



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Το Τμήμα Γεωπονίας σας προσκαλεί να συμμετέχετε στην ημερίδα
«Σύγχρονες Τάσεις και Προοπτικές στη Ζωική Παραγωγή»
που θα λάβει χώρα
την Παρασκευή 3 Φεβρουαρίου 2023, ώρα 17.00-20.00
στην Αίθουσα Α, του Συνεδριακού Κέντρου «Ν. Γερμανός» (Περίπτερο 8),
στο Διεθνές Εκθεσιακό Κέντρο της HELEXPO Θεσσαλονίκης
κατά τη διάρκεια της 12^{ης} Zootechnia 2023 για την Κτηνοτροφία & Πτηνοτροφία

Για την Οργανωτική Επιτροπή
Ο Πρόεδρος

ARISTOTELIS
LYMPEROPOULOS

Digitally signed by ARISTOTELIS
LYMPEROPOULOS
Date: 2023.01.28 18:15:27 +02'00'

Δρ Αριστοτέλης Λυμπερόπουλος
Καθηγητής



ΔΙΕΘΝΕΣ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ



ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ

Ημερίδα

Σύγχρονες Τάσεις & Προοπτικές στη Ζωική Παραγωγή

3 Φεβρουαρίου 2023, ώρα 17.00 - 20.00

Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Γερμανός» Αίθουσα Α΄



Zootechnia 2023

**12η Διεθνής Έκθεση για την
Κτηνοτροφία & Πτηνοτροφία**



Γενικές πληροφορίες

Ημερομηνία και Τόπος Διεξαγωγής

3 Φεβρουαρίου 2023, ώρα 17.00-20.00, Θεσσαλονίκη
Διεθνές Εκθεσιακό Κέντρο HELEXPO Θεσσαλονίκης,
Αίθουσα Α΄, Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Γερμανός»

Αλεξάνδρεια Πανεπιστημιούπολη

Τ.Θ. 141, Σίνδος

574 00 Θεσσαλονίκη

Τηλ.: 2310013753, 2310013857

e-mail: alymperopoulos@ihu.gr, stakir@ihu.gr, ztzikas@agr.ihu.gr

Ημερίδα

«Σύγχρονες Τάσεις και Προοπτικές στη Ζωική Παραγωγή»

Παρασκευή 3 Φεβρουαρίου 2023, 17.00-20.00, Θεσσαλονίκη

Αίθουσα Α΄, Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Γερμανός»,

Διεθνές Εκθεσιακό Κέντρο HELEXPO Θεσσαλονίκης



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Είναι ιδιαίτερη τιμή και χαρά μας να σας προσκαλέσουμε στην Ημερίδα με τίτλο: «*Σύγχρονες Τάσεις και Προοπτικές στη Ζωική Παραγωγή*», η οποία διοργανώνεται από το Τμήμα Γεωπονίας, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.), στις **3 Φεβρουαρίου 2023, ώρα 17.00 - 20.00**, στο Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Γερμανός», Αίθουσα Α΄, στο Διεθνές Εκθεσιακό Κέντρο HELEXPO στη Θεσσαλονίκη, κατά τη διάρκεια της Zootechnia 2023: 12th Διεθνούς Έκθεσης για την Κτηνοτροφία & Πτηνοτροφία.

Η Ημερίδα αποτελεί μέρος της διάχυσης των αποτελεσμάτων της έρευνας που πραγματοποιείται στο πλαίσιο του Προγράμματος Μεταπτυχιακού Σπουδών του Τμήματος Γεωπονίας, του ΔΙ.ΠΑ.Ε. με τίτλο «*Καινοτόμα Συστήματα Αειφόρου Αγροτικής Παραγωγής*».

Η Πρόεδρος
του Τμήματος Γεωπονίας

Δρ Αλεξάνδρα Παυλούδη
Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Οργανωτική Επιτροπή

Δρ Αριστοτέλης Λυμπερόπουλος, Πρόεδρος, Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονίας, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος

Δρ Ζήσης Τζήκας, Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονίας, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος

Δρ Σταυρούλα Κυρίτση, Λέκτορας, Τμήμα Γεωπονίας, Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος

17.00: Προσέλευση - Εγγραφές

Χαιρετισμοί

17.30: *Σύγχρονες Τάσεις και Προοπτικές στην Ελληνική Κτηνοτροφία.*

Γεώργιος Κεφαλάς, Αντιπεριφερειάρχης Αγροτικής Οικονομίας, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας

17.45 - 19.10 Α΄ Ενότητα: *Εκτροφή Αγροτικών Ζώων και Προώθηση των Προϊόντων τους*

1. *Μελέτη της εφαρμογής του συστήματος της αυτόματης (ρομποτικής) άμελξης για αγελάδες γαλακτοπαραγωγής στην Ελλάδα (Αλέξανδρος Πεταλάς, Τεχνολόγος Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, «Ένωση Αγροτών Σερρών»)*
2. *Εποχιακή διακύμανση του μικροβιακού φορτίου, του αριθμού των σωματικών κυττάρων και της χημικής σύνθεσης του γάλακτος παστεριωμένου σε προβατοτροφικές εκμεταλλεύσεις της Περιφερειακής Ενότητας Ιωαννίνων (Βασίλειος Τσιούρης, Τεχνολόγος Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, Υποψήφιος Διδάκτωρ στο Τμήμα Γεωπονίας, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος)*
3. *Η επίδραση της χορήγησης μίγματος μαννοζο - ολιγοσακχαριτών και αμινοξέων - πεπτιδίων στις αποδόσεις των αναπτυσσόμενων μοσχαριών (Ευάγγελος Τάτσης, Τεχνολόγος Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, «Ζαχαράκης Κτηνιατρικά, ΑΕ»)*
4. *Η επίδραση της χορήγησης αιθέριου ελαίου μέντας στην παραγωγή των ορνίθων αυγοπαραγωγής και στα ποιοτικά χαρακτηριστικά των αυγών (Βασίλειος Μοσχόπουλος, Τεχνολόγος Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, Υποψήφιος Διδάκτωρ στο Τμήμα Γεωπονίας, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος)*
5. *Περιβαλλοντική διαχείριση και συστήματα διασφάλισης ποιότητας στον κλάδο των ζωοτροφών: Έρευνα Εφαρμογής στην Ελλάδα (Διονύσιος Μπαντής, Γεωργο-οικονομολόγος, «Θ. ΝΙΤΣΙΑΚΟΣ Θ. Α.Β.Ε.Ε. Πτηνοτροφικές Επιχειρήσεις»)*
6. *Η εφαρμογή της στρατηγικής του e-marketing (μέσα κοινωνικής δικτύωσης) στις επιχειρήσεις τροφίμων και ποτών στην Ελλάδα (Αφροδίτη Κήττα, Τεχνολόγος Γεωπόνος, Υποψήφια Διδάκτωρ στο Τμήμα Γεωπονίας, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος)*

19.10 - 19.30 Διάλειμμα

19.30 - 20.10 Β΄ Ενότητα: *Σύγχρονες Τεχνολογίες Αναπαραγωγής και Γενετικής Βελτίωσης Αγροτικών Ζώων*

1. *Εποχιακή υπογονιμότητα χοίρων. (Ουρανία Σπουγγιάδκη, Κτηνίατρος, Δ/ση Κτηνιατρικής, Π.Ε Θεσσαλονίκης)*
2. *Ανίχνευση πιθανών πολυμορφισμών στα γονίδια του υποδοχέα της αυξητικής ορμόνης (GH-R) και του υποδοχέα του αυξητικού παράγοντα της ινσουλίνης (IGF1-R) στις φυλές προβάτων Λέσβου, Σαρακατσάνικου, Καλαρρύτεκου (Αικατερίνη Βαξεβανέλη, Τεχνολόγος Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, GMCert)*
3. *Η επίδραση του ACAA2 στην γαλακτοπαραγωγή προβάτων φυλής Χίου και πιθανή αλληλεπίδραση με άλλους μοριακούς δείκτες. (Δημήτριος Κυρτσούδης, Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, Υποψήφιος Διδάκτωρ στο Τμήμα Γεωπονίας, του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος)*
4. *Προσδιορισμός ποιοτικών και γενετικών παραμέτρων σπέρματος κάπρων υψηλής και μειωμένης γονιμότητας σε επίπεδο εκτροφής. (Δρ Βασιλική Στραβογιάννη, Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, ΥΠΠΑΤ, Τμήμα Αγροτικής Ανάπτυξης και Ελέγχων, Ν. Πιερίας).*
5. *Πρωτόκολλο συγχρονισμού οίστρων onsyneh και εφαρμογή τεχνητής σπερματέγχυσης σε προκαθορισμένο χρόνο στα μικρά μηρυκαστικά (Δημήτριος Μάντης, Τεχνολόγος Γεωπόνος-Ζωοτέχνης, «Μάντης Δημήτριος ΕΕ»)*