

## **ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ**

### **1. ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ**

Όνοματεπώνυμο : **Αναστάσιος Τσίνας**  
Όνομα πατρός : Χρήστος  
Τόπος & ημερομηνία γέννησης : Κέρκυρα, 30 Αυγούστου 1966  
Οικογενειακή κατάσταση : Άγαμος  
Ταχ. διεύθυνση : Τ.Θ. 121, 47100 Άρτα  
Τηλέφωνο : 26810 78102  
Fax : 26810 50527  
E-mail : actsinas@teiep.gr

### **2. ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ**

- **Πτυχιούχος** του Τμήματος Κτηνιατρικής της Σχολής Γεωτεχνικών Επιστημών του Α.Π.Θ., Οκτώβριος 1992 (βαθμός "Λίαν Καλώς").
- **Διδάκτορας** του Τμήματος Κτηνιατρικής της Σχολής Γεωτεχνικών Επιστημών του Α.Π.Θ., Ιανουάριος 1997 (βαθμός "Άριστα").

### **3. ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ - Η/Υ**

Αγγλικά, άριστα. Προγραμματισμός Η/Υ.

### **4. ΣΠΟΥΔΕΣ - ΣΤΑΔΙΟΔΡΟΜΙΑ**

Γεννήθηκα το 1966 στην Κέρκυρα, όπου και παρακολούθησα τα μαθήματα της στοιχειώδους και μέσης εκπαίδευσης. Τον Ιούνιο του 1984 αποφοίτησα από το 2ο Λύκειο Κέρκυρας με βαθμό απολυτηρίου "Άριστα - 19 5/11".

Το ακαδημαϊκό έτος 1984-85 πέτυχα στις εισαγωγικές εξετάσεις του Τμήματος Κτηνιατρικής του Α.Π.Θ. Ολοκλήρωσα τις σπουδές μου και ορκίστηκα ως πτυχιούχος στις 21/10/1992 με βαθμό "Λίαν Καλώς - 7" .

Μετά από αίτησή μου προς το Τμήμα Κτηνιατρικής του Α.Π.Θ., έγινα δεκτός για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στην Παθολογική Κλινική - περιοχή Παθολογίας Χοίρου. Στις 21/1/1997 αναγορεύτηκα διδάκτορας του Τμήματος Κτηνιατρικής του Α.Π.Θ., με βαθμό "Άριστα" ομόφωνα.

Κατά το διάστημα Ιούνιος - Σεπτέμβριος 1993 παρακολούθησα στην Ολλανδία εκπαιδευτικό κύκλο μαθημάτων, που διοργάνωσε η εταιρία χοίρων αναπαραγωγής Dalland, σε θέματα παθολογίας χοίρου και διαχείρισης χοιροτροφικών εκμεταλλεύσεων.

Από τις 25/7/1994 έως 25/12/1995 εκπλήρωσα τις στρατιωτικές μου υποχρεώσεις, υπηρετώντας με την ειδικότητα του οπλίτη κτηνιάτρου.

Κατά το διάστημα 15/2 - 15/4/1996 παρακολούθησα στη Μ. Βρετανία ειδικό εκπαιδευτικό πρόγραμμα, που διοργάνωσε η φαρμακευτική εταιρία Pfizer, πάνω σε θέματα σχεδιασμού, οργάνωσης και στατιστικής αξιοποίησης κλινικών πειραματισμών και ιδιαίτερα πειραματισμών σε χοίρους.

Κατά το διάστημα 11/8 - 29/8/1997 παρακολούθησα στη Μ. Βρετανία ειδικό εκπαιδευτικό πρόγραμμα, που διοργάνωσε η φαρμακευτική εταιρία Pfizer, πάνω σε θέματα σχεδιασμού, οργάνωσης και εκτέλεσης

κλινικών πειραματισμών με αντικείμενο τον έλεγχο νοσημάτων και την εκτίμηση της παραγωγικότητας σε γαλακτοπαραγωγές αγελάδες, μόσχους και μικρά μηρυκαστικά.

Κατά το διάστημα 17/11 - 21/11/1997 παρακολούθησα στη Μ. Βρετανία ειδικό σεμινάριο, που διοργάνωσε η φαρμακευτική εταιρία Pfizer, με αντικείμενο την στατιστική αξιοποίηση κλινικών πειραματισμών σε χοίρους.

Από τον Οκτώβριο 1998 μέχρι τον Απρίλιο 2000 εργάστηκα ως Τεχνικός Σύμβουλος σε θέματα εκτροφής και παθολογίας χοίρου στη φαρμακευτική εταιρία Shering-Plough Animal Health.

Από το Σεπτέμβριο του 2000 μέχρι το Φεβρουάριο του 2002 συνεργάστηκα με την φαρμακευτική εταιρία Veterin ABEE, ως επιστημονικός συνεργάτης, για τη διενέργεια κλινικών πειραματισμών ελέγχου τοξικότητας/καταλοίπων και βιοϊσοδυναμίας διαφόρων κτηνιατρικών φαρμακευτικών σκευασμάτων της εταιρείας.

Από το Φεβρουάριο του 2000 μέχρι το Μάρτιο 2006 εργάστηκα ως Τεχνικός Διευθυντής Έρευνας και Ανάπτυξης Προϊόντων και ως Διευθυντής του Εργαστηρίου Ποιοτικού Ελέγχου της εταιρείας ΕΚΟΦΑΡΜ ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ.

Από το ακαδημαϊκό έτος 2002-03 μέχρι τον Μάρτιο του 2006 απασχολήθηκα ως έκτακτος επιστημονικός συνεργάτης στο Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του ΤΕΙ Ηπείρου.

Από τις 24/3/2006 διορίστηκα σε μόνιμη οργανική θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία Αγροτικών Ζώων-Κτηνιατρική Φαρμακολογία» του Τομέα Κορμού, του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής της Σχολής Τεχνολογίας Γεωπονίας του Τ.Ε.Ι. Ηπείρου.

Κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2005-06 και 2006-07 δίδαξα στο κοινό πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Γεωργία και Περιβάλλον» που διοργανώνεται από το Τμήμα Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου σε συνεργασία με το Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του ΤΕΙ Ηπείρου.

## **5. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ**

(i) Συμμετείχα στην κύρια ερευνητική ομάδα επτά ερευνητικών προγραμμάτων που εκπόνησε το Τμήμα Κτηνιατρικής μέσω της Επιτροπής Ερευνών του Α.Π.Θ., με πρόσκληση ιδιωτικού φορέα χρηματοδότησης.

Ειδικότερα, εκπονήθηκαν οι εξής ερευνητικές προτάσεις (1996-1998):

- α. «Statistical analysis and reporting services in relation to recent studies involving Pfizer's product virginiamycin and its efficiency upon the health status of the sows and their litter»
- β. «Κλινική έρευνα της αποτελεσματικότητας εμβολίου κατά του αναπαραγωγικού και αναπνευστικού συνδρόμου σε αναπτυσσόμενους και παχυνόμενους χοίρους»
- γ. «Prevention and control of post weaning diarrhoea syndrome (PWDS) of piglets by applying Ecodiar»
- δ. «Κλινική έρευνα της αποτελεσματικότητας της χλωροτετρακυκλίνης στην υγεία και την παραγωγικότητα της συός και της τοκετοομάδας της»
- ε. «Έλεγχος και καθορισμός της δοσολογίας του προβιοτικού LSP 122 (Alpharma) στα χοιρίδια»
- στ. «Κλινική έρευνα της αποτελεσματικότητας του εμβολίου Stellamune Mycoplasma σε εκτροφή χοίρων όπου ενδημεί ενζωτική πνευμονία»
- ζ. «Πειραματική χρησιμοποίηση του φυσικού clinoptololite (foster) ως προσθετικού στις ζωοτροφές του χοίρου και η επίδρασή του στην υγεία και τις αποδόσεις του»

(ii) Συμμετείχα στην ερευνητική ομάδα του ανταγωνιστικού προγράμματος του Υπουργείου Παιδείας και της Επιτροπών Ερευνών του Τ.Ε.Ι. Ηπείρου τίτλο: «Αρχιμήδης – Ενίσχυση ερευνητικών ομάδων στο Τ.Ε.Ι. Ηπείρου, Κατηγορία πράξεων 2.2.3.ζ. Ενίσχυση Ερευνητικών Ομάδων σε θέματα Περιβάλλοντος και Οικολογίας στα Τ.Ε.Ι.» (από 1-3-2004 μέχρι την 31-12-2007). Η ερευνητική πρόταση που εγκρίθηκε και συμμετέχω στη βασική ερευνητική ομάδα, όπως και στην συγγραφή των προτάσεων είναι: “Μελέτη των αντι-οξειδωτικών μηχανισμών δράσης των συστατικών του *Oregano vulgare L. spp hirtum* (ελληνική ποικιλία ρίγανης) *in vitro* και *in vivo*”.

- (iii) Συμμετείχα στην κύρια ερευνητική ομάδα του διασυνοριακού Προγράμματος INTERREG IIIA, Ελλάδας – Ιταλίας προϋπολογισμού 157.000ευρώ και διάρκειας από 1.10.2007 έως 30.09.2008 με τίτλο: «Αξιολόγηση της παραγωγής αυτόχθονων φυλών ζώων, καινοτομία του βιο-ιατρικού προϊόντος και διατήρηση της βιοποικιλότητας στις διασυνοριακές περιοχές Ελλάδας-Ιταλίας».
- (iii) Συμμετέχω στην επιστημονική ομάδα του έργου «Στήριξη Λειτουργίας της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΙΠ) του ΤΕΙ Ηπείρου» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», ΕΣΠΑ 2007-13, προϋπολογισμού 385.000ευρώ και διάρκειας από 1.09.2010 έως 31.01.2012.

## **6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΕΡΓΟ**

Από το ακαδημαϊκό έτος 2002-03 μέχρι και το Μάρτιο του 2006, με διαδοχικές συμβάσεις έργου, εργάστηκα ως έκτακτος επιστημονικός συνεργάτης (με πλήρη προσόντα, αντίστοιχα βαθμίδας Επίκουρου Καθηγητή) στο Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του ΤΕΙ Ηπείρου. Κατά τα παραπάνω έτη ανέλαβα τη διδασκαλία των εξής μαθημάτων του Τμήματος:

- Παθολογία Αγροτικών Ζώων
- Κτηνιατρική Φαρμακολογία
- Επιθεώρηση Κτηνοτροφικής Παραγωγής
- Λοιμώδη νοσήματα Αγροτικών Ζώων
- Ανατομία Αγροτικών Ζώων
- Χοιροτροφία
- Ευζωία των Ζώων

Το Σεπτέμβριο του 2005 εκλέχθηκα ως μόνιμο μέλος του εκπαιδευτικού προσωπικού του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής του ΤΕΙ Ηπείρου στη βαθμίδα του Αναπληρωτή Καθηγητή, με γνωστικό αντικείμενο «Παθολογία Αγροτικών Ζώων-Κτηνιατρική Φαρμακολογία» (ΦΕΚ 65 (ΝΠΔΔ)/09-03-2006, σελ. 516) και στις 24/03/2006 ανέλαβα υπηρεσία.

Στα πλαίσια των διδακτικών μου καθηκόντων στο Τμήμα Ζωικής Παραγωγής, από το Μάρτιο του 2006 μέχρι σήμερα, ανέλαβα τη διδασκαλία των εξής μαθημάτων του προγράμματος σπουδών:

- Παθολογία Αγροτικών Ζώων
- Κτηνιατρική Φαρμακολογία
- Ανατομία Αγροτικών Ζώων
- Ευζωία των Ζώων

Κατά τα ακαδημαϊκά έτη 2005-06 και 2006-07 δίδαξα στο κοινό πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών «Γεωργία και Περιβάλλον» που διοργανώνεται από το Τμήμα Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Αιγαίου σε συνεργασία με το Τμήμα Ζωικής Παραγωγής του ΤΕΙ Ηπείρου. Ειδικότερα, συμμετείχα στη διδασκαλία του μαθήματος «Η Ολοκληρωμένη Βιολογική Γεωργία και Κτηνοτροφία» καθώς και στην «Εργαστηριακή Άσκηση» των μεταπτυχιακών φοιτητών.

Σύμφωνα με τον κατάλογο πτυχιακών εργασιών του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής του ΤΕΙ Ηπείρου (τελευταία ενημέρωση: Ιούνιος 2011), ανέλαβα την επίβλεψη 9 πτυχιακών εργασιών οι οποίες ολοκληρώθηκαν, ενώ άλλες 12 βρίσκονται στο στάδιο της εκπόνησης. Επίσης, συμμετείχα στην επιτροπή αξιολόγησης άλλων 21 πτυχιακών εργασιών φοιτητών του Τμήματος.

## **7. ΔΗΜΟΣΙΕΥΜΕΝΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΕΡΓΟ**

Το σύνολο των δημοσιεύσεών μου αποτελείται από 64 εργασίες ή ομάδες εργασιών, όπου:

- 5 είναι μονογραφίες και σε άλλες 7 είμαι ο κύριος ερευνητής,
- 24 δημοσιεύτηκαν σε διεθνή περιοδικά με το σύστημα των ανώνυμων κριτών,

- 8 δημοσιεύτηκαν σε ελληνικά περιοδικά με το σύστημα των ανώνυμων κριτών
- 27 ανακοινώθηκαν σε συνέδρια μετά από κρίση και το πλήρες κείμενό τους δημοσιεύτηκε στα πρακτικά,
- 5 δημοσιεύτηκαν σε επίλεκτα πρακτικά συνεδρίων,
- 8 δημοσιεύτηκαν σε περιοδικά χωρίς κρίση,
- 12 ανακοινώθηκαν σε συνέδρια χωρίς κρίση και η περίληψή τους δημοσιεύτηκε στα πρακτικά.

Συνολικά 16 εργασίες μου έχουν δημοσιευτεί σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά, τα οποία περιλαμβάνονται και κατατάσσονται με βάση τον impact factor στον κατάλογο του Journal Citation Reports 2010 (Web of Knowledge®, ISI) συγκεντρώνοντας τον Οκτώβριου του 2011 αθροιστικά impact factor = 23,195

Σύμφωνα με το Science Citation Index Report (Scopus®, Elsevier B.V.), μέχρι τον Οκτώβριο 2011 υπάρχουν 180 ετεροαναφορές δημοσιευμένων μου εργασιών, έχοντας *h index*=7.

1. ***Νοσήματα του αναπνευστικού συστήματος του χοίρου: έλεγχος, πρόληψη και θεραπεία.***  
Σ. Κυριάκης και Α. Τσίνας.  
Ανακοινώθηκε στο 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο στη Θεσσαλονίκη το 1990. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ.139).
2. ***Πλευροπνευμονία του χοίρου.***  
Σ. Κυριάκης και Α. Τσίνας.  
Ανακοινώθηκε στο 5<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο στη Θεσσαλονίκη το 1990. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ.139-140).
3. ***Η "νέα" νόσος των χοίρων στην Ευρώπη και τη Β. Αμερική.***  
Σ. Κυριάκης και Α. Τσίνας.  
*Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας, 1991, 42 (1): 56-60.*
4. ***Το νέο νόσημα του χοίρου: Αναπνευστικό και αναπαραγωγικό σύνδρομο του χοίρου (AASX). Νεότερα δεδομένα και προτάσεις για τον έλεγχο του στην Ελλάδα.***  
Σ. Κυριάκης, Κ. Σαρρής, Α. Τσίνας και Ι. Παπάτσας.  
*Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας 1992, 43 (3):165-170.*
5. ***Field experimental use of salinomycin against Porcine Intestinal Adenomatosis (PIA) and Porcine Haemorrhagic Enteropathy (PHE).***  
S.C. Kyriakis, K. Sarris, A.C. Tsinas and J.C. Papatsas.  
Ανακοινώθηκε στο 12<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (International Pig Veterinary Society Congress) στη Χάγη το 1992. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (Proceedings of the 12<sup>th</sup> IPVS Congress, p.289, The Hague, The Netherlands).
6. ***The effect of enrofloxacin (Baytril premix) in the feed for the treatment of natural occurring bacterial pneumonia in growing pigs.***  
S.C. Kyriakis, K. Sarris and A.C. Tsinas.  
Ανακοινώθηκε στο 12<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (International Pig Veterinary Society Congress) στη Χάγη το 1992. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (Proceedings of the 12<sup>th</sup> IPVS Congress, p.631, The Hague, The Netherlands).
7. ***Ατροφική ρινίτιδα του χοίρου: ο έλεγχός της σήμερα.***  
Αν. Χ. Τσίνας.  
*Κτηνοτροφία και Ανάπτυξη, 1993, 10: 33-35.*

8. **Αντιμετώπιση των διαταραχών της αναπαραγωγικής δραστηριότητας των σιών εξαιτίας υποβιταμίνωσης Α και F2 μυκοτοξίκωσης (ξεραλενόνη).**  
 Σ.Κ. Κυριάκης, Π. Κώστογλου, Κ. Σαουλίδης, Κ. Αλεξόπουλος και Α. Τσίνας.  
 - Ανακοινώθηκε στο 6<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο στην Αθήνα το 1993. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 66).  
 - *Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας*, 1994, 45 (4): 312-316.
9. **Πρόκληση γόνιμου οίστρου και αύξηση του μεγέθους της τοκετοομάδας με τη χορήγηση γοναδοτρόπων ορμονών (PMSG και HCG).**  
 Κ. Σαουλίδης, Σπ. Κ. Κυριάκης, Σπ. Σαμουηλίδης, Αν. Τσίνας και Κ. Χίτζιος.  
 - Ανακοινώθηκε στο 6<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο στην Αθήνα το 1993. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 65).  
 - Υπό τον τίτλο "**Ein Beitrag zur Brunstauslösung und erhöhter Fruchtbarkeit bei Zuchtsauen durch die Verabreichung gonadotroper Hormone (PMSG und HCG)**" δημοσιεύτηκε στο *Tierärztliche Umschau*, 1995, 50: 13-16.
10. **The effect of monensin in the control of transmissible gastroenteritis (TGE) of pigs.**  
 S.C. Kyriakis, J.C. Vlemmas, J.C. Mavromatis, A.C. Tsinas, S.G. Lekkas and T.A. Tsangaris.  
*Swine Health and Production*, 1993, 1(6):15-18.
11. **Τα κυριότερα νοσήματα του χοίρου σε εκτροφές βιομηχανικού τύπου.**  
 Σ. Κυριάκης, Κ. Σαουλίδης, Κ. Αλεξόπουλος, Ι. Παπάτσας, Π. Κώστογλου και Α. Τσίνας.  
*Κτηνοτροφία και Ανάπτυξη*, 1994, 13: 9-64.
12. **The effect of salinomycin in combination with tiamulin against swine dysentery.**  
 S.C.Kyriakis, A.C.Tsinas, K.Saoulidis and K.Sarris.  
 - Ανακοινώθηκε στο 13<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στη Bangkok το 1994. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 13<sup>th</sup> IPVS Congress, p.204, Bangkok, Thailand*).  
 - Υπό τον τίτλο "**Studying the effect of a salinomycin/tiamulin combination against swine dysentery**" δημοσιεύτηκε στο *Veterinary Medicine*, 90(7): 701-705.
13. **Investigation of the effect of avilamycin in the creep feed on performance and health status of suckling piglets and sows.**  
 S.C. Kyriakis, A.C. Tsinas, C. Alexopoulos and V. Vassilopoulos.  
 Ανακοινώθηκε στο 13<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στη Bangkok το 1994. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 13<sup>th</sup> IPVS Congress, p.289, Bangkok, Thailand*).
14. **The effect of the use of tiamulin (TIA) in the feed alone or in combination with salinomycin (SAL) for the control of Porcine Intestinal Adenomatosis (PIA) of growing/fattening pigs.**  
 S.C. Kyriakis, A.C. Tsinas, S. Lekkas, K. Sarris and E. Bourtzi-Hatzopoulou.  
 Ανακοινώθηκε στο 13<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στη Bangkok το 1994. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 13<sup>th</sup> IPVS Congress, p.346, Bangkok, Thailand*).
15. **Clinical evaluation of different use programmes of sulphachlorpyridazine plus trimethoprim (SCP+TMP) in combination with tiamulin (TIA) in the feed of the weaning/growing pigs.**  
 S.C. Kyriakis, A.C. Tsinas, A. Papasteriades and V. Vassilopoulos. Ανακοινώθηκε στο 13<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στη Bangkok το 1994. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 13<sup>th</sup> IPVS Congress, p.325, Bangkok, Thailand*).

- 16. Control of the Post Weaning Oedema Disease (PWOD) of piglets with amperozide (AMP) and melperone (MEL).**  
S.C. Kyriakis, J. Vlemmas, J. Papatsas, A.C. Tsinas, K. Sarris and D. Kantas.  
Ανακοινώθηκε στο 13<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρων (International Pig Veterinary Society Congress) στη Bangkok το 1994. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (Proceedings of the 13<sup>th</sup> IPVS Congress, p.237, Bangkok, Thailand).
- 17. The effect of avilamycin (AV) and tylosin (TY) on the adhesive E.coli and on enteric colibacillosis of piglets pre- and post- weaning.**  
S.C. Kyriakis, A.C. Tsinas, J. Papatsas, K. Sarris and K. Saoulidis.  
Ανακοινώθηκε στο 13<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρων (International Pig Veterinary Society Congress) στη Bangkok το 1994. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (Proceedings of the 13<sup>th</sup> IPVS Congress, p.217, Bangkok, Thailand).
- 18. Further studies upon the effect of monensin in the control of transmissible gastroenteritis (TGE) of pigs.**  
S.C. Kyriakis, J. Mavromatis, A.C. Tsinas and J. Vlemmas.  
Ανακοινώθηκε στο 13<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρων (International Pig Veterinary Society Congress) στη Bangkok το 1994. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (Proceedings of the 13<sup>th</sup> IPVS Congress, p.110, Bangkok, Thailand).
- 19. Σύγκριση των αποδόσεων χοίρων από την ενσωμάτωση στην τροφή τους διαφορετικών λιπών.**  
Π. Φλώρου - Πανέρη, Σπ. Κυριάκης, Α. Τσίνας, Δ. Καντάς και Κ. Αλεξόπουλος.  
Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας, 1994, 45 (3) : 224-230.
- 20. Glukosewerte und Ferkelaufzucht nach der Applikation von Dexa-Tomanol und Bykahepar an Muttersauen.**  
K.J.Saoulidis, S.Samouilidis, A.Tsinas, J.Papatsas und S.C. Kyriakis.  
Tierärztliche Umschau, 1995, 50:495-498.
- 21. α. Αντιμετώπιση περιστατικών του συνδρόμου της υπερπλαστικής εντεροπάθειας του χοίρου.**  
Αν. Τσίνας, Σπ. Κυριάκης, Στ. Λέκκας, Κρ. Σαρρής, Ι. Βλέμμας και Κ. Σαουλίδης.  
Ανακοινώθηκε στο 6ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, στην Αθήνα, το 1993. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 62).

**β. Υπερπλαστική εντεροπάθεια του χοίρου: κλινική, παθολογοανατομική και μικροβιολογική μελέτη - πρόληψη και θεραπεία.**  
Α. Τσίνας, Σ. Κυριάκης, Σ. Λέκκας, Ι. Βλέμμας και Κ. Σαρρής.  
Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας, 1995, 46 (2):120-126.
- 22. The effect of salinomycin on the control of Clostridium perfringens type A infection in growing pigs.**  
S.C. Kyriakis, K. Sarris, S.K. Kritas, K. Saoulidis, A.C. Tsinas and V.K. Tsilyiannis.  
Journal of Veterinary Medicine series B, 1995, 42: 355-359.
- 23. Ξαφνικοί θάνατοι σε αναπτυσσόμενους ή παχυνόμενους χοίρους.**  
B.K. Τσιλογιάννης, Κ.Γ. Γιαννακόπουλος, Α. Τσίνας, Σ.Κ. Κρήτας, Κ. Σαουλίδης και Σ.Κ.Κυριάκης.  
Κτηνοτροφία και Ανάπτυξη, 1995, 18: 34-44.
- 24. Η νόσος του οιδήματος των χοίρων: νεότερα δεδομένα.**  
B.K. Τσιλογιάννης, Κ.Γ. Γιαννακόπουλος, Α. Τσίνας, Σ.Κ. Κρήτας, Κ. Σαουλίδης, Κ. Σαρρής και Σ.Κ. Κυριάκης.  
Κτηνοτροφία και Ανάπτυξη, 1995, 18: 45-51.
- 25. Τα φυσαλιδώδη νοσήματα του χοίρου.**

- Λ. Βαρούδης, Κ. Σαουλιδής, Σπ. Κρήτας, Α. Τσίνας, Ι. Μαυρομάτης, Β. Τσιλογιάννης, Κ. Γιαννακόπουλος και Σπ. Κυριάκης.  
*Χοιροτροφικά Νέα*, 1995, 42: 26-35.
- 26. *Effect of salinomycin in the control of Clostridium perfringens type C infection in suckling pigs.***  
S.C. Kyriakis, K. Sarris, S.K. Kritas, A.C. Tsinas and C. Giannakopoulos.  
*Veterinary Record*, 1996, 138: 281-283.
- 27. *Σύνδρομο καταπόνησης του χοίρου (Porcine Stress Syndrome / PSS): Νεότερα δεδομένα με έμφαση στη διάγνωση και στην πρόληψη.***  
Σ. Κρήτας, Ι. Μαυρομάτης, Κ. Γιαννακόπουλος, Α. Τσίνας, Κ. Αλεξόπουλος, Β. Τσιλογιάννης και Σπ. Κυριάκης.  
*Χοιροτροφικά Νέα*, 1996, 43 :11-16.
- 28. α. *Porcine Reproductive and Respiratory Syndrome (PRRS): Present status of the disease and the Greek experience.***  
S.C. Kyriakis, C. Alexopoulos, E. Paschaleri-Papadopoulou, A.C. Tsinas, S. Kritas and C. Giannakopoulos.  
Ανακοινώθηκε στο "*Bilateral Veterinary Medical School Meeting: Bergrade - Thessaloniki*" στο Κοραονικ της Ν. Γιουγκοσλαβίας το 1996. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 65-68).
- β. *Το αναπαραγωγικό και αναπνευστικό σύνδρομο του χοίρου: παρούσα κατάσταση και η ελληνική εμπειρία.***  
Σ.Κ. Κυριάκης, Σ.Κ. Κρήτας, Α. Τσίνας, Κ. Αλεξόπουλος και Ε. Πασχαλέρη-Παπαδοπούλου.  
- Ανακοινώθηκε στο *7ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο*, στη Θεσσαλονίκη, το 1996. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 63).  
- *Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας*, 1996, 47(3): 163-173.
- 29. *The present status of Aujeszky's disease in Europe and the plans for the Greek eradication programme***  
O. Papadopoulou, S.C. Kyriakis, E. Paschaleri-Papadopoulou, J. Papatsas, S.K. Kritas, A.C. Tsinas and V. Tsiloyiannis.  
Ανακοινώθηκε στο "*Bilateral Veterinary Medical School Meeting: Bergrade - Thessaloniki*" στο Κοραονικ της Ν. Γιουγκοσλαβίας το 1996. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 73-76).
- 30. *Clinical evaluation of in-feed zinc bacitracin for the control of porcine intestinal adenomatosis in growing/fattening pigs.***  
S.C. Kyriakis, A. Tsinas, S. Lekkas, K. Sarris and E. Bourtzi-Hatzopoulou.  
- *Veterinary Record*, 1996, 138: 489-492.  
- Ανακοινώθηκε στο *14<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (International Pig Veterinary Society Congress)* στη Bologna το 1996. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 14<sup>th</sup> IPVS Congress, p.331, Bologna, Italy*).  
- Υπό τον τίτλο "*Εκτίμηση της αποτελεσματικότητας της ψευδαργυρούχου βακτριρακίνης για τον έλεγχο της εντερικής αδενωμάτωσης των αναπτυσσόμενων και παχυνόμενων χοίρων*" ανακοινώθηκε στο *7ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο*, στη Θεσσαλονίκη, το 1996. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 23).
- 31. *Amperozide (AMP): a "green" concept for the control of different stress-induced pig diseases.***  
S.C. Kyriakis, A.C. Tsinas, S.K. Kritas, C.G. Giannakopoulos and V. Tsiloyiannis.  
Ανακοινώθηκε στο *14<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (International Pig Veterinary Society Congress)* στη Bologna το 1996. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 14<sup>th</sup> IPVS Congress, p.685, Bologna, Italy*).
- 32. *To 14<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου.***

- Av. X. Τσίνας,  
 - *Χοιροτρόφος*, 1996, 130:13-16.  
 - *Σύγχρονη Χοιροτροφία*, 1996, 1: 26-27.
- 33. *Effect of a paramunity inducer on reproductive performance of gilts.***  
 S.C. Kyriakis, C. Alexopoulos, K. Giannakopoulos, A.C. Tsinas, K. Saoulidis, S.K. Kritas and V.Tsiloyiannis.  
*Journal of Veterinary Medicine series A*, 1996, 43: 483-487.
- 34. α. Συμβολή στον έλεγχο του συνδρόμου της υπερπλαστικής εντεροπάθειας των αναπτυσσόμενων και παχυνόμενων χοίρων με αυξητικούς παράγοντες.**  
 Av. X. Τσίνας,  
*Διδακτορική διατριβή, Θεσσαλονίκη, 1996.*
- β. Συμβολή στον έλεγχο του συνδρόμου της υπερπλαστικής εντεροπάθειας των αναπτυσσόμενων και παχυνόμενων χοίρων με τη χρήση αυξητικών παραγόντων.**  
 Av. X. Τσίνας, Σπ. Κ. Κυριάκης, Κρ. Σαρρής και Στ. Λέκκας.  
 Ανακοινώθηκε στο 7ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, στη Θεσσαλονίκη, το 1996. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 25).
- γ. *Control of proliferative enteropathy in growing/fattening pigs using growth promoters.***  
 A.C. Tsinas, S.C. Kyriakis, S. Lekkas, K. Sarris, E. Bourtzi-Hatzopoulou and K. Saoulidis.  
 - *Journal of Veterinary Medicine series B*, 1998, 45: 115-127.  
 - Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στη Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.122, Birmingham, England*).
- 35. *Εφαρμογή προληπτικών και παρεμβατικών προγραμμάτων αναπαραγωγικής διαχείρισης για την αύξηση των αποδόσεων στις χοιροτροφικές εκμεταλλεύσεις.***  
 Κ. Αλεξόπουλος, Κ. Γιαννακόπουλος, Α. Τσίνας και Σ. Κυριάκης.  
 - Ανακοινώθηκε στο 7ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, στη Θεσσαλονίκη, το 1996. Περίληψη δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ. 110).  
 - *Χοιροτροφικά Νέα*, 1996, 45: 23-32.
- 36. *Η γρίπη του χοίρου και του ανθρώπου.***  
 Σπ. Κρήτας, Κ. Σαουλίδης, Α. Τσίνας, Ι. Μαυρομάτης, Ε. Τζήκα, Δ. Λύρας, Ι. Παπάτσας και Σπ. Κυριάκης.  
 - *Χοιροτρόφος*, 1997, 136: 1-8  
 - *Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας*, 1997, 48(1): 12-16.
- 37. *Η γλαυμόδιαση στη χοιροτροφία και η σημασία της.***  
 Σ.Κ. Κρήτας, Κ. Σαουλίδης, Α. Τσίνας, Ο. Παπαδόπουλος και Σ.Κ. Κυριάκης.  
 - *Χοιροτρόφος*, 1997, 137: 31-37.  
 - *Δελτίο Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας*, 1998, 49(1): 11-15.
- 38. α. *Πρώτη πειραματική εφαρμογή του εμβολίου Porcilis PRRS κατά της αναπνευστικής μορφής του ΑΑΣΧ των αναπτυσσόμενων/παχυνόμενων χοίρων.***  
 Ι. Μαυρομάτης, Κ. Αλεξόπουλος, Av. Τσίνας, Σπ. Κρήτας και Σπ. Κυριάκης.  
 Ανακοινώθηκε στη 2<sup>η</sup> Ημερίδα Παθολογίας Χοίρου, στη Θεσσαλονίκη, το 1997. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά.
- β. *A field evaluation of a live vaccine (Porcilis PRRS, Intervet) against Porcine reproductive and Respiratory Syndrome (PRRS) in finishing pigs.***  
 J. Mavromatis, S.K. Kritas, C. Alexopoulos, A.C. Tsinas and S.C. Kyriakis.



- Ανακοινώθηκε στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στη Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 2, p.138, Birmingham, England*).
  - *Journal of Veterinary Medicine series B, 1999, 46: 603-612.*
- 39. Ο κίνδυνος για την ελληνική χοιροτροφία από την πανώλη των χοίρων.**  
Σπ. Κυριάκης, Σπ. Κρήτας, Ορ. Παπαδόπουλος, Ι. Μαυρομάτης, Ε. Πασχαλέρη-Παπαδοπούλου και Αν. Τσίνας.  
Ανακοινώθηκε στη 2<sup>η</sup> Ημερίδα Παθολογίας Χοίρου, στη Θεσσαλονίκη, το 1997. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά.
- 40. Πώς ασκείται η χοιροπαθολογία σήμερα από ιδιώτες.**  
Ι. Μαυρομάτης και Αν. Τσίνας.  
Ανακοινώθηκε στη 2<sup>η</sup> Ημερίδα Παθολογίας Χοίρου, στη Θεσσαλονίκη, το 1997. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά.
- 41. *Mycotoxicological analysis of feed mixes and investigation of the impact of zearalenone poisoning on the productivity of sows.***  
J.C. Papatsas, S.C. Kyriakis, A.C. Tsinas, K. Saoulidis and C. Alexopoulos.  
Ανακοινώθηκε στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 2, p.244, Birmingham, England*).
- 42. *A comparative study on the effect of a dietary multi-enzyme system and/or virginiamycin on weaned piglet performance.***  
P. Florou-Paneri, D. Kantas, C. Alexopoulos, A.C. Tsinas, V. Vassilopoulos and S.C. Kyriakis.  
Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.35, Birmingham, England*).
- 43. *A safety study on the effect of dietary virginiamycin on semen characteristics and fertilizing capacity of boar sperm.***  
C. Alexopoulos, A. Karagiannidis, Ph. Saratsis, A.C. Tsinas, M.P. Read and S.C. Kyriakis.  
Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.66, Birmingham, England*).
- 44. *A dose titration study on the effect of virginiamycin on specific blood parameters and milk quality in the sow.***  
C. Alexopoulos, A. Tsinas, D. Kantas, P. Florou-Paneri, M.P. Read, V. Vassilopoulos and S.C. Kyriakis.  
*Journal of Veterinary Medicine series A, 1998, 45: 535-542.*
- 45. *Use of tiamulin for the control of proliferative enteropathy (PE) in growing/fattening pigs.***  
A.C. Tsinas, S.C. Kyriakis, E. Bourtzi-hatzopoulou, S. Lekkas, K. Sarris, M. Arsenakis and T. Trela.  
Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.110, Birmingham, England*).
- 46. *The effect of probiotic LSP122 on the control of post weaning diarrhoea syndrome of piglets.***  
S.C. Kyriakis, V.K. Tsioloyiannis, J. Vlemmas, K. Sarris, A.C. Tsinas, C. Alexopoulos, L. Jansegers.  
- Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.206, Birmingham, England*).
- *Research in Veterinary Science, 1999, 67(3):223-228.*

- 47. *Effect of an inactivated Parapoxvirus based immunomodulator (Baypamun) on post weaning diarrhoea syndrome and wasting syndrome of piglets.***  
S.C. Kyriakis, E.D. Tzika, D.N. Lyras, A.C. Tsinas, K. Saoulidis and K. Sarris.  
- Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.217, Birmingham, England*).  
- *Research in Veterinary Science, 1998, 64(3): 187-190.*
- 48. *Control of post weaning diarrhoea syndrome of piglets by in-feed application of origanum essential oils.***  
S.C. Kyriakis, K. Sarris, S. Lekkas, A.C. Tsinas, C. Giannakopoulos, C. Alexopoulos and K. Saoulidis.  
Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.218, Birmingham, England*).
- 49. *Use of origanum essential oils as growth promoter in pigs.***  
A.C. Tsinas, C. Giannakopoulos, A. Papasteriades, C. Alexopoulos, J. Mavromatis and S.C. Kyriakis.  
Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.221, Birmingham, England*).
- 50. *Control of porcine proliferative enteropathy by in-feed application of origanum essential oils.***  
A.C. Tsinas, S.C. Kyriakis, E. Bourtzi-hatzopoulou, M. Arsenakis, K. Sarris, A. Papasteriades and S. Lekkas.  
Παρουσιάστηκε ως poster στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 3, p.106, Birmingham, England*).
- 51. α. *Effect of an immunomodulator (Baypamun N, Bayer) on reproductive performance of gilts.***  
Ph. Saratsis, C. Alexopoulos, J. Mavromatis, A.C. Tsinas and S.C. Kyriakis.  
Παρουσιάστηκε στο 15<sup>ο</sup> Παγκόσμιο Συνέδριο Νοσημάτων Χοίρου (*International Pig Veterinary Society Congress*) στο Birmingham το 1998. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*Proceedings of the 15<sup>th</sup> IPVS Congress, volume 2, p.40, Birmingham, England*).
- β. *The use of an immunomodulator to enhance the reproductive performance of gilts transported for long distances from breeding to commercial units.***  
Ph. Saratsis, C. Alexopoulos, J. Mavromatis, A.C. Tsinas and S.C. Kyriakis.  
*Reproduction of Domestic Animals, 1999, 34: 67-70.*
- 52. *Κτηνιατρική Φαρμακολογία: σημειώσεις για τη διάλεξη.***  
Αν. Τσίνας, Άρτα, 2002.
- 53. *Ανατομία πτηνών: σημειώσεις για το εργαστήριο και τη διάλεξη.***  
Αν. Τσίνας, Άρτα, 2004.
- 54. *Βιοεκτροφές και βιοτροφήμα: Από την υγεία των ζώων, στην υγεία του ανθρώπου.***  
Ι. Σκούφος, Ι. Ζελοβίτης, Κ. Φώτου, Ι. Αναστασίου, Φ. Τσόλκας, Α. Τσίνας και Α. Τζώρα.  
Ανακοινώθηκε στο 1<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής στην Άρτα το 2005. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 29-40).
- 55. *Oregano essential oil in sow diets improves sows and piglet performance.***  
R. Cabrera, N. Jordan, M. Wilson, J. Hedges, J. Knott, R. Fent, S. Widmer, A. Tsinas and M. Mellencamp.

Παρουσιάστηκε στο *American Association of Swine Veterinarians Congress* το 2008 στο San Diego-CA, USA. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*AASV 2008*, p. 193-195).

- 56. Μικροβιακή βιοποικιλότητα του γένους *Salmonella spp.* και του είδους *Clostridium perfringens* στο βιότοπο του Αμβρακικού.**  
Α. Τζώρα, Ι. Σκούφος, Κ. Φώτου, Χρ. Βόιδαρου, Κ. Νικολάου, Ι. Αναστασίου, Δ. Βάσσοις, Ι. Αυγέρης, Α. Τσίνας και Ε. Μπεζιρτζόγλου.  
Ανακοινώθηκε στο 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής στη Λάρισα το 2008. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 16-23).
- 57. Η επίδραση της προσθήκης στην τροφή του αιθέριου ελαίου της ρίγανης στις αποδόσεις και την υγιεινή κατάσταση κρεοπαραγωγικών ορνιθίων που μολύνθηκαν πειραματικά με κοκκίδια.**  
Α. Τσίνας, Ι. Σκούφος, Χρ. Βόιδαρου, Κ. Φώτου, Κ. Νικολάου και Β. Ηλιάδης.  
Ανακοινώθηκε στο 2<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής στη Λάρισα το 2008. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 115-120).
- 58. Investigation of the physicochemical characteristics and identification of the fatty acids and volatile flavor compounds in ewes' milk of the indigenous sheep breeds Boutsiko and Karamaniko (Epirus, Greece).**  
Α. Tzora, Κ. Fotou, Ι. Anastasiou, Α. Giannouli, Α. Metsios, Δ. Kantas, Α. D'Alessandro, Ι. Giannenas, Ρ. Goulas and Α. Tsinas.  
- Παρουσιάστηκε στο 60<sup>th</sup> Annual Meeting of the European Association for Animal Production το 2009 στη Barcelona. Η περίληψη της εργασίας δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (*EAAP – 60<sup>th</sup> Annual Meeting, Barcelona 2009*, p. 84).  
- Υπό τον τίτλο "**Εκτίμηση των φυσικοχημικών χαρακτηριστικών και προσδιορισμός των λιπαρών οξέων και των πτητικών αρωματικών συστατικών στο γάλα προβάτων των αυτόχθονων φυλών Μπούτσικο και Καραμάνικο**" ανακοινώθηκε στο Συνέδριο που συνδιοργανώθηκε από τους επιστημονικούς εταίρους του Προγράμματος Κοινοτικής Πρωτοβουλίας «INTERREG III/A Ελλάδα-Ιταλία» με θέμα «Αξιολόγηση της Παραγωγής των Αυτοχθόνων Φύλων Ζώων, Καινοτομία του Βιο-Ιατρικού Προϊόντος και Διατήρηση της Βιοποικιλότητας στις Διασυνοριακές Περιοχές Ελλάδας-Ιταλίας» το 2008 στο Μέτσοβο.
- 59. Μετρήσεις αερίων ρύπων αμμωνίας σε χοιροτροφικές εγκαταστάσεις της Ηπείρου. Εναλλακτικοί τρόποι αντιμετώπισης με τη χρήση ζεόλιθου.**  
Ι. Αναστασίου, Α. Τσίνας, Η. Γιάννενας, Γ. Μαγκλάρας, Γ. Βατζιάς, Ε. Σπανέλλης, Ι. Τσίρου και Ι. Σκούφος.  
Ανακοινώθηκε στο 3<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής στη Θεσσαλονίκη το 2011. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 493-504).
- 60. Οι λόγοι ενασχόλησης των κτηνοτρόφων με τη βιολογική αγοπροβατοτροφία.**  
Ι. Σκούφος, Δ. Κράσσοις, Α. Τσίνας, Ι. Αναστασίου, Β. Γιαννάκης, Ι. Λιάμπης, Κ. Φώτου, Χ. Ξαξίρης, Δ. Καντάς, Ε. Μαλισιόβα, Α. Χατζηζήσης, Η. Γιάννενας και Α. Τζώρα.  
Ανακοινώθηκε στο 3<sup>ο</sup> Πανελλήνιο Συνέδριο Τεχνολογίας Ζωικής Παραγωγής στη Θεσσαλονίκη το 2011. Ολόκληρη η εργασία δημοσιεύτηκε στα πρακτικά του συνεδρίου (σελ. 549-559).
- 61. Διεθνής εμπειρία από τη χρήση εναλλακτικών προσθετικών των ζωοτροφών για βελτίωση της παραγωγικότητας και υποστήριξη της υγείας των χοίρων.**  
Α. Τσίνας.  
Ανακοινώθηκε στο 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής & Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης & Προστασίας του Καταναλωτή στη Θεσσαλονίκη το 2011. Η περίληψη της ανακοίνωσης δημοσιεύτηκε στα πρακτικά (σελ.49).
- 62. Effects of an oregano based dietary supplement on performance of broiler chickens experimentally infected with *Eimeria acervulina* and *Eimeria maxima*.**

A. Tsinas, I. Giannenas, C. Voidarou and J. Skoufos.  
*Journal of Poultry Science*, 2011, 48(3): 194-200.

**63. *Microbial challenges of poultry meat production.***

C. Voidarou, D. Vassos, G. Rozos, A. Alexopoulos, S. Plessas, A. Tsinas, M. Skoufou and E. Bezirtzoglou.  
*Anaerobe*, 2011, in press.

**64. *La eficiencia del aceite esencial de orégano Griego (*Origanum vulgare ssp. hirtum* – *Origanum heracleoticum*) en la producción Acuicola.***

A. Tsinas.  
Παρουσιάστηκε στο *Taller Acuicola* 2011 στη Machala, Ecuador. Ολόκληρη η παρουσίαση θα συμπεριληφθεί στα ηλεκτρονικά πρακτικά του συνεδρίου (*υπό δημοσίευση*).

**8. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΟ ΕΡΓΟ ΣΤΟ ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ**

Από το διορισμό μου, το Μάρτιο του 2006, στο ΤΕΙ Ηπείρου μέχρι και σήμερα, διετέλεσα:

- Υπεύθυνος του Τομέα Κορμού του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής (ακαδημαϊκά έτη 2007-08, 2008-09 και 2009-10).
- Αναπληρωτής Προϊστάμενος του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής (ακαδημαϊκά έτη 2008-09 και 2009-10).
- Προϊστάμενος του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής (ακαδημαϊκά έτη 2010-11 και 2011-12).
- Μέλος της Ομάδας Εσωτερικής Αξιολόγησης (ΟΜΕΑ) του Τμήματος Ζωικής Παραγωγής (από το Φεβρουάριο του 2008 μέχρι σήμερα). Με την ιδιότητά μου αυτή, συμμετείχα στη σύνταξη της Έκθεσης Εσωτερικής Αξιολόγησης του Τμήματος για τα ακαδημαϊκά έτη 2004-09.
- Αναπληρωτής Πρόεδρος της Επιτροπής Προμηθειών του ΤΕΙ Ηπείρου (από 02/2008 μέχρι 02/2009).
- Μέλος της Μονάδας Διασφάλισης Ποιότητας (ΜΟΔΠ) του ΤΕΙ Ηπείρου (από το Μάιο του 2009 μέχρι σήμερα). Με την ιδιότητά μου αυτή, συμμετείχα στη σύνταξη και είχα την επιμέλεια της επικαιροποιημένης Ενδιάμεσης Έκθεσης Εσωτερικής Αξιολόγησης του ΤΕΙ Ηπείρου για το ακαδημαϊκό έτος 2008-09.

Οκτώβριος 2011