



ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΓΕΩΠΟΝΩΝ

ΕΤΗΣΙΑ ΑΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2014-2015

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) Παπαδάκη Χαρίκλεια (εργ.συνερ) Παππά Αμαλία (εργ.συνερ)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αρχές Αγροτικής Οικονομίας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG102/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	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/		Κοντέας Γεώργιος (Επικ.Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Επιστημονική Μεθοδολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG106/		Κασαπίδου Ελένη (Επιστημονικός Συνεργάτης)	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/		Σίσκου Θωμάς (καθ.εφαρμ) Μιτσκίνης Νικόλαος (εργ.συνερ)	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/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια) 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) Πασχούδη Μαρία (Ε.Τ.Π.)	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 αθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Μικροβιολογία- Ανοσοβιολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG156/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ανατομία Αγροτικών Ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG157/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φαρμακολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG100/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Λειμώνες Βοσκές	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG159/		Μουντούσης Ιωάννης(επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φυσιολογία αναπαραγωγής Αγροτικών ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG165/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Λοιμώδη & παρασιτικά νοσήματα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG166/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Χοιροτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG167/		Νικολακάκης Ιωάννης (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βοοτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG168/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εφαρμοσμένη Διατροφή μονογαστρικών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG169/		Νικολακάκης Ιωάννης (Καθηγητής)	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 συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αιγοπροβατοτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG181/		Νικολακάκης Ιωάννης (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εφαρμοσμένη Διατροφή Μηρυκαστικών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG182/		Νικολακάκης Ιωάννης (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG183/		Δαλαμήτρα Στεργιανή (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Επιλογή Β			Σίσκου Θωμάς (Καθηγητής Εφαρμοφών)	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

<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/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Αν. Καθηγητής) Νάτος Δημήτριος (επιστημονικός συνεργάτης) ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ			
--	--	--	--	--	--	--

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)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Φυσιολογία θρέψης	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG161/		Νικολακάκης Ιωάννης (Καθηγητής) Παρίσης Θεόδωρος (ΕΤΠ)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Υγιεινή- Στοιχεία Παθολογίας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG158/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Πτηνοτροφία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG162/		Νικολακάκης Ιωάννης (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Ιχθυοτροφία- Αλιεία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG163/		Μπόνος Ελευθέριος (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Αγγλική Ορολογία Ζωικής Παραγωγής	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG164/		Κοΐδου Παρασκευή (Καθ.Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Εφαρμοσμένη Αναπαραγωγή Αγροτικών ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG171/		Παππά-Μιχαηλίδου Βασιλική (Καθηγήτρια) Παρίσης Θεόδωρος (ΕΤΠ)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Αγροτική Πολιτική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG172/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τεχνολογία Γάλακτος	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG180/		Δαλαμήτρα Στεργιανή (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Γουνοφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG174/		Ντότας Βασίλειος (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Εναλλακτικές μορφές εκτροφής αγροτικών ζώων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG175/		Νικολακάκης Ιωάννης (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Επιλογής Α <ul style="list-style-type: none"> Βιοτεχνολογία στη Ζωική Παραγωγή 			ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		NAI	NAI

<ul style="list-style-type: none"> • Μελισσοκομία- Σηροτροφία • Φυσιολογία έκκρισης γάλακτος- Μηχανική άμελη • Διαχείριση λυμάτων κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων- Παραγωγή Βιοενέργειας 	<p>http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG176/</p> <p>http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG177/</p> <p>http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG178/</p> <p>http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG179/</p>		<p>Ντότας Βασίλειος (επιστημονικός συνεργάτης)</p> <p>ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ</p> <p>ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ</p>			
--	--	--	--	--	--	--

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/		ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ ΘΕΑΝΩ (Αν.Καθηγήτρια)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μορφολογία- Ανατομία φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG114/		ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΦΩΚΙΩΝ (Αν.Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εδαφολογία-Αξιοποίηση Εδαφών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG115/		ΠΕΣΣΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γενική Δενδροκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG116/		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Αν.Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γενική Γεωργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG117/		ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ ΘΕΑΝΩ (Αν.Καθηγήτρια)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γεωργική Εντομολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG118/		ΔΕΛΗΓΕΩΡΓΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φυτοπαθολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG128/		ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ (Καθ.Εφαρμογών)		ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βιομηχανικά & χορτοδοτικά φυτά	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG129/		ΠΕΣΣΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ (Καθηγητής) ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΦΩΚΙΩΝ (Αν.Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φυλλοβόλα οπωροφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG130/		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Αν.Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γεωργικός Πειραματισμός	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG170/		ΞΥΝΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γεωργική Μηχανολογία – Αρδεύσεις	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG132/		ΣΤΡΟΥΘΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ (επιστημονικός συνεργάτης)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Συστηματική Βοτανική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG133/		ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΦΩΚΙΩΝ (Αν.Καθηγητής)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γεωργία και Παραγωγή Ανανεώσιμης Ενέργειας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG134/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα (G.I.S)	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG135/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG145/		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Αν.Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αειθαλή Οπωροφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG146/		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Αν.Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Εχθροί των Καλλιεργούμενων Φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG147/		ΔΕΛΗΓΕΩΡΓΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βιολογική και Ολοκληρωμένη Γεωργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG148/		ΠΕΣΣΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία πολλα-πλασιαστικού υλικού	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG149/		ΞΥΝΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Θερμοκηπιακές καλλιέργειες	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG150/		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Αν.Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία θερμοκηπίων & Υδροπονία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG151/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μικροί καρποί και λουπά οπωροφόρα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG152/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μελισσοκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG153/		ΔΕΛΗΓΕΩΡΓΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ (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/		ΠΕΣΣΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ (Καθηγητής) - ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ Καθ.Εφαρμογών)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Στοιχεία Οργανικής Χημείας και Βιοχημείας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG120/		ΤΑΜΟΥΤΣΙΔΗΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Θρέψη φυτών-λιπάσματα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG121/		ΠΕΣΣΙΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ (Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Φυσιολογία φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG122/		ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΦΩΚΙΩΝ (Αν.Καθηγητής) ΠΑΣΧΟΥΔΗ ΜΑΡΙΑ (ΕΤΠ)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Λαχανοκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG212/		ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ (Αν. Καθηγητής)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγροτική Πολιτική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG208/		ΜΕΛΦΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ (Αν. Καθηγήτρια)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Συμπεριφορά καταναλωτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG198/		ΧΑΤΖΗΘΕΟΔΩΡΙΔΗΣ ΦΩΤΙΟΣ (Αν. Καθηγητής)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τιμολόγηση αγροτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG209/		ΛΟΪΖΟΥ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ (Αν. Καθηγητής)	ΕΥ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αμπελουργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG213/		ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ Καθ.Εφαρμογών)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βελτίωση φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG137/		ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ ΘΕΑΝΩ (Αν.Καθηγήτρια)-ΞΥΝΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

			(Καθηγητής)			
Αγγλική Ορολογία Φυτικής Παραγωγής	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG138/		ΚΟΪΔΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ (Καθ.Εφαρμογών)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μοριακή βιολογία και βιοτεχνολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG139/		ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ ΘΕΑΝΩ (Αν.Καθηγήτρια)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ασθένειες των Καλλιεργούμενων Φυτών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG140/		ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ (Καθ.Εφαρμογών)	Υ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ζιζανιολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG141/		ΠΑΠΑΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ (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	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG189/		Ράγκος Αθανάσιος (Επιστημονικός Συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

επιχειρήσεων						
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/		Παλάσκα Κωνσταντίνα (Επιστημονικός Συνεργάτης)	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	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Προώθηση Πωλήσεων – Διαφήμιση	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG201/		Ράγκος Αθανάσιος (Επιστημονικός Συνεργάτης)	Υποχρεωτικό		
Οικονομική και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG202/		Λοΐζου Ευστράτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ειδικά Θέματα Διαχείρισης στη Γεωργία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG210/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		
Εφαρμοσμένη Στατιστική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG204/		Αυλογιάρης Γεώργιος (εργαστηριακός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
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	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

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	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	NAI	NAI
Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG217/		Σίσκου Θωμάς (Καθηγητής Εφαρμογών)	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/		Ράγκος Αθανάσιος (Επιστημονικός Συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Συνεργατισμός και Συνεταιριστική Επιχειρηματικότητα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG220/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Καθηγητής)	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	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG222/ http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG240/		Συνδιδασκαλία	Κατ'επιλογήν υποχρεωτικό	NAI	NAI

περιβαλλοντική διαχείριση αποβλήτων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG187/					
--	---	--	--	--	--	--

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)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγροτική Τεχνοοικονομική Ανάλυση	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG196/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	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 Οικονομίας	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG200/		Παρασκευή Κοΐδου (Καθ.Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνοοικονομικές Μελέτες	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG207/		Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Αγροτική Πολιτική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG208/		Μέλφου Αικατερίνη (Αν.Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τιμολόγηση Αγροτικών Προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG209/		Λοϊζου Ευστράτιος (Καθηγητής)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Εφαρμογές στην Πληροφορική	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG203/		Μητλιάγκα Παρασκευή (Καθηγήτρια) Μαργαρίτης Δημήτριος (Ε.Τ.Π.)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Διεθνές Εμπόριο και Διεθνείς Οικονομικές Σχέσεις	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG211/		Σίσκου Θωμάς (Καθ. Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
ΕΠΙΛΟΓΗ						
1. Λαχανοκομία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG212/					
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/					
			Συνδιδασκαλία		NAI	NAI

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.συνεργάτης) Παππά Αμαλία (εργ.συνεργ)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βιολογία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG225/		Μητλιγάκα Παρασκευή (Καθηγήτρια)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αγγλική Ορολογία Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG226/		Κοΐδου Παρασκευή (Καθ.Εφαρμογών)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Αναλυτική Χημεία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG227/		Παπαδάκη Χαρίκλεια (επιστημ.συνεργάτης) Παππά Αμαλία (εργ.συνεργ)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Ποιότητα Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG228/		Τσακίρης Ιωάννης (Επίκ.Καθηγ) Κουντουράς Κων/νος (Ε.Δι.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Δειγματοληψία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG229/		Κασαπίδου Ελένη (Επιστ.Συνεργ.) Κουντουράς Κων/νος (Ε.Δι.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος ύδατος	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG244/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		
Οικονομική και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG237/		ΣΥΝΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG238/		Δαλαμήτρα Στεργιανή (επιστ.συνεργάτης) Κουντουράς Κων/νος (Ε.Δι.Π)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Υγιεινή και Ασφάλεια της εργασίας-Νομοθεσία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG239/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		ΝΑΙ	ΝΑΙ

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 (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Σιτηρών και αλεύρων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG248/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος βιομηχανικών αγροτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG249/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		
Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG250/		συνδιδασκαλία κατεύθυνση Αγρ.Οικονομίας	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG251/		Τσακίρης Ιωάννης (επικ.Καθηγ) Κουντουρά Κων/νος(Ε.ΔΙ.Π.)	Υποχρεωτικό	NAI	NAI
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος οπωροκηπευτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG252/		Μπουλούμπαση Ελισάβετ (επιστ.συνεργάτης)	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/		Δαλαμήτρα Στεργιανή (επιστημονικός συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG231/		Τσακίρης Ιωάννης (επικ.Καθηγ) Κουντουρά Κων/νος(Ε.ΔΙ.Π.)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG232/		Παπαδάκη Χαρίκλεια (επιστ. συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Βιοτεχνολογία Τροφίμων- Γενετικά Τροποποιημένα Τρόφιμα	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG233/		Κασαπίδου Ελένη (επιστ. συνεργάτης)	Υποχρεωτικό		
Παραγωγή και μεταποίηση φυτικών προϊόντων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG234/		Τσακίρης Ιωάννης (Επικ.Καθηγητής) Μπουλούμπαση Ελισαβετ (επιστ.συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Υγιεινή και Ασφάλεια Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων – Νομοθεσία	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG235/		Κασαπίδου Ελένη (επιστ. συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνολογία και ποιοτικός έλεγχος αλειυμάτων, μελιού και αβγών	http://eclass.teikoz.gr/courses/TEG242/		Κασαπίδου Ελένη (επιστ. συνεργάτης)	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Τεχνοοικονομικές Μελέτες	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG243/		συνδιδασκαλία με κατεύθυνση αγροτικής οικονομίας	Υποχρεωτικό	ΝΑΙ	ΝΑΙ
Μέθοδοι επεξεργασίας και Συντήρησης Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG236/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		
Ενόργανη ανάλυση Αγροτικών	http://eclass.teiwm.gr/courses/TEG245/		ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	Υποχρεωτικό		

Προϊόντων και Τροφίμων						
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 (επιστ. συνεργάτης)	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	394/414	150/179	ΝΑΙ	106/108
Αρχές Αγροτικής Οικονομίας	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	437/417	179/177	ΝΑΙ	101/122
Εισαγωγικά Αγγλικά	ΝΑΙ	5	6,5	Υ	Κο	423/326	194/171	ΝΑΙ	116/118
Πληροφορική	ΝΑΙ	5	5,5	Υ	Κο	313/343	127/143	ΝΑΙ	77/65
Μαθηματικά	ΝΑΙ	3	4,0	Υ	Κο	353	149	ΝΑΙ	106
Επιστημονική Μεθοδολογία	ΝΑΙ	2	3,5	ΓΓ	Κο	393	158	ΝΑΙ	128

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	207/192	104/118	ΝΑΙ	24/66
Λογιστική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	216/227	123/145	ΝΑΙ	89/84
Αρχές Φυτικής Παραγωγής	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	243/210	158/144	ΝΑΙ	82/103
Γενική Ζωοτεχνία	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	228/218	141/149	ΝΑΙ	46/41
Αρχές Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων και τροφίμων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	211/209	148/151	ΝΑΙ	127/116
Οικολογία	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	233/208	150/148	ΝΑΙ	75/81

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

Πίνακας 0-1.2. Μαθήματα Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών Α (ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ) ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2014-15 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	151	44	ΝΑΙ	8
Μορφολογία-Ανατομία φυτών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	126/103	91/72	ΝΑΙ	28/31
Εδαφολογία-Αξιοποίηση Εδαφών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	126/114	81/77	ΝΑΙ	17/39
Γενική Δενδροκομία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Κα	120/95	81/64	ΝΑΙ	34/18
Γενική Γεωργία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Κα	113/83	84/57	ΝΑΙ	29/43
Γεωργική Εντομολογία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Κα	150/154	65/91	ΝΑΙ	22/14
Φυτοπαθολογία	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Κα	73/49	34/27	ΝΑΙ	8/9
Βιομηχανικά & χορτοδοτικά φ.	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	52/52	22/27	ΝΑΙ	12/15

Φυλλοβόλα οπωροφόρα	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	64/56	30/6	ΝΑΙ	8/13
Γεωργικός Πειραματισμός	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	66/65	38/42	ΝΑΙ	19/21
Γεωργική Μηχανολογία – Αρδεύσεις	ΝΑΙ	5	5	ΕΠ	Ε	59/58	20/30	ΝΑΙ	28/30
Συστηματική Βοτανική	ΝΑΙ	3	4,5	ΕΠ	Ε	55	27	ΝΑΙ	13
Γεωργία και Παραγωγή Ανανεώσιμης Ενέργειας ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	3	4,5	ΕΠ	Ε	0	0	ΝΑΙ	0
Γεωγραφικά Πληροφοριακά Συστήματα (G.I.S) ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	3	4,5	ΓΓ	Ε	0	0	ΝΑΙ	0
Ανθοκομία και Αρχιτεκτονική Τοπίου	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	22/21	7/2	ΝΑΙ	2/1
Αειθαλή	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	23/22	8/10	ΝΑΙ	5/7

Οπωροφόρα									
Εχθροί των Καλλιεργούμενων Φυτών	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	53/58	21/25	ΝΑΙ	10/10
Βιολογική και Ολοκληρωμένη Γεωργία	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	41/19	16/4	ΝΑΙ	3/3
Τεχνολογία πολλα-πλασιαστικού υλικού	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	41/30	26/16	ΝΑΙ	18/12
Θερμοκηπιακές καλλιέργειες	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	27/27	7/8	ΝΑΙ	2/3
Τεχνολογία θερμοκηπίων & Υδροπονία ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	0	0	ΝΑΙ	0
Μικροί καρποί και λοιπά οπωροφόρα ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	0	0	ΝΑΙ	0
Μελισσοκομία	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	17/13	5/2	ΝΑΙ	5/2

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

Πίνακας 0-1.2. Μαθήματα Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών Β (ΕΑΡΙΝΟΥ) ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2014-15 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	117/88	76/64	ΝΑΙ	18/53
Στοιχεία Οργανικής Χημείας και Βιοχημείας	ΝΑΙ	5	5	Υ	Κα	79/74	57/56	ΝΑΙ	43/47
Θρέψη φυτών-λιπάσματα	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Κα	128/219	87/70	ΝΑΙ	54/60
Φυσιολογία φυτών	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κα	101/96	74/69	ΝΑΙ	22/26
Λαχανοκομία	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Κα	93/86	65/66	ΝΑΙ	35/56
Αγροτική Πολιτική	ΝΑΙ	4	4,5	ΓΓ	Κα	32	5	ΝΑΙ	3

Συμπεριφορά καταναλωτών	ΝΑΙ	4	4,5	ΓΓ	Κα	52	32	ΝΑΙ	23
Τιμολόγηση αγροτικών προϊόντων	ΝΑΙ	4	4,5	ΕΠ	Κα	46	18	ΝΑΙ	10
Αμπελουργία	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	55/42	6/8	ΝΑΙ	33/29
Βελτίωση φυτών	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	84/55	46/41	ΝΑΙ	17/17
Αγγλική Ορολογία ΦΠ.	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	49/53	35/41	ΝΑΙ	23/16
Μοριακή βιολογία και βιοτεχνολογία	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	43/42	25/36	ΝΑΙ	7/22
Ασθένειες των Καλλιεργούμενων Φυτών	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	64/61	19/35	ΝΑΙ	6/8
Ζιζανιολογία	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Ε	47/44	23/28	ΝΑΙ	11/11
Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	4	5	ΕΠ	Κα	0	0	ΝΑΙ	0
Μετασυλλεκτική Φυς. φυτών και Τεχνολογία ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ	ΝΑΙ	4	5	ΑΔ	Ε	0	0	ΝΑΙ	0

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	80	11	ΝΑΙ	2
Βιοχημεία Ζωικού Οργανισμού	ΝΑΙ	5	5,0	Δ	Κα	63/58	22/17	ΝΑΙ	17/12
Μικροβιολογία- Ανοσοβιολογία	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	66/67	17/21	ΝΑΙ	8/12
Ανατομία Αγροτικών Ζώων	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	65/57	23/23	ΝΑΙ	8/10
Φαρμακολογία	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	49/37	27/25	ΝΑΙ	9/16
Λειμώνες Βοσκές	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	66/64	22/25	ΝΑΙ	
Φυσιολογία αναπαραγωγής	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Ε	59/41	25/16	ΝΑΙ	12/8

Αγροτικών ζώων									
Λοιμώδη & παρασιτικά νοσήματα	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	45/37	22/19	ΝΑΙ	11/10
Χοιροτροφία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Ε	52/42	21/21	ΝΑΙ	16/8
Βοοτροφία	ΝΑΙ	4	5,0	ΕΠ	Ε	42/42	23/26	ΝΑΙ	19/11
Εφαρμοσμένη Διατροφή μονογαστρικών	ΝΑΙ	4	5,0	ΑΔ	Ε	49/37	22/15	ΝΑΙ	17/10
Γεωργικός Πειραματισμός	ΝΑΙ	4	5,0	ΑΔ	Κο	53/21	13/8	ΝΑΙ	3/1
Τεχνολογία Κρέατος	ΝΑΙ	5	6,5	Δ	Κα	44/27	17/5	ΝΑΙ	5/2
Αιγοπροβατοτροφία	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	25/19	5/4	ΝΑΙ	5/2
Εφαρμοσμένη Διατροφή Μηρυκαστικών	ΝΑΙ	6	7,0	ΑΔ	Ε	29/22	8/4	ΝΑΙ	7/0
Γενετική Βελτίωση Αγροτικών Ζώων	ΝΑΙ	5	6,5	ΕΠ	Κα	31/22	8/5	ΝΑΙ	4/4
Επιλογή Β	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο		4	ΝΑΙ	3
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων ▪ Συνεργατισμός και Συνεταιριστική Επιχειρηματικό 						12			
						20	2		1

τητα ▪ Αξιολόγηση Επενδύσεων ▪ Αξιοποίηση υποπροϊόντων και περιβαλλοντικ ή διαχείριση αποβλήτων (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ)							2		2
						7			
						0			

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	66/42	31/21	ΝΑΙ	13/14
Φυσιολογία θρέψης	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Κα	56/67	20/35	ΝΑΙ	11/10
Υγιεινή- Στοιχεία Παθολογίας	ΝΑΙ	4	5,0	ΓΓ	Κα	44/40	23/20	ΝΑΙ	16/13
Πτηνοτροφία	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	52/40	27/20	ΝΑΙ	22/19
Ιχθυοτροφία- Αλιεία	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	46/45	25/21	ΝΑΙ	14/9
Αγγλική Ορολογία Ζωικής Παραγωγής	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κα	40/41	20/24	ΝΑΙ	7/8
Εφαρμοσμένη Αναπαραγωγή Αγροτικών ζώων	ΝΑΙ	5	5,0	ΑΔ	Ε	33/25	15/14	ΝΑΙ	9/6
Αγροτική Πολιτική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	35	17	ΝΑΙ	6
Τεχνολογία Γάλακτος	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Κα	43/37	25/19	ΝΑΙ	16/3
Γουνοφόρα	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	32/24	14/16	ΝΑΙ	12/9

Εναλλακτικές μορφές εκτροφής αγροτικών ζώων	ΝΑΙ	4	5,0	ΑΔ				ΝΑΙ	
Επιλογής Α					Κα	26/22	14/14		14/12
<ul style="list-style-type: none"> • Βιοτεχνολογία στη Ζωική Παραγωγή (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ) • Μελισσοκομία-Σηροτροφία • Φυσιολογία έκκρισης γάλακτος-Μηχανική άμελξη • Διαχείριση λυμάτων κτηνοτροφικών εκμεταλλεύσεων-Παραγωγή Βιοενέργειας (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ) 	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	Ε	26/26	18/16	ΝΑΙ	12/6
									ok

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	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
Οικονομική Ανάλυση Ι	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	65	22	ΝΑΙ	6
Μάνατζμεντ γεωργικών επιχειρήσεων	ΝΑΙ	4	5	Δ	Ε	13/15	2/2	ΝΑΙ	2/2
Αγροτική Κοινωνιολογία	ΝΑΙ	2	3,5	Υ	Κο	63	16	ΝΑΙ	10
Καινοτομίες και επιχειρηματικότητα στον αγροτικό τομέα	ΝΑΙ	5	6,5	ΓΓ	Ε	23	12	ΝΑΙ	11
Μαθηματικά για Οικονομολόγους	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	10/10	3/2	ΝΑΙ	2/2
ΕΠΙΛΟΓΗ	ΝΑΙ	4	5	ΓΓ	Κο	3/2 3/3	0/2 1/0	ΝΑΙ	0/0 0/0

1. Βιολογική και Ολοκληρωμένη Γεωργία 2. Γενική Γεωργία										
Πρώθηση Πωλήσεων – Διαφήμιση	ΝΑΙ	4	5	Δ		Ε	77	45	ΝΑΙ	39
Οικονομική και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων	ΝΑΙ	4	5	Δ		Ε	87	35	ΝΑΙ	32
Ειδικά Θέματα Διαχείρισης στη Γεωργία (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ)		4	5	Δ		Ε				
Εφαρμοσμένη Στατιστική (ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ)		4	5	Υ						
ΕΠΙΛΟΓΗ Α1 1. Χοιροτροφία		4	5	ΓΓ ΓΓ ΑΔ		Κο			ΝΑΙ	

2 Βοοτροφία 3 Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του									
ΕΠΙΛΟΓΗ Α2 1.Χοιροτροφία 2.Βοοτροφία 3.Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του		4	5	ΓΓ ΓΓ ΑΔ				NAI	
Μάρκετινγκ Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	NAI	4	5,0	Δ				NAI	
Μεθοδολογία Έρευνας Κοινωνικών Επιστημών	NAI	4	5,0	Υ				NAI	
Αξιολόγηση	NAI	4	5,0	Υ				NAI	
					Ko				
					E	72/66	29/25		26/21
					Ko	58	24		23
					E	68/73	29/30		22/19

Επενδύσεων									
Συνεργατισμός και Συνεταιριστική Επιχειρηματικότητα	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	E	50	8	ΝΑΙ	4
Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη του Αγροτικού Χώρου	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	E	64	26	ΝΑΙ	23
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		4	5,0	ΑΔ	E			ΝΑΙ	

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	35/25	10/5	ΝΑΙ	9/5
Αγροτική Τεχνοοικονομική Ανάλυση	ΝΑΙ	4	5	Δ	Ε	45/39	22/12	ΝΑΙ	9/5
Οικονομική Ανάλυση ΙΙ	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	31	13	ΝΑΙ	10
Συμπεριφορά Καταναλωτών	ΝΑΙ	4	5	Δ	Ε	30	16	ΝΑΙ	11
Περιβάλλον & Αειφόρος Ανάπτυξη	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	4	3	ΝΑΙ	2
Αγγλική Ορολογία Αγροτικής Οικονομίας	ΝΑΙ	4	5	Υ	Κο	28/28	10/8	ΝΑΙ	5/5
Τεχνοοικονομικές Μελέτες	ΝΑΙ	5	6,5	Υ	Ε	76/69	48/49	ΝΑΙ	26/39

Αγροτική Πολιτική	ΝΑΙ	4	4,5	Δ	E	72	49	ΝΑΙ	31
Τιμολόγηση Αγροτικών Προϊόντων	ΝΑΙ	4	5,0	Δ	E	64	38	ΝΑΙ	28
Εφαρμογές στην Πληροφορική	ΝΑΙ	4	5,0	Υ	Κο	30/28	15/12	ΝΑΙ	13/9
Διεθνές Εμπόριο και Διεθνείς Οικονομικές Σχέσεις	ΝΑΙ	3	4,0	Υ	E	66	39	ΝΑΙ	32
ΕΠΙΛΟΓΗ 1 Λαχανοκομία 2 Αμπελουργία 3 Ιχθυοτροφία - αλιεία 4 Εναλλακτικές μορφές εκτροφής Αγροτικών Ζώων 5 Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων Ζώων		4	5,0	ΓΓ ΓΓ ΓΓ ΓΓ ΑΔ	Κο			ΝΑΙ	

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		130/115	49/55	ΝΑΙ	9/28
Βιολογία	ΝΑΙ	2	3	Υ		97	45	ΝΑΙ	21
Αγγλική Ορολογία Ποιοτικού Ελέγχου Αγροτικών Προϊόντων	ΝΑΙ	4	5	Υ		92/69	30/32	ΝΑΙ	17/16
Αναλυτική Χημεία	ΝΑΙ	4	5	Υ		36/35	23/26	ΝΑΙ	5/13
Ποιότητα Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων	ΝΑΙ	6	8	Υ		97/110	55/59	ΝΑΙ	10/37
Δειγματοληψία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	ΝΑΙ	3	4	Υ		44/46	31/35	ΝΑΙ	24/16
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος ύδατος ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		4	5	Υ				ΝΑΙ	

Οικονομική και Διοίκηση Επιχειρήσεων Τροφίμων ΣΥΝΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΕ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ		4	6,5	ΓΓ				NAI	
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Γάλακτος και των Προϊόντων του	NAI	4	5	Υ		83/79	40/39	NAI	27/20
Υγιεινή και Ασφάλεια της εργασίας- Νομοθεσία ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		2	3,5	Υ				NAI	
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Προϊόντων Αμπέλου και αλκοολούχων ποτών	NAI	4	4,5	Υ		100/104	58/60	NAI	48/24
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος προϊόντων κρέατος,	NAI	5	5,5	Υ		78/73	32/32	NAI	12/12

κρεατοσκευασμάτων									
Τεχνολογία και Ποιοτικός έλεγχος Σιτηρών και αλεύρων ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		4	5,0	Υ				NAI	
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	
Τυποποίηση και συσκευασία αγροτικών προϊόντων και τροφίμων	NAI	4	5,0	Υ				NAI	
						72/46	35/24		17/18
Τεχνολογία και	NAI	4	5,0	Υ		82/62	44/25	NAI	37/16

Ποιοτικός έλεγχος οπωροκηπευτικών 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		58/49	26/28	ΝΑΙ	24/28
Διασφάλιση Ποιότητας Αγροτικών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		84/65	46/41	ΝΑΙ	29/28

Προϊόντων και Τροφίμων									
Χημεία και Βιοχημεία Τροφίμων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		73/50	34/29	ΝΑΙ	8/13
Βιοτεχνολογία Τροφίμων- Γενετικά Τροποποιημένα Τρόφιμα	ΝΑΙ	3	5,0	Υ		26	20	ΝΑΙ	8
Παραγωγή και μεταποίηση φυτικών προϊόντων	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		73/61	31/32	ΝΑΙ	19/22
Υγιεινή Ασφάλεια Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων – Νομοθεσία	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		64/53	31/32	ΝΑΙ	16/17
Τεχνολογία και ποιοτικός έλεγχος αλευμάτων, μελιού και αβγών	ΝΑΙ	4	5,0	Υ		79/75	58/51	ΝΑΙ	26/36
Τεχνοοικονομικές Μελέτες ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		4	5,0	ΓΓ				ΝΑΙ	

Μέθοδοι επεξεργασίας και Συντήρησης Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		4	5,0	Υ				NAI	
Ενόργανη ανάλυση Αγροτικών Προϊόντων και Τροφίμων ΔΕΝ ΔΙΔΑΧΘΗΚΕ		4	5,0	Υ				NAI	
Τοξικολογία Τροφίμων	NAI	4	5,0	Υ		84/86	56/55	NAI	36/46
Τεχνολογία και Ποιοτικός Έλεγχος Λιπών και Ελαίων	NAI	5	5,0	Υ		75/82	51/53	NAI	32/20

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

Πίνακας 11-2.1. Εγγεγραμμένοι φοιτητές του Τμήματος

	2014-2015
Προπτυχιακοί	3214
Μεταπτυχιακοί	-

Πίνακας 0-2. Αριθμός εισακτέων στο Προπτυχιακό Πρόγραμμα Σπουδών

	2014-2015
Εισαγωγικές εξετάσεις	198
Μετεγγραφές	-48
Πτυχιούχοι ΑΕΙ	7
Άλλες κατηγορίες	-
Σύνολο	157

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			Σύνολο
	Πτυχιούχοι	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα	
2011-2012	2	42	44

Πίνακας Σ1

Έτος Ορκομωσίας	Έτος Εισαγωγής				
	2010-2011	2009-2010	2008-2009	2007-2008	Παλαιότερα Έτη (<=2006-2007)
2014-2015	16	3	1	2	28

Πίνακας Σ2 (ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ)

Έτος εισαγωγής			
	Κατέστησαν Πτυχιούχοι το 2014-2015	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα (αφαιρούνται από τους εγγεγραμμένους όλοι οι διαγραφέντες και πτυχιούχοι)	Συνολικό Ποσοστό Πτυχιούχων στο Έτος Εισαγωγής τους
Πριν το 2003	9	518	33.50
2003-2004	3	156	21.70
2004-2005	0	159	16.32
2005-2006	6	120	25.61
2006-2007	0	27	4.88
2007-2008	0	40	0
2008-2009	1	38	12.50
2009-2010	0	21	11.54
2010-2011	7	123	4.35
Σύνολα	26	1202	2.16

Πίνακας Σ2 (ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ ΖΩΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ)

Έτος εισαγωγής			
	Κατέστησαν Πτυχιούχοι το 2014-2015	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα (αφαιρούνται από τους εγγεγραμμένους όλοι οι διαγραφέντες και πτυχιούχοι)	Συνολικό Ποσοστό Πτυχιούχων στο Έτος Εισαγωγής τους
Πριν το 2003	-	159	24.20
2003-2004	-	84	15.05
2004-2005	-	110	22.07
2005-2006	1	142	24.3
2006-2007	-	12	6.67
2007-2008	-	43	4.08
2008-2009	-	39	12.5
2009-2010	1	33	7.5
2010-2011	1	139	2.81
Σύνολα	3	761	

Πίνακας Σ2 (ΠΡΩΗΝ ΤΜΗΜΑ Ε.Π.Ε.Α.Π)

Έτος εισαγωγής			
	Κατέστησαν Πτυχιούχοι το 2014- 2015	Δεν έχουν αποφοιτήσει ακόμα (αφαιρούνται από τους εγγεγραμμένους όλοι οι διαγραφέντες και πτυχιούχοι)	Συνολικό Ποσοστό Πτυχιούχων στο Έτος Εισαγωγής τους
Πριν το 2003	-	297	41.8
2003-2004	3	87	39.1
2004-2005	3	64	44.5
2005-2006	5	73	31.7
2006-2007	-	29	16.4
2007-2008	-	42	10.0
2008-2009	-	32	2.7
2009-2010	-	40	6.5
2010-2011	8	132	7.5
Σύνολα	19	796	

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	
2014-2015	11.5	84.6	3.9	0.0	6.36/26
Σύνολο	11.5	84.6	3.9	0.0	6.36/26

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	
2014-2015	-	66.7	33.3	-	6.75(3)
Σύνολο	-	66.7	33.3	-	6.75(3)

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	
2014-2015	5.3	89.5	-	5.3	6.55(19)
Σύνολο	5.3	89.5	-	5.3	6.55(19)

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

Τίτλος ΜΠΣ: «...»						
Μάθημα	Ιστότοπος	Σελίδα Οδηγού Σπουδών	Διδάσκοντες (Συνεργάτες)	Υποχρεωτικό / Κατ'επιλογήν	Αξιολόγηση από φοιτητή (Ναι / Όχι)	Διαλέξεις

^{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: «...»								
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

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:		2014-2015
Αιτήσεις (α+β)		
	(α) Πτυχιούχοι του Τμήματος	
	(β) Πτυχιούχοι άλλων Τμημάτων	
Προσφορές		
Εγγραφές		
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	
2014-2015					
Σύνολο					

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

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

	2014-2015
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

		2014-2015
Καθηγητές	Σύνολο	8
	Από εξέλιξη*	
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	1
	Παραιτήσεις*	
Αναπληρωτές Καθηγητές	Σύνολο	4
	Από εξέλιξη*	
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	
	Παραιτήσεις*	
Επικουροί Καθηγητές	Σύνολο	2
	Από εξέλιξη*	
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	
	Παραιτήσεις*	
Καθηγητές Εφαρμογών	Σύνολο	2
	Νέες προσλήψεις*	
	Συνταξιοδοτήσεις*	
	Παραιτήσεις*	
ΕΤΠ	Σύνολο	6
Διδάσκοντες επί συμβάσει**	Σύνολο	19
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
2014		28		41		5		20	
2015		26		50		2		22	2
Σύνολο									

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
2014	245	3		3	4		
2015	90	9		1	5		
<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 2014-2015

ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

Δρ. Ευστράτιος Λοΐζου

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

Διεθνή Επιστημονικά Περιοδικά (με Κριτές)

Loizou E., Michailidis A. and Karasavoglou A. (2014). Return Migration: Evidences from a Reception Country with Short Migration History. *European Urban and Regional Studies*, 21 (2), (doi:10.1177/0969776412444507).

Loizou E., Chatzitheodoridis, F. Polymeros K., Michailidis A. and Mattas K. (2014). Sustainable development of rural coastal areas: Impacts of a new fisheries policy. *Land Use Policy* 38, pp. 41– 47.

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* (acceptance letter 8/8/2014)).

Chatzitheodoridis F., Kontogeorgos A., & E., Loizou (2014). The lean years: Private investment in the Greek rural areas. *Procedia Economics and Finance* 14:137–146, DOI: 10.1016/S2212-5671(14)00695-9

Kontogeorgos A., Michailidis, A., Chatzitheodoridis. F., & E. Loizou (2014). New Farmers a Crucial Parameter for the Greek Primary Sector: Assessments and Perceptions. *Procedia Economics and Finance* 14:333 – 341, DOI: 10.1016/S2212-5671(14)00721-7.

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

Κεφάλαια σε Συλλογικούς Τόμους

Michailidis, A., Loizou, E., Nastis, S.A., and Chatzitheodoridis, F. (2014). Mobile Phone Applications for Agricultural Extension in Greece. In: Saravanan, R (Ed.). *Mobile Phone for Agricultural Extension: Worldwide mAgri Innovations and Promise for Future*, New India Publishing Agency, New Delhi. Pp:245-266.

Apostolidou I., Mattas K., Loizou E. and Michailidis A. (2015). 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.

Ανακοινώσεις σε επιστ. συνέδρια (με κριτές)

Markou M., Michailidis A., Loizou E. and Mattas K. (2014). Exploring climate change issues related to water resources and agriculture in Cyprus, employing a Delphi type method. Παρουσίαση στο 1ο Πανελλήνιο Συνέδριο "Οικονομική των Φυσικών Πόρων και του Περιβάλλοντος: Κλιματική Αλλαγή", 26-27 Μαρτίου 2014, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Βόλος.

Kontogeorgos, A, Michailidis, A., Chatzitheodoridis, F., Loizou, E. (2014). "New Farmers" a Crucial Parameter for the Greek Primary Sector: Assessments and Perceptions. Paper presented at the International Conference on Applied Economics 2014 (ICOAE), Chania, Greece, 3-5 July

Chatzitheodoridis F., Kontogeorgos, A, Loizou, E. (2014). The lean years: Private investment in the Greek rural areas. Paper presented at the International Conference on Applied Economics 2014 (ICOAE), Chania, Greece, 3-5 July.

Loizou E., Chatzitheodoridis F., Michailidis A., Kontogeorgos A. and Mattas K. (2014). Leader Approach Performance Assessment in a Greek Rural Region. Poster paper presented at the EAAE 2014 Congress "Agri-Food and Rural Innovations for Healthier Societies" August 26 to 29, 2014, Ljubljana, Slovenia

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"

Υπόεργο 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., Αν. 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., Mitlianga, P. and Sossidou, E. (2014) Quality of the family poultry products produced in Greece. *Europ.Poult.Sci.*, 78. 2014, ISSN 0003-9098
2. Nikolakakis, I., Bonos, E., Kasapidou, E., Kargopoulos, A. and Mitlianga, P. Effect of dietary sesame seed hulls on broiler performance, carcass traits and lipid oxidation of the meat. *Europ. Poult. Sci.*, 78. 2014, ISSN 1612-9199
3. Panagiotidou E, Konidaris C, Baklavaridis A, Zuburtikudis I, Achilias D and Mitlianga P. A Simple Route for Purifying Extracellular Poly(3-hydroxybutyrate)-depolymerase from *Penicillium pinophilu*. *Enzyme Research Volume 2014*, <http://dx.doi.org/10.1155/2014/159809>
4. 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
5. 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

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ/ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

1. Kasapidou E, Sossidou E, **Mitlianga P.** (2014). From food to feed: Food industry co-products in animal nutrition as functional feed ingredients for enhanced meat quality. *Advances in Animal Biosciences. Science into Practice: planning for intensification* 5 (1): 169
2. Kasapidou, E, Sossidou, E and **Mitlianga, P.** (2014). Fruit and vegetable processing by-/co-products: Can they be used as functional feed ingredients in animal nutrition to produce novel value-added products? 3rd International ISEKI Food Conference

- “Food Science and Technology Excellence for a Sustainable Bioeconomy” 21-23 May 2014 Athens, Greece
3. Koidou M, Sossidou EN, Dotas VD, Samouris G, Ioannidou M, Kasapidou E, **Mitlianga P**, Dotas D. The effect of dietary grape pomace supplementation on performance and egg quality traits of laying hens XIVth European Poultry Conference, Stavanger, Norway 23-27 June 2014
 4. Kasapidou E, Mitlianga P, Papadaki C, Sossidou EN. Fat and cholesterol content of meat from laying hens reared under the family production system *World’s Poultry Science Journal* 70 (Suppl):30, 2014
 5. Tsakiris I, Tzatzarakis M, Alegakis A, **Mitlianga P**, Kavvalakis M, Vakonaki E, Goumenou M, Stivaktakis P, Tsatsakis A. Monitoring of pesticides residues in Greek bottled wine. *Toxicology Letters* 229 (suppl): S184, 2014
 6. Kasapidou E, **Mitlianga P.**, Sossidou E, (2014). Agri-food co-products as alternative dietary supplements and farm animal product quality: opportunities, limitations and research gaps. *Abstract Book p12 AND Proceedings Book p 31-37* of the XVI International Symposium “Feed Technology”
 7. 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.
 8. 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.
 9. 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.
 10. 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.

11. Κασαπίδου Ε, Συτιλίδης 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. Νικολακάκης Ιωάννης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Α. ΠΑΤΣΗ, ΝΤΟΤΑΣ, Β., **ΝΙΚΟΛΑΚΑΚΗΣ, Ι.**, ΚΑΡΓΟΠΟΥΛΟΣ, Α. & Λ. ΧΑΤΖΗΖΗΣΗΣ, 2014. Αποδόσεις και ποιοτικά χαρακτηριστικά αυγών ορνίθων στο σιτηρέσιο των οποίων έγινε αντικατάσταση του σογιαλεύρου από καρπούς κτηνοτροφικού κουκιού. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, Δεκέμβριος 2014, τεύχος 42, σελίδες 3-12.

2. Β. ΝΤΟΤΑΣ, **ΝΙΚΟΛΑΚΑΚΗΣ, Ι.**, ΜΟΡΚΟΥΤΙΝΗ, Ε., ΚΑΡΓΟΠΟΥΛΟΣ, Α., ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ, Ι., ΓΟΥΡΔΟΥΒΕΛΗΣ, Δ., 2013. Επίδραση διατροφικής προσθήκης οξικής α- τοκοφερόλης ή αλεσμένων φύλλων και βλαστών θυμαριού (*Thymus boissieri* Hal) σε παραγωγικά και αναπαραγωγικά χαρακτηριστικά χοίρων. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, Δεκέμβριος 2014, τεύχος 42, σελίδες 39-51.

3. Β. ΝΤΟΤΑΣ, ΜΠΑΤΡΑΚΟΥΛΗΣ Ν., **ΝΙΚΟΛΑΚΑΚΗΣ Ι.**, ΚΑΡΓΟΠΟΥΛΟΣ Α., ΒΑΤΖΙΑΣ Γ., ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Ι., 2013. Επίδραση διατροφικής προσθήκης οξικής α- τοκοφερόλης ή αλεσμένων φύλλων και βλαστών δενδρολίβανου (*Rosmarinus officinalis* L) σε παραγωγικά και αναπαραγωγικά χαρακτηριστικά χοίρων. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, Δεκέμβριος 2014, τεύχος 42, σελίδες 13-26.

4. Α. ΚΑΡΓΟΠΟΥΛΟΣ, ΝΤΟΤΑΣ, Β., **ΝΙΚΟΛΑΚΑΚΗΣ, Ι.**, ΧΑΤΖΗΖΗΣΗΣ Λ., 2013. Διαιτητική αξιολόγηση αλεύρου σπόρων ελαιοκράμβης σε σιτηρέσια χοίρων. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, Δεκέμβριος 2014, τεύχος 42, σελίδες 27-38.

5. **I. ΝΙΚΟΛΑΚΑΚΙΣ**, E. BONOS, E. KASAPIDOU, A. KARGOPOULOS, P. MITLIAGKA, 2014. Effect of dietary sesame seed hulls on broiler performance, carcass traits and lipid oxidation of the meat. 'Archiv für Geflügelkunde', issue 2, volume 78 (April 2014).

6. E. Bonos, E. Kasapidou, A. Kargopoulos, A. Karampampas, E. Christaki, P. Florou-Paneri & I. Nikolakakis, 2015. Dietary spirulina as functional ingredient in broiler chickens. Υπό δημοσίευση στο περιοδικό South African Journal of Animal Science. <http://www.sasas.co.za/>

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

7. E. Bonos, E. Kasapidou, A. Kargopoulos, A. Karampampas, A. Tsirantonakis, E. Christaki, P. Florou-Paneri, I. Nikolakakis, 2015. Effect of dietary *Ascophyllum nodosum* on broiler performance and meat oxidation. XXII European Symposium on the Quality of Poultry Meat and XVI European Symposium on the "Quality of Eggs and Egg Products" Nantes, May, 10-13, 2015. Has been accepted for a Poster presentation.

8. E. Bonos, E. Kasapidou, A. Kargopoulos, A. Tsirantonakis, A. Karampampas, E. Christaki, P. Florou-Paneri, I. Nikolakakis, 2015. Effect of dietary spirulina on broiler performance and meat oxidation. XXII European Symposium on the Quality of Poultry Meat and XVI European Symposium on the "Quality of Eggs and Egg Products" Nantes, May, 10-13, 2015. Has been accepted for a Poster presentation.

9. A. Καργόπουλος, Π. Γιαννούχου, E. Ντινόπουλος, A. Σούχλα, A. Κεσίδης, Θ. Παρίσης και **I. Νικολακάκης**, 2015. Η χρησιμοποίηση αποξηραμένων φύλλων ρίγανης στο σιτηρέσιο παχυνόμενων ορνιθίων. 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας (Θεσσαλονίκη, 29 Ιανουαρίου 2015). Παρουσιάστηκε με μορφή poster.

10. A. Καργόπουλος, A. Βασιλειάδου, Π. Σαλκίμη, X. Σαρακανίδου, A. Κεσίδης, Θ. Παρίσης και **I. Νικολακάκης**, 2015. Η χρησιμοποίηση της ηλιόπιτας στο σιτηρέσιο πουλάδων Isa Brown. 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας (Θεσσαλονίκη, 29 Ιανουαρίου 2015). Παρουσιάστηκε με μορφή poster.

11. A. Καργόπουλος, E. Τασκοπούλου, B. Τσιλοφύτη, Δ. Μπαντής, A. Κεσίδης, Θ. Παρίσης και **I. Νικολακάκης**, 2015. Η χρησιμοποίηση Φλοιών Σπόρων Σουσαμιού (ΦΣΣ) στα σιτηρέσια παχυνόμενων αμνών. 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας (Θεσσαλονίκη, 29 Ιανουαρίου 2015). Παρουσιάστηκε με μορφή poster.

12. E. Μπόνος, E. Κασαπίδου, A. Καργόπουλος, A. Καράμπαμπας, A. Τσιραντωνάκης, Π. Μητλιάγκα, E. Χρηστάκη, Π. Φλώρου-Πανέρη, **I. Νικολακάκης**, 2015. Μελέτη της αξιοποίησης φυκιών στην τροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων με

σκοπό τη βελτίωση των αποδόσεων τους. 5^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας (Θεσσαλονίκη, 29 Ιανουαρίου 2015).

13.Ε. Μπόνος, Ε. Κασαπίδου, Α. Καργόπουλος, Α. Τσιραντωνάκης, Α. Καραμπάμπας, Ε. Χρηστάκη, Π. Φλώρου-Πανέρη, **Ι. Νικολακάκης**, 2015. Η προσθήκη σπιρουλίνας στην τροφή των κρεοπαραγωγών ορνιθίων με σκοπό την παραγωγή λειτουργικού ορνιθίου κρέατος. Πανελλήνιο Συνέδριο κρέατος (Θεσσαλονίκη), 2015.

Ιωαννίδης Ι., Ντότας, Β., Γουρδούβελης Δ., Σωσσίδου Ε., Νικολακάκης Ι., Ντότας, Δ., 2014.

Αποδόσεις και ποιοτικά χαρακτηριστικά σφάγιου κρεοπαραγωγών ορνιθίων στα σιτηρέσια των οποίων πραγματοποιήθηκε προσθήκη αλεσμένων ξηρών στέμφυλων οينوποιίας.

29^ο Ετήσιο Συνέδριο ΕΖΕ. 1-3 Οκτωβρίου, Κυπαρισσία.

Δρ. Ξυνιάς Ιωάννης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΜΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

KOZUB, N. A., BOGUSLAVSKII, R.L., SOZINOV, I.A., TVERDOKHLEB, YE.V., **XYNIAS, I.N.**, BLUME, YA.B. and SOZINOV, A.A. 2014. Alleles at storage protein loci in *Triticum spelta* L. accessions and their occurrence in related wheats. *Cytology and Genetics* 48: 33-41.

VARZAKAS, T., KOZUB, N. and **XYNIAS, I. N.** 2014. Quality determination of wheat: genetic determination, biochemical markers, seed storage proteins – bread and durum wheat germplasm. *J. Sci. Food and Agri.* 94: 2819-2829

XYNIAS, I. N., KOUFALIS, A., GOULI-VAVDINOUDI, E. and ROUPAKIAS, D. G. 2014. Factors affecting doubled haploid plant production via maize technique in bread wheat. *Acta Biologica Cracoviensia Series Botanica* 56: 1-7.

PEROS, H., DALEZIOS, G., LIAKAKOS, E., DELIS, C., LAZARIDOU, T. B. and **XYNIAS, I. N.** 2014. Molecular detection of the 1BL.1RS translocation in Hellenic bread wheat cultivars. *Cereal Res. Commun.* (in press).

XYNIAS, I. N., LAZARIDOU, T. B., PANKOY, Ch., MAVROMATIS, A. and ROUPAKIAS, D. G. 2014. Advantages and disadvantages of the presence of the 1BL.1RS wheat-rye translocation in sustainable wheat production. p. 305. In Kalogerakis, N. and Manios, Th. (eds.) Book of abstracts of 11th International Phytotechnologies Conference 2014, Heraklion (Vrete), Greece, September 30-October 3, 2014.

LAZARIDOU, T. B., **XYNIAS, I. N.**, PANKOY, Ch., and ROUPAKIAS, D. G. 2014. Effect of the 1BL.1RS wheat-rye translocation on androgenic response in bread wheat. p. 306. In Kalogerakis, N. and Manios, Th. (eds.) Book of abstracts of 11th International Phytotechnologies Conference 2014, Heraklion (Vrete), Greece, September 30-October 3, 2014.

- ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ., ΠΑΝΚΟΥ, ΧΡ., **ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν.** και ΡΟΥΠΑΚΙΑΣ, Δ. Γ. 2014. Ανταπόκριση στην καλλιέργεια ανθέρων ελληνικών ποικιλιών σκληρού σιταριού. Περιλήψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, σελ. 41. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν.**, ΚΟΡΠΕΤΗΣ Ε. και ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ. 2014. Ζέα: μύθος ή πραγματικότητα. Περιλήψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν.**, ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ., ΚΟΡΠΕΤΗΣ Ε., ΗΡΑΚΛΗ, Μ. και ΚΟΖΟΥΒ, Ν. 2014. Το γενετικό υλικό σκληρού σιταριού που δημιουργήθηκε στο Ινστιτούτο Σιτηρών Θεσσαλονίκης, σελ. 101. Περιλήψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, σελ. 28. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν.**, ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ., ΚΟΡΠΕΤΗΣ Ε., ΗΡΑΚΛΗ, Μ. και ΚΟΖΟΥΒ, Ν. 2014. Το γενετικό υλικό μαλακού σιταριού που δημιουργήθηκε στο Ινστιτούτο Σιτηρών Θεσσαλονίκης. Περιλήψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, 29. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- ΧΑΤΖΗΕΥΣΤΡΑΤΙΟΥ, Ε., ΠΑΠΑΣΑΒΒΑΣ, Α., **ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν.**, ΚΑΠΟΤΗΣ, Γ., ΣΑΛΑΧΑΣ, Γ. και ΠΑΠΑΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ Β. 2014. Σύγκριση ποικιλιών και πληθυσμών μελιτζάνας ως προς την περιεκτικότητά τους σε ανόργανα στοιχεία και ολικά φαινοτικά. Περιλήψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, σελ. 116. 29. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- ΛΙΟΠΑ-ΤΣΑΚΑΛΙΔΗ, Α., ΜΠΑΡΟΥΧΑΣ, Π. και **ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν.** 2014. Επίδραση της χιτίνης στην αύξηση του βασιλικού στο θερμοκήπιο. Περιλήψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, σελ. 140. 29. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- 1-Ι ΚΟΖΟΥΒ, Ν.Α., Ι.Α. SOSINOV, Η.ΥΑ. BIDNYK, Ν.Α. DEMIANOVA, Ι. Ν. **ΞΥΝΙΑΣ, ΥΑ.Β. BLUME, and Α.Α. 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.*
- LAZARIDOU, TH.V. and Ι. Ν. **ΞΥΝΙΑΣ.** 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, Ι. Ν. 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, Ι. Ν. 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.

Δρ. Ταμουσιδής Ευστάθιος

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Papathanasiou F., Barbayiorgis A., Papadopoulou V., Kareklas E., Galaitsis D., Papadopoulou F., **Tamoutsidis E.** and Papadopoulos I. (2014). Physiological Performance and Yield of Dry Bean (*Phaseolus vulgaris L.*) Genotypes under Water deficit. Balkan Agricultural Congress, Edirne Turkey, 8-11 September 2014.

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 αντοχή 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 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 31-8-2014.

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. Kontogeorgos, A, Chatzitheodoridis, F., Theodossiou, G. 2014. **Willingness to Invest in Agricultural Cooperatives: Evidence from Greece**, *Journal of Rural Cooperation*, 42 (2): 122-138.
5. Chatzitheodoridis F, Kontogeorgos A, Loizou E. 2014. **The Lean Years: Private Investment in the Greek Rural Areas**, *Procedia Economics and Finance*, 14: 137-146 (doi: 10.1016/S2212-5671(14) 00695-9).
6. Kontogeorgos, A, Michailidis, A., Chatzitheodoridis, F., Loizou, E. 2014. **"New Farmers" a Crucial Parameter for the Greek Primary Sector: Assessments and Perceptions**, *Procedia Economics and Finance*, 14: 333-341 (doi: 10.1016/S2212-5671(14)00721-7).
7. Kontogeorgos, A, Chatzitheodoridis, F., Arvanitakis, S., Theodossiou, G. 2014. **Greek Small & Medium Sized Dairy & Cheese Enterprises: A Strategic Assessment under the Economic Crisis**, *Studia BB Negotia*, 59, 3, 2014: 19-34.
8. Loizou, E., Chatzitheodoridis, F., Polymeros, K., Michailidis, A., Mattas, K. 2014. **Sustainable Development of Rural Coastal Areas: Impacts of a New Fisheries Policy**, *Land Use Policy*, 38: 41-47 (doi:10.1016/j.landusepol.2013.10.017).
9. Χατζηθεοδωρίδης Φ, Κοντογεώργος Α, Μιχαηλίδης Α. 2014. **Τοπικά προγράμματα ανάπτυξης του αγροτικού χώρου: εφαρμογή και προβλήματα**, *PRactical Issues in Management & Economics (PRIME)*, 7(1): 147-164.

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΣΗ

10. Michailidis, A., Papadaki-Klavdianou, A., Torres, I.L., Pereira, A.F., Hanel, M., Buhagiari, 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.
11. 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.
12. Kontogeorgos, A, Tsampra, M., Chatzitheodoridis F. 2014. **Agricultural policy and environment protection through the eyes of new farmers: Evidence from a country of Southeast Europe**, pp.12. Book of Abstracts of the 6th International Conference of EBEEC "The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed World".
13. Chatzitheodoridis F., Kontogeorgos, A, Dimitrakaki, I. 2014. **Women's micro cooperatives in danger? Evidence from a mountainous region in Greece**, pp.122-139. Proceedings of the 7th International Conference on "Small and medium sized enterprises in a globalized world", Kozani, Greece.

14. Loizou, E., Chatzitheodoridis, F., Michailidis, A., Kontogeorgos, A., Mattas, K. 2014. **Leader approach performance assessment in a Greek rural region**. Proceedings of the 14th Congress of the European Association of Agricultural Economists 2014 (EAAE) on "Agri-Food and Rural Innovations for Healthier Societies", Ljubljana, Croatia (doi: 10.13140/2.1.2994.3686).
15. Chatzitheodoridis, F., Kontogergos, A., Michailidis, A. 2014. **A review of the local development programmes in the Greek rural areas: Implementation and problems**, pp.426-442. Proceedings of the 9th Annual International Conference, Management of International Business and Economic Systems 2014 (MIBES), Thessaloniki, Greece.

ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΣΕ ΣΥΛΛΟΓΙΚΕΣ ΕΚΔΟΣΕΙΣ

1. Michailidis, A., Loizou, E., Nastis, S.A., Chatzitheodoridis, F. 2014. **Mobile Phone Applications for Agricultural Extension in Greece**. In: Saravanan, R (ed.), Mobile Phone for Agricultural Extension: Worldwide mAgri Innovations and Promise for Future, New India Publishing Agency, New Delhi. P.p.245-266.

ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΕΣ ΚΑΘΗΓΗΤΕΣ

Δρ. Λαζαρίδου Θεανώ

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

Επιστημονικά περιοδικά με κριτές

- PEROS, H., DALEZIOS, G., LIAKAKOS, E., DELIS, C., **LAZARIDOU, T. B.** and XYNIAS, I. N. 2014. Molecular detection of the 1BL.1RS translocation in Hellenic bread wheat cultivars. *Cereal Res. Commun.* (in press).

Πρακτικά συνεδρίων με κριτές

- XYNIAS, I. N., ΚΟΡΠΙΕΤΗΣ Ε. και **ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ.** 2014. Ζέα: μύθος ή πραγματικότητα. Περίληψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- XYNIAS, I. N., **ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ.**, ΚΟΡΠΙΕΤΗΣ Ε., ΗΡΑΚΛΗ, Μ. και ΚΟΖΟΥΒ, Ν. 2014. Το γενετικό υλικό σκληρού σιταριού που δημιουργήθηκε στο Ινστιτούτο Σιτηρών Θεσσαλονίκης, σελ. 101. Περίληψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, σελ. 28. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- XYNIAS, I. N., **ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ.**, ΚΟΡΠΙΕΤΗΣ Ε., ΗΡΑΚΛΗ, Μ. και ΚΟΖΟΥΒ, Ν. 2014. Το γενετικό υλικό μαλακού σιταριού που δημιουργήθηκε στο Ινστιτούτο Σιτηρών Θεσσαλονίκης. Περίληψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, 29. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- 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)

- LAZARIDOU, T. B.**, XYNIAS, I. N., PANKOY, Ch., and ROUPAKIAS, D. G. 2014. Effect of the 1BL.1RS wheat-rye translocation on androgenic response in bread wheat. p. 306. In Kalogerakis, N. and Manios, Th. (eds.) Book of abstracts of 11th International Phytotechnologies Conference 2014, Heraklion (Vrete), Greece, September 30-October 3, 2014.

- XYNIAS, I. N., LAZARIDOU, T. B., PANKOY, Ch., MAVROMATIS, A. and ROUPAKIAS, D. G. 2014. Advantages and disadvantages of the presence of the 1BL.1RS wheat-rye translocation in sustainable wheat production. p. 305. In Kalogerakis, N. and Manios, Th. (eds.) Book of abstracts of 11th International Phytotechnologies Conference 2014, Heraklion (Vrete), Greece, September 30-October 3, 2014.
- ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ., ΠΑΝΚΟΥ, ΧΡ., ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν. και ΡΟΥΠΑΚΙΑΣ, Δ. Γ. 2014. Ανταπόκριση στην καλλιέργεια ανθώνων ελληνικών ποικιλιών σκληρού σιταριού. Περιλήψεις 15^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, σελ. 41. Λάρισα, 15-17 Οκτωβρίου 2014.
- ΛΑΖΑΡΙΔΟΥ, Θ. Β. και ΞΥΝΙΑΣ, Ι. Ν. 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

Δρ. Μέφου Αικατερίνη

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

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.(2015). Sustainability in Farming Certified Quality Products – Determinants of Adoption, *MIBES Transactions International Journal*, (in press).
3. Perrea, T., Melfou, K., Mamalis, S. and Papanagiotou, P. (in press). 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*.
4. Karagiannis G., Melfou, K., Efficiency analysis in a sample of PGI bean producers in Greece. *Agricultural Economics Review*. (in press).

ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Karagiannis G., Melfou, K. (2015). Technical and Scale Efficiency of PGI Bean Farms in Greece. In Proceedings of the 21st Annual International Scientific Conference "Research for Rural Development 2015", Jelgava, Latvia, 13-15 May, 2015.
2. Perrea, T., Mamalis, S., Melfou, K., Papanagiotou, P. and Krystallis, A. (2015). Exploring the moderating role of Consumer Ethnocentrism on Consumer Value perceptions towards own-country Geographic Indication Foods. Paper presented at the 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, Italy, and is to be published in a book of proceedings by Cambridge Scholars Publishing.

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. Παπαδόπουλος Ιωάννης

Επιστημονικές δημοσιεύσεις

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ 2014-2015

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.

Agronomy journal 04/2015; 107:1011-1018. DOI:10.2134/agronj14.0599 · 1.44 Impact Factor

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ 2014-2015

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.

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.

Δρογούδη Π., Γ.Μερκουρόπουλος, Γ. Παντελίδης, Ι.Γανόπουλος, Α.Τσαντάρης, **Ι.**

Παπαδόπουλος

Ποιοτικά χαρακτηριστικά και γενοτυπικός χαρακτηρισμός σε ποικιλίες δαμασκηνιάς που διατηρούνται στην Ελληνική Τράπεζα Γενετικού Υλικού. 27^ο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών Βόλος 28-29 Σεπτεμβρίου 2015.

Dordas C., Ninou E., Gekas F., Pankou C., Mylonas I., Sinapidou E., Lithourgidis A., Papathanasiou F., Petrevska J.K., **Papadopoulos I.**, Zouliamis P., Tsapournis G., and Tokatlidis I. (2014). Evaluation of physiological and agronomic characteristics as breeding tools for drought tolerance of maize. Book of Abstracts of the Conference Genetics Resources for Food and Agriculture for a Changing Climate, 27-29 January 2014, Lillehammer, Norway pp. 58-59.

Gekas F., Pankou C., Mylonas I., Ninou E., Sinapidou E., Lithourgidis A., Papathanasiou F., **Papadopoulos I.**, Zouliamis P., Tokatlidis I. and Dordas C. (2014). Single-plant evaluation of maize inbreds lines under different water regimes. Book of Abstracts of the international Symposium, A resilient agriculture serving sustainability in a fluctuating environment, 2-3 June 2014, Orestiada, Greece pp. 36-37.

Papathanasiou F., Barbayiorgis A., Papadopoulou V., Kareklas E., Galaitsis D., Papadopoulou F., Tamoutsidis E. and **Papadopoulos I.** (2014). Physiological performance and yield of dry bean (*Phaseolus vulgaris L.*) genotypes under water deficit. Book of Abstracts of the Agribalkan Agricultural Congress 8-11 September 2014, Edirne, Turkey pp. 398.

Gaintatzi C., Papathanasiou F., Sandaltzopoulos R., Tzantarmas C., Pankou Ch., Gekas F., Mylonas I., Kargiotidou A., Pechlivanidou E., Sistanis I., Petrevska J.K., Ninou E., **Papadopoulos I.**, Lithourgidis A., Dordas C. and Tokatlidis I. (2014). Plant yield efficiency is essential for maize hybrids to cope with drought. Book of Abstracts of the Agribalkan Agricultural Congress 8-11 September 2014, Edirne, Turkey pp. 421.

Papathanasiou F., Tzantarmas C., Ninou E., Gaintatzi C., Pankou Ch., Gekas F., Mylonas I., Kargiotidou A., Pechlivanidou E., **Papadopoulos I.**, Sistanis I., Dordas C. and Tokatlidis I. (2014). Space-planted condition abates the GxE interaction in maize inbred lines and hybrids. Book of abstracts of the International Annual Meeting of the ASA, CSSA and SSSA Societies of America, 2-5 November 2014, Long Beach CA, USA, pp. 152.

Kargiotidou A., **Papadopoulos I.**, Mylonas I., Tzantarmas C., Ninou E., and Tokatlidis I. (2014). Qualification and utilization of the within a landrace genetic variability. Book of

abstracts of the International Annual Meeting of the ASA, CSSA and SSSA Societies of America, 2-5 November 2014, Long Beach CA, USA, pp. 155.

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤ. ΣΥΝΕΔΡΙΑ (ΧΩΡΙΣ ΚΡΙΤΕΣ) ΧΩΡΙΣ ΠΡΑΚΤΙΚΑ
2014-15

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 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.**

Συμμετοχή ως κύριος ερευνητής στο ερευνητικό πρόγραμμα ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ: «**Αξιολόγηση σειρών και υβριδίων στο καλαμπόκι για αντοχή στην ξηρασία**» με κωδικό ΕΠΑΝ Π-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 προσέλευσης 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 2014-2015

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 2014-2015

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.

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). Zmpt11c 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>

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ 2014-2015

Sandaltzopoulos R., Tokamani M., Karapetsas A., Sinapidou E., Dordas C., Papathanasiou F., and Tokatlidis I. (2014). Pti1a overexpression correlates with increased adaptability of maize in drought tolerance. Book of Abstracts of the Conference Genetics Resources for Food and Agriculture for a Changing Climate, 27-29 January 2014, Lillehammer, Norway pp. 69-70.

Dordas C., Ninou E., Gekas F., Pankou C., Mylonas I., Sinapidou E., Lithourgidis A., Papathanasiou F., Petrevska J.K., Papadopoulos I., Zouliamis P., Tsaprounis G. and Tokatlidis I. (2014). Evaluation of physiological and agronomic characteristics as breeding tools for drought tolerance of maize. Book of Abstracts of the Conference [Genetic Resources for Food and Agriculture in a Changing Climate, 26-28 January 2014 Lillehammer, Norway](#) pp. 58-59.

Τοκαμάνη Μαρία, Καραπέτσας Αθανάσιος, Σιναπίδου Ευαγγελία, Δόρδας Χρήστος, Παπαθανασίου Φωκίων, Τοκατλίδης Ιωάννης, και Σανδαλτζόπουλος Ραφαήλ (2014). Η υπερέκφραση της κινάσης Zmpt1c συσχετίζεται με την αυξημένη προσαρμοστικότητα του αραβοσίτου σε συνθήκες ξηρασίας. Πρακτικά 36^{ου} Επιστημονικού Συνεδρίου της Ελληνικής Εταιρίας Βιολογικών Επιστημών, Ιωάννινα, 8-10 Μαΐου 2014, pp. 350-351.

Tokamani M., Karapetsas A., Sinapidou E., Dordas C., Papathanasiou F., Tokatlidis I. and R. Sandaltzopoulos (2014). Genes correlating with increased adaptability of maize to drought tolerance. Book of Abstracts of the Symposium: A resilient agriculture serving sustainability in a fluctuating environment, Orestiada, Greece, 2-3 June 2014 pp 36-37.

Gekas F., Pankou C., Mylonas I., Ninou E., Sinapidou E., Lithourgidis A., Papathanasiou F., Papadopoulos I., Zouliamis P., Tokatlidis I. and Dordas C. (2014). Single-plant evaluation of maize inbreds lines under different water regimes. Book of Abstracts of the international Symposium, A resilient agriculture serving sustainability in a fluctuating environment, 2-3 June 2014, Orestiada, Greece pp. 36-37.

Papathanasiou F., Barbayiorgis A., Papadopoulou V., Kareklas E., Galaitsis D., Papadopoulou F., Tamoutsidis E. and Papadopoulos I. (2014). Physiological performance and yield of dry bean (*Phaseolus vulgaris L.*) genotypes under water deficit. Book of Abstracts of the Agribalkan Agricultural Congress 8-11 September 2014, Edirne, Turkey pp. 398.

Gaintatzi C., Papathanasiou F., Sandaltzopoulos R., Tzantarmas C., Pankou Ch., Gekas F., Mylonas I., Kargiotidou A., Pechlivanidou E., Sistanis I., Petrevska J.K., Ninou E., Papadopoulos I., Lithourgidis A., Dordas C. and Tokatlidis I. (2014). Plant yield efficiency is essential for maize hybrids to cope with drought. Book of Abstracts of the Agribalkan Agricultural Congress 8-11 September 2014, Edirne, Turkey pp. 421.

Γκέκας Φ., Πάνκου Χ., Μυλωνάς Ι., Νίνου Ε., Λιθουργίδης Α., Τζανταρμάς Κ., Σιναπίδου Ε., Παπαθανασίου Φ., Παπαδοπούλου Φ., Ζουλιάμης Π., Τοκατλίδης Ι. και Δόρδας Χ. (2014). Χρήση φυσιολογικών γνωρισμάτων στην αξιολόγηση καθαρών σειρών και υβριδίων αραβοσίτου σε διαφορετικά επίπεδα άρδευσης. Βιβλίο περιλήψεων 15^{ου} Πανελλήνιου Συνεδρίου της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρίας Γενετικής Βελτίωσης Φυτών, 15-17 Οκτωβρίου 2014, Λάρισα, σελ. 81.

Parathanasiou F., Tzantarmas C., Ninou E., Gaintatzi C., Pankou Ch., Gekas F., Mylonas I., Kargiotidou A., Pechlivanidou E., Papadopoulos I., Sistanis I., Dordas C. and Tokatlidis I. (2014). Space-planted condition abates the GxE interaction in maize inbred lines and hybrids. Book of abstracts of the International Annual Meeting of the ASA, CSSA and SSSA Societies of America, 2-5 November 2014, Long Beach CA, USA, pp. 152.

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-Υπόεργο 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

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

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

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

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

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

Tsakiris, I. N., Tzatzarakis, M. N., Alegakis, A., Mitlianga, P., Kavvalakis, M., Vakonaki, E., Goumenou, M., Stivaktakis, P., & Tsatsakis, A. M. (2014) Monitoring of pesticides residues in Greek bottled wine. *Toxicology Letters*, 229S, S40-S252.

Tsakiris, I. N., Tzatzarakis, M. N., Alegakis, A. K., Vlachou, M. I., Renieri, E. A., & Tsatsakis, A. M. (2013). Risk assessment scenarios of children's exposure to aflatoxin M1 residues in different milk types from the Greek market. *Food and Chemical Toxicology*, 56, 261–265. doi:10.1016/j.fct.2013.02.024

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ/ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

Δρ. Μπόνος Ελευθέριος Επιστημονικός Συνεργάτης ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

ΈΤΟΣ 2014.

Επιστημονικά περιοδικά με κριτές

1. Effect of dietary sesame seed hulls on broiler performance, carcass traits and lipid oxidation of the meat. Nikolakakis I., Bonos E., Kasapidou E., Kargopoulos A., Mitlianga P. European Poultry Science – Archiv für Geflügelkunde, 2014, 78.

2. Alternative protein sources to soybean meal in pig diets. Florou-Paneri P, Christaki E., Giannenas I., Bonos E., Skoufos I., Tsinas A., Tzora A., Peng J. Journal of Food, Agriculture & Environment, 2014, 12(2): 655-660.

Πρακτικά συνεδρίων με κριτές

1. Η χρήση των αιθέριων ελαίων αρωματικών φυτών στον έλεγχο της κοκκίωσης των πτηνών. Γιάννενας Η., Μπόνος Ε., Χρηστάκη Ε., Φλώρου-Πανέρη Π. 3ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων & Υγιεινής Τροφίμων, 2-4 Μαΐου 2014, Ιωάννινα. Πρακτικά, Σελ. 76.

2. Η χρήση της ελαιοκραμβόπιτας στο σιτηρέσιο των αναπτυσσόμενων-παχυνόμενων χοίρων σε αντικατάσταση του σογιάλευρου και η επίδραση της στις αποδόσεις και ορισμένα ποιοτικά χαρακτηριστικά του σφάγιου. Γιάννενας Η., Φλώρου-Πανέρη Π., Χρηστάκη Ε., Μπόνος Ε., Σκούφος Ι., Τσίνας Α., Τζώρα Α., Peng J.

3. Rapeseed meal as an alternative to soybean meal proteinaceous feed for growing-finishing pigs. Giannenas I., Bonos E., Christaki E., Florou-Paneri P., Skoufos I., Tsinas A., Tzora A., Peng J. 65th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science, August 25-29, 2014, Copenhagen, Denmark. Book of Abstracts, Σελ. 422.

4. Pork meat as a functional food. Bonos E., Florou-Paneri P., Christaki E., Giannenas I., Skoufos I., Tsinas A., Tzora A., Peng J. II International Congress Food Technology, Quality and Safety, 28-30 October 2014, Novi Sad, Serbia. Proceedings, Σελ, 34-39.

ΈΤΟΣ 2015.

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., Karampampas, 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., Tsiantonakis, 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. 3οο 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., Πατσιάς 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

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

I. ΒΙΒΛΙΑ

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

II. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. **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*. [**Impact Factor: 0,838**]
2. 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. [**Impact Factor: 1,125**]
3. **Dotas, V.**, Bampidis, V.A., Sinapis, E., Hatzipanagiotou, A. and K. Papanikolaou, 2014. Effect of dietary field pea (*Pisum sativum* L.) supplementation on growth performance, and carcass and meat quality of broiler chickens. *Livestock Science*, 164: 135-143. [**Impact Factor: 1,100**]
4. Παυλούδη, Α., Αγγελόπουλος, Σ., Μανωλόπουλος, Ι. και **Β. Ντότας**, 2014. Συναρτησιακή σχέση προσόδου με δαπάνες παραγωγής: εμπειρική διερεύνηση σε προβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, (42): 53-64.
5. Πατσή, Α., **Ντότας, Β.**, Νικολακάκης, Ι., Καργόπουλος, Α. και Λ. Χατζηζήσης, 2014. Αποδόσεις και ποιοτικά χαρακτηριστικά αυγών ορνίθων στο σιτηρέσιο των οποίων έγινε αντικατάσταση του σογιαλεύρου από σπέρματα κτηνοτροφικού κουκιού. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, (42): 3-12.
6. Καργόπουλος, Α., **Ντότας, Β.**, Νικολακάκης, Ι. και Λ. Χατζηζήσης, 2014. Διαιτητική αξιολόγηση αλεύρου σπόρων ελαιοκράμβης σε σιτηρέσια χοίρων. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, (42): 27-38.
7. **Ντότας, Β.**, Μπατρακούλης, Ν., Νικολακάκης, Ι., Καργόπουλος, Α., Βατζιάς, Γ. και Ι. Μητσόπουλος, 2014. Επίδραση διατροφικής προσθήκης οξικής α-τοκοφερόλης ή αλεσμένων φύλλων και βλαστών δενδρολίβανου σε παραγωγικά και αναπαραγωγικά χαρακτηριστικά χοίρων. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, (42): 13-26.
8. **Ντότας, Β.**, Νικολακάκης, Ι., Μορκουτίνη, Ε., Καργόπουλος, Α., Μητσόπουλος, Ι. και Δ. Γουρδουβέλης, 2014. Επίδραση διατροφικής προσθήκης οξικής α-τοκοφερόλης ή αλεσμένων φύλλων και βλαστών θυμαριού (*Thymus boissieri* Hal.) σε παραγωγικά και αναπαραγωγικά χαρακτηριστικά χοίρων. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης*, (42): 39-51.

III. ΠΛΗΡΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΠΟΥ ΑΝΑΚΟΙΝΩΘΗΚΑΝ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΔΙΕΘΝΩΝ Ή ΕΘΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Koidou, M., Sossidou, E.N., **Dotas, V.D.**, Samouris, G., Ioannidou, M., Kasapidou, E., Mitlianga, P. and D. Dotas, 2014. The effect of dietary grape pomace supplementation on performance and egg quality traits of laying hens. *Παρουσιάστηκε ως poster στο “XIV European Poultry Conference, Stavanger, Norway, June 2014”*. Περίληψη της εργασίας δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 508).
2. Sossidou, E., **Dotas, V.**, Malousis, A., Yigiter, N.S., Yalcin, S. and D. Dotas, 2014. Performance and egg quality of laying hens fed diets with fish oil and/or soy lecithin. *Παρουσιάστηκε ως poster στο “XIV European Poultry Conference, Stavanger, Norway, June 2014”*. Περίληψη της εργασίας δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 509).

3. **Dotas, V.**, Gourdouvelis, D., Sossidou, E.N., Kianas, S., Hatzizisis, L. and D. Dotas, 2014. Faba bean seeds ileal digestibility of energy, crude protein and aminoacids in broiler chickens. *Παρουσιάστηκε ως poster στο “4th Mediterranean Poultry Summit of the WPSA, Beirut, Lebanon, September 2014”*. Περίληψη της εργασίας δημοσιεύτηκε στο *World’s Poultry Science Journal, Book of Abstracts, 70(Supplement 1): 49. [Impact Factor: 1,158]*
4. Βλαχοστέργιος, Δ., Μαυρομάτης, Α. και **Ντότας, Β.**, 2014. Βελτίωση και αξιοποίηση ποικιλιών ψυχανθών για χρήση ως ζωοτροφή υπό το πρίσμα της κλιματικής αλλαγής. *Παρουσιάστηκε προφορικά, ύστερα από πρόσκληση της οργανωτικής επιτροπής, στο «8^ο Πανελλήνιο Λιβαδοπονικό Συνέδριο της ΕΛΕ - Λιβάδια - Κτηνοτροφία: Έρευνα και Ανάπτυξη - Προοπτικές Εργασίας για Νέους, Θεσσαλονίκη, Οκτώβριος 2014»*. Η εργασία αναρτήθηκε ηλεκτρονικά σε πλήρη μορφή στην ιστοσελίδα της Ελληνικής Λιβαδοπονικής Εταιρίας (<http://www.elet.gr>).
5. Ραπτοπούλου, Χ., Καρανίκα, Χ., Βλαχοστέργιος, Δ., Χα, Α., Μουντζούρης, Κ., **Ντότας, Β.** και Α. Μαυρομάτης, 2014. Μελέτη γνωρισμάτων ποικιλιών σόγιας, εκτίμηση διατροφικής αξίας και διάρκειας βιωσιμότητας του σπόρου. *Παρουσιάστηκε ως poster στο «15^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της ΕΕΕΓΒΦ - Εγχώριο Γενετικό Υλικό - Μοχλός Ανάπτυξης σε ένα Κλιματικά Μεταβαλλόμενο Περιβάλλον, Λάρισα, Οκτώβριος 2014»*. Περίληψη της εργασίας δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 150).

IV. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΥΠΟ ΜΟΡΦΗ ΠΕΡΙΛΗΨΗΣ ΣΕ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΕΘΝΙΚΩΝ ΣΥΝΕΔΡΙΩΝ ΜΕ ΚΡΙΤΕΣ

1. Σχοινά, 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)*.
3. Ιωαννίδης, Ι., **Ντότας, Β.**, Γουρδουβέλης, Δ., Σωσσίδου, Ε., Νικολακάκης, Ι. και Δ. Ντότας, 2014. Αποδόσεις και ποιοτικά χαρακτηριστικά σφάγιου κρεοπαραγωγών ορνιθίων στα σιτηρέσια των οποίων πραγματοποιήθηκε προσθήκη αλεσμένων ξηρών στέμφυλων οينوποιίας. *Παρουσιάστηκε προφορικά στο «29^ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της ΕΖΕ, Κυπαρισσία, Οκτώβριος 2014»*. *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης, Ειδική Έκδοση, (40): 39*.
4. Ζαγοράκης, Κ., Μήλης, Χ., Γουρδουβέλης, Δ., **Ντότας, Β.**, Χατζηζήσης, Λ., Λιαμάδης, Δ. και Δ. Ντότας, 2014. Επίδραση ηλιαλεύρου, λιναριού και βίκου ως τριών εναλλακτικών πρωτεϊνικών πηγών του σογιαλεύρου στη φαινομένη πεπτικότητα των θρεπτικών συστατικών σιτηρεσίων προβάτων. *Παρουσιάστηκε*

προφορικά στο «29^ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της ΕΖΕ, Κυπαρισσία, Οκτώβριος 2014». *Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης, Ειδική Έκδοση, (40): 65-66.*

5. Ζαγοράκης, Κ., Μήλης, Χ., **Ντότας, Β.**, Γουρδουβέλης, Δ., Λιαμάδης, Δ., Μαυρομάτης, Α. και Δ. Ντότας, 2014. Αποδομησιμότητα οκτώ εναλλακτικών του σογιαλεύρου πρωτεϊνικών πηγών στη διατροφή των προβάτων. *Παρουσιάστηκε προφορικά στο «29^ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της ΕΖΕ, Κυπαρισσία, Οκτώβριος 2014». Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης, Ειδική Έκδοση, (40): 68-69.*

6. Ζαγοράκης, Κ., Μήλης, Χ., **Ντότας, Β.**, Γουρδουβέλης, Δ., Μητσόπουλος, Ι., Λιαμάδης, Δ. και Δ. Ντότας, 2014. Φαινομένη πεπτικότητα λούπινου, κουκιού και ρεβυθιού ως εναλλακτικών πρωτεϊνικών πηγών του σογιαλεύρου στη διατροφή των προβάτων. *Παρουσιάστηκε προφορικά στο «29^ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της ΕΖΕ, Κυπαρισσία, Οκτώβριος 2014». Επιθεώρηση Ζωοτεχνικής Επιστήμης, Ειδική Έκδοση, (40): 80-81.*

Δρ. Κασαπίδου Ελένη

Επιστημονικός Συνεργάτης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Επιστημονικά περιοδικά με κριτές

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.

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.

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

Kasapidou, E., Giannenas, I., Mitlianga, P., Sinapis, E., Bouloumpasi, E., Petrotos, K., Manouras, A. and Kyriazakis, I. (2014). Effect of Melissa officinalis supplementation on growth performance and meat quality characteristics in organically produced broilers. *British Poultry Science* 55:774-784.

Nikolakakis, I., Bonos, E., Kasapidou, E., Kargopoulos, A. and Mitlianga, P. (2014). Effect of dietary sesame seed hulls on broiler performance, carcass traits and lipid oxidation of the meat. *Archiv für Geflügelkunde* 78: Online publication DOI: 10.1399/eps.2014.28.

Kasapidou, E., Mitlianga, P. and Sossidou, E. (2014). Quality of the family poultry products produced in Greece. *Archiv für Geflügelkunde* 78: Online publication DOI 10.1399/eps.2014.8.

Πρακτικά συνεδρίων με κριτές

Darabighne, 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.

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).

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.

Kasapidou, E., Mitlianga, P. and Sossidou, E. (2014). Agri-food co-products as alternative dietary supplements and farm animal product quality: opportunities, limitations and research gaps. Abstract Book p 12 & Proceedings Book p 31-37 of the XVI International Symposium "Feed Technology".

Kasapidou, E., Mitlianga, P., Papadaki, C. and Sossidou, E.N. (2014). Fat and cholesterol content of meat from laying hens reared under the family production system. World's Poultry Science Journal, 70, Suppl. 1, p 30. (Book of Abstracts of the 4rd Mediterranean Poultry Summit, Beirut, Lebanon).

Koidou, M., Sossidou, E., Dots, V., Samouris, G., Ioannidou, M., Kasapidou, E., Mitlianga, P. and Dots D. (2014). The effect of dietary grape pomace supplementation on the performance and egg quality traits of laying hens. Proceedings of the XIVth European Poultry Conference p 507.

Kasapidou, E., Sossidou, E. and Mitlianga, P. (2014). Fruit and vegetable processing by-/co-products: Can they be used as functional feed ingredients in animal nutrition to produce novel value-added products? Book of Abstracts of the 3rd International ISEKI Food Conference p 48.

Kasapidou, E., Sossidou, E. and Mitlianga, P. (2014). From food to feed: Food industry co-products in animal nutrition as functional feed ingredients for enhanced meat quality. Advances in Animal Biosciences 5: 169.

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.

Κασαπίδου, Ε., Στυλίδης, 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.

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.

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.

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 αποδόσεων τους. Τόμος Πρακτικών 5ου Πανελληνίου Συνεδρίου Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής, Θεσσαλονίκη, σελ. 87-88.

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 – Δήμητρα – Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών, Θεσσαλονίκη και ANSES (French Agency for Food, Environmental and Occupational Health and Safety).

Δρ. Μουντούσης Ιωάννης

Επιστημονικός Συνεργάτης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Karasabdis, K., Yiakoulaki, M., Agapi Papazafeiriou, a., Mountousis, I., Papanikolaou, K. 2014. A behavioural study of the Greek »Thrakian« sheep breed grazing on the rangelands of Rhodope, Greece. Archiv Tierzucht, 57(9): 1-10.

Δρ. Μπουλούμπαση Ελισάβετ

Εργαστηριακός Συνεργάτης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Kasapidou, E., Giannenas, I., Mitlianga, P., Sinapis, E., Bouloumpasi, E., Petrotos, K., Manouras, A. and Kyriazakis, I. (2014). Effect of Melissa officinalis supplementation on growth performance and meat quality characteristics in organically produced broilers. British Poultry Science 55: 774-784.

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

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.

ΑΥΛΟΓΙΑΡΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
Εργαστηριακός Συνεργάτης

1. G. Avlogiaris, A. Micheas and K. Zografos, (2015) «On local divergences between two probability measuers». *Metrika* (In press)
2. G. Avlogiaris, A. Micheas and K. Zografos, (2015) “On testing local hypothese via local divergences”. Submitted (Accepted for revision to *Statistical Methodology*)
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

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. *Europ. Poult. Sci.*, 79. (2015)

Kasapidou, E., Mitlianga, P., Papadaki, C. and Sossidou, E.N. (2014). Fat and cholesterol content of meat from laying hens reared under the family production system. *World’s Poultry Science Journal*, 70, Suppl. 1, p 30. (Book of Abstracts of the 4rd Mediterranean Poultry Summit, Beirut, Lebanon).

ΡΑΓΚΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
Επιστημονικός Συνεργάτης

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Koutsou, S., Partalidou, M. and Ragkos, A. 2014. Young farmers’ social capital in Greece. Trust levels and collective actions. *Journal of Rural Studies*, 34, 204-211. (Impact factor: 2,444)

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. (Impact factor: 1,841)

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* (Impact factor: 0,838)

Lagka, V., Siasiou, A., Ragkos, A., Mitsopoulos, I., Bampidis, V., Kiritsi, S., Michas, V. and Skapetas, V. 2014. Milking and reproduction management practices of transhumant sheep and goat farms. *Options Mediterraneennes*, 109, pp. 695-699.

Ragkos, A., Siasiou, A., Galanopoulos, K. and Lagka, V. 2014. Mountainous grasslands sustaining traditional livestock systems: The economic performance of sheep and goat transhumance in Greece. *Options Mediterraneennes*, 109, pp. 575-579.

Mitsopoulos, I., Ragkos, A. and Theodoridis, A. 2014. Exploring the reproduction practices of dairy farms: a typology. *International Journal of Agricultural Resources, Governance and Ecology*, 10(2), pp. 146-163. (Η εργασία αναφέρεται στην επιστημονική βάση δεδομένων SCOPUS)

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 Mediterraneennes"

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 Mediterraneennes".

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

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

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.**

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

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

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.

Ράγκος, Α. και Λάγκα, Β. 2014. Ο πολυλειτουργικός χαρακτήρας του συστήματος μετακινούμενης αιγοπροβατοτροφίας στην Ελλάδα. Πρακτικά 8ου Πανελληνίου Λιβαδοπονικού Συνεδρίου «Λιβάδια – Κτηνοτροφία: Έρευνα και ανάπτυξη. Προοπτικές εργασίας για νέους», 1-3 Οκτωβρίου 2014, Θεσσαλονίκη, σελ. 47-52.

Σιάσιου Α., Ράγκος Α. και Λάγκα Β. 2014. Το σύστημα της μετακινούμενης αιγοπροβατοτροφίας στην Πελοπόννησο. Διάρθρωση και ζωοτεχνική διαχείριση. 29ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 1-3 Οκτωβρίου 2014, Κυπαρισσία.

Ρουστέμης Δ., Άμπας, Ζ. και Ράγκος Α. 2014. Σχεδιασμός του βελτιωτικού στόχου στα πρόβατα της φυλής Χίου. 29ο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 1-3 Οκτωβρίου 2014, Κυπαρισσία.

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.

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.

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

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.

Ράγκος, Α., Σιάσιου, Α., Μητσόπουλος, Ι., Μπαμπιδής, Β., Καρατάσιου, Μ., Κυρίτση, Σ., Λυμπερόπουλος, Α., Γαλανόπουλος, Κ. και Λάγκα, Β. 2015. Η λειτουργία της μετακινούμενης αιγοπροβατοτροφίας στη Μακεδονία. 3οο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 14-16 Οκτωβρίου 2015, Γιαννιτσά.

Σιάσιου, Α., Ράγκος, Α., Γαλανόπουλος, Κ. και Λάγκα, Β. 2015. Διερεύνηση της τεχνικής αποτελεσματικότητας των μετακινούμενων αιγοπροβατοτροφικών εκμεταλλεύσεων της Ηπείρου. 3οο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 14-16 Οκτωβρίου 2015, Γιαννιτσά.

Ρουστέμης, Δ., Ράγκος, Α., Πατούσης, Δ. 2015. Η βουβαλοτροφία στην Ελλάδα: Υφιστάμενη κατάσταση, διαχείριση και οικονομικότητα. 3οο Ετήσιο Επιστημονικό Συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρίας (Ε.Ζ.Ε.), 14-16 Οκτωβρίου 2015, Γιαννιτσά.

Kountios, G., Michailidis, G., Ragkos, A., Loizou, E. and Papadaki-Klavdianou, A. 2014. Educational needs of young farmers in precision agriculture. 6th International Conference "The Economies of Balkan and Eastern Europe Countries in the Changed world" Eastern Macedonia and Thrace Institute of Technology (Greece), University of Nis (Serbia), May 9-10, 2014, Nis, Serbia

Ragkos, A., Siasiou, A., Galidaki, G. and Lagka, V. 2014. A typology of transhumant sheep and goat farms in Greece. 65th annual Meeting of the European Association for Animal Production, 25-29 August 2014, Copenhagen, Denmark, pp. 142.

Lagka, V., Siasiou, A., Ragkos, A., Mitsopoulos, I., Lympelopoulou, 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..

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

ΠΑΛΑΣΚΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

1. Βρίσκεται σε εξέλιξη μια εργασία που αφορά συνθήκες ύπαρξης λύσεων προβλημάτων συνοριακών τιμών.