



ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ

ΕΤΗΣΙΑ ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2015-2016

Πίνακας 0-1.1. Μαθήματα Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Γενική και Ανόργανη Χημεία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG101/		Ταμουσιδης Ευστάθιος (Καθηγητής) Κοντογιάννη Βασιλική (επιστ. συνερ) Παππά Αμαλία (εργ.συνερ)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αρχές Αγροτικής Οικονομίας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG102/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια) Μιτσκίνης Δημήτριος (εργ. με ελλιπή)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εισαγωγικά Αγγλικά	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG103/		Κοϊδου Παρασκευή (Καθ.Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Πληροφορική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG104/		Μητλιάγκα Παρασκευή (Καθηγήτρια) Μαργαρίτης Δημήτριος (Ε.Τ.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μαθηματικά	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG105/		Κοντέος Γεώργιος (Επικ.Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Επιστημονική Μεθοδολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG106/		Τσιότσιας Αρσένης (Επικουρος Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Στατιστική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG107/		Ξυνιάς Ιωάννης (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Λογιστική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG108/		Νάτος Δημήτριος(επιστ. Συνερ. με πλήρη) Μιτσκίνης Δημήτριος (εργ.με ελλιπή)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αρχές Φυτικής Παραγωγής	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG109/		Λαζαρίδου Θεανώ (Αν.Καθηγήτρια) Πασχούδη Μαρία (Ε.Τ.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γενική Ζωοτεχνία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG110/		Γελασάκης Αθανάσιος (επιστ. με πλήρη) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.ΔΙ.Π) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αρχές Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων και τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG111/		Τσακίρης Ιωάννης (Επ.Καθηγητής) Κουντουράς Κων/νος (Ε.ΔΙ.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Οικολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG112/		Παπαθανασίου Φωκίων (Αν.Καθηγητής) Τσιότσιας Αρσένης (Επίκουρος καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Γενετική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG154/		Λαζαρίδου Θεανώ (Αν.Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βιοχημεία Ζωικού Οργανισμού	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG155/		Ταμουσιδής Ευστάθιος (Καθηγητής) Κοντογιάννη Βασιλική (εργαστ. συνερ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μικροβιολογία- Ανοσοβιολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG156/		Τσιότσιας Αρσένης (Επίκουρος Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ανατομία Αγροτικών Ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG157/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φαρμακολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG100/		Τσιότσιας Αρσένης (Επίκουρος Καθηγητής) Γελασάκης Αθανάσιος (εργασ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Λειμώνες Βοσκές	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG159/		Μουντούσης Ιωάννης (επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φυσιολογία αναπαραγωγής Αγροτικών ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG165/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια) Κεσίδης Αναστάσιος	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

			(Ε.Δι.Π.) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π)			
Λοιμώδη & παρασιτικά νοσήματα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG166/		Γελασάκης Αθανάσιος (επιστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Χοιροτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG167/		Γελασάκης Αθανάσιος (επιστ. με πλήρη) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.Δι.Π.) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βοοτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG168/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.Δι.Π.) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εφαρμοσμένη Διατροφή μονογαστρικών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG169/		Μπόννος Ελευθέριος (επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γεωργικός Πειραματισμός	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG170/		Ξυνιάς Ιωάννης (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία Κρέατος	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG180/		Κασαπίδου Ελένη (επιστημονικός με πλήρη) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.Δι.Π.) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αιγοπροβατοτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG181/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.Δι.Π.) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εφαρμοσμένη Διατροφή Μηρυκαστικών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG182/		Ντότας Βασίλειος (Επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γενετική Βελτίωση Αγροτικών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG183/		Γιάντσης Ιωάννης (επιστημονικός με	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Ζώων			ελλιπή)			
Επιλογή Β <ul style="list-style-type: none"> • Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων • Συνεργατισμός και Συνεταιριστική Επιχειρηματικότητα • Αξιολόγηση Επενδύσεων • Αξιοποίηση υποπροϊόντων και περιβαλλοντική διαχείριση αποβλήτων 	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG184/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG185/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG186/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG187/		Σίσκου Θωμάς (Καθηγητής Εφαρμοφών) Σίσκου Θωμάς (Καθηγητής Εφαρμοφών) Σίσκου Θωμάς (Καθηγητής Εφαρμοφών) ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG160/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.Δι.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φυσιολογία θρέψης	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG161/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Υγιεινή- Στοιχεία Παθολογίας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG158/		Γελασάκης Αθανάσιος (επιστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Πτηνοτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG162/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστ. με πλήρη) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.Δι.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ιχθυοτροφία- Αλιεία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG163/		Γιάντσης Ιωάννης (επιστ. με ελλιπή)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγγλική Ορολογία Ζωικής Παραγωγής	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG164/		Κοΐδου Παρασκευή (Καθ. Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εφαρμοσμένη Αναπαραγωγή Αγροτικών ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG171/		Αναστασιάδου Μαρία (επιστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

			Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π.)			
Αγροτική Πολιτική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG172/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία Γάλακτος	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG180/		Δαλαμήτρα Στεργιανή (επιστ. με πλήρη) Κεσίδης Αναστάσιος (Ε.Δι.Π.) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γουνοφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG174/		Ντότας Βασίλειος (επιστ.συνεργάτης με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εναλλακτικές μορφές εκτροφής αγροτικών ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG175/		Ντότας Βασίλειος (επιστ.συνεργάτης με πλήρη) Γιάντσης Ιωάννης (εργαστ. με ελλιπή)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Επιλογής Α <ul style="list-style-type: none"> • Βιοτεχνολογία στη Ζωική Παραγωγή • Μελισσοκομία-Σηροτροφία • Φυσιολογία έκκρισης γάλακτος- Μηχανική άμελξη • Διαχείριση λυμάτων 	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG176/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG177/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG178/		Παπαδόπουλος Ιωάννης (Αναπλ. Καθηγητής) Παρίσης Θεόδωρος (Ε.Τ.Π.) ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ Ντότας Βασίλειος (επιστημονικός)		ΝΑΙ	ΝΑΙ

κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων- Παραγωγή Βιοενέργειας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG179/		συνεργάτης) ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ			
--	---	--	----------------------------------	--	--	--

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Γενετική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG113/		Λαζαρίδου Θεανώ (Αναπλ. Καθηγήτρια)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μορφολογία- Ανατομία φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG114/		Παπαθανασίου Φωκίων (Αναπλ. Καθηγητής) Πασχούδη Μαρία (Ε.ΔΙ.Π.)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εδαφολογία-Αξιοποίηση Εδαφών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG115/		Πέσσιος Ευάγγελος (Καθηγητής) Πασχούδη Μαρία (Ε.ΔΙ.Π.)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γενική Δενδροκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG116/		Παπαδόπουλος Ιωάννης (Αν.Καθηγητής) Πασχούδη Μαρία (Ε.ΔΙ.Π.)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γενική Γεωργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG117/		Λαζαρίδου Θεανώ (Αναπλ. Καθηγήτρια) Πασχούδη Μαρία (Ε.ΔΙ.Π.)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γεωργική Εντομολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG118/		Παπαπαναγιώτου Αριστείδης (Καθ.Εφαρμογών) Σιδηρόπουλος	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

			Γεώργιος (εργαστηρ. με ελλιπή)			
Φυτοπαθολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG128/		Παπαπαναγιώτου Αριστείδης (Καθ.Εφαρμογών)		NAI	NAI
Βιομηχανικά & χορτοδοτικά φυτά	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG129/		Παπαθανασίου Φωκίων (Αναπληρ. Καθηγητής) Πασχούδη Μαρία (Ε.ΔΙ.Π.)	Υ	NAI	NAI
Φυλλοβόλα οπωροφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG130/		Παπαπαναγιώτου Αριστείδης (Καθ.Εφαρμογών) Σιδηρόπουλος Γεώργιος (εργαστηρ. με ελλιπή)	Υ	NAI	NAI
Γεωργικός Πειραματισμός	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG170/		Ξυνιάς Ιωάννης (Καθηγητής)	Υ	NAI	NAI
Γεωργική Μηχανολογία – Αρδεύσεις	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG132/		Αμπας Βασίλειος (επιστημ. με πλήρη) Ελευθεριάδης Αλέξανδρος (εργαστ. με πλήρη)	Υ	NAI	NAI
Συστηματική Βοτανική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG133/		Παπαθανασίου Φωκίων (Αναπλ.Καθηγητής)	ΕΥ	NAI	NAI
Γεωργία και Παραγωγή Ανανεώσιμης Ενέργειας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG134/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	NAI	NAI
Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα (G.I.S)	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG135/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	NAI	NAI

Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG145/		Παπαδόπουλος Ιωάννης (Αναπλ. Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αειθαλή Οπωροφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG146/		Παπαδόπουλος Ιωάννης (Αναπλ. Καθηγητής) Σιδηρόπουλος Γεώργιος (εργασ. με ελλιπή)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εχθροί των Καλλιεργούμενων Φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG147/		Παπαπαναγιώτου Αριστείδης (καθ. Εφαρμογών)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βιολογική και Ολοκληρωμένη Γεωργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG148/		Πέσσιος Ευάγγελος (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία πολλαπλασιαστικού υλικού	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG149/		Ξυνιάς Ιωάννης (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Θερμοκηπιακές καλλιέργειες	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG150/		Παπαδόπουλος Ιωάννης (Αναπλ. Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία θερμοκηπίων & Υδροπονία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG151/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μικροί καρποί και λοιπά οπωροφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG152/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μελισσοκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG153/		Παπαδόπουλος Ιωάννης (Αναπλ. Καθηγητής)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας (Σιτηρά-Ψυχανθή)	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG119/		Πέσσιος Ευάγγελος (Καθηγητής) -	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Στοιχεία Οργανικής Χημείας και Βιοχημείας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG120/		Κοντογιάννη Βασιλική (Επιστημ. με πλήρη)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Θρέψη φυτών-λιπάσματα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG121/		Πέσσιος Ευάγγελος (Καθηγητής) Πασχούδη Μαρία (Ε.ΔΙ.Π.)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φυσιολογία φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG122/		Παπαθανασίου Φωκίων (Αναπλ. Καθηγητής) Πασχούδη Μαρία (Ε.ΔΙ.Π)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Λαχανοκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG212/		Παπαδόπουλος Ιωάννης (Αναπλ. Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγροτική Πολιτική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG208/		Μέλφου Αικατερίνη (Αναπλ. Καθηγήτρια)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Συμπεριφορά καταναλωτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG198/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Καθηγητής)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τιμολόγηση αγροτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG209/		Λοίζου Ευστράτιος	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Αμπελουργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG213/	(Καθηγητής) Παπαπαναγιώτου Αριστείδης (Καθ.Εφαρμογών) Μπατιάνης Ευθύμιος (εργαστ. με πλήρη)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βελτίωση φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG137/	Ξυνιάς Ιωάννης (Καθηγητής) Λαζαρίδου Θεανώ (Αν.Καθηγήτρια)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγγλική Ορολογία Φυτικής Παραγωγής	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG138/	Κοίδου Παρασκευή (Καθ.Εφαρμογών)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μοριακή βιολογία και βιοτεχνολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG139/	Λαζαρίδου Θεανώ (Αναπλ. .Καθηγήτρια)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ασθένειες των Καλλιεργούμενων Φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG140/	Παπαπαναγιώτου Αριστείδης (Καθ.Εφαρμογών)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ζιζανιολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG141/	Παπαπαναγιώτου Αριστείδης (Καθ.Εφαρμογών)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μετασυλλεκτική Φυσιολογία φυτών και Τεχνολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG143/	ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αρωματικά –Φαρμακευτικά φυτά	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG144/	ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Οικονομική Ανάλυση Ι	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG188/		Λοΐζου Ευστράτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μάνατζμεντ γεωργικών επιχειρήσεων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG189/		Μέλφου Αικατερίνη (Αναπλ. Καθηγήτρια) Μιτσκίνης Δημήτριος (εργαστηρ. με ελλιπή)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγροτική Κοινωνιολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG190/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Καινοτομίες και επιχειρηματικότητα στον αγροτικό τομέα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG191/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μαθηματικά για Οικονομολόγους	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG192/		Αυλογιάρης Γεώργιος (Εργαστηριακός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
ΕΠΙΛΟΓΗ 1. Βιολογική και Ολοκληρωμένη Γεωργία 2. Γενική Γεωργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG193/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG194/		Συνδιδασκαλία με κατεύθυνση Φυτικής Παραγωγής	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Πρώθηση Πωλήσεων –Διαφήμιση	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG201/		Ράγκος Αθανάσιος (Επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό		
Οικονομική και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG202/		Ράγκος Αθανάσιος (Επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Ειδικά Θέματα Διαχείρισης στη Γεωργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG210/		Ράγκος Αθανάσιος (Επιστημονικός με πλήρη)	Υποχρεωτικό		
Εφαρμοσμένη Στατιστική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG204/		Αυλογιάρης Γεώργιος (εργαστηριακός με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
ΕΠΙΛΟΓΗ Α1 1. Χοιροτροφία 2. Βοοτροφία 3. Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG205/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG206/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG238/		Συνδιδασκαλία με κατευθύνσεις Ζωικής Παραγωγής και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	NAI	NAI
ΕΠΙΛΟΓΗ Α2 1.Χοιροτροφία 2.Βοοτροφία 3.Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG205/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG206/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG238/		Συνδιδασκαλία με κατευθύνσεις Ζωικής Παραγωγής και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	NAI	NAI
Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG217/		Σίσκου Θωμάς (καθ. Εφαρμογών) Αντωνιάδου Αλεξία (εργαστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI

Μεθοδολογία Έρευνας Κοινωνικών Επιστημών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG218/		Λοΐζου Ευστράτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Αξιολόγηση Επενδύσεων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG219/		Σίσκου Θωμάς (καθ. Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Συνεργατισμός και Συνεταιριστική Επιχειρηματικότητα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG220/		Σίσκου Θωμάς (καθ. Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη του Αγροτικού Χώρου	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG221/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
ΕΠΙΛΟΓΗ 1. Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων 2. Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Προϊόντων Αμπέλου και αλκοολούχων ποτών 3. Αξιοποίηση υποπροϊόντων και περιβαλλοντική διαχείριση αποβλήτων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG222/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG240/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG187/		Συνδιδασκαλία με κατεύθυνση Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	NAI	NAI

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG195/		Λοΐζου Ευστράτιος (Καθηγητής) Νάτος Δημήτριος (εργασ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγροτική Τεχνοοικονομική Ανάλυση	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG196/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια) Νάτος Δημήτριος (εργαστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Οικονομική Ανάλυση II	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG197/		Λοΐζου Ευστράτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Συμπεριφορά Καταναλωτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG198/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG199/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγγλική Ορολογία Αγροτικής	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG200/		Παρασκευή Κοΐδου	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Οικονομίας			(Καθ.Εφαρμογών)			
Τεχνοοικονομικές Μελέτες	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG207/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Αγροτική Πολιτική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG208/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τιμολόγηση Αγροτικών Προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG209/		Λοΐζου Ευστράτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Εφαρμογές στην Πληροφορική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG203/		Λοΐζου Ευστράτιος (Καθηγητής) Μαργαρίτης Δημήτριος (Ε.Τ.Π.)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Διεθνές Εμπόριο και Διεθνείς Οικονομικές Σχέσεις	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG211/		Νάτος Δημήτριος (Επιστημ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
ΕΠΙΛΟΓΗ						
1. Λαχανοκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG212/		Συνδιδασκαλία με κατευθύνσεις Φυτικής Παραγωγής, Ζωικής Παραγωγής και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων			
2. Αμπελουργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG213/					
3. Ιχθυοτροφία - αλιεία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG214/					
4. Εναλλακτικές μορφές εκτροφής Αγροτικών Ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG215/					
5. Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων Ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG216/					

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Οργανική Χημεία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG224/		Παπαδάκη Χαρίκλεια (επιστημ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Βιολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG225/		Τσιότσιας Αρσένης (Επίκουρ. Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Αγγλική Ορολογία Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG226/		Κοΐδου Παρασκευή (Καθ.Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Αναλυτική Χημεία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG227/		Παπαδάκη Χαρίκλεια (επιστημ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Ποιότητα Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG228/		Τσακίρης Ιωάννης (Επικ.Καθηγ) Κουντουράς Κων/νος (Ε.ΔΙ.Π)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Δειγματοληψία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG229/		Κασατίδου Ελένη (Επιστ. με πλήρη) Κουντουράς Κων/νος (Ε.ΔΙ.Π)	Υποχρεωτικό	NAI	
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος ύδατος	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG244/		Κασατίδου Ελένη (Επιστ.με πλήρη) Κουντουράς Κων/νος (Ε.ΔΙ.Π)	Υποχρεωτικό		
Οικονομική και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG237/		Συνδιδασκαλία με κατεύθυνση αγροτικής οικονομίας	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG238/		Τσιότσιας Αρσένης (επίκουρος καθηγητής) Κουντουράς Κων/νος	Υποχρεωτικό	NAI	NAI

			(Ε.ΔΙ.Π)			
Υγιεινή και Ασφάλεια της εργασίας-Νομοθεσία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG239/		Τσακίρης Ιωάννης (Επικ.Καθηγητής)		NAI	NAI
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Προϊόντων Αμπέλου και αλκοολούχων ποτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG240/		Τσακίρης Ιωάννης (Επικ.Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος προϊόντων κρέατος, κρεατοσκευασμάτων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG241/		Κασαπίδου Ελένη (επιστημον. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Σιτηρών και αλεύρων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG248/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος βιομηχανικ. αγροτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG249/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		
Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG250/		Συνδιδασκαλία με κατεύθυνση Αγρ.Οικονομίας	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG251/		Τσακίρης Ιωάννης (επικ.Καθηγ) Κουντουράς Κων/νος (Ε.ΔΙ.Π.)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος οπωροκηπευτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG252/		Τσακίρης Ιωάννης (επικ.καθηγ) Σαλακίδου Χρυσάνθη (εργαστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Αξιοποίηση υποπροϊόντων και περιβαλλοντική διαχείριση αποβλήτων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG253/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

ΜΑΘΗΜΑ	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών *	Διδάσκοντες (Μέλη Ε.Π. ή Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό/ προαιρετικό	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι) **	Διαλέξεις
Μικροβιολογία Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG230/		Τσιότσιας Αρσένης (επίκουρος καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG231/		Τσακίρης Ιωάννης (επικ.Καθηγ) Κουντουράς Κων/νος(Ε.ΔΙ.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG232/		Παπαδάκη Χαρίκλεια (επιστ. με πλήρη) Κοντογιάννη Βασιλική (εργαστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βιοτεχνολογία Τροφίμων- Γενετικά Τροποποιημένα Τρόφιμα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG233/		Τσιότσιας Αρσένιος (επίκουρος καθηγητής)	Υποχρεωτικό		
Παραγωγή και μεταποίηση φυτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG234/		Τσακίρης Ιωάννης (Επικ.Καθηγητής) Μπουλούμπαση Ελισαβετ (εργαστ.με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Υγιεινή και Ασφάλεια Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων – Νομοθεσία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG235/		Κασαπίδου Ελένη (επιστημον. με πλήρη) Κουντουράς Κων/νος (Ε.ΔΙ.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία και ποιοτικός έλεγχος αλιευμάτων, μελιού και αβγών	http://eclass.teikoz.gr/courses/TEG242/		Κασαπίδου Ελένη (επιστημον. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνοοικονομικές Μελέτες	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG243/		συνδιδασκαλία με κατεύθυνση αγροτικής	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

			οικονομίας			
Μέθοδοι επεξεργασίας και Συντήρησης Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG236/		Κασαπίδου Ελένη (επιστημον. με πλήρη)	Υποχρεωτικό		
Ενόργανη ανάλυση Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG245/		Παπαδάκη Χαρίκλεια (επιστημον. με πλήρη) Κοντογιάννη Βασιλική (εργαστ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό		
Τοξικολογία Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG246/		Τσακίρης Ιωάννης (Επικ.Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Λιπών και Ελαίων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG247/		Παπαδάκη Χαρίκλεια (επιστημ. με πλήρη)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

* Δώστε τη σελίδα του οδηγού σπουδών (αν υπάρχει) που περιγράφει τους στόχους, την ύλη και τον τρόπο διδασκαλίας και εξέτασης του μαθήματος

** Αν η απάντηση είναι θετική, περιγράψτε στην Έκθεση Εσωτερικής Αξιολόγησης τα κριτήρια και τους τρόπους αξιολόγησης της διδασκαλίας (προσθέστε στοιχεία της απόδοσης των φοιτητών, στοιχεία που δείχνουν τον βαθμό ικανοποίησης των φοιτητών, με βάση π.χ το ερωτηματολόγιο κατά την αποφοίτηση ή τα αποτελέσματα αξιολόγησης μαθημάτων από τους φοιτητές ή άλλα δεδομένα που αποδεικνύουν την επιτυχία του μαθήματος, καθώς και τυχόν δυσκολίες)

Πίνακας 0-1.2. Μαθήματα Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ενσωματωμένα τα πρώην τμήματα Φυτικής Παραγωγής, Ζωικής Παραγωγής και Εμπορίας & Ποιοτ. Ελέγχου Αγρ,Πρ.)

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές Θ/Ε	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων Θ/Ε	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση Θ/Ε
Γενική και Ανόργανη Χημεία	ΝΑΙ	5	5,5	Υ	Κο	363/391	169/204	ΝΑΙ	110/140
Αρχές Αγροτικής Οικονομίας	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	415/373	194/188	ΝΑΙ	118/108
Εισαγωγικά Αγγλικά	ΝΑΙ	5	6,5	Υ	Κο	348/303	168/162	ΝΑΙ	85/130
Πληροφορική	ΝΑΙ	5	5,5	Υ	Κο	336/350	167/193	ΝΑΙ	150/133
Μαθηματικά	ΝΑΙ	3	4,0	Υ	Κο	336	159	ΝΑΙ	124
Επιστημονική Μεθοδολογία	ΝΑΙ	2	3,5	ΓΓ	Κο	364	180	ΝΑΙ	173

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ (ενσωματωμένα τα πρώην τμήματα Φυτικής Παραγωγής, Ζωικής Παραγωγής και Εμπορίας & Ποιοτ. Ελέγχου Αγρ,Πρ.)

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές Θ/Ε	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων Θ/Ε	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση Θ/Ε
Στατιστική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	293/266	177/172	ΝΑΙ	72/103
Λογιστική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	272/286	165/190	ΝΑΙ	124/135
Αρχές Φυτικής Παραγωγής	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	270/237	180/184	ΝΑΙ	128/73
Γενική Ζωοτεχνία	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	276/276	186/214	ΝΑΙ	107/79
Αρχές Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων και τροφίμων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	234/239	158/178	ΝΑΙ	143/146
Οικολογία	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	287/264	198/195	ΝΑΙ	122/139

* Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές (Θ/Ε)	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων (Θ/Ε)	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση (Θ/Ε)
Οικονομική Ανάλυση Ι	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	48	18	ΝΑΙ	12
Μάνατζμεντ γεωργικών επιχειρήσεων	ΝΑΙ	4	5	Δ	Ε	23/20	9/10	ΝΑΙ	7/10
Αγροτική Κοινωνιολογία	ΝΑΙ	2	3,5	Υ	Κο	40	8	ΝΑΙ	6
Καινοτομίες και επιχειρηματικότητα στον αγροτικό τομέα	ΝΑΙ	5	6,5	ΓΓ	Ε	43	30	ΝΑΙ	25
Μαθηματικά για Οικονομολόγους	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	17/15	6/7	ΝΑΙ	5/7
ΕΠΙΛΟΓΗ		4	5	ΓΓ		9/7		ΝΑΙ	3/3
1. Βιολογική και Ολοκληρωμένη Γεωργία	ΝΑΙ				Κο	13/12	7/5		2/2

2. Γενική Γεωργία									
Πρώθηση Πωλήσεων – Διαφήμιση	ΝΑΙ	4	5	Δ	E	25	10	ΝΑΙ	6
Οικονομική και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων	ΝΑΙ	4	5	Δ	E	40	12	ΝΑΙ	10
Ειδικά Θέματα Διαχείρισης στη Γεωργία		4	5	Δ	E	4	3		3
Εφαρμοσμένη Στατιστική		4	5	Υ	Ko	27/26	3/6		3/6
ΕΠΙΛΟΓΗ Α1 1. Χοιροτροφία 2 Βοοτροφία 3 Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του		4	5	ΓΓ ΓΓ ΑΔ		1/1 3/3	1/0 1/1	ΝΑΙ	1/0 1/1
ΕΠΙΛΟΓΗ Α2		4	5	ΓΓ ΓΓ ΑΔ	Ko	1/1 3/3	1/0 1/1	ΝΑΙ	1/0 1/1

1.Χοιροτροφία 2.Βοοτροφία 3.Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του									
Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	E	87/82	43/45	ΝΑΙ	32/44
Μεθοδολογία Έρευνας Κοινωνικών Επιστημών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Ko	65	45	ΝΑΙ	36
Αξιολόγηση Επενδύσεων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	E	75/81	38/48	ΝΑΙ	29/29
Συνεργατισμός και Συνεταιριστική Επιχειρηματικότητα	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	E	37	9	ΝΑΙ	4
Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη του Αγροτικού Χώρου	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	E	69	46	ΝΑΙ	31
ΕΠΙΛΟΓΗ 1 Τυποποίηση		4	5,0	ΑΔ	E			ΝΑΙ	

και συσκευασία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων 2 Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Προϊόντων Αμπέλου και αλκοολούχων ποτών 3 Αξιοποίηση υποπροϊόντων και περιβαλλοντική διαχείριση αποβλήτων								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση
Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ	ΝΑΙ	4	5	Δ	Κο	43/41	14/15	ΝΑΙ	15/13
Αγροτική Τεχνοοικονομική Ανάλυση	ΝΑΙ	4	5	Δ	Ε	57/57	20/28	ΝΑΙ	17/21
Οικονομική Ανάλυση II	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	47	19	ΝΑΙ	17
Συμπεριφορά Καταναλωτών	ΝΑΙ	4	5	Δ	Ε	47	17	ΝΑΙ	10
Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	25	13	ΝΑΙ	8
Αγγλική Ορολογία Αγροτικής Οικονομίας	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	30/33	5/9	ΝΑΙ	6/7
Τεχνοοικονομικές Μελέτες	ΝΑΙ	5	6,5	Υ	Ε	47/29	23/14	ΝΑΙ	20/10
Αγροτική Πολιτική	ΝΑΙ	4	4,5	Δ	Ε	47	18	ΝΑΙ	10
Τιμολόγηση	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	47	24	ΝΑΙ	15

Αγροτικών Προϊόντων									
Εφαρμογές στην Πληροφορική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ				ΝΑΙ	
Διεθνές Εμπόριο και Διεθνείς Οικονομικές Σχέσεις	ΝΑΙ	3	4,0	Υ				ΝΑΙ	
ΕΠΙΛΟΓΗ		4	5,0	ΓΓ				ΝΑΙ	
1 Λαχανοκομία				ΓΓ					
2 Αμπελουργία				ΓΓ					
3 Ιχθυοτροφία - αλιεία				ΓΓ					
4 Εναλλακτικές μορφές εκτροφής Αγροτικών Ζώων				ΑΔ					
5 Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων Ζώων									
					Ko	19/18	1/3		1/3
					E	42	14		10
						3/3	1/0		0/1
						2/2	0/0		1/0
						1/1			0/0

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση
Οργανική Χημεία	ΝΑΙ	5	5	Υ		117/85	45/47	ΝΑΙ	15/15
Βιολογία	ΝΑΙ	2	3	Υ		78	42	ΝΑΙ	45
Αγγλική Ορολογία Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων	ΝΑΙ	4	5	Υ		65/58	29/42	ΝΑΙ	23/12
Αναλυτική Χημεία	ΝΑΙ	4	5	Υ		61/50	37/33	ΝΑΙ	13/9
Ποιότητα Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	ΝΑΙ	6	8	Υ		94/85	60/50	ΝΑΙ	36/37
Δειγματοληψία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	ΝΑΙ	3	4	Υ		54/59	36/46	ΝΑΙ	24/34
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος ύδατος		4	5	Υ		34/30	21/23	ΝΑΙ	14/20
Οικονομική και Διοίκηση		4	6,5	ΓΓ		85	34	ΝΑΙ	31

Επιχειρήσεων Τροφίμων ΣΥΝΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ									
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του	NAI	4	5	Υ		69/69	46/47	NAI	36/27
Υγιεινή και Ασφάλεια της εργασίας- Νομοθεσία		2	3,5	Υ		31	21	NAI	11
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Προϊόντων Αμπέλου και αλκοολούχων ποτών	NAI	4	4,5	Υ		61/83	33/57	NAI	18/40
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος προϊόντων κρέατος, κρεατοσκευασμάτων	NAI	5	5,5	Υ		71/54	46/28	NAI	12/14
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος		4	5,0	Υ				NAI	

Σιτηρών και αλεύρων ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ									
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος βιομηχανικών αγροτικών προϊόντων ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		4	5,0	Υ				NAI	
Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων ΣΥΝΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ		4	5,0	ΓΓ				NAI	
						87/82	43/45		32/44
Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	NAI	4	5,0	Υ				NAI	
						78/58	55/40		23/36
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος οπωροκηπευτικών	NAI	4	5,0	Υ				NAI	
						74/79	44/53		30/37

προϊόντων									
Αξιοποίηση υποπροϊόντων και περιβαλλοντική διαχείριση αποβλήτων ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		4	5,0	ΑΔ				ΝΑΙ	

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση
Μικροβιολογία Τροφίμων	ΝΑΙ	5	5,0	Υ		70/61	37/41	ΝΑΙ	30/36
Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		95/86	62/69	ΝΑΙ	40/54
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		103/78	68/57	ΝΑΙ	25/39
Βιοτεχνολογία Τροφίμων- Γενετικά Τροποποιημένα Τρόφιμα	ΝΑΙ	3	5,0	Υ		54	33	ΝΑΙ	29
Παραγωγή και μεταποίηση φυτικών προϊόντων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		82/66	50/45	ΝΑΙ	42/40
Υγιεινή και	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		89/72	62/59	ΝΑΙ	53/43

Ασφάλεια Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων – Νομοθεσία									
Τεχνολογία και ποιοτικός έλεγχος αλιευμάτων, μελιού και αβγών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		72/60	51/45	ΝΑΙ	34/34
Τεχνοοικονομικές Μελέτες		4	5,0	ΓΓ		69/51	43/34	ΝΑΙ	30/30
Μέθοδοι επεξεργασίας και Συντήρησης Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων		4	5,0	Υ		31/30	23/24	ΝΑΙ	10/16
Ενόργανη ανάλυση Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων		4	5,0	Υ		35/32	22/25	ΝΑΙ	22/7
Τοξικολογία Τροφίμων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		65/60	42/40	ΝΑΙ	30/34
Τεχνολογία και Ποιοτικός	ΝΑΙ	5	5,0	Υ		61/78	40/58	ΝΑΙ	30/33

Έλεγχος Λιπών και Ελαίων									
-----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική ή, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2015-16 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι Φοιτητές Θ/Ε	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση
Γενετική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	148	56	ΝΑΙ	20
Μορφολογία-Ανατομία φυτών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	132+241	86+84	ΝΑΙ	42+52
Εδαφολογία-Αξιοποίηση Εδαφών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	142+87	100+87	ΝΑΙ	66+77
Γενική Δενδροκομία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Κα	130+ 124	82+98	ΝΑΙ	45+58
Γενική Γεωργία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Κα	125+91	91+67	ΝΑΙ	31+34
Γεωργική Εντομολογία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Κα	140+144	52+49	ΝΑΙ	17+5
Φυτοπαθολογία	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Κα	113+92	64+64	ΝΑΙ	38+23
Βιομηχανικά & χορτοδοτικά φ.	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	91+91	55+62	ΝΑΙ	35+44

Φυλλοβόλα οπωροφόρα	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	103+92	56+54	ΝΑΙ	23+23
Γεωργικός Πειραματισμός	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	95+95	62+66	ΝΑΙ	39+42
Γεωργική Μηχανολογία – Αρδεύσεις	ΝΑΙ	5	5	ΕΠ	Ε	91+85	54+54	ΝΑΙ	33+46
Συστηματική Βοτανική	ΝΑΙ	3	4,5	ΕΠ	Ε	93	49	ΝΑΙ	28
Γεωργία και Παραγωγή Ανανεώσιμης Ενέργειας ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	3	4,5	ΕΠ	Ε			ΝΑΙ	
Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα (G.I.S) ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	3	4,5	ΓΓ	Ε			ΝΑΙ	

Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	45+45	28+32	ΝΑΙ	16+25
Αειθαλή Οπωροφόρα	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	47+43	29+33	ΝΑΙ	12+21
Εχθροί των Καλλιεργούμενων Φυτών	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	75+74	23+33	ΝΑΙ	9+15
Βιολογική και Ολοκληρωμένη Γεωργία	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	64+42	40+31	ΝΑΙ	10+0
Τεχνολογία πολλα-πλασιαστικού υλικού	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	50+45	28+34	ΝΑΙ	11+0
Θερμοκηπιακές καλλιέργειες	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	47+49	26+32	ΝΑΙ	11+7
Τεχνολογία θερμοκηπίων & Υδροπονία ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε			ΝΑΙ	
Μικροί καρποί και λοιπά οπωροφόρα	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε			ΝΑΙ	

ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ									
Μελισσοκομία	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	31+31	22+23	ΝΑΙ	16+22

* Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2015-16 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι Φοιτητές Θ+Ε	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση
Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας (Σιτηρά-Ψυχανθή)	ΝΑΙ	4	5,5	ΕΠ	Ε	111+95	99+74	ΝΑΙ	85/75
Στοιχεία Οργανικής Χημείας και Βιοχημείας	ΝΑΙ	5	5	Υ	Κα	87+86	62+74	ΝΑΙ	38+32
Θρέψη φυτών-λιπάσματα	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Κα	119+87	86+72	ΝΑΙ	61+66
Φυσιολογία φυτών	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κα	128+117	90+99	ΝΑΙ	48+61

Λαχανοκομία	NAI	4	5	ΑΔ	Κα	110+91	80+74	NAI	35+48
Αγροτική Πολιτική	NAI	4	4,5	ΓΓ	Κα	29	8	NAI	5
Συμπεριφορά καταναλωτών	NAI	4	4,5	ΓΓ	Κα	56	40	NAI	21
Τιμολόγηση αγροτικών προϊόντων	NAI	4	4,5	ΕΠ	Κα	47	21	NAI	11
Αμπελουργία	NAI	4	5	ΕΠ	Ε	104+90	69+75	NAI	45+75
Βελτίωση φυτών	NAI	4	5	ΕΠ	Ε	120+100	67+76	NAI	37+44
Αγγλική Ορολογία ΦΠ.	NAI	4	5	ΕΠ	Ε	92+99	61+82	NAI	48+42
Μοριακή βιολογία και βιοτεχνολογία	NAI	4	5	ΕΠ	Ε	101+84	69+67	NAI	16+32
Ασθένειες των Καλλιεργούμενων Φυτών	NAI	4	5	ΕΠ	Ε	110+105	50+54	NAI	28+22
Ζιζανιολογία	NAI	4	5	ΕΠ	Ε	76+74	42+54	NAI	36+29

Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Κα	14+14	3+4	ΝΑΙ	1+4
Μετασυλλεκτική Φυς, φυτών και Τεχνολογία ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε			ΝΑΙ	
Αρωματικά – Φαρμακευτικά φυτά ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	0	0	ΝΑΙ	0

* Υπάρχουν επαρκή εκπαιδευτικά μέσα, όπως χώροι διδασκαλίας, υπολογιστές, εκπαιδευτικά λογισμικά; Αν η απάντηση είναι αρνητική, δώστε σύντομη αναφορά των ελλείψεων

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές Θ/Ε	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων Θ/Ε	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση Θ/Ε
Γενετική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	72	17	ΝΑΙ	2
Βιοχημεία Ζωικού Οργανισμού	ΝΑΙ	5	5,0	Δ	Κα	50/50	17/18	ΝΑΙ	14/12
Μικροβιολογία-Ανοσοβιολογία	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	50/57	25/27	ΝΑΙ	25/26
Ανατομία Αγροτικών Ζώων	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	51/43	17/20	ΝΑΙ	7/12
Φαρμακολογία	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	45/40	22/20	ΝΑΙ	22/19
Λειμώνες Βοσκές	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	55/50	22/18	ΝΑΙ	16/18
Φυσιολογία αναπαραγωγής Αγροτικών ζώων	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Ε	63/50	23/20	ΝΑΙ	10/10
Λοιμώδη & παρασιτικά νοσήματα	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	48/44	18/24	ΝΑΙ	7/18
Χοιροτροφία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Ε	53/51	19/28	ΝΑΙ	14/15
Βοοτροφία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Ε	47/51	17/31	ΝΑΙ	13/20
Εφαρμοσμένη Διατροφή	ΝΑΙ	4	5,0	ΑΔ	Ε	51/48	18/25	ΝΑΙ	11/16

μονογαστρικών									
Γεωργικός Πειραματισμός	ΝΑΙ	4	5,0	ΑΔ	Κο	64/42	17/25	ΝΑΙ	8/8
Τεχνολογία Κρέατος	ΝΑΙ	5	6,5	Δ	Κα	56/42	22/19	ΝΑΙ	12/13
Αιγοπροβατοφία	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	38/34	11/14	ΝΑΙ	6/11
Εφαρμοσμένη Διατροφή Μηρυκαστικών	ΝΑΙ	6	7,0	ΑΔ	Ε	38/41	13/15	ΝΑΙ	11/12
Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων	ΝΑΙ	5	6,5	ΕΠ	Κα	41/32	11/12	ΝΑΙ	6/9
Επιλογή Β <ul style="list-style-type: none"> - Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων - Συνεργατισμός και Συνεταιριστική Επιχειρηματικότητα - Αξιολόγηση Επενδύσεων - Αξιοποίηση υποπροϊόντων και περιβαλλοντική διαχείριση αποβλήτων (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ)	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	12/37	1/15	ΝΑΙ	1/12

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου (Υ) Επιστημονικής Περιοχής (ΕΠ) Γενικών Γνώσεων (ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων (ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδικότητας(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις από το σύνολο των εγγεγραμμένων	Επάρκεια Εκπαιδευτικών Μέσων Ναι/Όχι*	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση
Φυσιολογία Αγροτικών Ζώων	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	61/40	28/21	ΝΑΙ	6/16
Φυσιολογία θρέψης	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Κα	60/73	27/45	ΝΑΙ	8/19
Υγιεινή-Στοιχεία Παθολογίας	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	53/48	22/30	ΝΑΙ	16/27
Πτηνοτροφία	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	42/35	17/15	ΝΑΙ	13/12
Ιχθυοτροφία- Αλιεία	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	47/46	25/26	ΝΑΙ	17/25
Αγγλική Ορολογία Ζωικής Παραγωγής	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	40/38	19/25	ΝΑΙ	12/12
Εφαρμοσμένη Αναπαραγωγή Αγροτικών ζώων	ΝΑΙ	5	5,0	ΑΔ	Ε	54/49	21/23	ΝΑΙ	15/19
Αγροτική Πολιτική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	50	20	ΝΑΙ	13

Τεχνολογία Γάλακτος	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Κα	50/55	21/36	ΝΑΙ	11/18
Γουνοφόρα	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	49/46	19/21	ΝΑΙ	14/16
Εναλλακτικές μορφές εκτροφής αγροτικών ζώων	ΝΑΙ	4	5,0	ΑΔ	Κα	44/33	17/19	ΝΑΙ	15/18
Επιλογής Α	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	43/47	24/28	ΝΑΙ	17/22
<ul style="list-style-type: none"> • Βιοτεχνολογία στη Ζωική Παραγωγή (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ) • Μελισσοκομία-Σηροτροφία • Φυσιολογία έκκρισης γάλακτος-Μηχανική άμελη • Διαχείριση λυμάτων κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων-Παραγωγή Βιοενέργειας (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ) 									

Πίνακας 0-2. Αριθμός εισακτέων στο Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών

	2015-16
Προπτυχιακοί	3579
Μεταπτυχιακοί	24

	2015-2016
Εισαγωγικές εξετάσεις	224
Μετεγγραφές	24
Πτυχιούχοι ΑΕΙ	5
Άλλες κατηγορίες	2
Σύνολο	255

Επεξηγήσεις:

– Στη γραμμή «Μετεγγραφές» αναγράφεται ο καθαρός αριθμός μετεγγραφόμενων φοιτητών (εισροές-εκροές προς και από το Τμήμα)

Πίνακας ο-3. Εξέλιξη του αριθμού των αποφοίτων του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών και διάρκεια σπουδών

Έτος εισαγωγής			
	Πτυχιούχοι	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα	Σύνολο
2012-2013	9	191	200

Πίνακας Σ1

Έτος Ορκομωσίας	Έτος Εισαγωγής				Παλαιότερα Έτη (<=2007-2008)
	2011-2012	2010-2011	2009-2010	2008-2009	
2015-2016	2	11	-	-	9

Πίνακας Σ2 (ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ)

Έτος εισαγωγής			
	Κατέστησαν Πτυχιούχοι το 2015-2016	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα (αφαιρούνται από τους εγγεγραμμένους όλοι οι διαγραφέντες και πτυχιούχοι)	Συνολικό Ποσοστό Πτυχιούχων στο Έτος Εισαγωγής τους
Πριν το 2004	1	671	31.99
2004-2005	0	159	16.32
2005-2006	2	118	26.22
2006-2007	0	27	4.88
2007-2008	0	40	0
2008-2009	0	38	12.50
2009-20010	0	21	11.54
2010-2011	4	120	6.52
2011-2012	0	0	0
Σύνολα	7	1194	

Πίνακας Σ2 (ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ)

Έτος εισαγωγής			
	Κατέστησαν Πτυχιούχοι το 2015- 2016	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα (αφαιρούνται από τους εγγεγραμμένους όλοι οι διαγραφέντες και πτυχιούχοι)	Συνολικό Ποσοστό Πτυχιούχων στο Έτος Εισαγωγής τους
Πριν το 2004	0	243	22.25
2004-2005	0	110	22.07
2005-2006	0	142	24.34
2006-2007	0	12	6.67
2007-2008	0	42	4.08
2008-2009	0	39	12.50
2009-2010	0	33	7.50
2010-2011	3	134	3.37
2011-2012	0	0	0
Σύνολα	3	755	

Πίνακας Σ2 (ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ Ε.Π.Ε.Α.Π)

Έτος εισαγωγής			
	Κατέστησαν Πτυχιούχοι το 2015-2016	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα (αφαιρούνται από τους εγγεγραμμένους όλοι οι διαγραφέντες και πτυχιούχοι)	Συνολικό Ποσοστό Πτυχιούχων στο Έτος Εισαγωγής τους
Πριν το 2004	-	382	-
2004-2005	-	67	-
2005-2006	1	103	0,93
2006-2007	-	31	-
2007-2008	-	53	-
2008-2009	-	34	-
2009-2010	1	42	2,17
2010-2011	7	137	4,37
2011-2012	3	33	6,82
Σύνολα	12	882	

Πίνακας ο-4. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών**ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2015-2016	10	40	40	10	6.91/10
Σύνολο					

ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2015-2016					
Σύνολο	20	40	40	0	6.71/6

ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ Ε.Π.Ε.Α.Π.

Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2015-2016	10,0	80,0	10,0	-	6,41 (10)
Σύνολο					

Πίνακας 0-5.1. Μαθήματα Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών^[1]

Τίτλος ΜΠΣ: «Ανάλυση και Ποιοτικός Έλεγχος Τροφίμων»						
Μάθημα	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών	Διδάσκοντες (Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι)	Διαλέξεις
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων			Assoc.Prof. Vesela Chalova Assoc.Prof. Anton Slavov	NAI	NAI	NAI
Αναλυτική Χημεία			Δρ. Παπαδάκη Χαρίκλεια	NAI	NAI	NAI
Προχωρημένη Μικροβιολογία & Βιοτεχνολογία Τροφίμων			Δρ. Δαλαμήτρα Στεργιανή	NAI	NAI	NAI
Φυσικοχημεία Τροφίμων			Assoc.Prof. Dimitar Dimitrov	NAI	NAI	NAI
Επεξεργασία & Συντήρηση Τροφίμων			Prof. K. Mihalev, Prof. G. Ivanof	NAI	NAI	NAI
Ενόργανη Χημική Ανάλυση			Δρ. Λαλάς Σταύρος	NAI	NAI	NAI
Μοριακές-Βιολογικές μέθοδοι στην Ανάλυση Τροφίμων			Δρ. Α. Τσιότσιας, Επίκουρος Καθηγητής ΤΕΙ Δυτ.Μακ.	NAI	NAI	NAI
Ασφάλεια και Ποιότητα Τροφίμων			Prof. Angelov Angel, Prof Velitchka Gotcheva	NAI	NAI	NAI

¹ Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας ανά ΠΜΣ. Για τη στήλη «Αξιολόγηση από φοιτητή» ακολουθείστε τις οδηγίες του Πίνακα 7.1.1.

Πίνακας 0-5.2 Μαθήματα Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών^[2]

Τίτλος ΜΠΣ: «Ανάλυση και Ποιοτικός Έλεγχος Τροφίμων»								
Μάθημα	Πολλαπλή Βιβλιογραφία	Σύνολο Ωρών	Διδακτικές Μονάδες	Υπόβαθρου(Υ) Επιστημονικής Περιοχής(ΕΠ) Γενικών Γνώσεων(ΓΓ) Ανάπτυξης Δεξιοτήτων(ΑΔ)	Κορμού(Κο) Ειδίκευσης(Ε) Κατεύθυνσης(Κα)	Εγγεγραμμένοι φοιτητές	Αριθμός Φοιτητών που συμμετείχαν στις εξετάσεις	Αριθμός Φοιτητών που πέρασε επιτυχώς στην κανονική & επαναληπτική εξέταση
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων	ΝΑΙ	4	7,5			23	23	23
Αναλυτική Χημεία	ΝΑΙ	5	7,5			23	23	
Προχωρημένη Μικροβιολογία & Βιοτεχνολογία Τροφίμων	ΝΑΙ	5	7,5			23	23	23
Φυσικοχημεία Τροφίμων	ΝΑΙ	3	7,5			23	23	23
Επεξεργασία & Συντήρηση Τροφίμων	ΝΑΙ	3	7,5			23	23	23
Ενόργανη Χημική Ανάλυση	ΝΑΙ	5	7,5			23	23	23
Μοριακές-Βιολογικές μέθοδοι στην Ανάλυση Τροφίμων	ΝΑΙ	5	7,5			23	23	23
Ασφάλεια και Ποιότητα Τροφίμων	ΝΑΙ	3	7,5			23	23	22

² Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας ανά ΠΜΣ.

Πίνακας 0-5. Εξέλιξη του αριθμού αιτήσεων, προσφορών θέσεων από το Τμήμα, εισακτέων (εγγραφών) και αποφοίτων στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών (ΜΠΣ) [3]

Τίτλος ΜΠΣ: Ανάλυση και Ποιοτικός Έλεγχος Τροφίμων		2015-2016
Αιτήσεις (α+β)		29
(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος		12
(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων		17
Προσφορές		
Εγγραφές		24
Απόφοιτοι		-

³ Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας ανά ΠΜΣ.

Πίνακας ο-6. Κατανομή βαθμολογίας και μέσος βαθμός πτυχίου των αποφοίτων του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών [4]

Τίτλος ΜΠΣ:	«...»				
Έτος Αποφοίτησης	Κατανομή Βαθμών (%)				Μέσος όρος Βαθμολογίας (Σύνολο απόφοιτων)
	5.0-5.9	6.0-6.9	7.0-8.4	8.5-10.0	
2015-2016					
Σύνολο					

⁴ Σε περίπτωση περισσότερων του ενός ΠΜΣ συμπληρώνεται ένας πίνακας ανά ΠΜΣ.

Πίνακας 0-7. Συμμετοχή σε Διαπανεπιστημιακά Προγράμματα Σπουδών (συμπεριλαμβανομένου του προγράμματος ERASMUS)

	2015-2016
Φοιτητές του Τμήματος που φοίτησαν σε ξένο πανεπιστήμιο	
Επισκέπτες φοιτητές ξένων πανεπιστημίων στο Τμήμα	
Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού του Τμήματος που μετακινήθηκαν σε άλλο Πανεπιστήμιο	
Μέλη ακαδημαϊκού προσωπικού άλλων Πανεπιστημίων που μετακινήθηκαν στο Τμήμα	
Σύνολο	

Πίνακας 0-8. Εξέλιξη του προσωπικού του Τμήματος

		2015-2016
Καθηγητές	Σύνολο	7
	Από εξέλιξη*	
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	1
	Παραιτήσεις*	
Αναπληρωτές Καθηγητές	Σύνολο	4
	Από εξέλιξη*	
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	
	Παραιτήσεις*	
Επικουροι Καθηγητές	Σύνολο	2
	Από εξέλιξη*	
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	
	Παραιτήσεις*	
Καθηγητές Εφαρμογών	Σύνολο	2
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	
	Παραιτήσεις*	
ΕΤΠ	Σύνολο	3
	ΕΔΙΠ	3
Διδάσκοντες επί συμβάσει**	Σύνολο	30
Τεχνικό προσωπικό εργαστηρίων	Σύνολο	
Διοικητικό προσωπικό	Σύνολο	3

* Αναφέρεται στο τελευταίο έτος

** Αναφέρεται σε αριθμός συμβάσεων – όχι διδασκόντων (π.χ. αν ένας διδάσκων έχει δύο συμβάσεις, χειμερινή και εαρινή, τότε μετρώνται δύο συμβάσεις)

Πίνακας 0-9. Επιστημονικές δημοσιεύσεις

Ημερολογιακά Έτη	A	B	Γ	Δ	E	Z	H	Θ	I
2015		34		81		2			5
2016		9		7					1
Σύνολο		43		88		2			6

Επεξηγήσεις:

- A: Βιβλία/μονογραφίες
- B: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές
- Γ: Εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά χωρίς κριτές
- Δ: Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων με κριτές
- E: Εργασίες σε πρακτικά συνεδρίων χωρίς κριτές
- Z: Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους
- H: Άλλες εργασίες
- Θ: Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που εκδίδουν πρακτικά
- I: Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές) που δεν εκδίδουν πρακτικά

Πίνακας 0-10. Αναγνώριση του ερευνητικού έργου

Ημερολογιακά Έτη	A	B	Γ	Δ	Ε	Z	H
2015	362	3		6	4		
2016	124			1	3		
<i>Σύνολο</i>							

Επεξηγήσεις:

- A: Ετεροαναφορές
- B: Αναφορές του ειδικού/επιστημονικού τύπου
- Γ: Βιβλιοκρισίες
- Δ: Συμμετοχές σε επιτροπές επιστημονικών συνεδρίων
- Ε: Συμμετοχές σε συντακτικές επιτροπές επιστημονικών περιοδικών
- Z: Προσκλήσεις για διαλέξεις
- H: Διπλώματα ευρεσιτεχνίας

Πίνακας Σ-3. Υποδομές Εκπαίδευσης (ακαδημαϊκό έτος 2014-2015)

Αριθμός Εργαστηρίων στο Τμήμα	25
Αριθμός Υπολογιστών στα Εργαστήρια	55

Σχόλια – Επισημάνσεις

Αναφέρατε μεταξύ άλλων εάν υπάρχουν μαθήματα που διδάσκονται στα Αγγλικά

Παράρτημα

Κατάλογος των επιστημονικών δημοσιεύσεων των μελών του Τμήματος για το ακαδημαϊκό έτος 2015-2016

ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

Δρ. Ευστράτιος Λοΐζου

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΔΙΕΘΝΗ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ (ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ)

1. Loizou E, Chatzitheodoridis F, Michailidis A, Tsakiri M, Theodossiou G., "**Linkages of the energy sector in the Greek Economy: An input-output approach**", International Journal of Energy Sector Management, 9(3):393-411, 2015
2. Apostolidou I., Kontogeorgos A., Michailidis, A. and E. Loizou (2015), "**The Role of Agriculture in Economic Growth: A Comparison of Mediterranean and Northern Views in Europe**", International Journal of Economic Sciences and Applied Research 7 (3): 81-102. , 2015
3. Kontogeorgos, A, Chatzitheodoridis F, Loizou E., "**Adaptation Strategies for the Greek Agricultural Cooperatives during the Economic Crisis**", Agricultural Economics, 62 (1): 26-34. doi: 10.17221/22/2015-AGRICECON, 2016

ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΟΥΣ ΤΟΜΟΥΣ

Apostolidou I., Mattas K., Loizou E. and Michailidis A. , "**Agriculture's role in economic growth: an exploratory study among southern and northern EU countries** ", In: Karasavoglou et al. (eds.), EU Crisis and the Role of the Periphery, Contributions to Economics, pp 147 -162. Springer-Verlag, Germany. , 2015

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΠΙΣΤ. ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ (με κριτές)

1. Tsourgiannis L., Loizou E., Karasavoglou A., Tsourgiannis C.A. and Florou G., "**Consumers' Purchasing Behaviour Patterns Regarding Organic Wine in a Southern E.U. Country**", pp. 520-539. Proceedings of the 7th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA), Kavala, Greece, September 17-20, 2015. , 2015

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

«RULAND» (Interactive Farmers Support System for Efficient water use management) Τμήμα Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας Φ. Χατζηθεοδωρίδης – Ε. Λοΐζου

ΤΕΙ Δ. Μακεδονίας. Φορέας Συντονισμού: Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας "Greece – FYROM IPA Cross-Border Programme 2007-2013"

Υποέργο 2. Ολοκληρωμένες Πολιτικές Ανάπτυξης για την Περιφέρεια ΑΜΘ: Καταγραφή των Διασυνδέσεων μεταξύ Πρωτογενούς Τομέα και Άλλων Κλάδων Οικονομικής Δραστηριότητας και Εκτίμηση των Επιπτώσεων Αναπτυξιακών Δράσεων. Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης, Δημοκρίτειο Παν. Θράκης Γαλανόπουλος Κων/νος, Καθηγητής Δημοκρίτειο Παν. Περιφέρεια Ανατολικής Μακεδονίας - Θράκης

Innovation potential in the production and marketing of traditional products in the region of Western Macedonia Τμήμα Εμπορίας και Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας Μέλφου Κ., Αv. Καθ. ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας Αρχιμήδης Sustainable Agrarian Management Studies for Uzbekistan (SAMUz), Tempus IV, SAMUz, 54418-TEMPUS-1-2013-1-DE-TEMPUS-JPCR Α.Π.Θ.Τμήμα Γεωπονίας, Τομέας Αγροτικής Οικονομίας Project coordinator: Univ. of Gissen. Germany WP coordinator: Κ. Μάττας Ευρωπαϊκή Επιτροπή

Evaluation of measures for agriculture carried out for the outermost regions (POSEI) and the smaller Aegean islands Α.Π.Θ.Τμήμα Γεωπονίας, Τομέας Αγροτικής Οικονομίας ADE S.A Belgium (coordinator)Greek team coordinator: Κ. Μάττας Ευρωπαϊκή Επιτροπή DG AGRI.

Δρ. Παρασκευή Μητλιάγκα

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Kasapidou E, Giannenas I, Mitlianga P, Sinapis E, Bouloumpasi E, Petrotos K, Manouras A & Kyriazakis I. Effect of Melissa officinalis supplementation on growth performance and meat quality characteristics in organically produced broilers. *Europ.Poult.Sci.*, in press, DOI: 10.1080/00071668.2014.974140
2. Kasapidou E, Papadaki C, Mitlianga P & Sossidou Ee (2015). Family produced laying hen meat and eggs in Greece-Nutritional indices for the health conscious consumers. *European Poultry Science* 79: Online publication DOI: 10.1399/EPS.2015.74
3. Kasapidou E, Sossidou E and Mitlianga P. , "**Fruit and Vegetable Co-Products as Functional Feed Ingredients in Farm Animal Nutrition for Improved Product Quality.**", *Agriculture*, 5, 1020-1034; doi:10.3390/agriculture5041020 (open access journal), 2015

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ/ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Μπόνος Ε, Κασαπίδου Ε, Καργόπουλος Α, Καράμπαμπας Α, Τσιραντωνάκης , Μητλιάγκα Π, Χρηστάκη Ε, Φλώρου-Πανέρη Π, Νικολακάκης Ι. (2015). Μελέτη της αξιοποίησης φυκιών στην τροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων με σκοπό τη βελτίωση των αποδόσεων τους. Τόμος Πρακτικών 5^{ου} Πανελληνίου Συνεδρίου Τεχνολογία Ζωικής Παραγωγής, Θεσσαλονίκη, σελ 87-88.

2. Kasapidou E, Sitalidis P, **Mitlianga P.**, Arsenos G. (2015). Shelf life characteristics of meat from indigenous and foreign breeds of dairy ewes in Greece. *Advances in Biosciences* 6: 132.
3. Κωνσταντινίδης Κ, Χατζηθεοδωρίδης Φ, Μητλιάγκα Π, Γκοβαρης Α, Κασαπίδου Ε. (2015). Η εικόνα της αγοράς παραδοσιακών λουκάνικων σε ένα αστικό περιβάλλον στην Ελλάδα: Η περίπτωση της πόλης ης Θεσσαλονίκης. *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου για το κρας και τα προϊόντα του*, Θεσσαλονίκη, σελ 307-309.
4. Κωνσταντινίδης Κ, Κασαπίδου Ε, Μητλιάγκα Π, Χατζηθεοδωρίδης Φ.(2015). Ποιοτικά χαρακτηριστικά ριάτικων λουκάνικων που παρασκευάζονται στα κρεοπωλεία της Θεσσαλονίκης. *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου για το κρας και τα προϊόντα του*, Θεσσαλονίκη, σελ 300-306.
5. Κασαπίδου Ε, Στυλίδης Π, Μητλιάγκα Π, Αρσένος Γ. (2015). Η επίδραση του γενότυπου στο χρόνο ζωής πρόβειου κρέατος. *Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου για το κρας και τα προϊόντα του*, Θεσσαλονίκη, σελ 214-220.

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Συμμετοχή σε ακαδημαϊκά επιχειρησιακά προγράμματα :

- Συμμετοχή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013» και στην πράξη «ΜΟΔΙΠ του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας». Διάρκεια από 15-10-2010 έως και 31-8-2015.
- **Συμμετοχή σε Διασυνοριακά Προγράμματα**

Πρόγραμμα IPA Cross-Border “Greece- Cross-Border “Greece-Albania ” 2007-2013 με τίτλο: «Promotion of cross-border entrepreneurship in sectors of agriculture & food-beverages by empowering laboratories’ accreditation systems & certification of products and services»

Δρ. Ξυνιάς Ιωάννης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Lazaridou, T. B, Ch. Pankou, **IN., Xynias,** and D., Roupakias, 2016. Effect of D genome on wheat anther culture response after cold and mannitol pre-treatment. *Acta Biologica Cracoviensia Series Botanica* 58/1 : 95-102 .

KOZUB, N.A., I.A. SOSINOV, H.YA. BIDNYK, N.A. DEMIANOVA, **I. N. XYNIAS**, YA.B. BLUME, and A.A. SOSINOV. 2015. Polymorphism of High-Molecular-Weight glutenin subunits in *Aegilops Biuncialis* vis. In V. A. Kunakh (ed.) Factors in experimental Evolution of Organisms, Vavilov Society of Geneticists and Breeders of Ukraine, Vol. 17: 308-312.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ/ ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

LAZARIDOU, TH.V. and **I. N. XYNIAS**. 2015. Doubled haploid line production in durum wheat: present status and future prospects. In Proceedings of VI International Agricultural Symposium "AGROSYM", Jahorina, 15-18 October 2015, Bosnia and Herzegovina.

ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ. Β. και **ΞΥΝΙΑΣ, I. N.** 2015. Κρασιά: η Ελληνική υπερ-τροφή. σελ.106. Περιλήψεις 27^{ου} Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. 28-29 Σεπτεμβρίου 2015, Valis Resort Hotel, Βόλος.

ΛΙΟΠΑ-ΤΣΑΚΑΛΙΔΗ, Α., ΜΠΑΡΟΥΧΑΣ, Π., ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ, Γ. και **ΞΥΝΙΑΣ, I. N.** 2015. Επίδραση της χιτίνης στην βλαστικότητα και αύξηση φυτών πιπεριάς σε εδαφικά υποστρώματα. σελ. 200. Περιλήψεις 27^{ου} Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. 28-29 Σεπτεμβρίου 2015, Valis Resort Hotel, Βόλος.

Δ. Δικαιοφύλαξ, Ι. Ουσουτζόγλου, Α. Μαυρομάτης, Θ. Λαζαρίδου, **I. Ξυνιάς, 2016**. Αξιολόγηση διαπλοειδών σειρών μαλακού σιταριού με τη μέθοδο PETERSEN: Πρόδρομη ανακοίνωση. Περιλήψεις εργασιών 16ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 28-30 Σεπτεμβρίου 2016, Φλώρινα.

Χ. Πάνκου, Φ. Παπαθανασίου, Θ. Λαζαρίδου, **I. Ξυνιάς 2016**. Διερεύνηση της συμπεριφοράς ποικιλιών με την 1BL.1RS χρωμοσωμική μετατόπιση με φυσιολογικά κριτήρια. Περιλήψεις εργασιών 16ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 28-30 Σεπτεμβρίου 2016, Φλώρινα.

Θ. Λαζαρίδου, **I. Ξυνιάς, 2016**. Αξιολόγηση 16 ελληνικών ποικιλιών μαλακού και σκληρού σιταριού υπό συνθήκες μηδενικών εισροών ενέργειας. Περιλήψεις εργασιών 16ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 28-30 Σεπτεμβρίου 2016, Φλώρινα

Δρ. Ταμουσίδης Ευστάθιος

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Συμμετοχή στα παρακάτω ερευνητικά και συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα:

Συμμετοχή σε Ερευνητικά Προγράμματα

α. Συμμετοχή ως κύριος ερευνητής στο ερευνητικό πρόγραμμα «Bio-guided isolation of cytoprotective components from Greek aromatic plants and their use for development of novel dairy and winery products» που εγκρίθηκε στα πλαίσια της δράσης ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 (ΕΣΠΑ 2007-2013) με Συνεργαζόμενους Φορείς: ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας (Τμήματα Τεχνολογίας Αντιρρύπανσης και Φυτικής Παραγωγής), Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ΑΠΘ και τρεις ιδιωτικές εταιρίες. **Διάρκεια από 1.3.2013 - 28.2.2015**

β. Συμμετέχω, από 01.02.2014 έως 30.06.2015, ως κύριος ερευνητής στο ερευνητικό πρόγραμμα «Αξιολόγηση σειρών και υβριδίων στο καλαμπόκι για ανοχή στην ξηρασία» που εγκρίθηκε στο πλαίσιο του «ΕΣΠΑ 2011-2013, ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ, Πράξη Ι, Συνεργατικά έργα μικρής και μεγάλης εμβέλειας» με Συνεργαζόμενους Φορείς: (1) το εργαστήριο Γενετικής Βελτίωσης Φυτών & Φυσιολογίας του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης ΔΠΘ ως συντονιστής φορέας, (2) το εργαστήριο Γεωργίας της Σχολής Γεωπονίας του ΑΠΘ, (3) το Τμήμα Φυτικής Παραγωγής του ΤΕΙ Δ. Μακεδονίας και (4) η ιδιωτική εταιρεία “American Genetics”. Το εν λόγω πρόγραμμα υλοποιείται από 09.11.2011 έως 08.11.2014.

γ. Συμμετέχω στο ερευνητικό πρόγραμμα «Εργαστηριακή παραγωγή τροφολόγων δενδρυλλίων με το μύκητα τρούφας (*Tuber melanosporum*) με χρήση διάφορων τεχνικών εμβολιασμού», που χρηματοδοτείται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων και Έρευνας του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας. Διάρκεια από 1-9-2013 έως και 31-8-2014.

Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκά Εκπαιδευτικά Προγράμματα

Συντονίζω ως επιστημονικός υπεύθυνος το έργο «Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (ΔΑΣΤΑ) του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας» του ΕΣΠΑ από 01/01/2011 έως 31/10/2015.

Δρ. Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΣΗ

1. Kontogeorgos, A, Chatzitheodoridis F., Loizou E. 2015. **Adaptation Strategies for the Greek Agricultural Cooperatives during the Economic Crisis**, *Agricultural Economics*, (forthcoming)
2. Loizou E., Chatzitheodoridis F., Michailidis A., Tsakiri M., Theodossiou G. 2015. **Linkages of the energy sector in the Greek Economy: An input-output approach**, *International Journal of Energy Sector Management*, 9 (3): 393-411 (doi: 10.1108/IJESM-06-2013-0004).
3. Kontogeorgos, A, Tsampra, M., Chatzitheodoridis F. 2015. **Agricultural policy and environment protection through the eyes of new farmers: Evidence from a country of Southeast Europe**, *Procedia Economics and Finance*, 19: 296–303 (doi: 10.1016/S2212-5671(15)00030-1).
4. Michailidis, A., Papadaki-Klavdianou, A., Torres, I.L., Pereira, A.F., Hanel, M., Buhagiar, J., Shilev, S., Michaelidis, E., Loizou, E., Chatzitheodoridis, F., Restoy, R.C., Lopez, A.L. , **"Exploring Treated Wastewater Issues Related to Agriculture in Europe, Employing a Quantitative Swot Analysis"**, *Procedia Economics and Finance*, 33: 367-375 (doi:10.1016/S2212-5671(15)01721-9)., 2015
5. Kontogeorgos, A, Chatzitheodoridis F, Loizou E. , **"Adaptation Strategies for the Greek Agricultural Cooperatives during the Economic Crisis"**, *Agricultural Economics*, 62(1): 26-34 (doi: 10.17221/22/2015-AGRICECON)., 2016

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Michailidis, A., Papadaki-Klavdianou, A., Torres, I.L., Pereira, A.F., Hanel, M., Buhagiar, J., Shilev, S., Michaelidis, E., Loizou, E., Chatzitheodoridis, F., Restoy, R.C., Lopez, A.L. 2015. **Exploring treated wastewater issues related to agriculture in Europe, employing a quantitative swot analysis**, pp. 47. Book of Abstracts of the 7th International Conference of EBEEC "The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World", Propobos Editions, Athens.
2. Kontogeorgos, A, Pentaraki, K., Chatzitheodoridis, F. 2015. **Assessing the Economic Performance of the Greek Cheese Industry**, pp.65. Book of Abstracts of the 7th International Conference of EBEEC "The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World", Propobos Editions, Athens.
3. Roukos Ch., A. Kontogeorgos, Chatzitheodoridis F., Kandrelis. S. , ". **The mountainous pastoral livestock farming in Tzoumerka, Epirus: The economic dimension of activity and the sustainable management of pasturelands"**, 15th International Meeting of the FAO-CIHEAM Sub network on Mediterranean Forages and Fodder Crops "Ecosystem services and socio-economic benefits of Mediterranean grasslands", Orestiada, Greece, 12-14 April, 2016

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΧΩΡΙΣ ΠΡΑΚΤΙΚΑ (ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ)

1. Apostolidou, I., Michailidis, A., Loizou, E., Karelakis, Ch., Chatzitheodoridis, F., Kontogeorgos, A. , "Investment decisions in agriculture under economic instability: Evidence from Greece" , 8th International Conference "The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the changed world", Split, Croatia, 5-8 May, 2016

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

Δρ. Μέλφου Αικατερίνη

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Melfou, K. Loizou, E. Oxouzi, E. Papanagiotou E. (2015) Economic Performance of Quality Labeled Saffron in Greece, *Procedia Economics and Finance*, 24, p.p.419 – 425.
2. Oxouzi E., Melfou K., Papanagiotou E. , "Sustainability in Farming Certified Quality Products – Determinants of Adoption", *MIBES Transactions International Journal*, 9, pp.122-132., 2015
3. Karagiannis G., Melfou, K., , "Efficiency analysis in a sample of PGI bean producers in Greece. ", *Agricultural Economics Review* Volume 16(2), 2015.
4. Perrea, T., Melfou, K., Mamalis, S. and Papanagiotou, P., "Customer Value Perceptions: Testing of a Conceptual Model in the Frame of Own - Country Geographic Indication Foods. ", *International Journal of Food and Beverage Manufacturing and Business Models* , 1(1), p.p . 1 - 1, 2016

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Karagiannis G., Melfou, K. , "Technical and Scale Efficiency of PGI Bean Farms in Greece.", *Proceedings of the 21st Annual International Scientific Conference "Research for Rural Development 2015"*, Jelgava, Latvia, 13-15 May, 2015., 2015.
2. Perrea, T., Mamalis, S., Melfou, K., Papanagiotou, P. and Krystallis, A. , "Exploring the moderating role of Consumer Ethnocentrism on Consumer Value perceptions towards own-country Geographic Indication Foods. ", 145th EAAE (European Association of

Agricultural Economists) Seminar "Intellectual Property Rights for Geographical Indications: What is at Stake in the TTIP?", 14-15 April 2015 in Parma, 2015.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤ. ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ

1. Melfou K., Karafyllis X., Mitskinis D. (2015). Technical efficiency of apple farms with PGI quality label. Abstract in Proceedings of the 8th Annual Conference of the EuroMed Academy of Business. Verona, Italy, 16-18 September, 2015.
2. Karagiannis G., Melfou, K. (2015). Efficiency Analysis of PGI Beans Farms in Greece. Abstract in Proceedings of the 13th International Conference on Data Envelopment Analysis. Germany, 24-27 August, 2015.

Δρ. Λαζαρίδου Θεανώ

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Lazaridou, T. B., Ch. Pankou, IN., Xynias, and D., Roupakias, 2016. Effect of D genome on wheat anther culture response after cold and mannitol pre-treatment. Acta Biologica Cracoviensia Series Botanica 58/1 : 95-102 .

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

LAZARIDOU, TH.V. and I. N. XYNIAS. 2015. Doubled haploid line production in durum wheat: present status and future prospects. In Proceedings of VI International Agricultural Symposium "AGROSYM", Jahorina, 15-18 October 2015, Bosnia and Herzegovina.

Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια (με κριτές)

ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ. Β. και ΞΥΝΙΑΣ, I. N. 2015. Κρανιά: η Ελληνική υπερ-τροφή. σελ.106. Περιλήψεις 27^{ου} Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών. 28-29 Σεπτεμβρίου 2015, Valis Resort Hotel, Βόλος.

Δ. Δικαιοφύλαξ, I. Ουσουτζόγλου, Α. Μαυρομάτης, **Θ. Λαζαρίδου**, I. Ξυνιάς, 2016. Αξιολόγηση διαπλοειδών σειρών μαλακού σιταριού με τη μέθοδο PETERSEN: Πρόδρομη

ανακοίνωση. Περιλήψεις εργασιών 16ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 28-30 Σεπτεμβρίου 2016, Φλώρινα.

Χ. Πάνκου, Φ. Παπαθανασίου, **Θ. Λαζαρίδου**, Ι. Ξυνιάς 2016. Διερεύνηση της συμπεριφοράς ποικιλιών με την 1BL.1RS χρωμοσωμική μετατόπιση με φυσιολογικά κριτήρια. Περιλήψεις εργασιών 16ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 28-30 Σεπτεμβρίου 2016, Φλώρινα.

Θ. Λαζαρίδου, Ι. Ξυνιάς, 2016. Αξιολόγηση 16 ελληνικών ποικιλιών μαλακού και σκληρού σιταριού υπό συνθήκες μηδενικών εισροών ενέργειας. Περιλήψεις εργασιών 16ου Πανελληνίου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής και Βελτίωσης των Φυτών, 28-30 Σεπτεμβρίου 2016, Φλώρινα

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Επιστημονική Υπεύθυνος του ερευνητικού προγράμματος «Δημιουργία υψηλοαποδοτικών ποικιλιών μαλακού και σκληρού σιταριού ανθεκτικών στη ξηρασία», που χρηματοδοτείται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων και Έρευνας του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας. **Διάρκεια από 1-1-2014 έως και 31-12-2014, με παράταση έως 31-12-2015.**

Δρ. Παπαδόπουλος Ιωάννης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Tokatlidis I., Dordas C., Papathanasiou F., **Papadopoulos I.**, Pankou C., Gekas F., Ninou E., Mylonas I., Tzantarmas C., Petrevska J.K., Kargiotidou A., Sistanis I., and Lithourgidis A. (2015). Improved plant yield efficiency is essential for maize rainfed production. *Agronomy Journal*, 107, 1011-1018.

2. Merkouropoulos G., I. Ganopoulos, A. Tsaftaris, **I. Papadopoulos** and P. Drogoudi, "Combination of high resolution melting (HRM) analysis and SSR molecular markers speeds up plum genotyping: case study genotyping the Greek plum GeneBank collection", *Plant Genetic Resources*; in press, 2016

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Papathanasiou F., Dordas C., Gekas F., Pankou C., Ninou E., Mylonas I., Tsantarmas K., Sistanis I., Sinapidou E., Lithourgidis A., Petrevska J.K., **Papadopoulos I.**, Zouliamis P., Kargiotidou A, and

I. Tokatlidis (2015). The use of stress tolerance indices for the selection of tolerant inbred lines and their correspondent hybrids under normal and water-stress conditions. *Procedia Environmental Sciences*, 29,274-275.

2.Dordas C., Gekas F., Pankou C., Ninou E., Mylonas I., Tsantarmas K, Sinapidou E., Lithourgidis A., Sistanis I., Petrevska J.K., **Papadopoulos I.**, Zouliamis P., Kargiotidou A, Papathanasiou F., and I. Tokatlidis (2015). Selection of inbred lines and their correspondent hybrids under ultra-spaced and highly dense at normal and water-stress conditions. *Procedia Environmental Sciences*, 29, 104-105.

3.Δρογούδη Π., Γ.Μερκουρόπουλος, Γ. Παντελίδης, Ι.Γανόπουλος, Α.Τσαυτάρης, **Ι. Παπαδόπουλος** Ποιοτικά χαρακτηριστικά και γενετυπικός χαρακτηρισμός σε ποικιλίες δαμασκηιάς που διατηρούνται στην Ελληνική Τράπεζα Γενετικού Υλικού. 27^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών Βόλος 28-29 Σεπτεμβρίου 2015.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤ. ΣΥΝΕΔΡΙΑ (ΧΩΡΙΣ ΚΡΙΤΕΣ) ΧΩΡΙΣ ΠΡΑΚΤΙΚΑ

Παπαδόπουλος Ι. Πολλαπλασιαστικό υλικό στην παραδοσιακή καλλιέργεια φασολιού στην Πρέσπα. Ημερίδα έργου Αρχιμήδης ΙΙΙ Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας Φλώρινα 4 Οκτώβρη 2015.

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Συμμετοχή στα παρακάτω ερευνητικά και συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα κατά την τελευταία διετία:

Επιστημονικός Υπεύθυνος του ερευνητικού προγράμματος «**Εργαστηριακή παραγωγή τροφοφόρων δενδρυλλίων με το μύκητα τρούφας (*Tuber melanosporum*) με χρήση διάφορων τεχνικών εμβολιασμού**», που χρηματοδοτείται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων και Έρευνας του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας. **Διάρκεια από 1-9-2013 έως και 31-8-2014.**

Επιστημονικός Υπεύθυνος έργου ενταγμένου στο πρόγραμμα διασυνοριακής συνεργασίας INTERREG IV «Ελλάδας-Αλβανίας» με τίτλο «Εφαρμοσμένο αγρομετεωρολογικό σύστημα για την προστασία περιβαλλοντικών πόρων και βελτιστοποίηση της γεωργίας» «AGROMETEOROLOGY», που εγκρίθηκε της χρηματοδότηση και βρίσκεται στην φάση ένταξης. Υπεύθυνος Φορέας: Τμήμα Φυτικής Παραγωγής ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας. Συνεργαζόμενος Φορέας: Διεύθυνση Γεωργίας Αργυροκάστρου Αλβανία. **Διάρκεια από 23-8-2012 έως και 30-6-2014.**

Συμμετοχή ως κύριος ερευνητής στο ερευνητικό πρόγραμμα ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ: «**Αξιολόγηση σειρών και υβριδίων στο καλαμπόκι για αντοχή στην ξηρασία**» με κωδικό ΕΠΑΝ ΙΙ-ΣΠ-09 Συν-22-604

στο πλαίσιο της Δράσης «Συνεργασία» (ΕΣΠΑ 2007-2013). Διάρκεια **από 09-11-2011 έως και 31-12-2014.**

Συμμετοχή ως κύριος ερευνητής στο ερευνητικό πρόγραμμα **«Bio-guided isolation of cytoprotective components from Greek aromatic plants and their use for development of novel dairy and winery products»** που εγκρίθηκε στα πλαίσια της δράσης ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 (ΕΣΠΑ 2007-2013) με Συνεργαζόμενους Φορείς: ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας (Τμήματα Τεχνολογίας Αντιρρύπανσης και Φυτικής Παραγωγής), Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ΑΠΘ και τρεις ιδιωτικές εταιρίες. Διάρκεια **από 27-03-2013 έως και 26-03-2015.**

Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα ως εξωτερικός συνεργάτης-με εμπειρία στη γενετική Βελτίωση των ψυχανθών- της ερευνητικής ομάδας του έργου με τίτλο «ΕΠΙΛΟΓΗ ΓΙΑ ΑΠΟΔΟΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΟΧΗ ΣΕ ΙΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΔΡΟΜΥΚΩΣΕΙΣ ΣΕ ΠΑΡΑΔΟΣΙΑΚΟΥΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥΣ ΦΑΚΗΣ» στο πλαίσιο του «ΕΣΠΑ, ΘΑΛΗΣ, Ενίσχυση της έρευνας και της καινοτομίας μέσω προγραμμάτων βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας και της προσέλκυσης ερευνητών υψηλού επιπέδου από το εξωτερικό», διάρκειας τεσσάρων ετών (2012-15), που υλοποιείται από το εργαστήριο Γενετικής Βελτίωσης Φυτών & Φυσιολογίας του Τμήματος Αγροτικής Ανάπτυξης ΔΠΘ.

Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκά και ΚΠΣ Εκπαιδευτικά Προγράμματα

Συμμετοχή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013» στο έργο «Πρακτική Άσκηση ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας». Και στην πράξη «Πρακτική Άσκηση Τμήματος Φυτικής Παραγωγής». **Διάρκεια από 1-10-2010 έως και 30-9-2013 με παράταση μέχρι το 2015.**

Συμμετοχή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013» και στο έργο «Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (ΔΑΣΤΑ) του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας». **Διάρκεια από 16-2-2011 έως και 30-10- 2015.**

Δρ. Παπαθανασίου Φωκίων

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Tokatlidis I., Dordas C., **Papathanasiou F.**, Papadopoulos I., Pankou C., Gekas F., Ninou E., Mylonas I., Tzantarmas C., Petrevska J.K., Kargiotidou A., Sistanis I., and Lithourgidis A. (2015).

Improved plant yield efficiency is essential for maize rainfed production. *Agronomy Journal*, 107, 1011-1018.

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1.Papathanasiou F., Dordas C., Gekas F., Pankou C., Ninou E., Mylonas I., Tsantarmas K, Sistanis I., Sinapidou E., Lithourgidis A., Petrevska J.K., Papadopoulos I., Zouliamis P., Kargiotidou A, and I. Tokatlidis (2015). The use of stress tolerance indices for the selection of tolerant inbred lines and their correspondent hybrids under normal and water-stress conditions. *Procedia Environmental Sciences*, 29,274-275.

2.Dordas C., Gekas F., Pankou C., Ninou E., Mylonas I., Tsantarmas K, Sinapidou E., Lithourgidis A., Sistanis I., Petrevska J.K., Papadopoulos I., Zouliamis P., Kargiotidou A, Papathanasiou F., and I. Tokatlidis (2015). Selection of inbred lines and their correspondent hybrids under ultra-spaced and highly dense at normal and water-stress conditions. *Procedia Environmental Sciences*, 29, 104-105.

Sandaltzopoulos R., Tokamani M., Karapetsas A., Sinapidou E., Dordas C., Papathanasiou F., and Tokatlidis I. (2015). Zmpti1c overexpression correlates with increased adaptability of maize in low irrigation conditions. *Journal of Biotechnology*. (208 Supplement), S110.
<http://dx.doi.org/10.1016%2Fj.jbiotec.2015.06.347>

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Επιστημονικός Υπεύθυνος του Φορέα ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας του ερευνητικού προγράμματος ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ: «Αξιολόγηση σειρών και υβριδίων στο καλαμπόκι για αντοχή στην ξηρασία» με κωδικό ΕΠΑΝ ΙΙ-ΣΠ-09 Συν-22-604 στο πλαίσιο της Δράσης «Συνεργασία» (ΕΣΠΑ 2007-2013). Διάρκεια από 09-11-2011 έως και 30-06-2015.

Συμμετοχή ως κύριος ερευνητής στο ερευνητικό πρόγραμμα «**Bio-guided isolation of cytoprotective components from Greek aromatic plants and their use for development of novel dairy and winery products**» που εγκρίθηκε στα πλαίσια της δράσης ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 (ΕΣΠΑ 2007-2013) με Συνεργαζόμενους Φορείς: ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας (Τμήματα Τεχνολογίας Αντιρρύπανσης και Φυτικής Παραγωγής), Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων, ΑΠΘ και τρεις ιδιωτικές εταιρίες. Διάρκεια από 27-03-2013 έως και 26-03-2015.

Συμμετοχή στο ερευνητικό πρόγραμμα «Εργαστηριακή παραγωγή τρουφοφόρων δενδρυλλίων με το μύκητα τρούφας (*Tuber melanosporum*) με χρήση διάφορων τεχνικών εμβολιασμού», που χρηματοδοτείται από τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων και Έρευνας του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας. **Διάρκεια από 1-9-2013 έως και 31-12-2015.**

Συμμετοχή σε Ευρωπαϊκά και ΚΠΣ Εκπαιδευτικά Προγράμματα

Συμμετοχή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013» στο έργο «Πρακτική Άσκηση ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας». και στην πράξη «Πρακτική Άσκηση Τμήματος Φυτικής Παραγωγής». **Διάρκεια από 1-10-2010 έως και 30-6-2015.**

Συμμετοχή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-2013» και στο έργο «Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (ΔΑΣΤΑ) του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας». **Διάρκεια από 16-2-2011 έως και 30-6-2015.**

Συμμετοχή στο πρόγραμμα «Ψηφιακή Βιβλιοθήκη του ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας-Υποέργο Υπηρεσίες Ψηφιακής Βιβλιοθήκης) – Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Ψηφιακή Σύγκλιση. **Διάρκεια από 4-3-2014 έως και 30-11-2015.**

Συμμετοχή σε Προγράμματα Ευρωπαϊκής Εδαφικής Συνεργασίας INTERREG

Συμμετοχή στο διασυνοριακό πρόγραμμα INTERREG IV «Ελλάδας-Αλβανίας» «Εφαρμοσμένο αγρομετεωρολογικό σύστημα για την προστασία περιβαλλοντικών πόρων και βελτιστοποίηση της γεωργίας» «AGROMETEOROLOGY», που εγκρίθηκε προς χρηματοδότηση και βρίσκεται στην φάση ένταξης. Υπεύθυνος Φορέας: Τμήμα Φυτικής Παραγωγής ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας. Συνεργαζόμενος Φορέας: Διεύθυνση Γεωργίας Αργυροκάστρου Αλβανία. **Διάρκεια από 23-8-2012 έως και 30-6-2014.**

ΕΠΙΚΟΥΡΟΙ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

Δρ. Τσακίρης Ιωάννης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1.Tzatzarakis, M., Karzi, V., Vakonaki, E., Barbounis, E., Tsitsimpikou, C., Vardavas, A.I., **Tsakiris, I.**, Psycharakis, S., Rizos, A.K., Tsatsakis, A.M. (2015) Bisphenol A in beverages and canned food of the Greek market. *Toxicology Letter*, 238S, S81

2. Tzatzarakis, M., Vakonaki, E., Kampouroglou, C., Stivakakis, P.D., Papachristou, S., Vynias, D., **Tsakiris, I.N.**, Rizos, A.K., Tsatsakis, A.M. (2015) Determination of diacetyl in butters and margarines by gas chromatography-mass spectrometry. *Toxicology Letters*, 238S, S82

3. Vakonaki, E., Tzatzarakis, M., Moti, S., Vynias, D., Flamourakis, M., Kavvalakis, M., Tsitsimpikou, C., **Tsakiris, I.N.**, Rizos, A., Tsatsakis, A.M. (2015) Determination of 4-methylimidazole in soft drinks, beers, vinegar and sauces of Greek market using liquid chromatography-mass spectrometry. *Toxicology Letters*, 238S, S83

4. Tsakiris, I.N., Tzatzarakis, M., Alegakis, A., Mitlianga, P., Vakonaki, E., Tsatsakis, I., Dumanov, J., Sarigiannis, D., Tsatsakis, A.M. (2015) Monitoring of Ochratoxin A residues in Greek bottled wine. *Toxicology Letters*, S238, S82.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Tsakiris, I.N., Tzatzarakis, M., Alegakis, A., Mitlianga, P., Vakonaki, E., Tsatsakis, I., Dumanov, J., Sarigiannis, D., Tsatsakis, A.M., **"Monitoring of Ochratoxin A residues in Greek bottled wine"**, 51st Congress of the European Societies of Toxicology, Porto, Portugal, 13 -16 Sep, 2015.

2. Vakonaki, E., Tzatzarakis, M., Moti, S., Vynias, D., Flamourakis, M., Kavvalakis, M., Tsitsimpikou, C., **Tsakiris, I.N.**, Rizos, A., Tsatsakis, A.M., **"Determination of 4-methylimidazole in soft drinks, beers, vinegar and sauces of Greek market using liquid chromatography-mass spectrometry"**, 51st Congress of the European Societies of Toxicology, Porto, Portugal, 13 -16 Sep, 2015.

3. Tzatzarakis, M., Vakonaki, E., Kampouroglou, C., Stivakakis, P.D., Papachristou, S., Vynias, D., **Tsakiris, I.N.**, Rizos, A.K., Tsatsakis, A.M., **"Determination of diacetyl in butters and margarines by gas chromatography-mass spectrometry"**, 51st Congress of the European Societies of Toxicology, Porto, Portugal, 13-16 Sep, 2015.

4. Tzatzarakis, M., Karzi, V., Vakonaki, E., Barbounis, E., Tsitsimpikou, C., Vardavas, A.I., **Tsakiris, I.**, Psycharakis, S., Rizos, A.K., Tsatsakis, A.M., **"Bisphenol A in beverages and canned food of the Greek market"**, 51st Congress of the European Societies of Toxicology, Porto, Portugal, 13 -16 Sep, 2015

Δρ. Κοντέος Γεώργιος

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Giannarakis, G., G. Konteos and N. Sariannidis, **"The effects of Greenhouse gas emissions and Governance Factors on Corporate Socially Responsibility Disclosure"**, Corporate Ownership and Control, 2015.

ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

Δρ. Παπαπαναγιώτου Αριστείδης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

A.P. Papapanagiotou, M.I. Paresidou, N.S. Kaloumenos, I.G.Eleftherohorinos, "**ACCcase mutations in Avena sterilis populations and their impact on plant fitness**", Pesticide Biochemistry and Physiology, 123, 40-48., 2015.

E.K. Chatzivassiliou, A.P. Papapanagiotou, P.D. Mpenardis, D.Ch. Perdikis, G. Menexes, "**Transmission of Moroccan Watermelon Mosaic Virus (MWMV) by Aphids in Greece**", Plant Disease (accepted, in press), 2015.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Παρεσίδου, Μ., Α. Παπαπαναγιώτου, Γ. Μενεξές, Η. Ελευθεροχωρινός, "**Προσαρμοστικότητα αγριοβρώμης (Avena sterilis) με ανθεκτικότητα σε ζιζανιοκτόνα-αναστολείς της δράσης του ενζύμου ACCase**", 18ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Ζιζανιολογικής Εταιρείας, Ηράκλειο Κρήτης, 3-4 Μαρτίου 2015, 2015.

Ανθιμίδου, Ε., Α. Παπαπαναγιώτου, Η. Ελευθεροχωρινός., "**Ανταγωνισμός μεταξύ σιταριού και αγριοβρώμης με ανθεκτικότητα σε ζιζανιοκτόνα-αναστολείς του ενζύμου ACCase**", 18ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Ζιζανιολογικής Εταιρείας, Ηράκλειο Κρήτης, 3-4 Μαρτίου 2015, 2015

Παπαπαναγιώτου, Α., Σ. Ντοανίδου, Π. Μαδέσης, Γ. Μενεξές, Η. Ελευθεροχωρινός, "**Απειλή μουχρίτσας στην καλλιέργεια ρυζιού με πολλαπλή ανθεκτικότητα σε ζιζανιοκτόνα-αναστολείς των ενζύμων ALS/ACCase**", 18ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Ζιζανιολογικής Εταιρείας, Ηράκλειο Κρήτης, 3-4 Μαρτίου 2015, 2015

Παπαπαναγιώτου, Α., Γ. Μενεξές, Η. Ελευθεροχωρινός, "**Λεπτή ήρα (Lolium rigidum) με πολλαπλή ανθεκτικότητα σε ζιζανιοκτόνα-αναστολείς των ενζύμων ALS/ACCase**", 18ο Πανελλήνιο Συνέδριο Ελληνικής Ζιζανιολογικής Εταιρείας, Ηράκλειο Κρήτης, 3-4 Μαρτίου 2015, 2015

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ/ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

Δρ. Μπόνος Ελευθέριος

Επιστημονικός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

Κεφάλαια σε συλλογικούς τόμους:

1. Innovative microalgae pigments as functional ingredients in nutrition.

Christaki E., Bonos E., Florou-Paneri P. Chapter 14 in book: Handbook of Marine Microalgae: Biotechnology Advances. Se-Kwon Kim (Ed.). Elsevier Academic Press, London, UK, 2015. ISBN: 978-0-12-800776-1. pp. 233-243.

Πρακτικά συνεδρίων με κριτές

1. Μελέτη της αξιοποίησης φυκιών στην τροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων με σκοπό τη βελτίωση των αποδόσεων τους. Μπόνος Ε., Κασαπίδου Ε., Καργόπουλος Α., Καράμπαμπας Α., Τσιραντωνάκης Α., Μητλιάγκα Π., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π., Νικολακάκης Ι. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής. 30 Ιανουαρίου 2015, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά, Σελ. 87-88.

2. Η προσθήκη σπιρουλίνας στην τροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων με σκοπό την παραγωγή λειτουργικού ορνιθίου κρέατος. Μπόνος Ε., Κασαπίδου Ε., Καργόπουλος Α., Τσιραντωνάκης Α., Καράμπαμπας Α., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π., Νικολακάκης Ι. Πανελλήνιο Συνέδριο: Το κρέας και τα προϊόντα του, 27-28 Φεβρουαρίου και 1 Μαρτίου 2015, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά Σελ. 34-41.

3. Προσθήκη χηλικού σιδήρου στην τροφή των χοίρων με σκοπό τη βελτίωση της ποιότητας του χοιρινού κρέατος. Σκούφος Ι., Τζώρα Α., Τσίνας Α., Φλώρος Δ., Μπόνος Ε., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π. Πανελλήνιο Συνέδριο: Το κρέας και τα προϊόντα του, 27-28 Φεβρουαρίου και 1 Μαρτίου 2015, Θεσσαλονίκη. Πρακτικά Σελ. 27-33.

4. Επίδραση της διατροφικής προσθήκης χηλικού σιδήρου σε χοίρους στα ποιοτικά χαρακτηριστικά του παραγόμενου κρέατος. Σκούφος Ι., Τζώρα Α., Τσίνας Α., Καραμούτσιος Α., Φλώρος Δ., Μπόνος Ε., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π. 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο. 8-10 Μαΐου 2015, Αθήνα. Πρακτικά, Σελ. 64.

5. Effect of dietary spirulina on broiler performance and meat lipid oxidation. Bonos, E., Kasapidou, E., Kargopoulos, A., Karampapas, A., Christaki, E., Florou-Paneri, P., Nikolakakis, I. XVI European symposium on the quality of eggs and egg products & XXII European symposium on the quality of poultry meat. 10-13 May 2015, Nantes, France.

6. Effect of dietary *Ascophyllum nodosum* on broiler performance and meat lipid oxidation. Kasapidou, E., Bonos, E., Kargopoulos, A., Tsiirantonakis, A., Christaki, E., Florou-Paneri, P., Nikolakakis, I. XVI European symposium on the quality of eggs and egg products & XXII European symposium on the quality of poultry meat. 10-13 May 2015, Nantes, France.

7. The dietary use of macro- and microalgae as functional ingredients in poultry meat. Bonos E., Kargopoulos A., Christaki E., Florou-Paneri P., Nikolakakis I. 2nd International

conference on food and biosystems engineering, 28-31 May 2015, Mykonos, Greece. Proceedings Volume II, Σελ. 264-271.

8. Effects of dietary iron chelate supplementation in swine nutrition on growth performance and meat quality characteristics. Tzora A., Skoufos I., Tsinas A., Papagiannis N., Bonos E., Christaki E., Florou-Paneri P. 32nd World Veterinary Congress, 13 -17 September 2015, Istanbul, Turkey. Πρακτικά Σελ. 458 -459.

9. Effects of oregano essential oil, laurel essential oil and attapulgit on chemical composition and lipid oxidative stability of chicken breast and thigh meat. Skoufos I., Giannenas I., Bonos E., Patsias A., Bartzanas T., Baltogiannis G., Papanastasiou D., Tzora A. 32nd World Veterinary Congress, 13-17 September 2015, Istanbul, Turkey. Πρακτικά Σελ. 480.

10. The dietary use of botanicals as natural anthelmintics in poultry. Papazahariadou M., Symeonidou I., Bonos E., Moustakidis K., Florou-Paneri P., Christaki E. 32nd World Veterinary Congress, 13-17 September 2015, Istanbul, Turkey. Πρακτικά Σελ. 489.

11. Αντιμετώπιση των ελμίνθων των πτηνών με την προσθήκη φυτοβιοτικών στην τροφή τους. Μπόνος Ε., Συμεωνίδου Ι., Μουστακίδης Κ., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π., Παπαζαχαριάδου Μ. 30ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρείας (ΕΖΕ), 14-16 Οκτωβρίου 2015.

12. Τα φύκια ως λειτουργικά συστατικά στη διατροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων. Μπόνος Ε., Καργόπουλος, Α., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π., Νικολακάκης Ι. 30ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρείας (ΕΖΕ), 14-16 Οκτωβρίου 2015.

13. Επίδραση μιγμάτων αιθέριου ελαίου ρίγανης και ατταπουλγίτη ή δάφνης στη χημική σύσταση και την οξειδωτική σταθερότητα του ορνιθείου κρέατος. Γιάννενας Ι., Μπόνος Ε., Πατσίας Α., Μπαρτζάνας Θ., Παπαναστασίου Δ., Τζώρα Α., Σκούφος Ι. 30ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρείας (ΕΖΕ), 14-16 Οκτωβρίου 2015.

Ανακοινώσεις σε επιστ. συνέδρια (χωρίς κριτές) χωρίς πρακτικά

1. Τεχνικές διαχείρισης της υγείας του εντέρου στο χοίρο για την παραγωγή κρέατος με μειωμένο περιβαλλοντικό αποτύπωμα. Σκούφος Ι., Τζώρα Α., Τσίνας Α., Καραμούτσιος Α., Μαγκλάρας Γ., Φώτου Κ., Φλώρος Δ., Μπόνος Ε., Γιάννενας Ι., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π. Ημερίδα Παρουσίασης: Διερεύνηση της αειφορικής παραγωγής χοιρινού κρέατος με λειτουργικές ιδιότητες χρησιμοποιώντας τοπικούς φυσικούς πόρους και μειώνοντας το περιβαλλοντικό αποτύπωμα «Πράσινο Χοιρινό Κρέας – Green Pork», 24 Οκτωβρίου 2015, Άρτα.

2. Η καινοτομία των διατροφικών παρεμβάσεων σε πρότυπη εκτροφή χοίρου για παραγωγή χοιρινού κρέατος με μειωμένο αποτύπωμα άνθρακα. Γιάννενας Ι., Μπόνος Ε., Σκούφος Ι., Τζώρα Α., Τσίνας Α., Μπαρτζάνας Θ., Παπαναστασίου Δ., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π. Ημερίδα Παρουσίασης: Διερεύνηση της αειφορικής παραγωγής χοιρινού κρέατος με λειτουργικές ιδιότητες χρησιμοποιώντας τοπικούς φυσικούς πόρους και μειώνοντας το περιβαλλοντικό αποτύπωμα «Πράσινο Χοιρινό Κρέας – Green Pork», 24 Οκτωβρίου 2015, Άρτα.

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Συμμετοχή ως μεταδιδακτορικός ερευνητής στα παρακάτω ερευνητικά και συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα:

1. : «Διερεύνηση της αειφορικής παραγωγής χοιρινού κρέατος με λειτουργικές ιδιότητες χρησιμοποιώντας τοπικούς φυσικούς πόρους και μειώνοντας το περιβαλλοντικό αποτύπωμα – Πράσινο Χοιρινό Κρέας», Διμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας- Κίνας 2012-2014, ΕΣΠΑ 2007-2013.

2. «Αποτίμηση τεχνικών και τεχνολογιών για τη μείωση του περιβαλλοντικού αποτυπώματος των πτηνοτροφείων – Green Poultry» στα πλαίσια του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» ΕΤΠΑ.

Δρ. Ντότας Βασίλειος

Επιστημονικός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

I. Βιβλία

1. Ντότας, Δ.Β., Βατζιάς, Γ.Α. και **Β.Δ. Ντότας**, 2015. Χοιροτροφία. *Εκδόσεις Γιαχούδη, Θεσσαλονίκη. Σελίδες 311.*

1. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Dotas, V., Bampidis, V.A., Nikolakakis, I., Vatzias, G., Mitsopoulos, I., Hatzizisis, L. and D. Dotas, 2015. Effects of dietary dried mountain tea leaves (*Sideritis scardica* Griseb.) supplementation during late gestation and lactation on sow performance and offspring growth. Έγινε δεκτή προς δημοσίευση στο περιοδικό *Journal of Environmental Protection and Ecology*.

Zagorakis, K., Liamadis, D., Milis, Ch., **Dotas, V.** and D. Dotas, 2015. Nutrient digestibility and in situ degradability of alternatives to soybean meal protein sources for sheep. *Small Ruminant Research*, 124: 38-44.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Σχοινιά, Β., **Ντότας, Β.**, Βατζιάς, Γ., Μητσόπουλος, Ι., Γουρδουβέλης, Δ. και Δ. Ντότας, 2015. Ταξινόμηση ελληνικών σφάγιων χοίρου σε κλάσεις ποιότητας σε συνάρτηση με το βάρος σφαγής και το φύλο με τη χρήση συσκευής ταξινόμησης Optigrade. Παρουσιάστηκε προφορικά στο «30^ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της ΕΖΕ, Γιαννιτσά, Οκτώβριος 2015». Η

- περίληψη πρόκειται να δημοσιευτεί στην Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης, Ειδική Έκδοση, (41).
2. Καϊμακάμης, Ι., Αγγελόπουλος, Σ., **Ντότας, Β.**, Παπανικολάου, Κ. και Δ. Ντότας, 2015. Τυπολογική ανάλυση της κτηνοτροφικής δραστηριότητας: η περίπτωση της αιγοπροβατοτροφίας στο Δήμο Ελασσόνας. Παρουσιάστηκε προφορικά στο «30^ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της ΕΖΕ, Γιαννιτσά, Οκτώβριος 2015». Η περίληψη πρόκειται να δημοσιευτεί στην Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης, Ειδική Έκδοση, (41).

Δρ. Κασαπίδου Ελένη

Επιστημονικός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Kasapidou, E., Sossidou, E. and Mitlianga, P. (2015). Fruit and Vegetable Co-Products as Functional Feed Ingredients in Farm Animal Nutrition for Improved Product Quality. *Agriculture* 5: 1020-1034.
2. Darabighane B., Mahdavi A. and Kasapidou E. (2015). Comparison of the effect of peppermint, Aloe vera and vitamin E supplementation on broiler immune response. *Scientific Papers. Series D. Animal Science* 58: 107-110.
3. Kasapidou, E., Papadaki, C., Mitlianga, P. and Sossidou, E. (2015). Family produced laying hen meat and eggs in Greece - Nutritional indices for the health conscious consumers. *European Poultry Science (Archiv für Geflügelkunde)* 79: Online publication DOI: 10.1399/eps.2015.74.
4. Bonos, E., Kasapidou, E., Kargopoulos, A., Karampampas, A., Christaki, E., Florou-Paneri, P., & Nikolakakis, I., "**Spirulina as a functional ingredient in broiler chicken diets**", *South African Journal of Animal Science* 46: 94-102., 2016.
5. Kasapidou, E., Sossidou, E., Zdragas, A., Papadaki, C., Vafeas, G. and Mitlianga, P. "**Effect of grape pomace supplementation on broiler meat quality characteristics**", *European Poultry Science (Archiv für Geflügelkunde)* 80: Online publication DOI: 10.1399/eps.2016.135, 2016

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Darabighane, B., Mahdavi, A. and Kasapidou, E. (2015). Comparison of the effect of peppermint, Aloe vera and vitamin E supplementation on broiler immune response. *Book of Abstracts of International Conference Agriculture for Life, Life for Agriculture Section 3, Animal Science, Bucharest, Romania*, p.33.
2. Bonos, E., Kasapidou, E., Kargopoulos, A., Karampampas, A., Christaki, E., Florou-Paneri, P. and Nikolakakis, I. (2015). Effect of dietary spirulina on broiler performance and meat

lipid oxidation. World's Poultry Science Journal, 71, Suppl. 1, p 162. (Book of Abstracts of Egg Meat Symposia, Nantes, France).

3. Kasapidou, E., Sitalidis, P., Mitlianga, P. and Arsenos, G. (2015). Shelf life characteristics of meat from indigenous and foreign breeds of dairy ewes in Greece. *Advances in Animal Biosciences* 6: 132.

4. Μπόνος, Ε., Κασαπίδου, Ε., Καργόπουλος, Α., Τσιραντωνάκης, Α., Καράμπαμπας, Α., Χρηστάκη, Ε., Φλώρου-Πανέρη, Π. και Νικολακάκης, Ι. (2015). Η προσθήκη σπιρουλίνας στην τροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων με σκοπό την παραγωγή λειτουργικού ορνιθίου κρέατος. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου για το Κρέας και τα Προϊόντα του, Θεσσαλονίκη, σελ. 34-41.

5. Κασαπίδου, Ε., Συτιλίδης, Π., Μητλιάγκα, Π. και Αρσένος, Γ. (2015). Η επίδραση του γενοτύπου στο χρόνο ζωής πρόβειου κρέατος. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου για το Κρέας και τα Προϊόντα του, Θεσσαλονίκη, σελ. 214-220.

6. Κωνσταντινίδης, Κ., Χατζηθεοδωρίδης, Φ., Μητλιάγκα, Π., Γκόβαρης, Α. και Κασαπίδου, Ε. (2015). Ποιοτικά χαρακτηριστικά χωριάτικων λουκάνικων που παρασκευάζονται σε κρεοπωλεία της πόλης της Θεσσαλονίκης. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου για το Κρέας και τα Προϊόντα του, Θεσσαλονίκη, σελ. 300-306.

7. Κωνσταντινίδης, Κ., Κασαπίδου, Ε., Μητλιάγκα, Π. και Χατζηθεοδωρίδης, Φ. (2015). Η εικόνα της αγοράς παραδοσιακών λουκάνικων σε ένα αστικό περιβάλλον στην Ελλάδα: Η περίπτωση της πόλης της Θεσσαλονίκης. Πρακτικά Πανελληνίου Συνεδρίου για το Κρέας και τα Προϊόντα του, Θεσσαλονίκη, σελ. 307-309.

8. Μπόνος Ε., Κασαπίδου Ε., Καργόπουλος Α., Καράμπαμπας Α., Τσιραντωνάκης Α., Μητλιάγκα Π., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π. και Νικολακάκης Ι. (2015). Μελέτη της αξιοποίησης φυκιών στην τροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων με σκοπό τη βελτίωση των αποδόσεών τους. Τόμος Πρακτικών 5ου Πανελληνίου Συνεδρίου Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Θεσσαλονίκη, σελ. 87-88.

9. Kasapidou, E., Mitlianga, P. and Sossidou, E., "**Bio-active compounds from agro-industrial residues for the production of processed meat products with improved quality characteristics**", Novel Methods for Integrated Exploitation of Agricultural by-products, 16-17 November, Thessaloniki, Greece, 2015.

10. Kasapidou, E., Bonos, E., Kargopoulos, A., Tsiantonakis, A., Christaki, E., Florou - Paneri, P. and Nikolakakis, I., "**Effect of dietary *Ascophyllum nodosum* on broiler performance and meat lipid oxidation**", Egg Meat Symposia, 11-13 May, Nantes, France, 2015.

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Συμμετοχή στα παρακάτω ερευνητικά και συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα:

Project CampyRisk: Occurrence and risks of *Campylobacter* spp in broiler meat production in Greece and France (funded by the Greek-French Cooperation in Research and Technology). Κύριοι συνεργάτες: Τμήμα Κτηνιατρικής (κλινική Παθολογίας Πτηνών), Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, ΕΛΓΟ – Δημήτρα – Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών, Θεσσαλονίκη και ANSES (French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety).

Δρ. Γελασάκης

Επιστημονικός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Gelasakis A.I., Arsenos G., Valergakis G.E., Banos G., **"Association of lameness with milk yield and lactation curves in Chios dairy ewes"**, Journal of Dairy Research, 82:193-199, 2015.

Gelasakis A.I., Mavrogianni V.S., Petridis I.G., Vasileiou N.G.C., Fthenakis G.C., **"Mastitis in sheep – The last ten years and the future of research"**, Veterinary Microbiology, 181(1-2):136-146, 2015

Gelasakis A.I., Angelidis S.A., Giannakou R., Filioussis G., Kalamaki M.S., Arsenos G., **"Bacterial subclinical mastitis and its effect on milk yield in low-input dairy goat herds"**, Journal of Dairy Science, <http://dx.doi.org/10.3168/jds.2015-10694>, 2016.

Lazou T., Fragkou F., Gelasakis A.I., Dovas C., Soultos N., Adamama -Moraitou K., Rallis T., Iossifidou E., **"Prevalence, antimicrobial resistance and risk factors for Campylobacter colonizing dogs and cats in Greece"**, Bulgarian Journal of Veterinary Medicine, DOI: 10.15547/bjvm.1003, 2016.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Arsenos G., Gelasakis A.I., Angelidis A.S., Valergakis G.E., Fortomaris P., **"Milk production and quality of dairy goat production systems in Greece"**, 7th IDF International Symposium on Sheep, Goat and other non-Cow milk, Limassol, Cyprus, 2015.

Valergakis G.E., Termatzidou S.A., Gelasakis A.I., Arsenos G., **"Cost-benefit simulation analysis of vaccination against contagious agalactia of dairy sheep in Greece"**, BSAS annual conference, 2015, Chester, UK, 2015.

Γκουγκουλής Δ., Μπρόζος Χ., Γιαδίνης Ν., Παπαδόπουλος Η., Γελασάκης Α.Ι., Φθενάκης Γ.Χ., **"Διαχείριση υγείας αρνιών: Από τη γέννηση στην πρώτη οχεία – 2η νεογνική ηλικία: 4η έως 21η ημέρα ζωής"**, 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015

Γκουγκουλής Δ., Μπρόζος Χ., Γιαδίνης Ν., Παπαδόπουλος Η., Γελασάκης Α.Ι., Φθενάκης Γ.Χ., **"Διαχείριση υγείας αρνιών: Από τη γέννηση στην πρώτη οχεία – Ανάπτυξη-Πάχυνση: 3η εβδομάδα έως 3ος μήνας ζωής"**, 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015

Γελασάκης Α.Ι., Μπράμης Γ., Αρσένος Γ., Τζώρα Α., Σκούφος Ι., Βαλεργάκης Γ.Ε., Φορτομάρης Π., Τσάγκαρης Γ.Τ., Καρκαμπούνας Σ., Φθενάκης Γ.Χ., " **Συστήματα διαχείρισης εκτροφών προβάτων ή γιδιών Ελληνικών φυλών, που συμμετείχαν στο έργο Goshomics**", 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015.

Μπράμης Γ., Τζώρα Α., Αρσένος Γ., Σκούφος Ι., Γελασάκης Α.Ι., Βαλεργάκης Γ., Φορτομάρης Π., Τσάγκαρης Γ.Θ., Καρκαμπούνας Σ., Φθενάκης Γ.Χ., "**Αξιολόγηση της υγείας του μαστού σε εκτροφές προβάτων ή γιδιών Ελληνικών φυλών**", 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015

Τζώρα Α., Σκούφος Ι., Αρσένος Γ., Καραμούτσιος Α., Καλύβα Ζ., Καρκαμπούνας Σ., Τσάγκαρης Γ.Θ., Μαυρογιάννη Β.Σ., Βαλάση Ε., Κατσαφάδου Α.Η., Μπράμης , "**Αιματολογικά και βιοχημικά δεδομένα αίματος προβατίνων εγχώριων φυλών**", 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015.

Τζώρα Α., Σκούφος Ι., Μαλισσιόβα Ε., Αρσένος Γ., Καραμούτσιος Α., Τσίνας Α., Καρκαμπούνας Σ., Τσάγκαρης Γ.Θ., Μαυρογιάννη Β.Σ., Βαλάση Ε., Κατσαφάδο, "**Αιματολογικά και βιοχημικά δεδομένα αίματος αιγών εγχώριων φυλών**", 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015.

Σκούφος Ι., Βαλάση Ε., Βασιλείου Ν.Γ.Χ., Γκουλέτσου Π.Γ., Κατσαφάδου Α.Η., Μπαρμπαγιάννη Μ.Σ., Μαυρογιάννη Β.Σ., Τζώρα Α., Αρσένος Γ., Γελασάκης Α.Ι., , "**Goshomics: Ένα πρόγραμμα καινοτομίας για ανάδειξη της ταυτότητας και της ποιότητας του ελληνικού πρόβειου ή αίγειου γάλακτος και των ευεργετικ**", 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015.

Βαλεργάκης Γ.Ε. Τερματζίδου Σ., Γελασάκης Α.Ι., Αρσένος Γ., " **Προσομοίωση της οικονομικότητας του εμβολιασμού κατά της λοιμώδους αγαλαξίας στα πρόβατα**", 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015.

Γελασάκης Α.Ι., Μαυρογιάννη Β.Σ., Πετρίδης Ι.Γ., Βασιλείου Ν.Γ.Χ, Φθενάκης Γ.Χ., "**Μαστίτιδα των προβάτων – Τα τελευταία 10 έτη και το μέλλον της έρευνας**", 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015.

Φθενάκης Γ.Χ., Τσιώλη Β., Σιδέρη Κ.Ι., Γκουλέτσου Π.Γ., Μπαρμπαγιάννη Μ.Σ., Βασιλείου Ν.Γ.Χ., Γελασάκης Α.Ι., Γκουγκουλής Δ.Α., Σπανός Σ.Α., Κόρμπου Φ., "**Πειραματικά πρότυπα αναγεννητικής ιατρικής: χρήση βιοϋλικών για αντιμετώπιση ελλείμματος στον Αχίλλειο τένοντα για δυναμική εφαρμογή σε "**, 13ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Αθήνα, 2015.

Μπουκουβάλα Ε., Γελασάκης Α.Ι., Καθαρόπουλος Ε., Χριστοφορίδου Σ., Αικατερινιάδου Λ.Β., "**Ανεύρεση πολυμορφισμών στο γονίδιο PrP σε πρόβατα από υγιείς εκτροφές, δημιουργία εθνικής δεξαμενής φορέων ανθεκτικότητας**", Πρακτικά του 30ου ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρείας, Γιαννιτσά, 2015.

Βουράκη Σ., Τερματζίδου Σ., Γελασάκης Α.Ι., Πάνος Θ., Καζανά Π., Αρσένος Γ., Βαλεργάκης Γ.Ε., **"Εκτίμηση της λειτουργίας των αρμεκτικών συγκροτημάτων και της διαδικασίας αρμέγματος σε εκτροφές γαλακτοπαραγωγών προβάτων"**, Πρακτικά του 30ου ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας, Γιαννιτσά, 2015.

Βουράκη Σ., Γελασάκης Α.Ι., Τερματζίδου Σ., Καζανά Π., Πάνος Θ., Αρσένος Γ., Βαλεργάκης Γ.Ε., **"Εκτίμηση της υπερκεράτωσης των θηλών και της υποκλινικής μαστίτιδας σε εκτροφές γαλακτοπαραγωγών προβάτων"**, Πρακτικά του 30ου ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας, Γιαννιτσά, 2015.

Βουράκη Σ., Τερματζίδου Σ., Γελασάκης Α.Ι., Πάνος Θ., Καζανά Π., Αρσένος Γ., Βαλεργάκης Γ.Ε., **"Εκτίμηση της λειτουργίας των αρμεκτικών συγκροτημάτων και της διαδικασίας αρμέγματος σε εκτροφές γαλακτοπαραγωγών προβάτων"**, Πρακτικά του 30ου ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας, Γιαννιτσά, Ελλάδα, 2015.

Μπουκουβάλα Ε., Γελασάκης Α.Ι., Καθαρόπουλος Ε., Χριστοφορίδου Σ., Αικατερινιάδου Λ.Β., **"Ανεύρεση πολυμορφισμών στο γονίδιο PrP σε πρόβατα από υγιείς εκτροφές, δημιουργία εθνικής δεξαμενής φορέων ανθεκτικότητας"**, Πρακτικά του 30ου ετήσιου συνεδρίου της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας, Γιαννιτσά, Ελλάδα, 2015.

Vouraki S., Termatzidou S.A., Kazana P., Gelasakis A.I., Valergakis G.E., Arsenos G., **"Teat-end hyperkeratosis in dairy ewes and its predisposing factors"**, BSAS annual conference, Chester, UK, 2016.

Termatzidou S.A., Vouraki S.A., Kazana P., Gelasakis A.I., Valergakis G.E., Arsenos G., **"Association of milking parlours and milking procedures with subclinical mastitis in dairy sheep"**, BSAS annual conference, Chester, UK, 2016.

Gelasakis A.I., Giannakou R., Kominakis A., Antonakos G., Arsenos G., **"Prediction of sheep milk chemical composition using its pH, electrical conductivity and refraction"**, EAAP Annual Meeting, Belfast, UK, 2016

Δρ. Μπουλούμπαση Ελισάβετ

Εργαστηριακός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Stavridou, K., Soufleros, E.H., Bouloumpasi, E. and Dagkli, V. (2015). The phenolic potential of wines from french grape varieties Cabernet Sauvignon, Merlot and Syrah, cultivated in the region of Thessaloniki (Northern Greece) and its evolution during aging. Υπό δημοσίευση στο Food and Nutrition Science

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

V. Greveniotis, E. Bouloumpasi, V.A. Fasoula, P. Mitlianga (2015). Physicochemical analysis and color characteristics of superior open-pollinated maize lines evaluated in two contrasting environments. II. International Plant Breeding Congress & EUCARPIA – Oil and protein crops section Conference, 01-05 November 2015, Antalya, Turkey.

Αυλογιάρης Γεώργιος
Εργαστηριακός Συνεργάτης
Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. G. Avlogiaris, A. Micheas and K. Zografos, (2015) «On local divergences between two probability measurers». *Metrika* 2015

2. G. Avlogiaris, A. Micheas and K. Zografos, (2015) “On testing local hypotheese via local divergences”. *Statistical Methodology*, 2016

3. G. Avlogiaris, (2015)“Analytical formulae for the Shannon entropy of the symmetric Kotz type and multivariate normal distributions”. Submitted

Δρ. Παπαδάκη Χαρίκλεια

Επιστημονικός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Kasapidou, E., Papadaki, C., Mitlianga, P., and Sossidou, E. (2015). Family produced laying hen meat and eggs in Greece – Nutritional indices for the health conscious consumers. *European Poultry Science (Archiv für Geflugelkunde)* 79: Online publication DOI: 10.1399/eps.2015.74.

Δρ. Αναστασιάδου Μαρία

Επιστημονικός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

M. Anastasiadou, G. Michailidis, "**Transcriptional changes of cytokines in rooster testis and epididymis during sexual maturation stages and Salmonella infection**", Animal Reproduction Science 171 (2016) 41–48, 2016.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Faure, M., Guibert, E., Michailidis, G., Anastasiadou, M., Brillard J.P. and P. Froment, "**Response immunitaire des cellules du testicule modifiée en présence de metformine**", The 11th Poultry Research Days, JRA, Tours, France, 2015.

Faure, M., Alves, S., Guibert, E., Michailidis, G., Anastasiadou, M., Brillard, J.P. and P. Froment, "**Inflammatory response of testicular cells is modified by metformin**", 1eres Journées Scientifiques du GDR REPRO - La recherche en Reproduction, Rennes, France, 2015.

Michailidis, G., Anastasiadou, M. and M. Avdi, "**Cytokine activation in hen reproductive organs during growth and Salmonella infection**", 19th Annual European Society of Domestic Animal Reproduction (ESDAR) Conference, Varna, Bulgaria., 2015.

Anastasiadou, M. and G. Michailidis, "**Cytokine activation in rooster reproductive organs during sexual maturation and Salmonella infection**", EPICONCEPT Conference, Epigenetics and Periconception Environment, Hersonissos, Crete, Greece, 2015.

::

ΡΑΓΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Επιστημονικός Συνεργάτης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

Ragkos, A. and Abas, Z. 2015. Using the choice experiment method in the design of breeding goals in dairy sheep. Animal, 9(2), pp 208–217.

Abraham, E.M., Theodoropoulos, K., Eleftheriadou, E., Ragkos, A., Kyriazopoulos, A.P., Parissi, Z.M., Arabatzis, G. and Soutsas, K.. Non-wood forest products from the understory and implications for rural development: The case of a broadleaf deciduous oak forest (*Quercus frainetto* Ten.) in Chalkidiki, Greece. Accepted for publication in the Journal of Environmental Protection and Ecology

Theodoridis, A. and Ragkos, A. 2015. A Restricted Data Envelopment Analysis Application to Dairy Farming. Data Envelopment Analysis Journal, 1(2), pp 171-193..,

Karatassiou, M., Galidaki, G., Ragkos, A., Stefopoulos, K. and Lagka, V. 2015. Transhumant sheep and goat farming and the use of rangelands in Greece. Accepted for publication in "Options Mediterranneens"

Ragkos, A., Mitsopoulos, I., Kiritsi, S., Piteris, C., Lymberopoulos, A., Palla, E., Bampidis, V. and Lagka, V. 2015. Economic versus non-economic motives of transhumant farmers in Greece Accepted for publication in "Options Mediterranneens".

Manousidis, T., Ragkos, A., and Abas, Z. 2015. Possibilities for the introduction of legumes in sheep nutrition in Thrace. Accepted for publication in "Options Mediterranneens".

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Ragkos, A., Theodoridis, A. and Batzios C. 2015. Public Awareness Concerning the Multifunctionality of Cypriot Agriculture. IRLA 2014 International Symposium on the effects of irrigation and drainage on urban and rural landscapes, 26-28 November 2014, Patras, Greece. Agriculture and Agricultural Science Procedia, 4, pp. 147 – 157

2. Ragkos, A., Theodoridis, A., Fachouridis, A. and Batzios, C. 2015. Dairy farmers' strategies against the crisis and the economic performance of farms. 7th International Conference "The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the changed world" EBEEC 2015, May 8-10, Kavala, Greece. Accepted for publication in *Procedia technology*.

3. Ragkos, A., Samathrakis, V., Theodoridis, A., Notta, O., Batzios, C. and Tsourapas, E.. Specialization and concentration of agricultural production in the Region of Central Macedonia (Greece). Proceedings of the 7th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA 2015). Kavala, 17-20 September, 2015, pp. 304-319. http://2015.haicta.gr/documents/HAICTA_2015_Proceedings.pdf

4. Karatassiou, M., Ragkos, A., Markidis, P. and Stavrou, T. 2015. A comparative study of methods for the estimation of the leaf area in forage species. Proceedings of the 7th International Conference on Information and Communication Technologies in Agriculture, Food and Environment (HAICTA 2015). Kavala, 17-20 September, 2015, pp. 326-332. http://2015.haicta.gr/documents/HAICTA_2015_Proceedings.pdf

5. Koutsou, S., Ragkos, A. and Botsiou, M. Newcomers in agriculture: New ideas, new dynamics? Accepted in International Conference Meanings of the Rural – between social representations, consumptions and rural development strategies. 28-29 September 2015, University of Aveiro, Portugal.

6. Πίτερης, Χ., Ράγκος, Α. και Λάγκα, Β. 2015. Το σύστημα μετακινούμενης αιγοπροβατοτροφίας στην Κρήτη. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Παρασκευή 30 Ιανουαρίου 2015, Θεσσαλονίκη, σελ. 55-56.

7. Ράγκος, Α., Θεοδωρίδης, Α. και Ρουστέμης, Δ. 2015. Στρατηγικές αντιμετώπισης της οικονομικής κρίσης από αγελαδοτρόφους και η οικονομικότητα των εκμεταλλεύσεων. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Παρασκευή 30 Ιανουαρίου 2015, Θεσσαλονίκη, σελ. 49-50.

8. Ρουστέμης, Δ., Ράγκος, Α., Μηλιούδης, Σ. και Θεοδωρίδης, Α. 2015. Εξελίξεις στη γαλακτοπαραγωγό αγελαδοτροφία στην Ελλάδα: Διάρθρωση και διαχείριση. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Παρασκευή 30 Ιανουαρίου 2015, Θεσσαλονίκη, σελ. 51-52.

9. Σιάσιου, Α., Ράγκος, Α., Μητσόπουλος, Ι., Λάγκα, Β. και Γαλανόπουλος, Κ. 2015. Διερεύνηση της τεχνικής αποτελεσματικότητας των εκμεταλλεύσεων των μετακινούμενων κτηνοτρόφων στο γεωγραφικό διαμέρισμα της Πελοποννήσου. 5ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Παρασκευή 30 Ιανουαρίου 2015, Θεσσαλονίκη, σελ. 53-54.

10. Ράγκος, Α., Σιάσιου, Α., Μητσόπουλος, Ι., Μπαμπίδης, Β., Καρατάσιου, Μ., Κυρίτση, Σ., Λυμπερόπουλος, Α., Γαλανόπουλος, Κ. και Λάγκα, Β. 2015. Η λειτουργία της μετακινούμενης αιγοπροβατοτροφίας στη Μακεδονία. 30ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 14-16 Οκτωβρίου 2015, Γιαννιτσά.

11. Σιάσιου, Α., Ράγκος, Α., Γαλανόπουλος, Κ. και Λάγκα, Β. 2015. Διερεύνηση της τεχνικής αποτελεσματικότητας των μετακινούμενων αιγοπροβατοτροφικών εκμεταλλεύσεων της Ηπείρου. 30ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 14-16 Οκτωβρίου 2015, Γιαννιτσά.

12. Ρουστέμης, Δ., Ράγκος, Α., Πατούσης, Δ.. 2015. Η βουβαλοτροφία στην Ελλάδα: Υφιστάμενη κατάσταση, διαχείριση και οικονομικότητα. 30ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 14-16 Οκτωβρίου 2015, Γιαννιτσά.

13. Lagka, V., Siasiou, A., Ragkos, A., Mitsopoulos, I., Lymperopoulos, A., Kiritsi, S., Bampidis, V., Skapetas, V. 2015. Geographical differentiation of gestational practices of transhumant sheep and goat farms in Greece. Book of abstracts of the 66th annual Meeting of the European Association for Animal Production, Warsaw, Poland, 31/8 -4/9/2015, p. 488..

14. Ragkos, A., Koutsou, S. and Lagka, V.. The use of family and hired labor in Greek livestock farms in times of crisis. Accepted in: International Seminar: "Human capital, wage labour and innovation in rural areas", Harokopio University of Athens (HUA), Athens, 23 -24 October 2015.

Ερευνητικά προγράμματα και έργα

Συμμετοχή στα παρακάτω ερευνητικά και συγχρηματοδοτούμενα προγράμματα:

Τίτλος: «ΘΑΛΗΣ – Η δυναμική του συστήματος μετακινούμενης αιγοπροβατοτροφίας στην Ελλάδα. Επιδράσεις στη βιοποικιλότητα»

Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκή Ένωση (ΕΚΤ) - Ελλάδα

Φορέας (ανάδοχος): - Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, Αλεξάνδρειο Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλονίκης (Συντονιστής)

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Βασιλική Λάγκα, Καθηγήτρια ΑΤΕΙΘ

Καθήκοντα: Μελέτη της διάρθρωσης του συστήματος, σχεδιασμός και διεξαγωγή πρωτογενούς έρευνας σε μετακινούμενες αιγοπροβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις σε όλη την Ελλάδα, τεχνικοοικονομική ανάλυση, ανάλυση παραγωγικότητας και αποτελεσματικότητας των εκμεταλλεύσεων, τυπολογία και κοινωνιολογική προσέγγιση

Τίτλος: «Στρατηγική μελέτη για την αναζήτηση χρηματοδοτικών δυνατοτήτων μέσω της νέας Κοινής Αγροτικής Πολιτικής (ΚΑΠ) στην περιοχή των Πρεσπών στο Νομό Φλώρινας στην Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας»

Χρηματοδότηση: Εταιρία Προστασίας Πρεσπών και Δήμος Πρεσπών

Φορέας: Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Επιστημονικός υπεύθυνος: Στέφανος Παρασκευόπουλος, Καθηγητής ΠΘ

Καθήκοντα: Εκπόνηση SWOT analysis, ανάλυση της υφιστάμενης κατάστασης και εντοπισμός χρηματοδοτικών δυνατοτήτων μέσα στη νέα ΚΑΠ για εναλλακτικές καλλιέργειες, αγροτουρισμό, βιολογική γεωργία, κοινωνικές υποδομές και τη βελτίωση του επιπέδου διαβίωσης του τοπικού πληθυσμού