

Σύνταξη Βιογραφικού Σημειώματος



Κατερίνα Αγγελοπούλου
Επικ. Καθηγήτρια
Εργαστήριο Βιοχημείας και Τοξικολογίας
Κτηνιατρική Σχολή, ΑΠΘ

Θα σας το ζητήσουν ως ...

- Βιογραφικό Σημείωμα
- Curriculum Vitae (CV)
- Résumé

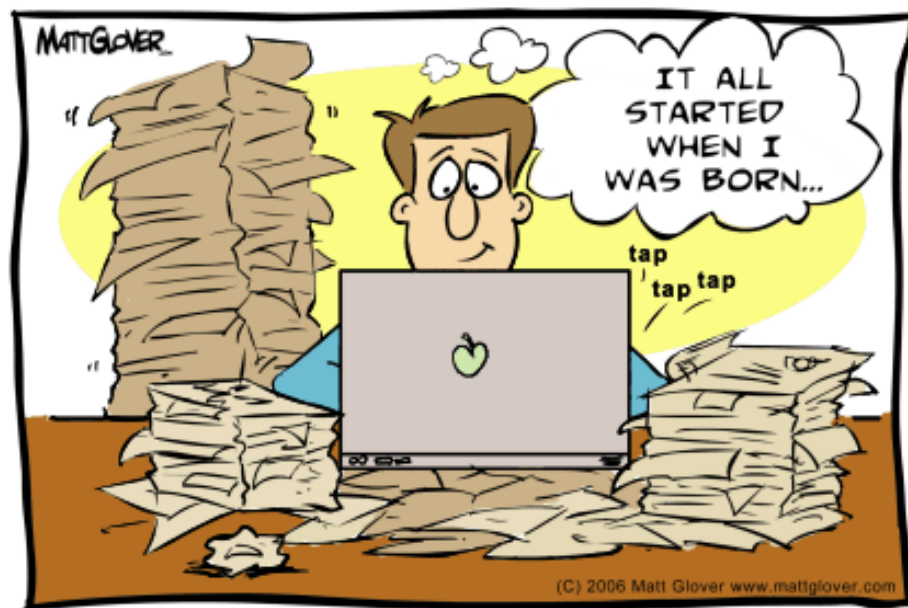


Τι είναι το βιογραφικό

Πρόκειται για μια συνοπτική αλλά
εμπεριστατωμένη παρουσίαση των

- Γνώσεων
- Εμπειριών
- Ικανοτήτων

του υποψήφιου



Resume not Autobiography

Γιατί χρειάζεται;

- Αναζήτηση εργασίας
 - Μεταπτυχιακές σπουδές
-

Στόχος του βιογραφικού

- Να τραβήξει την προσοχή του εργοδότη
- Να δημιουργήσει μια θετική εικόνα για τον υποψήφιο
- Να βοηθήσει τον εργοδότη στη διαδικασία επιλογής προσωπικού

© 1998 Randy Glasbergen. www.glasbergen.com



**“We’re a big company with big ideas,
and by gosh, I really like your big résumé!”**

Δομή του βιογραφικού

Οι πληροφορίες

- οργανώνονται σε ενότητες
 - αναφέρονται με αντίστροφη χρονολογική σειρά
-

Θεματικές Ενότητες

- Προσωπικά στοιχεία
 - Εκπαίδευση - Σπουδές
 - Επαγγελματική εμπειρία
 - Ξένες γλώσσες
 - Γνώσεις Η/Υ
 - Συμμετοχή σε συνέδρια-σεμινάρια
 - Personal/Contact information
 - Education
 - Work experience
 - Languages
 - Computer skills
 - Participation in scientific meetings - seminars
-

Θεματικές Ενότητες

- Ανακοινώσεις σε συνέδρια
 - Δημοσιεύσεις
 - Διακρίσεις - Υποτροφίες
 - Μέλος επαγγελματικών ή επιστημονικών συλλόγων-εταιρειών
 - Προσωπικά ενδιαφέροντα
 - Συστάσεις
 - Presentations at scientific meetings
 - Publications
 - Distinctions - Scholarships
 - Society memberships
 - Interests - Hobbies
 - References
-

Προσωπικά στοιχεία

- Ονοματεπώνυμο:
 - Ημερομηνία γέννησης:
 - Τόπος γέννησης:
 - Υπηκοότητα:
 - Οικογενειακή κατάσταση:
 - Στρατιωτικές υποχρεώσεις:
 - Διεύθυνση:
 - Τηλέφωνο:
 - E-mail:
 - Name:
 - Date of birth:
 - Place of birth:
 - Nationality
 - Marital Status:
 - Military obligations:
 - Address:
 - Telephone number:
 - E-mail:
-

Εκπαίδευση - Σπουδές

- Αναφέρουμε
 - Μεταπτυχιακές σπουδές
 - Προπτυχιακές σπουδές
 - Σπουδές λυκείου
 - Αναφέρουμε αν υπάρχουν
 - Συμμετοχή σε προγράμματα ανταλλαγής φοιτητών (π.χ. Erasmus)
 - Παρακολούθηση summer school
 - Παρακολούθηση προγραμμάτων ειδικότητας (residency)
-

Εκπαίδευση - Σπουδές

- Για κάθε πτυχίο αναφέρουμε
 - Χρονολογίες εισαγωγής και αποφοίτησης
 - Τίτλο πτυχίου
 - Σχολή
 - Ίδρυμα
 - Βαθμό
 - Αναφερόμαστε και σε σπουδές οι οποίες δεν έχουν ακόμη ολοκληρωθεί
-

Εκπαίδευση - Σπουδές

Παράδειγμα 1

10/2009 – σήμερα

Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών
«Εκτροφή και Παθολογία Μηρυκαστικών Ζώων»
Κτηνιατρική Σχολή, ΑΠΘ

Πιθανή ημερομηνία αποφοίτησης: 10/2011

9/2003 – 11/2008

Πτυχίο Κτηνιάτρου

Κτηνιατρική Σχολή, ΑΠΘ

Βαθμός πτυχίου: 8,75 (Άριστα)

Εκπαίδευση - Σπουδές

Παράδειγμα 2

10/2009 – 10/2010

Residency στην Κλινική Ζώων Συντροφιάς
Κτηνιατρική Σχολή, ΑΠΘ

9/2003 – 7/2008

Πτυχίο Κτηνιάτρου
Κτηνιατρική Σχολή, ΑΠΘ

6 – 8 / 2006

Παρακολούθηση του προγράμματος
“Fundamentals of Veterinary Medicine Summer School”
Department of Veterinary Medicine
University of Cambridge

Επαγγελματική εμπειρία

- Η καταγραφή της προϋπηρεσίας ξεκινά από την πιο πρόσφατη θέση αναφέροντας αναλυτικά
 - Ημερομηνίες
 - Επωνυμία της εταιρείας ή του οργανισμού
 - Τίτλο της θέσης
 - Βασικές αρμοδιότητες
-

Επαγγελματική εμπειρία

- Εάν κάποιος βρίσκεται στην αρχή της καριέρας του μπορεί να παρουσιάσει ως εργασιακή εμπειρία
 - την πρακτική του άσκηση
 - την εθελοντική εργασία που έχει προσφέρει
 - την μερική απασχόληση κατά τη διάρκεια των σπουδών του
 - την εποχική απασχόληση (π.χ. κατά τους καλοκαιρινούς μήνες)
 - την απασχόλησή του κατά τη διάρκεια της στρατιωτικής του θητείας
-

Επαγγελματική εμπειρία

Παράδειγμα 1

- 8 – 12/2004** Παροχή κτηνιατρικών υπηρεσιών στα πλαίσια της στρατιωτικής θητείας
Στρατιωτικό Εργαστήριο Ελέγχου Τροφίμων και Υδάτων ΑΚΥ/ 412 ΓΣΝ (492 ΓΣΝ)
- 8/2003** Πρακτική άσκηση σε εκτροφή γαλακτοπαραγωγών αγελάδων
Oostwoud, Ολλανδία
-

Επαγγελματική εμπειρία

Παράδειγμα 1

6 – 8/2002

Πρακτική άσκηση σε εκτροφή δυναμικότητας 600
γαλακτοπαραγωγών αγελάδων

Κομοτηνή (ιδιοκτησία της ΔΕΛΤΑ Α.Ε.)

Συμμετοχή σε:

- διάγνωση κυοφορίας με ψηλάφηση
 - εφαρμογή πρωτοκόλλων πρόκλησης οίστρου
 - αντιμετώπιση παθολογικών περιστατικών
 - χειρουργικές επεμβάσεις
 - έλεγχο επίτοκων και φρεσκόγεννων αγελάδων
-

Επαγγελματική εμπειρία

Παράδειγμα 2

7 – 8/2008

Πρακτική άσκηση στα πλαίσια της υποχρεωτικής θερινής άσκησης των φοιτητών της Κτηνιατρικής Σχολής
Κτηνιατρική Διεύθυνση Αχαΐας

Συμμετοχή σε:

- κρεοσκοπικό έλεγχο
 - έλεγχο ευζωίας
 - επιθεωρήσεις σε τυροκομεία, ιχθυοκαλλιέργειες κ.λπ.
 - δειγματοληψίες
 - ηλεκτρονική καταγραφή ζωικού κεφαλαίου
-

Επαγγελματική εμπειρία

Παράδειγμα 3

7 – 8/2009

Πρακτική άσκηση

Ιδιωτικό Κτηνιατρείο, Καλαμαριά, Θεσσαλονίκη

Συμμετοχή σε:

- εμβολιασμούς
 - αποπαρασιτώσεις
 - αιμοληψίες
 - στείρωσεις
 - κλινική εξέταση και εκτίμηση γενικής εικόνας του ζώου
-

Ξένες γλώσσες

- Αναφέρονται
 - Γλώσσα
 - Επίπεδο γνώσης
 - Πτυχίο
 - Έτος απόκτησης
 - Ξεκινάμε από τη γλώσσα την οποία γνωρίζουμε καλύτερα
 - Εάν το βιογραφικό γράφεται στα αγγλικά αναφέρεται και η γνώση της ελληνικής (**Greek: native language**)
-

Ξένες γλώσσες

Παράδειγμα

- Αγγλικά: άριστα
Proficiency, University of Michigan
1999
 - Γερμανικά: πολύ καλά
Mittelstufe
2003
-

Γνώσεις Η/Υ

- Αναφέρονται γνώσεις – πιστοποιημένες ή μη – όπως
 - Λειτουργικά συστήματα
 - Γλώσσες προγραμματισμού
 - Βάσεις δεδομένων
 - Διαχείριση δικτύου
 - Προγράμματα σχεδιασμού
 - Προγράμματα στατιστικής
-

Γνώσεις Η/Υ

Παράδειγμα 1

- Λειτουργικά συστήματα: WINDOWS
 - Προγράμματα στατιστικής ανάλυσης: SPSS
 - Εφαρμογές: Microsoft office (Word, Excel, Access, PowerPoint), Acrobat
-

Γνώσεις Η/Υ

Παράδειγμα 2

- **10/2008 - σήμερα** ECDL Expert
 - **5 – 7/2007** Σεμινάριο 250 ωρών
Θέμα: «Στελέχη ανάπτυξης και διαχείρισης επικοινωνιακών συστημάτων και δικτύων»
 - **2006-2007** Υπεύθυνος του ιστοτόπου της Κτηνιατρικής Σχολής για θέματα Server
 - **11/2004 – 3/2005** Γνώση και χρήση Η/Υ σε περιβάλλον Windows XP
ECDL Core
-

Συμμετοχή σε συνέδρια-σεμινάρια

- Αναφέρουμε:
 - Τίτλο συνεδρίου
 - Φορέα υλοποίησης
 - Τόπο διεξαγωγής
 - Ημερομηνίες
 - Γράφουμε χωριστά Ελληνικά και Διεθνή συνέδρια
-

Συμμετοχή σε συνέδρια-σεμινάρια

Παράδειγμα

- European Association of Veterinary Diagnostic Imaging (EAVDI) Annual Meeting, Χαλκιδική, Αύγουστος 2007
 - “Molecular, Cellular and Therapeutic Aspects of Cancer”, Department of Pharmaceutical Sciences and Cancer Net, A.U.TH. Workshop on Cancer Research, Aristotle University of Thessaloniki, Θεσσαλονίκη, Ιούνιος 2007
 - **Ημερίδα IVSA-Θεσσαλονίκης με θέμα «Νοσήματα Γαστρεντερικού στο Σκύλο και στη Γάτα», Θεσσαλονίκη, Νοέμβριος 2003**
 - 9^ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο, Θεσσαλονίκη, Νοέμβριος 2002
-

Ανακοινώσεις σε συνέδρια

- Για κάθε ανακοίνωση δίνουμε τις εξής πληροφορίες με την παρακάτω σειρά
 - Επώνυμο και αρχικό του ονόματος των συγγραφέων
 - Τίτλος εργασίας
 - Τίτλος συνεδρίου
 - Τόπος
 - Ημερομηνίες
-

Ανακοινώσεις σε συνέδρια

- Αναφέρουμε τον τρόπο με τον οποίο παρουσιάστηκε η εργασία
 - Προφορική ανακοίνωση (oral presentation)
 - Αναρτημένη ανακοίνωση (poster presentation)
 - Το όνομα του ατόμου στο οποίο ανήκει το βιογραφικό γράφεται με **έντονα γράμματα**
 - Το όνομα του ατόμου που παρουσίασε την εργασία υπογραμμίζεται
-

Ανακοινώσεις σε συνέδρια

Παράδειγμα 1

- **Karagiannis G.**, Zambouli D., Oikonomou G., Banos G. "Leptin, growth hormone receptor and DGAT1 gene polymorphisms in Holstein cattle." 123rd Annual Meeting of the British Society of Animal Science, Spa Complex, Scarborough, March 31st – April 2nd, 2008 (oral presentation)
 - Karagiannis G., Zambouli D., **Oikonomou G.**, Banos G. "Leptin, growth hormone receptor and DGAT1 gene polymorphisms in Holstein cattle." 123rd Annual Meeting of the British Society of Animal Science, Spa Complex, Scarborough, March 31st – April 2nd, 2008 (oral presentation)
-

Ανακοινώσεις σε συνέδρια

Παράδειγμα 2

- **Ντουλμπέρης ΜΑ**, Τσιόλη Β, Πουταχίδης Θ, Πολυζοπούλου Ζ, Καλδρυμίδου Ε. «Μυξοθελώδες επενδύωμα σε γάτα». 8^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής, Αθήνα, 16-18 Μαρτίου, 2007 (προφορική ανακοίνωση)
 - **Οικονόμου Γ**, Αρσένος Γ, Βαλεργάκης ΓΕ, Τσιάρας Α, Ζυγογιάννης Δ, Μπάνος Γ. «Γενετική συσχέτιση δεικτών ενεργειακού ισοζυγίου και χαρακτηριστικών της αναπαραγωγικής ικανότητας σε αγελάδες της φυλής Hostein» 24^ο Επιστημονικό Συνέδριο Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρείας, Άρτα, 2008 (προφορική ανακοίνωση)
-

Δημοσιεύσεις

- Για κάθε δημοσιευμένη εργασία δίνουμε τις παρακάτω πληροφορίες
 - Επώνυμο και αρχικό του ονόματος των συγγραφέων
 - Τίτλος εργασίας
 - Τίτλος επιστημονικού περιοδικού
 - Τόμος
 - Σελίδες
 - Έτος δημοσίευσης
 - Το όνομα του συγγραφέα στον οποίο ανήκει το βιογραφικό γράφεται με **έντονα γράμματα**
-

Δημοσιεύσεις

- Ο τρόπος παρουσίασης δεν πρέπει να αλλάζει από τη μια εργασία στην άλλη
1. Emami N, Diamandis EP (2008) Utility of kallikrein-related peptidases (KLKs) as cancer biomarkers. *Clin Chem* 54: 1600–1607
 2. Elliott M.B., Irwin D.M., Diamandis E.P. In silico identification and Bayesian phylogenetic analysis of multiple new mammalian kallikrein gene families. *Genomics* 88, 591–599 (2006)
 3. Khanna C, Lindblad-Toh K, Vail D, London C, Bergman P. The dog as a cancer model. *Nature Biotechnology* 24: 1065-1066; 2006
-

Δημοσιεύσεις

Παράδειγμα 1

- **Karagiannis G.**, Pelekanis M., Loukopoulos P. Scapular osteosarcoma in a 14-month-old golden retriever. The Internet Journal of Veterinary Medicine, 4(1) (2008)
 - **Karagiannis G.**, Karittevlis D., Stergidou M., Diaouris X. Eosinophilic granuloma in the lower surface of the tongue of a cat. Online Journal of Veterinary Research, 12: 9-14 (2008)
-

Δημοσιεύσεις

Παράδειγμα 2

- Βαλεργάκης Γ.Ε., Αρσένος, Γ., **Οικονόμου Γ.** Μέτρα υγιεινής στις εκτροφές βοοειδών. Περιοδικό της Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας, 59: 9-22 (2008)
 - Βαλεργάκης Γ.Ε., **Οικονόμου Γ.** Ο πλακούντας των σπερμάτων της ελαιοκράμβης στη διατροφή των βοοειδών. Περιοδικό της Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας, 57: 315-329 (2006)
-

Διακρίσεις - Υποτροφίες

- Αναφέρουμε
 - Υποτροφίες, βραβεία ή άλλες διακρίσεις
 - Φορέα
 - Λόγο διάκρισης
-

Διακρίσεις - Υποτροφίες

Παράδειγμα

- **2004** Υποτροφία από το Ι.Κ.Υ. για μεταπτυχιακές σπουδές στο εσωτερικό (από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005) ύστερα από συμμετοχή σε ειδικό διαγωνισμό του Ι.Κ.Υ.
 - **2000** Υποτροφία από το Ι.Κ.Υ. για την 1^η καλύτερη βαθμολογία στα μαθήματα του 3^{ου} έτους σπουδών της Κτηνιατρικής Σχολής (1999-2000)
 - **1999** Βράβευση από εταιρεία Ζωοτροφών για την 3^η καλύτερη επίδοση στα μαθήματα της Διατροφής για το 2^ο έτος σπουδών της Κτηνιατρικής Σχολής (1998-1999)
-

Μέλος επαγγελματικών ή επιστημονικών συλλόγων - εταιρειών

Παράδειγμα 1

- Ελληνική Κτηνιατρική Εταιρεία (Ε.Κ.Ε.).
 - Πανελλήνιος Κτηνιατρικός Σύλλογος (Π.Κ.Σ.).
 - Γεωτεχνικό Επιμελητήριο της Ελλάδος (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.).
-

Μέλος επαγγελματικών ή επιστημονικών συλλόγων - εταιρειών

Παράδειγμα 2

- Μέλος του Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συλλόγου (από το 2007)
 - Μέλος του European Society of Veterinary Pathologists (από το 2005)
 - **Μέλος του International Veterinary Students' Association (IVSA) (από το 2003)**
-

Προσωπικά ενδιαφέροντα

- Αναφέρουμε ενδιαφέροντα – δραστηριότητες τα οποία σκιαγραφούν την προσωπικότητά μας
 - Αθλητισμός
 - Μουσική
 - Ζωγραφική
 - Οικολογία
 - Πολύ σημαντική η εθελοντική εργασία και η συμμετοχή σε ομαδικά προγράμματα
 - Αναφέρουμε ΜΟΝΟ δραστηριότητες που ανταποκρίνονται στην πραγματικότητα!
-

Συστάσεις

- Αναφέρουμε τα ονόματα 2-3 ατόμων
 - Καθηγητές
 - Εργοδότεςοι οποίοι **έχουν συμφωνήσει** να δώσουν συστάσεις
 - Για κάθε άτομο θα πρέπει να δίνονται οι παρακάτω πληροφορίες
 - Ονοματεπώνυμο
 - Ιδιότητα
 - Διεύθυνση εργασίας
 - Τηλέφωνο
 - e-mail
-

Συστάσεις

- Εάν δεν επιθυμούμε να ανακοινώσουμε τις συστάσεις μας εκ των προτέρων κλείνουμε το βιογραφικό με την ενότητα

«Συστάσεις: διαθέσιμες εφόσον ζητηθούν»

- Πρέπει να είμαστε σίγουροι ότι τα άτομα που επιλέξαμε διάκινται θετικά απέναντί μας



Χρυσός Κανόνας...!

- Προσαρμόζουμε το βιογραφικό μας σύμφωνα με τις ανάγκες της εκάστοτε θέσης
 - Εταιρεία τροφίμων
 - Κτηνιατρείο
 - Residency
 - Πρόγραμμα μεταπτυχιακών σπουδών
 - Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής
-

Χρυσός Κανόνας...!

- Μπορούμε να συμπεριλάβουμε θεματική ενότητα με τίτλο
 - Προπτυχιακές εργασίες (βαθμός)
 - Μαθήματα επιλογής (βαθμός)

για να δείξουμε το ενδιαφέρον μας ή επιπλέον γνώσεις που έχουμε αποκτήσει στο αντικείμενο της συγκεκριμένης θέσης

Χρυσός Κανόνας...!

Αίτηση για θέση σε ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Μαθήματα επιλογής

- Βιοτεχνολογία τροφίμων
 - Μικροβιολογία τροφίμων
 - Ασφάλεια και έλεγχος τροφίμων στην πράξη (νομοθετικό πλαίσιο, υποχρεώσεις και απαιτούμενα προσόντα από τους Κτηνιάτρους). Τεχνολογία αλιευμάτων. Συσκευασία τροφίμων ζωικής προελεύσεως
 - Υγιεινή τροφίμων ζωικής προελεύσεως: Επιθεώρηση του κρέατος. Ανάπτυξη και εφαρμογή του συστήματος HACCP στα σφαγεία και στις βιομηχανίες τροφίμων Ζ.Π.
-

Χρυσός Κανόνας...!

Αίτηση για το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗ ΤΩΝ ΖΩΩΝ ΣΥΝΤΡΟΦΙΑΣ»

Μαθήματα επιλογής

- Χειρουργική μαλακών ιστών ζώων συντροφιάς
 - Ορθοπαιδική και νευροχειρουργική των ζώων συντροφιάς
 - Χειρουργική-Παθολογία-Μαιευτική ιπποειδών
-

Χρυσός Κανόνας...!

Αίτηση για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στη ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ

Προπτυχιακές εργασίες

- Θέμα: «Ατροπίνη: Ένα σημαντικό φάρμακο στην Κτηνιατρική πράξη»

Βαθμός: 10

- Θέμα: «Αλλεργίες και αντιισταμινικά φάρμακα»

Βαθμός: 9

Χρυσός Κανόνας...!

Αίτηση για εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στην ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ

Προπτυχιακές εργασίες

- Θέμα: «Ιστοπαθολογικοί τύποι της νεοπλασίας του στομάχου στα ζώα συντροφιάς»
Βαθμός: 9

Μαθήματα επιλογής

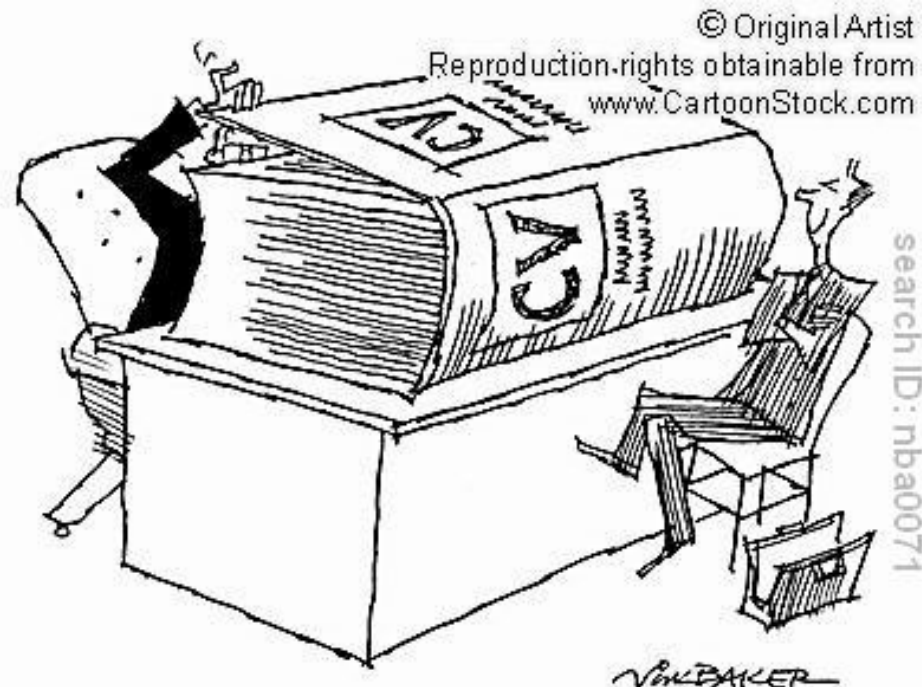
- Συγκριτική Παθολογική Ανατομική των Νεοπλασιών
Βαθμός: 10
-

Χρήσιμες Οδηγίες

- Πρέπει να είναι προσεγμένο, επαγγελματικό και ευανάγνωστο
 - Πρέπει να είναι πλήρες, σαφές και κατατοπιστικό
 - Οι πληροφορίες πρέπει να αναγράφονται με αντίστροφη χρονολογική σειρά
 - Η εμφάνιση του πρέπει να είναι ομοιόμορφη
-

Χρήσιμες Οδηγίες

- Οι πληροφορίες πρέπει να είναι οργανωμένες με λογική σειρά σε ενότητες για να διευκολύνουν τον αναγνώστη να εντοπίσει τα σημεία που τον ενδιαφέρουν
- Χρησιμοποιήστε bullets ή αρίθμηση - όχι παραγράφους



"When did you say you left school?"

Χρήσιμες Οδηγίες

- Προσέξτε την ορθογραφία και τη σύνταξη του κειμένου
 - Χρησιμοποιήστε χαρτί A4 σε λευκό χρώμα
 - Αριθμήστε τις σελίδες
 - Η προτεινόμενη γραμματοσειρά είναι Times New Roman ή Arial (10-12)
 - Το ονοματεπώνυμο να ξεχωρίζει με πιο **έντονα** γράμματα, να είναι υπογραμμισμένο, ή γραμμένο με ΚΕΦΑΛΑΙΑ
-

Χρήσιμες Οδηγίες

- Ανανεώνετε συστηματικά το βιογραφικό σας σημείωμα με όποια νέα στοιχεία προκύπτουν με την πάροδο του χρόνου



Τι να αποφύγετε...

- Μην εμπλουτίζετε το βιογραφικό με καλλιτεχνήματα-χρώματα
 - Μη χρησιμοποιείτε άστοχες και περιττές εκφράσεις
π.χ. «τα καθήκοντά μου περιελάμβαναν...»
 - Μη χρησιμοποιείτε προσωπικές ανωνυμίες
π.χ. «εγώ εργάστηκα στο κτηνιατρείο...»
 - Μη χρησιμοποιείτε «μη επαγγελματικά» e-mails
π.χ. bigdaddy7@e-mail.com
-

Τι να αποφύγετε...

- Μη γράφετε ψευδή στοιχεία
- Μην παρουσιάζετε μια υπερβολική εικόνα των προσόντων σας

© 2003 H. Schwadron, Dist. by Tribune Media Services, Inc.



"My resumé is *not* all lies!
My name is correct!"

Τι να αποφύγετε...

- Μην αναφέρετε στοιχεία της προσωπικότητας ή του χαρακτήρα σας τα οποία δεν είναι άμεσα αποδειξιμα



An "ability to smell fear" is a quality I've never seen listed on a resume before...

Τι να αποφύγετε...

- Μη χρησιμοποιείτε συντομογραφίες λέξεων ή αρχικά που δεν είναι καθιερωμένα
 - Μη στέλνετε διορθωμένες φωτοτυπίες
 - Μην υπογράφετε το βιογραφικό σας σημείωμα
 - Μη βάζετε προσωπική φωτογραφία
-

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

[ονοματεπώνυμο]

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ημερομ. γέννησης:
Τόπος γέννησης:
Οικογεν. κατάσταση:
Στρατιωτικές
υποχρεώσεις:

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Ταχ. διεύθυνση:
Αρ. τηλεφώνου:
Φαξ:
E-mail:
Προσωπική
ιστοσελίδα:

ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ

19xx – 20xx [Πανεπιστήμιο / Ίδρυμα] [Πόλη / Χώρα] [Σχολή και Τμήμα]
[Πτυχίο / Τίτλος] [Βαθμός Πτυχίου] [Εξειδίκευση]

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

Μήνας/Έτος – Μήνας/Έτος [Εταιρεία / Φορέας] [Πόλη / Χώρα]
[Θέση στην Εταιρεία-Τίτλος] [Αντικείμενο εργασίας]

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

[Γλώσσα] [Επίπεδο γνώσης] [Πτυχίο] [Έτος απόκτησης]

ΓΝΩΣΕΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ

[Προγράμματα] [Επίπεδο γνώσης] [Πιστοποιητικό-Έτος απόκτησης]

ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ - ΣΥΝΕΔΡΙΑ

Μήνας/Έτος-Μήνας/Έτος [Τίτλος] [Φορέας που το διοργάνωσε]
[Διάρκεια σεμιναρίου σε ώρες]

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

20xx [Τίτλος] [Περιγραφή αντικειμένου]

ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ

[Διάφορες γνώσεις, δεξιότητες, ικανότητες] [Τεχνικές δεξιότητες και ικανότητες: χρήση μηχανών γραφείου ή άλλων μηχανημάτων, Οργανωτικές ικανότητες] [Άδειες οδήγησης] κ.λ.π

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΑ - ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ

[Συμμετοχή σε επαγγελματικούς συνδέσμους / επιμελητήρια / σωματεία – Κοινωνική / εθελοντική προσφορά – Αθλητικές δραστηριότητες - Επαγγελματικά-επιστημονικά-γενικά ενδιαφέροντα κ.λ.π.]

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΟΝΟΜΑ: Γεώργιος
ΕΠΩΝΥΜΟ: Οικονόμου
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: 11.04.1979
ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ: Πύργος Ηλείας
ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΚΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ: Άγαμος
ΣΤΡΑΤΙΩΤΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ: Εκπληρωμένες
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ: Διός 11, 546 32, Θεσσαλονίκη
ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2310 ...
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΗΛ.ΤΑΧ/ΜΕΙΟΥ: goikon@vet.auth.gr

ΣΠΟΥΔΕΣ

2005-2008 Υποψήφιος διδάκτορας στο Εργαστήριο Ζωοτεχνίας της Κτηνιατρικής Σχολής, ΑΠΘ
Θέμα: «Μελέτη της γενετικής σχέσης μεταξύ αναπαραγωγικών χαρακτηριστικών και ενεργειακού ισοζυγίου σε αγελάδες της φυλής Holstein»
Επιβλέπων καθηγητής κ. Γ. Μπάνος

2003 Συμμετοχή στο εντατικό πρόγραμμα (Intensive Program) "Compared animal production systems and commercial chains in Europe", Ecole superieure d' Agriculture, Purpan, Toulouse
24 Φεβρουαρίου - 7 Μαρτίου

1997-2002 Φοιτητής της Κτηνιατρικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
Αποφοίτηση: Νοέμβριος 2002
Βαθμός: Λίαν καλώς

1997 Αποφοίτηση απο το 3ο Γενικό Λύκειο Τρικάλων με γενικό βαθμό άριστα 19 και 4/11

ΠΡΟΫΠΗΡΕΣΙΑ / ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ

2006-2009 Παροχή κτηνιατρικών υπηρεσιών σε εκτροφή δυναμικότητας 800 γαλακτοπαραγωγών αγελάδων (ιδιοκτησία της VIVARTIA ABEE) στην περιοχή της Κομοτηνής
Ιδιαίτερη ενασχόληση με τη διαχείριση της αναπαραγωγής των αγελάδων της εκτροφής

2004 Παροχή κτηνιατρικών υπηρεσιών για διάστημα πέντε μηνών στα πλαίσια της στρατιωτικής θητείας στο Στρατιωτικό Εργαστήριο Ελέγχου Τροφίμων και Υδάτων, ΑΚΥ/ 412 ΓΣΝ (492 ΓΣΝ)

2003 Πρακτική άσκηση για διάστημα τεσσάρων μηνών σε εκτροφή δυναμικότητας 600 γαλακτοπαραγωγών αγελάδων στην περιοχή της Κομοτηνής (ιδιοκτησία της ΔΕΛΤΑ Α.Ε.), υπό την επίβλεψη του κτηνιάτρου και διευθυντή της εκτροφής Αναστάσιου Τσιάρα

2001 Πρακτική άσκηση σε εκτροφή γαλακτοπαραγωγών αγελάδων για διάστημα ενός μηνός στην περιοχή Oostwoud, Ολλανδία

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- Αγγλικά: ανώτατο επίπεδο (Cambridge proficiency, Michigan proficiency)
- Ολλανδικά: μεσαίο επίπεδο (certificaat Nederlands als vreemde taal, elementaire kennis)

ΛΟΙΠΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ

Χειρισμός ηλεκτρονικού υπολογιστή (Microsoft office, internet).

ΥΠΟΤΡΟΦΙΕΣ-ΒΡΑΒΕΙΑ

2004	Υποτροφία απο το Ι.Κ.Υ. για μεταπτυχιακές σπουδές στο εσωτερικό (από το ακαδημαϊκό έτος 2004-2005) στην ειδίκευση : «Βιοτεχνολογία αναπαραγωγής αγροτικών ζώων», ύστερα από συμμετοχή σε ειδικό διαγωνισμό του Ι.Κ.Υ.
2000	Υποτροφία απο το Ι.Κ.Υ. για την επίτευξη της πρώτης καλύτερης βαθμολογίας στα μαθήματα του τρίτου έτους σπουδών (1999-2000)
1999	Υποτροφία απο το Ι.Κ.Υ. για την επίτευξη της τρίτης καλύτερης βαθμολογίας στα μαθήματα του πρώτου έτους σπουδών (1997-1998).
1998	Βράβευση από εταιρεία Ζωοτροφών για την τρίτη καλύτερη επίδοση στα μαθήματα της Διατροφής για το δεύτερο έτος σπουδών (1998-1999)

ΣΥΜΜΕΤΟΧΕΣ ΣΕ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

- 24^ο Ετήσιο επιστημονικό συνέδριο της Ελληνικής Ζωοτεχνικής Εταιρείας (Άρτα 2008)
- 25^ο παγκόσμιο συνέδριο κτηνιατρικής βοοειδών (XXV World Buiatrics Congress), (Budapest 2008).
- British Society of Animal Science Annual Conference (Scarborough 2008)
- 1^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής Παραγωγικών Ζώων, Υγιεινής-Ασφάλειας Τροφίμων Ζωικής Προέλευσης και Προστασίας του Καταναλωτή (Αθήνα, 2008)
- British Society of Animal Science Annual Conference (Southport 2007)
- 10ο Πανελλήνιο κτηνιατρικό συνέδριο (Αθήνα 2006)
- 4ο Πανελλήνιο κτηνιατρικό συμπόσιο παραγωγικών ζώων (Θεσσαλονίκη 2005)

ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΗΜΕΙΩΜΑ

Προσωπικά Στοιχεία

Όνομα: Μιχαήλ

Επίθετο: Ντουλμπέρης

Όνομα πατέρα: Αθανάσιος

Ημερομηνία γέννησης: 23/05/1982

Διεύθυνση: Κοσμά Αιτωλού 51, Θεσσαλονίκη,

Τηλέφωνο: ...

Σπουδές:

9/2008 – σήμερα Φοιτητής της Ιατρικής σχολής Δημοκρίτειου
Πανεπιστημίου Θράκης

6/2007 – σήμερα Εκπόνηση διδακτορικής διατριβής στο εργαστήριο
Παθολογικής Ανατομικής της Κτηνιατρικής Σχολής,
ΑΠΘ

7 – 8/ 2007 Summer School in Veterinary Pathology
Ελσίνκι, Φινλανδία

9/2000 – 11/2005 Απόφοιτος της Κτηνιατρικής Σχολής του Α.Π.Θ.
Βαθμό πτυχίου: Καλώς (6,37)
στο ελάχιστο διάστημα σπουδών των 5 ετών

2000 Απόφοιτος 13^{ου} Ενιαίου Λυκείου Πατρών
Βαθμός: 18 και 07/10.

Εργασιακή εμπειρία:

6 – 8/2003 Πρακτική άσκηση 6 εβδομάδων στα πλαίσια της
υποχρεωτικής θερινής άσκησης των φοιτητών
κτηνιατρικής, Κτηνιατρική Διεύθυνση Αχαΐας

Σεμινάρια:

- PCR seminar by Bio-Rad. "q PCR Solutions: Best in class solutions and methodologies to generate reliable and accurate Real-time PCR data", Thessaloniki, June 24, 2008.
- Παρακολούθηση σεμιναρίου 250 ωρών στο ΚΕΚ Εργομάθηση με θέμα: Στελέχη ανάπτυξης και διαχείρισης επικοινωνιακών συστημάτων και δικτύων.

Συνέδρια-Συμπόσια:

1. « 21^ο Πανελλήνιο Συνέδριο της Ελληνικής Εταιρείας για τις Νευροεπιστήμες», Θεσσαλονίκη 30 Νοεμβρίου – 1^η Δεκεμβρίου 2007.
2. « 10^ο Πανελλήνιο Παθολογοανατομικό συνέδριο», Ιωάννινα 23-24 Μαΐου 2006
3. « 2nd Inter-Congress of the European Society of Pathology», Ιωάννινα 24-27 Μαΐου 2006.
4. « 19^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Νευροεπιστημών», Πάτρα 30 Σεπτεμβρίου- 2 Οκτωβρίου 2005
5. « 4^ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο Νόσου Alzheimer και Συναφών Διαταραχών», Θεσσαλονίκη 31 Μαρτίου -3 Απριλίου 2005
6. Σεμινάριο «Διατροφής και Υγείας», Ελλ. Ερυθρός Σταυρός. Τμήμα Θεσσαλονίκης, 28 Μαρτίου – 6 Απριλίου 2005
7. Ημερίδα Ακτινολογικής Εταιρείας «Από την ανατομία στην παθολογία του τραχήλου», Θεσσαλονίκη 2 Απριλίου 2005
8. «Ελληνικές Μέρες Θρόμβωσης»-Α΄ Προπαιδευτική Παθολογική Κλινική Ιατρικής Σχολής του Α.Π.Θ., 31 Μαρτίου -1 Απριλίου 2005
9. «29^ο WSAVA/FECAVA/HVMS World Small Animal Veterinary Congress», Ρόδος 6-9 Οκτωβρίου 2004
10. «Ημερίδα για τη Νόσο Alzheimer», Θεσσαλονίκη 25 Απριλίου 2004
11. «3^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Φαρμακολογίας», Θεσσαλονίκη 14-15 Φεβρουαρίου 2004

Υπόδειγμα Βιογραφικού 2

12. «1^η Διημερίδα Ελληνικής Κτηνιατρικής Εταιρείας Ορθοπαιδικής και Τραυματολογίας» 11-12 Δεκεμβρίου 2004, Θεσσαλονίκη
13. Ημερίδα IVSA-Hellas με θέμα «Νοσήματα Γαστρεντερικού στο Σκύλο και στη Γάτα», Θεσσαλονίκη 22 Νοεμβρίου 2003
14. «1^η Διημερίδα Ορθοπαιδικής και Νευρολογίας Ζώων Συντροφιάς», Αθήνα 29-30 Οκτωβρίου 2003
15. «2^η Διημερίδα Γαστρεντερολογίας», Αθήνα 4-5 Οκτωβρίου 2003
16. «3^ο Πανελλήνιο Συμπόσιο Υδατιδώσεως και Εχينوκοκκιάσεως», Θεσσαλονίκη 2-3 Μαρτίου 2003
17. «2^ο Πανελλήνιο Διεπιστημονικό Συνέδριο Νόσου Alzheimer και Συναφών Διαταραχών», Θεσσαλονίκη 17-20 Ιανουαρίου 2002
18. «9^ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συνέδριο», Θεσσαλονίκη 21-24 Νοεμβρίου 2002
19. «New Trends in Cardiology», Thessaloniki 2002
20. «3^ο Πανελλήνιο Κτηνιατρικό Συμπόσιο Παραγωγικών Ζώων», Θεσσαλονίκη 9-11 Νοεμβρίου 2001
21. «16^ο Πανελλήνιο Συνέδριο για τις Νευροεπιστήμες», Θεσσαλονίκη 19-21 Οκτωβρίου 2001

Γλώσσες:

- Γερμανικά: Mittelstufe (Ιούνιος, 2003)
- Αγγλικά : Proficiency of University of Michigan (Μάρτιος, 1999)

Γνώσεις Η/Υ:

- | | |
|------|---|
| 2008 | ECDL Expert |
| 2007 | Σεμινάριο 250 ωρών. Εργομάθηση με θέμα : Στελέχη ανάπτυξης και διαχείρισης επικοινωνιακών συστημάτων και δικτύων. |
| 2006 | Υπεύθυνος ιστοτόπου Κτηνιατρικής Σχολής για θέματα Server. |

- | | |
|---------|---|
| 2005 | Γνώση και χρήση Η/Υ σε περιβάλλον Windows XP. Κάτοχος του ECDL Core |
| 1995-98 | Πιστοποιητικό παρακολούθησης τριετούς προγράμματος σπουδών του εργαστηρίου ελευθέρων σπουδών «Computer Practica» με αντικείμενο « Χειριστές- Προγραμματιστές Η/Υ» (Α.Μ. 0120) |
| 1993-95 | Διετής Παρακολούθηση μαθημάτων πληροφορικής στη λέσχη Τραπεζούπαλλήλων Πατρών με αντικείμενα: MS-DOS, MS-Windows, Logo Writer, Q-Basic, T-Pascal |

Προπτυχιακές εργασίες:

- | | |
|------|---|
| 2005 | « Παρουσίαση ενός περιστατικού στην κλινική μαιευτικής ζώων συντροφιάς». |
| 2004 | «Parvo-εντερίτιδα και Corona-εντερίτιδα του σκύλου». Αναλυτική Παρουσίαση σε μορφή PowerPoint σε ώρα διδασκαλίας των λοιμωδών νοσημάτων των ζώων |
| 2003 | Εκτενής Βιβλιογραφική εργασία στα αυτοάνοσα νοσήματα των ζώων και του ανθρώπου: «Συστηματικός Ερυθηματώδης Λύκος», «Δερματομυοσίτιδα» και σύνδρομο Sjogren» |
| 2002 | Βιβλιογραφική εργασία στο μάθημα «Ζωοτροφές και σιτηρέσια» με θέμα «Η επίδραση της διατροφής στη γευστικότητα του κρέατος» |
| 2001 | Βιβλιογραφική εργασία στο μάθημα της «Διατροφής» με θέμα «Ο ρόλος των ενζύμων στο πεπτικό σύστημα των ορνίθων» |
| 2000 | Εργασία για το μάθημα «Εισαγωγή στην Κτηνιατρική – Πειραματοζώα» με θέμα «Ζωική και φυτική παραγωγή της κοινότητας Σκιαδά» |

Επιστημονικές εργασίες:

- Poutahidis T, **Doulberis M**, Karamanavi E, Angelopoulou K, Koutinas CK, Papazoglou LG (2008) Primary Gastric Choriocarcinoma in a Dog. Journal of Comparative Pathology 139:146-150
- Poutahidis T, Angelopoulou K, Karamanavi E, Polizopoulou ZS, **Doulberis M**, Latsari M, Kaldrymidou E (2009) Mycotic Encephalitis and Nephritis in a Dog due to Cladosporium Cladosporioides. Journal of Comparative Pathology 140: 59-63

Ανακοινώσεις σε συνέδρια:

- **Ντουλμπέρης ΜΑ**, Τσιόλη Β, Πουταχίδης Θ, Πολυζοπούλου Ζ, Καλδρυμίδου Ε. "Μυξοθηλώδες επενδυμωμα σε γάτα". 8ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής, Αθήνα, 16-18 Μαρτίου 2007

Συμμετοχή σε Επιστημονικούς Συλλόγους:

1. Μέλος του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος από το έτος 2005
2. Μέλος του Πανελληνίου Κτηνιατρικού Συλλόγου από το έτος 2007
3. Μέλος του European Society of Veterinary Pathologists από το έτος 2007
4. Μέλος της Επιστημονικής Εταιρίας Φοιτητών Ιατρικής Ελλάδος από το έτος 2008

Προσωπικά ενδιαφέροντα:

Μουσική, ζωγραφική, αθλητισμός (μπάσκετ, στίβος).

CURRICULUM VITAE

George KARAGIANNIS

Date of Birth: October 10, 1984
Citizenship: Greek
Marital Status: Single

Address: Iatrou Gogousi, 30
Thessaloniki, 56430, Greece

Tel: (2310)

e-mail: georkaragiannis@gmail.com
gkaragiannis@mtsinaï.on.ca

EDUCATION:

9/2003 – 9/2008: DVM
Faculty of Veterinary Medicine
Aristotle University of Thessaloniki

LANGUAGES: Greek (native), English (fluent), French (basic)

SCHOLARSHIPS:

- **2004-2005** Fellowship from the Greek State Scholarships Foundation

PUBLICATIONS

- **Karagiannis G.**, Pelekanis M., Loukopoulos P. Scapular Osteosarcoma in a 14-Month-Old Golden Retriever. The Internet Journal of Veterinary Medicine, 2008; 4(1).
- **Karagiannis G.**, Karittevlis D., Stergidou M., Diaouris X. Eosinophilic Granuloma in the Lower Surface of the Tongue of a Cat. Online Journal of Veterinary Research, 2008; 12(2): 9-14.

PRESENTATIONS AT SCIENTIFIC MEETINGS

oral presentations

- **Karagiannis G.**, Zambouli D., Angelopoulou K., Oikonomou G., Banos G. "Leptin, growth hormone receptor and DGAT1 gene polymorphisms in Holstein cattle".
British Society of Animal Science (BSAS) Annual Conference, Spa Complex, Scarborough, 31 March - 2 April, 2008.

poster presentations

- Angelopoulou K., Karagiannis G., "First identification of *Canis familiaris* kallikrein 6 and 12 expression in normal and malignant mammary tissues."
XVI Meeting of Balkan Clinical Laboratory Federation & 7th Hellenic Congress of Clinical Chemistry, Athens, Hilton, 16 October – 18 October, 2008.

ATTENDANCE OF SCIENTIFIC MEETINGS

- Hellenic Veterinary Medical Society on Companion Animal Practice 8th Congress, Athens, March, 2006.
- Hellenic Veterinary Association Scientific Workshop, Thessaloniki, December, 2006
- Department of Pharmaceutical Sciences and CancerNet, A.U.TH. Workshop on Cancer Research. Molecular, Cellular and Therapeutic Aspects of Cancer, Aristotle University of Thessaloniki Campus, June, 2007.
- European Association of Veterinary Diagnostic Imaging (EAVDI) Annual Meeting, Chalkidiki, August, 2007.

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ ΒΙΟΓΡΑΦΙΚΟΥ 3

- 2nd International Symposium on Kallikreins and Kallikrein-Related Peptidases, Sandorini Island, October, 2007.
- Hellenic Society of Neuroscience (HSN) 21st Annual Meeting. Brain: from Cells to Behaviour, Thessaloniki, November, 2007.
- Hellenic Society of Biochemistry and Molecular Biology (HSBMB) 59th Conference, Athens, December, 2007.

LABORATORY SKILLS

- DNA Extraction, RNA Extraction
- cDNA Synthesis
- Polymerase Chain Reaction (PCR, RT-PCR)
- Restriction Fragment Length Polymorphism (RFLP)
- Agarose Gel Electrophoresis
- Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay (ELISA)
- Tissue Culturing

OTHER SKILLS

- Statistical Analysis

Mary K. Smith
1234 Center Street
Dallas, TX 75000
Home: 214-555-5555
Cell: 214-555-5556
Email: mksmith@frontfocus.com

EDUCATION

Texas A&M University, Houston, TX

- Doctor of Veterinary Medicine (May 2000)
- Master of Science in Small Animal Clinical Sciences (May 1995)

University of Texas, Austin, TX

- Bachelor of Science in Biomedical Science (May 1992)

WORK EXPERIENCE

Veterinarian: Nov. 2001 - Present, Animal World, Fort Worth, TX

- Examine animals to determine nature of disease or injury and treat animal surgically or medically.
- Advise animal owners about sanitary measures, feeding, and general care to promote health of animals.
- Carry out diagnostic tests, such as X-rays, blood samples and ultrasound.
- Immunize animals against different forms of disease.

Veterinarian: Jan. 1996 - Nov. 2001, Critter Care, Irving, TX

- Handled, examined and treated all species of animals, primarily pets/companion animals.
- Cared for inpatient animals, including examining and advising on treatment, euthanized old, sick, terminally ill or unwanted animals.
- Met and consulted with many different owners.



Πανεπιστημιακά Όργανα

Διοικητικές Υπηρεσίες

Εσωτερικός Κανονισμός

Σύνοδοι Πρυτάνεων

Επιτροπές

Υπηρεσίες

Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων

Γραμματείες Τμημάτων

Επιτροπή Ερευνών

Εκδόσεις και έντυπα

Σχολείο Νέας Ελληνικής Γλώσσας

Δήλωση Βλαβών

Κέντρο Λειτουργίας Δικτύου

Τηλεπικοινωνιακό Κέντρο

Κέντρο Υποστήριξης Τεχνολογιών

Πληροφορικής

Νησίδες Υπολογιστών

Τηλεδιασκέψεις και Τηλεκπαίδευση

Γραφείο Διασύνδεσης

Υγειονομική Περίθαλψη Προσωπικού

Ιατρείο Πανεπιστημίου

Γραφείο Διασύνδεσης

Το Γραφείο Διασύνδεσης Σπουδών και Σταδιοδρομίας (ΓΔ) του Α.Π.Θ. λειτουργεί από το 1997 στα πρότυπα ανάλογων γραφείων που λειτουργούν εδώ και πολλά χρόνια σε πανεπιστήμια του εξωτερικού.

Στόχος του ΓΔ είναι να βοηθήσει τους φοιτητές και τους απόφοιτους του Α.Π.Θ. να προσεγγίσουν ομαλά τη μελλοντική τους σταδιοδρομία και να αναζητήσουν εργασία ανάλογη με τις γνώσεις που αποκόμισαν από τις σπουδές τους, παρέχοντας πληροφόρηση σχετικά με τις δυνατότητες που τους προσφέρονται, τόσο στη συνέχιση των σπουδών τους όσο και στη μετάβαση τους στην αγορά εργασίας.

Οι κυριότεροι τομείς παρεχόμενης πληροφόρησης είναι, όσον αφορά στις σπουδές, τα προγράμματα σπουδών ελληνικών και ξένων πανεπιστημίων, υποτροφίες και κληροδοτήματα, προγράμματα κινητικότητας φοιτητών στην Ευρώπη, εκπαιδευτικά σεμινάρια, συνέδρια, ημερίδες και θέματα Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Σε ό,τι αφορά την απασχόληση, οι κυριότεροι τομείς πληροφόρησης είναι οι προκηρυσσόμενες θέσεις εργασίας στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα, προγράμματα πρακτικής άσκησης, έρευνες σχετικά με την αγορά εργασίας και την απασχόληση των αποφοίτων του Α.Π.Θ., εργοδοτικοί και επαγγελματικοί φορείς (π.χ. συλλόγους, επιμελητήρια).

Επιπλέον, το ΓΔ παρέχει και συμβουλευτικές υπηρεσίες σχετικά με τη σύνταξη βιογραφικού σημειώματος και συνοδευτικών επιστολών, συνέντευξη επιλογής προσωπικού, το σχεδιασμό σταδιοδρομίας και τεχνικές αναζήτησης εργασίας.

Τέλος, κατά τη διάρκεια του ακαδημαϊκού έτους διοργανώνονται ημερίδες και σεμινάρια με θέμα την πληροφόρηση στους παραπάνω τομείς.

Σήμερα το Γραφείο Διασύνδεσης του Α.Π.Θ. αποτελείται από το κεντρικό γραφείο και 3 περιφερειακά.

Καλή επιτυχία!!!

