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ Β / ΕΡΓ. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΘΡΕΨΕΩΣ & ΕΦΑΡΜ. ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΑΓΡ. ΖΩΩΝ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	30% ΤΕΣΤ ΠΡΟΟΔΟΥ 30% ΕΡΓΑΣΙΑ 40% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
ZΠN 710	Έλεγχος της Αναπαραγωγικής Λειτουργίας των Αγροτικών Ζώων	B	4	E	10	Μ. ΑΥΔΗ Γ. ΜΙΧΑΗΛΙΔΗΣ Γ. ΒΑΤΖΙΑΣ	ΤΕΤΑΡΤΗ 14 ⁰⁰ – 18 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓ. ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΓΡ. ΖΩΩΝ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	50% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 50% ΕΡΓΑΣΙΑ
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
ZΠN	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Γ	5	Υ	10	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ		
ZΠN 702	Συστήματα Εκτροφής Αγροτικών Ζώων	Γ	3	E	10	Γ. ΒΑΤΖΙΑΣ Ζ. ΜΠΑΣΔΑΓΙΑΝΝΗ	ΠΕΜΠΤΗ 14 ⁰⁰ – 17 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ "Ν. ΖΕΡΒΑΣ" / ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ & ΕΙΔΙΚΗΣ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	100% ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ
ZΠN 703	Φυσιολογία Εκκρίσεως Γάλακτος και Μηχανική Άμελη στα Αγροτικά Ζώα	Γ	4	E	10	Ε. ΣΙΝΑΠΗΣ	ΠΕΜΠΤΗ 17 ⁰⁰ – 21 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ "Ν. ΖΕΡΒΑΣ" / ΕΡΓ. ΓΕΝΙΚΗΣ & ΕΙΔΙΚΗΣ ΖΩΟΤΕΧΝΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΑΠΘ	100% ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ & ΕΞΕΤΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
ZΠN 718	Εφαρμογές της Γενετικής και της Βιοτεχνολογίας στην Αλιεία και τις Υδατοκαλλιέργειες	Γ	4	E	10	Α. ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ	ΤΕΤΑΡΤΗ 11 ⁰⁰ – 15 ⁰⁰ ΑΙΘΟΥΣΑ ΤΟΜΕΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ / ΚΤΙΡΙΟ ΣΧΟΛΗΣ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΔΑΣΟΛΟΓΙΑ & ΦΥΣ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	50% ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 50% ΕΡΓΑΣΙΑ
ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: Επιστήμη Οπωροκηπευτικών» (ΕΟ) με δύο υποειδικεύσεις:α) Οπωροκηπευτικών και β) Μελισσοκομίας

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ (π.χ., ή ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ)	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ (π.χ., ΔΕΥΤΕΡΑ/ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/13.00 ΜΜ-15.00 ΜΜ και ΠΕΜΠΤΗ/ΑΙΘΟΥΣΑ 52/09.00 ΠΜ- 11.00 ΠΜ)	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (π.χ., ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
Υποειδίκευση «Οπωροκηπευτικά»								
EON 701	Ιστοκαλλιέργεια	A	3	E	10	A. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ και Ειρ. ΝΙΑΝΙΟΥ	ΤΕΤΑΡΤΗ 9-11ΠΜ/ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	Εξετάσεις προόδου 20% Παρουσία εργασιών 20% Γραπτές Εξετάσεις 60%
EON 705	Μεθοδολογία Χημικών Αναλύσεων στα Οπωροκηπευτικά	A	3	E	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ, ΜΟΛΑΣΙΩΤΗΣ, ΠΕΤΡΙΔΟΥ, ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ, ΘΕΡΙΟΣ, ΒΑΣΙΛΑΚΑΚΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
EON 711	Τεχνολογία των Προϊόντων της Μέλισσας	A	5	E	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ, ΤΡΙΤΗ 10:00 - 13:00	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
EON 718	Καταπόνηση Φυτών σε Έλλειψη - Περίσσεια Ανорг. Στοιχείων	A	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
EON 702	Φυσιολογία Θρέψης Φυτών	B	3	Υ	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 703	Φυσιολογία Αύξησης και Ανάπτυξης Φυτών	B	3	Υ	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 707	Φυσιολογία Υδατικών Σχέσεων Φυτών	B	3	E	10	ΚΟΥΝΔΟΥΡΑΣ - ΚΑΡΑΤΑΣΙΟΥ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓ. ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/ΔΕΥΤΕΡΑ 12.00 ΜΜ - 15.00 ΜΜ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

EON 710	Οικολογία Επικονίασης	B	5	E	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ, ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΥ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ, ΤΡΙΤΗ 10:00 - 13:00	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
EON 712	Ολοκληρωμένη και Βιολογική Παραγωγή Οπωροκηπευτικών	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 722	Ειδικά Θέματα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 724	Βιολογική Μελισσοκομία	B	3	E	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ, ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΥ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ, ΤΕΤΑΡΤΗ 10:00 - 13:00	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
EON	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Γ	5	Υ	10	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ		
EON 704	Μετασυλλεκτική Φυσιολογία	Γ	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 709	Γενετική Βελτίωση της Μέλισσας	Γ	5	E	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ, ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΥ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ, ΤΡΙΤΗ 10:00 - 13:00	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
EON 713	Φυσιολογία Λαχανοκομικών Φυτών	Γ	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 721	Φυσιολογία Βιορυθμιστών	Γ	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 723	Προχωρημένα Μαθήματα Πολλαπλασιασμού Οπωροκηπευτικών	Γ	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		

ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ								
30								
Υποειδίκευση «Μελισσοκομία»								
EON 711	Τεχνολογία των Προϊόντων της Μέλισσας	A	5	Υ	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ, ΤΡΙΤΗ 10:00 - 13:00	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
EON 701	Ιστοκαλλιέργεια	A	3	E	10	A. ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ και Ειρ. ΝΙΑΝΙΟΥ	ΤΕΤΑΡΤΗ 9-11ΠΜ/ ΑΙΘΟΥΣΑ 52	Εξετάσεις προόδου 20% Παρουσία εργασιών 20% Γραπτές Εξετάσεις 60%
EON 705	Μεθοδολογία Χημικών Αναλύσεων στα Οπωροκηπευτικά	A	3	E	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ, ΜΟΛΑΣΙΩΤΗΣ, ΠΕΤΡΙΔΟΥ, ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ, ΘΕΡΙΟΣ, ΒΑΣΙΛΑΚΑΚΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΩΝ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ
EON 718	Καταπόνηση Φυτών σε Έλλειψη - Περίσσεια Ανорг. Στοιχείων	A	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ								
30								
EON 724	Βιολογική Μελισσοκομία	B	3	Υ	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ, ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΥ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ, ΤΕΤΑΡΤΗ 10:00 - 13:00	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
EON 707	Φυσιολογία Υδατικών Σχέσεων Φυτών	B	3	E	10	ΚΟΥΝΔΟΥΡΑΣ - ΚΑΡΑΤΑΣΙΟΥ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΡΓ. ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/ΔΕΥΤΕΡΑ 12.00 ΜΜ - 15.00 ΜΜ	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
EON 710	Οικολογία Επικονίασης	B	5	E	10	ΤΑΝΑΝΑΚΗ, ΘΡΑΣΥΒΟΥΛΟΥ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ, ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ, ΤΡΙΤΗ 10:00 - 13:00	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ - ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
EON 702	Φυσιολογία Θρέψης Φυτών	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
EON 703	Φυσιολογία Αύξησης και Ανάπτυξης Φυτών	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		

EON 712	Ολοκληρωμένη και Βιολογική Παραγωγή Οπωροκηπευτικών	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ?		
EON 722	Ειδικά Θέματα Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού	B	3	E	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: Επιστήμη και Τεχνολογία Τροφίμων

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ (π.χ., Γρ. ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ή ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ)	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ (π.χ., ΔΕΥΤΕΡΑ/ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/13.00 ΜΜ-15.00 ΜΜ και ΠΕΜΠΤΗ/ΑΙΘΟΥΣΑ 52/09.00 ΠΜ- 11.00 ΠΜ)	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (π.χ., ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
ΒΑΖΝ 701	Βιομετρία	A	3	Υ	10	Μενεξές Γ.	Δευτέρα/ Αιθ.52 Γεωπονική Σχολή/ 10:00πμ-13:00μμ Παρασκευή/ Αιθ.52 Γεωπονική Σχολή/ 14:00μμ-17:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (80%), εργασία (20%)
ΤΧΝ 701	Προχωρημένα Μαθήματα Χημείας και Βιοχημείας Τροφίμων	A	3	Υ	10	Μπυλιαδέρης Κ. Μουρτζίνος Ι. Μιχαηλίδου Α-Μ.	Τετάρτη/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 15:00μμ-18:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (70 %), εργασία (30 %)
ΤΧΝ 703	Προχωρημένα Μαθήματα Μικροβιολογίας Τροφίμων	A	3	Υ	10	Κοτζεκίδου Π.	Παρασκευή/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 9:15πμ-12:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (80%), εργασία (20%)
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
ΤΧΝ 704	Ανάπτυξη Νέων Προϊόντων και Σχημάτων Επεξεργασίας	B	3	Υ	10	Μπυλιαδέρης Κ. Γερασόπουλος Δ. Κατσανίδης Ε. Γούλα Α. Τσακνίδου Ε. (ΑΟ)	Δευτέρα/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 15:00μμ-18:00μμ	Ενδιάμεσες παρουσιάσεις – ενεργός συμμετοχή (50%) – Τελική παρουσίαση και γραπτή εργασία (50%)
ΤΧΝ 702	Προχωρημένα Μαθήματα	B	3	Ε	10	Μπυλιαδέρης Κ. Λαζαρίδου Α.	Παρασκευή/	

	Φυσικοχημείας Τροφίμων					Μοσχάκης Θ.	Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 14:00μμ-16:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (100 %)
ΤΧΝ 705	Νέες Τεχνολογίες στην Επεξεργασία Φρούτων και Λαχανικών	Β	3	Ε	10	Γερασόπουλος Δ.	Πέμπτη/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 15:00μμ-18:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (50%), εργασία (50%)
ΤΧΝ 706	Ενόργανη Ανάλυση Τροφίμων	Β	5	Ε	10	Μπιλιαδέρης Κ. Λαζαρίδου Α. Μοσχάκης Θ. Μουρτζίνος Ι. Ματσή Θ. (ΕΒ)	Τετάρτη/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 13:00μμ-18:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (100 %)
ΤΧΝ 707	Προχωρημένα Μαθήματα Διασφάλισης Ποιότητας: Ποσοτική Μικροβιολογία και Ανάλυση Επικινδυνότητας	Β	3	Ε	10	Κουτσουμανής Κ.	Παρασκευή/ Αίθουσα υπολογιστών ΝΚΕΤΤΑ 11.00μμ-13.00μμ	Γραπτές εξετάσεις (80%), εργασία (20%)
ΤΧΝ 710	Προσδιορισμός Απαιτήσεων Συσκευασίας και Διάρκειας Ζωής των Τροφίμων	Β	3	Ε	10	Κατσανίδης Ε.	Παρασκευή/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 9:00μμ-11:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (75%), εργασία (25%)
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
ΤΧΝ	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Γ	5	Υ	10	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ		
ΤΧΝ 717	Σεμινάρια	Γ	3	Ε	10	Κουτσουμανής Κ.	Παρασκευή/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 14:00μμ-16:00μμ	Προφορικές εξετάσεις (100%)
ΤΧΝ 708	Προχωρημένα Μαθήματα Βιοτεχνολογίας	Γ	3	Ε	10	Ρουκάς Τ.	Δευτέρα/ Αιθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 14:00μμ-16:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (100%)

ΤΧΝ 712	Εξελιξεις στην Επιστήμη της Διατροφής	Γ	3	Ε	10	Μιχαηλίδου Α.-Μ.	Τρίτη/ Αίθ. Β ΝΚΕΤΤΑ/ 14:00μμ-16:00μμ	Γραπτές εξετάσεις (70%), εργασία 30%)
ΤΧΝ 709	Ειδικά Θέματα	Γ	3	Ε	10	Ορίζεται από τον επιβλέποντα καθηγητή		Ορίζεται από τον επιβλέποντα καθηγητή
ΣΥΝΟΛΟΓ΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								

Α.1. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ Οικολογία & Αειφορική Διαχείριση Οικοσυστημάτων (ΟΚ)		
ΚΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
ΒΑΖΝ 701	Βιομετρία	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Γενετική Βελτίωση Φυτών, Αγροκομία και Ζιζανιολογία» (ΒΑΖ)
ΟΚΝ 701	Προχωρημένη Οικολογία	Δεν θα διδαχθεί
ΟΚΝ 706	Οργανική Γεωργία & Άλλες Μορφές Εναλλακτικής Γεωργίας	Δεν θα διδαχθεί
ΟΚΝ 705	Οικοτοξικολογία	Δεν θα διδαχθεί
ΕΦΝ 701	Οικολογία Εντόμων	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Επιστήμες Φυτοπροστασίας» (ΕΦ)
ΕΔΝ 719	Προχωρημένη Τηλεπισκόπηση	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Εδαφολογία και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων» (ΕΔ)
ΕΔΝ 706	Υποβάθμιση-Ερημοποίηση και Προστασία Εδαφικών Πόρων	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Εδαφολογία και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων» (ΕΔ)
ΕΔΝ 703	Προχωρημένα Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Εδαφολογία και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων» (ΕΔ)
Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΟΚΝ 709	Ειδικά Θέματα	Δεν θα διδαχθεί
ΟΚΝ 710	Σεμινάρια	Δεν θα διδαχθεί
ΟΚΝ 707	Αρχές Διαχείρισης και Εκπόνησης Διαχειριστικών Σχεδίων	Δεν θα διδαχθεί
ΕΔΝ 711	Χημική Ανάλυση Εδαφών, Νερών και Φυτικών Ιστών	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Εδαφολογία και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων» (ΕΔ)
ΕΔΝ 710	Μικροβιολογία και Βιοχημεία του Εδαφικού Περιβάλλοντος	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Εδαφολογία και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων» (ΕΔ)

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΟΚΝ	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Δεν θα διδαχθεί
ΕΔΝ 712	Ποιότητα Εδαφικών Πόρων	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Εδαφολογία και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων» (ΕΔ)
ΕΔΝ 709	Σχέσεις Φυτού και Εδαφικού Περιβάλλοντος	ΔΙΔΑΣΚΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Εδαφολογία και Διαχείριση Εδαφικών Πόρων» (ΕΔ)
ΟΚΝ 708	Χρήση Φυτών στην Αρχιτεκτονική Τοπίου	Δεν θα διδαχθεί
ΟΚΝ 702	Οικολογία Φυτών	Δεν θα διδαχθεί
ΟΚΝ 703	Οικολογία Οργανισμών Εδάφους	Δεν θα διδαχθεί
ΟΚΝ 704	Οικολογία Υγροτόπων	Δεν θα διδαχθεί
ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ		

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: Επιστήμες Φυτοπροστασίας

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ (π.χ., Γρ. ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ή ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΘΕΙ)	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ (π.χ., ΔΕΥΤΕΡΑ/ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΜΠΕΛΟΥΡΓΙΑΣ/13.00 ΜΜ-15.00 ΜΜ και ΠΕΜΠΤΗ/ΑΙΘΟΥΣΑ 52/09.00 ΠΜ- 11.00 ΠΜ)	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (π.χ., ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
ΕΦΝ 710	Προχωρημένα Μαθήματα Παθογένεσης	A	3	Υ	10	A. Λαγοπόδη	Παρασκευή 9.00-12.00 π.μ. Αίθουσα Αμπελουργίας (?)	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 80% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 20%)
ΕΦΝ 701	Οικολογία Εντόμων	A	3	Ε	10	Δ. Κωβαίος	Τετάρτη 09.00 π.μ.-12.00 μ.μ. Αίθουσα Αμπελουργίας	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 70% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 30%)
ΕΦΝ 707	Προχωρημένα Μαθήματα Βιοχημείας και Τοξικολογίας Γεωργικών Φαρμάκων	A	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΘΕΙ		
ΕΦΝ 709	Ειδικά Θέματα Εντομολογίας	A	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΘΕΙ		
ΕΦΝ 716	Ειδικά Θέματα Φυτοπαθολογίας	A	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΘΕΙ		
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30 (Το σύνολο των 30 ECTS θα συμπληρωθεί με επιλογή από άλλη ειδικευση)								
ΕΦΝ 703	Συμπεριφορά Εντόμων	B	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΘΕΙ		
ΕΦΝ 708	Οικολογία Γεωργικών Φαρμάκων και Επιπτώσεις στο Περιβάλλον	B	3	Ε	10	Ο. Μενκίσσογλου-Σπυρούδη	Τρίτη 11.00 π.μ.-2.00 μ.μ. αιθ. Γραμματείας	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 80% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 20%)

ΕΦΝ 711	Προχωρημένα Μαθήματα Μυκητολογίας και Διάγνωσης Ασθενειών	Β	3	Ε	10	Γ. Καραογλανίδης	Τετάρτη 09.00 π.μ.-12.00 μ.μ. αιθ. Φυτοπαθολογίας	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 80% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 20%)
ΕΦΝ 712	Προχωρημένα Μαθήματα Ιολογίας	Β	3	Ε	10	Ν. Κατης Β. Μαλιόγκα	Πέμπτη 11.00 π.μ.-2.00 μ.μ. αιθ. Γραμματείας	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
ΕΦΝ 704	Μηχανισμοί Αντοχής των Φυτών στα Έντομα	Β	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΘΕΙ		
ΕΦΝ 719	Ρύπανση Περιβάλλοντος από Γεωργικά Φάρμακα και Μέτρα Προστασίας	Β	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
ΕΦΝ 715	Προχωρημένα Μαθήματα Χημείας Γεωργικ.Φαρμάκων	Β	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								
ΕΦΝ 706	Αντιμετώπιση Επιβλαβών Αρθροπόδων	Γ	3	Υ	10	Νικόλαος Κουλούσης	Τετάρτη 9.00 π.μ. – 12.00 μ.μ. Αίθουσα Εντομολογίας- Αμπελουργίας	ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
ΕΦΝ	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Γ	5	Υ	10	Επιβλεπων/ουσα		
ΕΦΝ 714	Τεχνικές Χημικής Ανάλυσης Γεωρ.Φαρμάκων	Γ	5	Ε	10	Ο. Μενκίσσογλου- Σπυρούδη	Παρασκευή 9.00 π.μ.-2.00 μ.μ. Εργ. Γεωργικών Φαρμάκων - Αγρόκτημα	ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΓΡΑΠΤΩΝ ΕΚΘΕΣΕΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ & ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ
ΕΦΝ 702	Έντομα ως Φορείς Ασθενειών	Γ	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		
ΕΦΝ 705	Προχωρημένα Μαθήματα Ακαρολογίας	Γ	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΤΕΙ		

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Αγροτική Οικονομία» (ΑΟΝ)

ΚΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ (π.χ., ΓΡΑΠΤΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ 90% και ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 10%)
AON 701	Οικονομική Ανάλυση	A	3	Υ	10	Κ.Μάττας Ευθ. Τσακιρίδου	Δευτέρα/12-3/ αίθουσα Γραμματείας Τμήμ. Γεωπονίας	Γραπτές εξετάσεις 100%
Ο/Η φοιτητής/τρια επιλέγει 2 μαθήματα από τα παρακάτω ή από άλλη ειδικευση συναφούς γνωστικού αντικειμένου (2X10=20 ECTS)								
AON 703	Οικονομική Διάθεσης Αγρ. Προϊόντων	A	3	E	10	Ειρ. Τζιμητρα-Καλογιάννη Ευθ. Τσακιρίδου	Τρίτη /12-3/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Γραπτές εξετάσεις 90% και παρουσίαση εργασίας 10%
AON 706	Οικονομική Γεωργικών Βιομηχανιών και Συνεταιρισμών	A	3	E	10	Π. Σεργάκη Α. Σέμος	Πέμπτη /9 -12 / αίθουσα ΓΟΕ/ Σχολή Γεωπονίας/3 ^{ος} όροφος	Γραπτές εξετάσεις 60% και παρουσίαση εργασίας 40%
AON 707	Ειδικά μαθήματα Αγροτικής Κοινωνιολογίας	A	3	E	10	Ο. Ιακωβίδου Μ. Παρταλίδου	Τρίτη/9-12 /ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Παρουσίαση Εργασίας 50% Προφορική εξέταση 50%
AON 709	Μεθοδολογία Έρευνας	A	3	E	10	Α. Μιχαηλίδης, Μ. Παρταλίδου, Ειρ. Τζιμητρα-Καλογιάννη, Β.Μάνος	Τετάρτη/12-3/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Γραπτές εξετάσεις 100%
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			

AON 702	Οικονομική Γεωργικής Παραγωγής	B	3	Υ	10	Κ.Μάττας Στ. Νάσσης	Δευτέρα/9-12/ αίθουσα Γραμματείας Τμήμ. Γεωπονίας	Γραπτές εξετάσεις 100%
Ο/Η φοιτητής/τρια επιλέγει 2 μαθήματα από τα παρακάτω ή από άλλη ειδικευση συναφούς γνωστικού αντικειμένου (2Χ10=20 ECTS)								
AON 704	Αγροτική Πολιτική & Πολιτική Διεθνών Οργανισμών	B	3	E	10	Π. Σεργάκη Κ. Μάττας	Παρασκευή /12-3/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Εργασία 100%
AON 708	Γεωργικές Εφαρμογές	B	3	E	10	Α. Παπαδάκη-Κλαυδιανού Α. Μιχαηλίδης	Τρίτη /12-3 / ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Εργασία 30% & προφ. εξετάσεις 70%
AON 712	Προχωρημένες Μέθοδοι Ποσοτικής Ανάλυσης και Νέες Τεχνολογίες Πληροφορικής (AON 712)	B	3	E	10	Β. Μάνος Θ. Μπουρνάρης	Τετάρτη /12 -3/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Προφορική εξέταση 50% & εργασία 50%
AON 713	Συμπεριφορά Καταναλωτή και Διαφήμιση Αγρ. Προϊόντων	B	3	E	10	Ειρ. Τζιμητρα-Καλογιάννη	Παρασκευή /9-12/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Εργασία 20% Εξετάσεις 80%
AON 715	Γεωργ. Εκπαίδευση & Κοινωνιολ. της Εκπαίδευσης	B	3	E	10	Αφρ. Παπαδάκη- Κλαυδιανού	Τρίτη / 8.30-11.30/ ΓΟΕ / Σχολή Γεωπονίας	Εργασία 50% & προφ. Εξετάσεις 50%
AON 716	Κοινωνία και Τρόφιμα	B	3	E	10	Όλγα Ιακωβίδου Μ. Παρταλίδου	Πιθανή ημέρα, ώρα και αίθουσα: Τετάρτη / 9- 12 /ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Εργασία 100%
AON 718	Management Αγρ. Εκμεταλλεύσεων	B	3	E	10	Β. Μάνος Θ. Μπουρνάρης	Δευτέρα / 12-3/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Προφορική εξέταση 50% & εργασία 50%
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			
AON 800	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	Γ	5	Υ	10	Α. Μιχαηλίδης, Μ. Παρταλίδου, Ειρ. Τζιμητρα-Καλογιάννη, Στ. Νάσσης Και Επιβλέπων	Τετάρτη / 9-12/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ και 2 ώρες επιβλέπων	Γραπτές εξετάσεις 100%
Ο/Η φοιτητής/τρια επιλέγει 2 μαθήματα από τα παρακάτω ή από άλλη ειδικευση συναφούς γνωστικού αντικειμένου (2Χ10=20 ECTS)								

AON 710	Γεωργική Οικονομική Ανάπτυξη και Συγκριτική Γεωργική Οικονομία	Γ	3	Ε	10	Στ. Νάσσης	Τετάρτη/12-3/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Α' εργασία 30% Β' Εργασία 30% Παρουσίαση τελικής εργασίας 30% και Συμμετοχή 10%
AON 711	Οικονομική γεωργικών πόρων και περιβάλλοντος	Γ	3	Ε	10	Ε. Παπαναγιώτου	Πέμπτη/ 9-12 / Αίθουσα ΓΟΕ/ Σχολή Γεωπονίας/3 ^{ος} όροφος	Παρουσίαση Εργασίας 100%
AON 714	Ειδικά θέματα Marketing και Διεθν. Εμπορίου Αγροτικών Προϊόντων	Γ	3	Ε	10	Κ. Μάττας, Α. Σέμος Ευθ. Τσακιρίδου	Παρασκευή / 9-12/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Εργασία 100%
AON 717	Ειδικά θέματα Οικονομικής και Εμπορίας Αγρ. Προϊόντων φιλικών προς το περιβάλλον	Γ	3	Ε	10	Ε. Παπαναγιώτου Κ. Μάττας Ειρ. Τζιμητρα-Καλογιάννη	Παρασκευή / 12-3/ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ	Εργασία 100%
ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ					30			

Α.2. ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ «Οινολογία – Αμπελουργία» (ΟΑ)		
ΚΑ	ΜΑΘΗΜΑ	
ΟΑΝ 702	Φυσιολογία της Αμπέλου	Δευτέρα 11-14 Εργαστήριο Αμπελουργίας
ΟΑΝ 706	Μικροβιολογία Οίνου. Ζυμώσεις. Ασθένειες Οίνου & Προζυμωτικές Διεργασίες και Οινοποιήσεις	Δευτέρα 3μμ-6μμ Αμφιθέατρο κτ. Τεχνολογίας Τροφίμων Τετάρτη 11- 13.30 αίθουσα Α κτ. Τεχνολογίας Τροφίμων
ΟΑΝ 703	Δομή και σύνθεση σταφυλής. Χημεία Γλεύκους & Οίνου	Τρίτη 11- 14 Εργαστήριο Αμπελουργίας
Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ		
ΟΑΝ 704	Ανάλυση και Έλεγχος Γλεύκους και Οίνου- Οργανοληπτική Εξέταση Οίνου και Αποσταγμάτων	Δευτέρα 11- 15 Αμφιθέατρο κτ. Τεχνολογίας Τροφίμων
ΟΑΝ	Ερευνητική Προσέγγιση του Θέματος της Μεταπτυχιακής Εργασίας	
ΟΑΝ712	Παθολογία της Αμπέλου	Τρίτη 11-13 Αίθουσα Αμπελουργίας

ΟΑΝ 714	Τεχνολογία Αποσταγμάτων και Άλλων Αμπελοοινικών Προϊόντων	Τετάρτη 11-13 Αίθουσα Α κτ. Τεχνολογίας Τροφίμων
---------	--	--

ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ: ΕΔΑΦΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΕΔΝ 703	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ	A	3	Υ	10	Θ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ Ν. ΣΥΛΛΑΙΟΣ	Τετάρτη 12-15μμ Αίθουσα Εργαστηρίου Τηλεπισκόπησης	Ασκήσεις 20%, Εργασία 40%, Παρουσίαση 40%
ΕΔΝ 705	ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΔΑΦΟΓΕΝΕΣΗΣ &ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗΣ ΕΔΑΦΩΝ	A	3	Ε	10	ΔΕΝ ΘΑ ΔΙΔΑΧΘΕΙ		
ΕΔΝ 706	ΥΠΟΒΑΘΜΙΣΗ - ΕΡΗΜΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	A	3	Υ	10	Γ. ΖΑΛΙΔΗΣ Ν. ΜΙΣΟΠΟΛΙΝΟΣ	Τετάρτη 10πμ-13μμ, Αγρόκτημα, αίθουσα παρουσιάσεων ανατ. Πέτρινου κτιρίου	Ασκήσεις 20%, Εργασία 40%, Παρουσίαση 40%
ΕΔΝ 707	ΡΥΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	A	3	Ε	10	Γ. ΖΑΛΙΔΗΣ	Πέμπτη 10πμ-13μμ Αγρόκτημα, αίθουσα παρουσιάσεων ανατ. Πέτρινου κτιρίου	Ασκήσεις 20%, Εργασία 40%, Παρουσίαση 40%
ΕΔΝ 709	ΣΧΕΣΕΙΣ ΦΥΤΟΥ ΚΑΙ ΕΔΑΦΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	A	3	Ε	10	Α. ΠΑΥΛΑΤΟΥ-ΒΕ Σ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ	Τετάρτη 14-17μμ Αίθουσα Γραμτείας Γεωπονική Σχολή	Εξατάσεις 70% Εργασίες/παρουσιάσεις 30%
ΕΔΝ 715	ΔΙΑΒΡΩΣΗ ΕΔΑΦΩΝ	A	3	Ε	10	Γ. ΖΑΛΙΔΗΣ Ν. ΣΥΛΛΑΙΟΣ Ν. ΜΙΣΟΠΟΛΙΝΟΣ	Τετάρτη 14μμ-17μμ, Αγρόκτημα, αίθουσα παρουσιάσεων ανατ. Πέτρινου κτιρίου	Ασκήσεις 20%, Εργασία 40%, Παρουσίαση 40%
ΣΥΝΟΛΟ Α' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΕΔΝ 702	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΦΥΣΙΚΗ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ	Β	3	Υ	10	Σ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ	Τετάρτη 15-18 μμ Αίθουσα Γραμματείας Γεωπονική Σχολή	Εξετάσεις 70% Εργασίες/παρουσιάσεις 30%
ΕΔΝ 710	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΕΔΑΦΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	Β	3	Ε	10	Α. ΠΑΥΛΑΤΟΥ-ΒΕ Σ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ Ι. ΥΨΗΛΑΝΤΗΣ	Δευτέρα 16-18 μμ Αίθουσα Γραμματείας Πέμπτη 14-16μμ Εργαστηριακές ασκήσεις Εργαστήριο Εδαφολογίας Γεωπονική Σχολή	Εξετάσεις 40%, παρουσίαση/εργασίες θεωρίας 40%, εργασία εργαστηρίου (20%)
ΕΔΝ 711	ΧΗΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΔΑΦΩΝ, ΝΕΡΩΝ ΚΑΙ ΦΥΤΙΚΩΝ ΙΣΤΩΝ	Β	4	Ε	10	Θ. ΜΑΤΣΗ Δ. ΓΑΣΠΑΡΑΤΟΣ	Τρίτη 15-19 μμ Αίθουσα ασκήσεων Β Γεωπονική Σχολή	Εξετάσεις (80%), Παρουσιάσεις (20%)
ΕΔΝ 717	ΦΥΣΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΕΔΑΦΟΥΣ	Β	4	Ε	10	Σ. ΚΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ	Πέμπτη 13-17μμ Εργαστήριο Εδαφολογίας Γεωπονική Σχολή	Εξετάσεις 30% Εργασίες/παρουσιάσεις 70%
ΕΔΝ 719	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	Β	3	Ε	10	Θ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ Ν. ΣΥΛΛΑΙΟΣ	Τετάρτη 10πμ-13μμ Αίθουσα Εργαστηρίου Τηλεπισκόπησης	Ασκήσεις 20%, Εργασία 40%, Παρουσίαση 40%
ΕΔΝ 720	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΗΣ ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΕΔΑΦΩΝ	Β	3	Ε	10	Ν. ΜΠΑΡΜΠΑΓΙΑΝΝΗΣ Ι. ΥΨΗΛΑΝΤΗΣ	Δευτέρα 13-16 μμ Αίθουσα Γραμματείας Γεωπονική Σχολή	Εξετάσεις 70% Εργασίες/παρουσιάσεις 30%
ΣΥΝΟΛΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								

ΚΑ	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ (ΦΕΚ 3613/31-12-2014)	ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΕΣ ΔΙΔ.	ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΟ (Υ) ΕΠΙΛΟΓΗΣ (Ε)	ECTS	ΔΙΔΑΣΚΩΝ/ΟΥΣΑ	ΗΜΕΡΑ/ΩΡΑ/ΧΩΡΟΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ
ΕΔΝ 701	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΗ ΧΗΜΕΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ	Γ	3	Υ	10	Ν. ΜΠΑΡΜΠΑΓΙΑΝΝΗΣ Α. ΠΑΥΛΑΤΟΥ-ΒΕ Θ. ΜΑΤΣΗ	Δευτέρα 13-16μμ Αίθουσα Γραμματείας Γεωπονική Σχολή	Εξετάσεις 70% Εργασίες/παρουσιάσεις 30%
ΕΔΝ 712	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΕΔΑΦΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ	Γ	3	Ε	10	Γ. ΖΑΛΙΔΗΣ	Πέμπτη 10πμ-13μμ Αγρόκτημα αίθουσα παρουσιάσεων ανατ. Πέτρινου κτιρίου	Ασκήσεις 20%, Εργασία 40%, Παρουσίαση 40%
ΕΔΝ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ ΤΟΥ ΘΕΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	Γ		Υ	10	ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ/ΟΥΣΑ		
ΣΥΝΟΛΟ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ 30								