

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Ονοματεπώνυμο : Γκόρας Γεώργιος
 Ημερομηνία γέννησης : 08/01/1978
 Τόπος γέννησης : Αθήνα
 Διεύθυνση εργασίας : Ιερά Οδός 75, 11855, Αθήνα
 Τηλέφωνο : 210 5294561
 Email : gorasgeo@aua.gr

**ΣΠΟΥΔΕΣ**

- 2014** : Υπότροφος Μεταδιδακτορικός Ερευνητής: «Ανίχνευση ιών μελισσών με μοριακές τεχνικές»
 Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
2005-2011 : Διδακτορικό Γεωπονίας: «Επιπτώσεις του χρόνου αντικατάστασης των κρηθρών στην ανάπτυξη, υγιεινή και παραγωγικότητα των μελισσών του είδους *Apis mellifera* L.»
 Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
2002-2005 : Μεταπτυχιακός Τίτλος Γεωπονίας με Ειδικότητα στα Οπωροκηπευτικά: «Συγκριτικές Μέθοδοι Παραγωγής Βασιλικού Πολτού», Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
1997-2002 : Αναγνώριση 5ετούς φοίτησης ως Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών – Master
1997-2002 : Πτυχίο Σχολής Γεωπονίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης,
 Τομέας Οπωροκηπευτικών και Αμπέλου. Πτυχιακή διατριβή : «Το λεκάνιο *Saissetia olea* της ελιάς»

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ – ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 2018-Σήμερα** : Επίκουρος Καθηγητής, Εργαστήριο Σηροτροφίας- Μελισσοκομίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
2003-2018 : Επιστημονικός Συνεργάτης στο Εργαστήριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Συμμετοχή στα παρακάτω προγράμματα :

- Αναλύσεις Προϊόντων Μέλισσας
- Παροχή Υποστήριξης για την ανάπτυξη ποιοτικών προϊόντων της μέλισσας στην Εταιρεία ΑΤΤΙΚΗ ΑΕΒΕ
- Παροχή Υποστήριξης για την ανάπτυξη ποιοτικών προϊόντων της μέλισσας στην Εταιρεία ΑΡΙΒΙΤΑ SA
- Εναλλακτικές μορφές αντιμετώπισης των ασθενειών των μελισσών. Η αντικατάσταση των κρηθρών ως μέσο αντιμετώπισης της Αμερικάνικης και Ευρωπαϊκής Σηψιγονίας
- ΠΥΘΑΓΟΡΑΣ II, Ποιοτικά κριτήρια και γεωγραφική προέλευση βασιλικού πολτού
- Ταυτοποίηση του κυπριακού μελιού
- Αντιμετώπιση της Νοζέμωσης που προκαλείται από το *N. ceranae* με εναλλακτικούς και συμβατικούς τρόπους
- Διατήρηση ποιοτικών χαρακτηριστικών μελιού κατά την επεξεργασία με την εφαρμογή μεθόδων που δεν απαιτούν θέρμανση
- Φυσικοχημικά χαρακτηριστικά ιδιαίτερων κατηγοριών μελιού
- Ταυτοποίηση του ελληνικού βασιλικού πολτού και γύρης
- Διάσωση, Βελτίωση, Διατήρηση γενετικού υλικού ελληνικών πληθυσμών μελισσών
- Αντιμετώπιση της βαρρόα και παραγωγή βιολογικού μελιού με τη μέθοδο της θερμοθεραπείας
- Πιστοποίηση γενετικού υλικού αυτοχθόνων βασιλισσών σε επαγγελματίες βασιλοτρόφους
- ΜΟΧΛΟΣ, Παροχή υποστήριξης για την ανάπτυξη ποιοτικών προϊόντων μέλισσας
- Ταυτοποίηση του κυπριακού μελιού
- Επιπτώσεις στις μέλισσες των αεροψεκασμών με ULV εφαρμογή από αέρος εναντίον ενηλίκων πληθυσμών κουνουπιών με τη χρήση των βιοκτόνων σκευασμάτων aqua-K-othrine EW και Pesquard S102 στη Δ. Θεσσαλονίκη
- Παροχή υπηρεσιών για διεξαγωγή εργαστηριακών αναλύσεων για τον προσδιορισμό της επίδρασης του χρόνου διατήρησης και της θέρμανσης στα ποιοτικά κριτήρια (HMF και ενζύμου διαστάσης) σε κατηγορίες κυπριακού μελιού στα πλαίσια εφαρμογής του μελισσοκομικού προγράμματος 2011-2013, Δράση E

- Πιστοποίηση εργαστηρίου – Διαπίστευση Εργαστηρίου Μελισσοκομίας
- Εργαστηριακές αναλύσεις για τον προσδιορισμό των φυσικοχημικών και άλλων χαρακτηριστικών του μελιού. Ανίχνευση καταλοίπων κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων στα πλαίσια εφαρμογής του μελισσοκομικού προγράμματος 2011-2013
- Μελέτη για τις οικονομικές επιπτώσεις των μελισσοφάγων στην κυπριακή μελισσοκομία – αξιολόγηση μεθόδων απομάκρυνσης τους από τα μελισσοκομεία
- Υλοποίηση της πράξης Bee-conomy ΥΠ.3 Δράσεις υποστήριξης και ανάπτυξης της οικονομίας των προϊόντων μέλισσας
- 2013-2014** : Πρόγραμμα ΘΑΛΗΣ «Οι επικονιαστές του Αιγαίου: Βιοποικιλότητα και Απειλές», Πανεπιστήμιο Αιγαίου
- 2012-2013** : Στοιχειοθέτηση μοντέλου πρόγνωσης της μελιτοέκκρισης των μελιτογόνων εντόμων πεύκης και ελάτης, Ινστιτούτο Κτηνιατρικών Ερευνών Αθηνών, ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ», Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων
- 2013-2018** : Επιστημονική υποστήριξη και πειραματικές δοκιμές με έλεγχο τοξικότητας φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε μέλισσες, βομβίνους και άλλα ωφέλιμα έντομα, ANADIAG HELLAS, Φυτοπαθολογικές Έρευνες ΕΠΕ, Βέροια
- 2005-2006** : Γεωπόνος, Πρακτική άσκηση στο Ινστιτούτο Σιτηρών, ΕΘ.Ι.ΑΓ.Ε Θεσσαλονίκης
- 2004-2005** : Γεωπόνος, σύμβαση ορισμένου χρόνου. Περιφερειακό Κέντρο Προστασίας Φυτών και Ποιοτικού Ελέγχου Θεσσαλονίκης, Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΕΜΠΕΙΡΙΑ

- 2018-Σήμερα** : Εργαστήριο Σηροτροφίας – Μελισσοκομίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
- 2003-2018** : Εργαστήριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης. Εκπαιδευτής σε σεμινάρια μελισσοκομίας ενηλίκων. ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΕ ΠΕΡΙΣΣΟΤΕΡΑ ΑΠΟ 100 ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΤΡΙΗΜΕΡΗΣ ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ Ή ΕΤΗΣΙΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (περισσότερες από 800 ώρες)
- 2005-Σήμερα** : ΕΛΓΟ «ΔΗΜΗΤΡΑ», Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων. Συμμετοχή στα ταχύρρυθμα εκπαιδευτικά προγράμματα Μελισσοκομίας σε όλη την Ελλάδα. (περισσότερες από 400 ώρες)
- 2009-2016** : Αμερικάνικη Γεωργική Σχολή Θεσσαλονίκης. Εκπαίδευση ενηλίκων στη μελισσοκομία. Πρόγραμμα Δια Βίου Μάθησης, Τμήμα Συνεχιζόμενης Εκπαίδευσης και Συμβουλευτικής. (περισσότερες από 750 ώρες)
- 2016-2017** : Σχολή Γεωπονίας, Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος. Τμήμα Γεωπονίας Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης Διδασκαλία μαθήματος «Εφαρμοσμένης Μελισσοκομίας» σύμφωνα με το ΠΔ 407/80 ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΕΝΑ ΕΞΑΜΗΝΟ : ΕΑΡΙΝΟ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017
- 2015-2016** : Σχολή Γεωπονικών Επιστημών, Τμήμα Γεωπονίας, Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας Διδασκαλία μαθήματος Μελισσοκομίας ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΔΥΟ (2) ΕΞΑΜΗΝΑ : ΕΑΡΙΝΟ 2014 – 2015 & 2015 – 2016
- 2012-2013** : Σχολή Τεχνολογίας Γεωπονίας, ΤΕΙ Θεσσαλίας. Διδασκαλία του Εργαστηριακού μαθήματος Μελισσοκομίας στο Τμήμα Ζωικής Παραγωγής. ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΔΥΟ (2) ΕΞΑΜΗΝΑ : ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ 2012 – 2013 & ΕΑΡΙΝΟ 2012 – 2013
- 2008-2009** : Σχολή Τεχνολογία Γεωπονίας, ΑΤΕΙ Θεσσαλονίκης. Διδασκαλία του Εργαστηριακού μαθήματος Μελισσοκομίας στο Τμήμα Ζωικής Παραγωγής. ΑΝΑΛΗΨΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΙΣΣΟΚΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΤΡΙΑ (3) ΕΞΑΜΗΝΑ : ΕΑΡΙΝΟ 2007 – 2008, ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ 2008 - 2009 & ΕΑΡΙΝΟ 2008 – 2009

ΞΕΝΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ

- ΑΓΓΛΙΚΑ : Πολύ καλά

ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

- Πολύ καλή γνώση
 - Windows
 - Internet
 - Microsoft Office
 - Στατιστικό πακέτο SPSS
 - Επεξεργασία Εικόνας Photoshop
 - Προγράμματα Βιοπληροφορικής (Gene Runner, ClustalW, Clustal X, TreeView, Blast, SimPlot, Mega)
 - Κάτοχος ECDL

ΑΛΛΕΣ ΔΕΞΙΟΤΗΤΕΣ

Εφαρμογή μοριακών τεχνικών (PCR, RT-PCR, κλωνοποίηση, αλληλούχηση, βιοπληροφορική)
Ποιοτικός έλεγχος μελιού και άλλων προϊόντων κυψέλης
Μελισσοκομική πρακτική
Μετάδοση πληροφορίας και γνώσης σχετικά με τη μελισσοκομική τεχνική
Οργάνωση και διεξαγωγή ερευνητικών πειραμάτων
Στατιστική επεξεργασία αποτελεσμάτων
Δίπλωμα οδήγησης αυτοκινήτου Β' κατηγορίας

ΑΛΛΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

Μέλος του ΓΕΩΤΕΕ
Μέλος της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας
Ταμίας της Ελληνικής Επιστημονικής Εταιρείας Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας (2016 -Σήμερα)
Εγγεγραμμένος στο Μητρώο Πιστοποιημένων Εκπαιδευτών Ενηλίκων του Ε.ΚΕ.ΠΙΣ. (Αριθμός Μητρώου ΕΒ18713)
Μελισσοκομία

ΣΥΝΕΧΗΣ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

- 19-22/09/2017** : 17^ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο. Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδος, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθήνας
- 9-12/10/2014** : 7^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας. Μυτιλήνη. Ελληνική Οικολογική Εταιρεία
- 10-11/04/2013** : International Workshop of Melissopalynology, International Honey Commission and Laboratory of Apiculture – Sericulture of Aristotle's University of Thessaloniki. Thessaloniki, Greece
- 10/11/2012** : «Επιπτώσεις των νεονικοτινοειδών σκευασμάτων και της μεταλλευτικής δραστηριότητας στη μελισσοκομία». Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας
- 21-22/01/2012** : «Εισαγωγή στην PCR», Ελληνική Εταιρεία Βιοϊατρικών Ερευνών
- 05-02-2011** : Ημερίδα Μελισσοκομίας «Τελευταίες επιστημονικές εξελίξεις στη Μελισσοκομία στην Ελλάδα και Διεθνώς». Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας
- 07-09/04/2010** : International Symposium on Authenticity and Quality of Bee Products and the 2nd World Symposium on Honeydew Honey, Chania – Greece
- 06-09/04/2010** : XII International Symposium on Scale Insects Studies, Chania – Crete – Hellas
- 28/05/2007 – 11/11/2007** : Πρόγραμμα εκπαίδευσης Εκπαιδευτών Ενηλίκων Συνεχιζόμενης Επαγγελματικής Κατάρτισης, ΚΕΚ Πληροφορική Εκπαιδευτική, Ε.ΚΕ.ΠΙΣ., Θεσσαλονίκη
- 15/06/2007** : «Εσωτερικές Επιθεωρήσεις Συστημάτων Ποιότητας ISO 17025», Ελληνικό Ινστιτούτο Μετρολογίας
- 21-22/04/2007** : «Μελισσοκομία – Σηροτροφία», 3^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Κτίριο Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Αγρόκτημα Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
- 21-23/5/2004** : «Ασφάλεια και Ποιότητα των Προϊόντων της Μέλισσας και του Μεταξοσκώληκα», 2^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθήνας

- 31/12/2003** : Ημερίδα : «Πολλαπλασιαστικό Υλικό Παραγόμενο Αγενώς στα Οπωροκηπευτικά Φυτά», Ελληνική Εταιρεία της Επιστήμης των Οπωροκηπευτικών, Υπουργείο Γεωργίας, Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Γερμανός», Ηεlexpo
- 29/11/2002-1/12/2002** : «Τα Επιτεύγματα και οι Προοπτικές της Μελισσοκομικής και Σηροτροφικής Έρευνας στην Ελλάδα», 1^ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθήνας
- 30/10/2002-1/11/2002** : «Η Γενετική Βελτίωση των Φυτών στην πραγματικότητα του Σήμερα : Επιτεύγματα – Προοπτικές – Υπερβάσεις» 9^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Γενετικής Βελτίωσης των Φυτών, Θεσσαλονίκη
- 03-06/10/2002** : 6^ο Πανελλήνιο Γεωγραφικό Συνέδριο. Ελληνική Γεωγραφική Εταιρεία

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΠΕΡΙΟΔΙΚΑ

1. Rodopoulou M.A., Tananaki Chr., Dimou M., Liolios V., Kanelis D., **Goras G.**, Thrasylvoulou A. (2017). The determination of the botanical origin in honeys with over-represented pollen: combination of melissopalynological, sensory and physicochemical analysis. Journal of the science of Food and Agriculture. Accepted for publication.
2. Andreas Thrasylvoulou, Chrysoula Tananaki, **Goras Georgios**, Emmanouel Karazaphiris, Maria Dimou, Vasilis Liolios, Dimitris Kanelis, Gounari Sofia (2017) Legislation of honey criteria and standards. Journal of Apicultural Research. Accepted for publication.
3. **Goras G.**, Ruether I.G.A., Tananaki Ch., Gounari S., Liolios V., Kanelis D., Argenta N., Rodopoulou M., Karazafiris Em. And Thrasylvoulou A. (2017) Characterization of a novel recombination event in the Deformed wing bee virus polymerase gene. Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society. Accepted for publication.
4. **Goras G.**, Tananaki Ch., Gounari S., Lazaridou El., Kanelis D., Liolios V., Karazafiris Em., Thrasylvoulou A. (2016) Rearing drones in queen cells of *Apis mellifera* Honey bees. Journal of Apicultural Science 60(2): 119 – 128.
5. Liolios V., Tananaki Chr., Dimou M., Kanelis D., **Goras G.**, Karazafiris Em., Thrasylvoulou A. (2015) Ranking pollen from bee plants according to their protein contribution to honey bees. Journal of Apicultural Research 54(5): 582 – 592.
6. Kanelis D., Tananaki Chr., Liolios V., Dimou M., **Goras G.**, Rodopoulou M.A., Karazafiris Em., Thrasylvoulou A. (2015) A suggestion for royal jelly specifications. Archives of Industrial Hygiene and Toxicology 66: 275-284
7. **Goras G.**, Tananaki Chr., Dimou M., Tschulin Th., Petanidou Th., Thrasylvoulou A. (2016). Impact of honeybee (*Apis mellifera* L.) density on wild bee foraging behavior. Journal of Apicultural Science 60(1): 49-61.
8. Gounari S., Kozár F., Fetykò K., **Goras G.** (2015). *Phenacoccus Longoi Russo* (Hemiptera: Coccoidea: Pseudococcidae) newly recorded from fir forests in Greece. Entomological News 124 (5):354-356
9. **Goras G.**, Tananaki Chr., Gounari S., Dimou M., Lazaridou El., Karazafiris Em., Kanelis D., Liolios V., Hasan F. El Taj, Thrasylvoulou A. (2015) Hyperthermia –a non- chemical control strategy against varroa. Journal of the Hellenic Veterinary Medical Society 66(4):249-256
10. Tananaki Chr., Kanelis D., Liolios V., Dimou M., **Goras G.**, Thrasylvoulou A. (2014) Green “Honey” from Kiwi plants. Bee World 91(3): 68-69
11. Chaskopoulou Al., Thrasylvoulou A., **Goras G.**, Tananaki Ch., Latham M.D., Kashefi J., Pereira R.M. and Koehler Ph. (2014) Nontarget effects of aerial mosquito adulticiding with water – based unsynergized pyrethroids on honey bees and other beneficial insects in an agricultural ecosystem of North Greece. Journal of Medical Entomology 51(3):720-724
12. Tananaki Ch., **Goras G.**, Huggett N., Karazafiris Em., Dimou M. and Thrasylvoulou A. (2014) “Evaluation of the impact of Exomite Pro™ on Varroa mite (*Varroa destructor*) populations and honey bee (*Apis mellifera*) colonies : efficacy, side effects and residues”. Parasitology Research 113(4) 1251 - 1259
13. Dimou M., Tananaki Ch., **Goras G.**, Kanelis D., Thrasylvoulou A. (2014) “The effect of pollen supplements on the determination of the geographic origin of the royal jelly”. Journal of Apiculture Resarch 53 (1) : 124 – 128
14. Dimou M., Tananaki Ch., **Goras G.**, Karazafiris Em. and Thrasylvoulou A. (2013) “Melissopalynological analysis of royal jelly from Greece”. Grana 52 (2) : 106 – 112
15. Ferenc Kozar, Sofia Gounari, Chris Hodgson, Kinga Fetyk and **G. Goras** (2012) “A new species of *Physokermes* Targioni Tozzetti (Hemiptera : Coccoidea : Coccidae) from Greece”. Zootaxa 3566 : 23 – 38
16. Tananaki Chr., **Goras G.**, Thrasylvoulou A., Zotou A. (2009) “Determination of 1,4-dichlorobenzene in royal jelly”. Journal of Apicultural Research and Bee World 48(1): 79 – 80

17. Dimou M., **Goras G.**, Thrasylvoulou A. (2007) "Pollen analysis as a means to determine the geographical origin of royal jelly". *Grana*, 46 : 118 – 122

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΔΙΕΘΝΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΛΗΡΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1. Thrasylvoulou A., Tananaki Chr., **Gkoras G.**, Karazafiris E., Lazaridou E, Gounari S., Dimou M., Karagianni A. (2008). «*Nosema ceranae* in Greece and some attempts to control it». 1st International Mugla Beekeeping and Pine Honey Congress. November 25 – 27

ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ

1. Thrasylvoulou A., Tananaki Chr., **Goras G.** (2015) "International and National legislation causing inconsistency to honey trading". 44th Congress Apimondia. Daejeon, Korea. September 15 – 19. (Oral presentation)
2. Liolios V., Tananaki Chr., Dimou M., Kanelis D., **Goras G.**, Karazafiris Em., Thrasylvoulou A. (2014) "Sorting pollen from bee plants according to their protein contribution to honey bees". International Symposium of Bee Products, 3rd edition. Annual meeting of the International Honey Commission (IHC). Opatija, Croatia, September 28 – October 1 (Oral presentation)
3. Liolios V., Tananaki Chr., Dimou M., Kanelis D., **Goras G.**, Karazafiris Em., Thrasylvoulou A. (2014) "Predict the chemical composition of pollen". International Symposium of Bee Products, 3rd edition. Annual meeting of the International Honey Commission (IHC). Opatija, Croatia, September 28 – October 1 (Oral presentation)
4. Kanelis D., Tananaki Chr., Liolios V., Dimou M., **Goras G.**, Karazafiris Em., Thrasylvoulou A. (2014) "Factors that may affect the quality standards of royal jelly and pollen". International Symposium of Bee Products, 3rd edition. Annual meeting of the International Honey Commission (IHC). Opatija, Croatia, September 28 – October 1 (Oral presentation)
5. Gounari S., **Goras G.**, Tananaki Ch., Thrasylvoulou A. (2012). "The main honeydew producing insects in Greece". Annual meeting of the International Honey Commission. Braganca, Portugal, September 9-12 (Oral presentation)
6. Thrasylvoulou A., Tananaki Ch., Dimou M., Karazafiris Em., **Goras G.**, Liolios B., Kanelis D. (2012). "Suggestion for improvements of European Legislation governing Bee Products". Annual meeting of the International Honey Commission. Braganca, Portugal, September 9-12 (Oral presentation)
7. Thrasylvoulou A., Tananaki Chr., **Goras G.** (2010) "Efforts to explain the great variability of diastase activity in monofloral honeys". 4th European Conference of Apidology. Metu-Ankara, Turkey. September 7-9. (Oral presentation)
8. Thrasylvoulou A., Tananaki Chr., Karazafiris Em., **Goras G.** (2010) "Improvements of regulations on organic farming to facilitate the practice of organic beekeeping". Apimondia First World Conference on Organic Beekeeping. Sunny Beach, Bulgaria. 27-29/08. (Oral presentation)
9. Thrasylvoulou A., **Goras G.**, Tananaki Chr., Lazaridou El. (2009) "Attempts to control *Nosema ceranae* in Greece". 41st Congress Apimondia. Montpellier, France. September 15 – 20 (Oral presentation)

POSTERS

1. **Goras G.**, Tananaki Chr., Kanelis D., Liolios B., Dimou M., Karazafiris Em., Argenta N., Thrasylvoulou A. (2015) "The quality of commercial sugar supplements for feeding bees". 44th Congress Apimondia. Daejeon, Korea. September 15 – 19. (Poster)
2. **Goras G.**, Liolios B., Kanelis D., Tananaki Chr., Thrasylvoulou A. (2015) "The impact of bee-eaters (*Merops apiaster*) to the beekeeping endeavours of Cyprus". 44th Congress Apimondia. Daejeon, Korea. September 15 – 19. (Poster)
3. Tananaki Chr., Kanelis D., Liolios V., Dimou M., **Goras G.**, Thrasylvoulou A. (2014) "Green honey, the first honey from Kiwi plants". International Symposium of Bee Products, 3rd edition. Annual meeting of the International Honey Commission (IHC). Opatija, Croatia, September 28 – October 1 (Poster)
4. Gounari, S., Hodgson, Ch., Kozar, F., **Goras G.**, Tananaki, Ch., Thrasylvoulou, A. (2013) "New aspects in entomofauna of Pinus spp. and Abies spp., with references to their importance in pine and fir honey production". XXXXIII International Apiculture Congress. Ukraine, October. (Poster)
5. **Goras G.**, Kanelis D., Karazafiris E., Menkissoglu – Spiroudi U., Thrasylvoulou A. (2011). "Comparative study of coumaphos residues detected in royal jelly collected from natural and artificial queen cells". 7th MGPR International Symposium "Paolo Cabras". Pesticides in food and the environment in Mediterranean countries. Thessaloniki, Greece, November 9 –11 (Poster)
6. **Goras G.** (2009). "The impact of combs of different age on honey bee colonies". 41st Congress Apimondia. Montpellier, France. September 15 – 20 (Poster)
7. **Goras G.**, Lazaridou E., Thrasylvoulou A., "Production of royal jelly in queenright colonies without restriction of the queens" (2006). Second European Conference of Apidology, Prague, Czech Republic. September 14 – 16 (Poster)

8. Karazafiris E., **Goras G.**, Menkissoglu – Spiroudi U., Thrasylvoulou A. (2006) “A new solid phase extraction method for pesticide residues analysis in royal jelly”. 6th European Pesticide Residue Workshop, Corfu, Greece. May 21 – 25 (Poster)
9. **Goras G.**, Karazafiris E., Kanelis D., Ioannidou M., Menkissoglu – Spiroudi U., Thrasylvoulou A. (2006) “Assessment of residues detected in royal jelly after the application of registered synthetic acaricides”. 6th European Pesticide Residue Workshop, Corfu, Greece, May 21 – 25 (Poster)
10. Tananaki Ch, **Goras G.**, Thrasylvoulou A., Zotou A. “Determination of 1,4 – dichlorobenzene in honey and royal jelly” (2005). G. Proceedings of 39th Apimodia. International Apicultural Congress, Dublin, Ireland. August 21 – 26 (Poster)
11. **Goras G.**, Lazaridou E., Felekidou P., Ioannou D., Thrasylvoulou A. (2005) “Production of royal jelly in queenright colonies” 39th Apimondia International Apicultural Congress Dublin, Ireland. August 21 – 26 (Poster)
12. Dimou M., Thrasylvoulou A., **Goras G.** “A study on the geographical origin of royal jelly” (2006) 7th European Paleobotany – Palynology Conference, Prague, Czech Republic. September 6 – 11 (Poster)

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ ΣΕ ΕΘΝΙΚΑ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΠΛΗΡΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ

1. Λαζαρίδου Ελ., **Γκόρας Γ.**, Παππάς Φ., Ξηρός Τ., Ραφτοπούλου Β., Φρατζέσκου Ε. (2017) Επαγγελματική προσέγγιση παραγωγής βασιλικού πολτού. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11.
2. **Γκόρας Γ.**, Παπαθεοδώρου Β., Λάμπας Κ. Ο., Θρασυβούλου Α., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ. και Τανανάκη Χρ. (2017). Το οξαλικό οξύ ως μέσο καταπολέμησης της βαρρόα. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11.
3. Καραζαφείρης Εμ., Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Κανέλης Δ., Λιόλιος Β. (2017). Συγκριτική μελέτη υπολειμμάτων ακαρεοκτόνων σε βασιλικό πολτό μετά την εφαρμογή τριών εγκεκριμένων σκευασμάτων. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11
4. Τανανάκη Χρ., Ροδοπούλου Μ.Α., Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Δήμου Μ., **Γκόρας Γ.**, Αργενά Ν. (2017). Ταυτοποίηση αμιγών μελιών : Ιδιαίτερα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά και η συμβολή της οργανοληπτικής αποτίμησης. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11
5. Ροδοπούλου Μ.Α., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., **Γκόρας Γ.**, Αργενά Ν., Καταζαφείρης Εμ. (2017). Το θυμαρίσιο μέλι : Προοπτικές ανάδειξης και προβλήματα. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11
6. Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Δήμου Μ., Καραζαφείρης Εμ. (2017). Πώς επηρεάζει η παγκόσμια νομοθεσία μελιού και οι εθνικές αποφάσεις τη διακίνηση του ελληνικού μελιού. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11
7. Λιόλιος Β., Τανανάκη Χρ., Κανέλης Δ., Ροδοπούλου Μ.Α., **Γκόρας Γ.**, Αργενά Ν., Δήμου Μ., Καραζαφείρης Εμ., Θρασυβούλου Α. (2017). Μετασυλλεκτικοί χειρισμοί στη γύρη μελισσών (*Apis mellifera* L.). 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11
8. Κανέλης Δ., Τανανάκη Χρ., Λιόλιος Β., Δήμου Μ., Ροδοπούλου Μ.Α., **Γκόρας Γ.**, Αργενά Ν., Καραζαφείρης Εμ., Θρασυβούλου Α. (2017). Επίδραση των τροφοδοσιών στα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά του βασιλικού πολτού. 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11
9. Αργενά Ν., Τανανάκη Χρ., Μπρούμας Γ., **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α., Ροδοπούλου Μ.Α., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ. (2017). Εποχιακή μεταβολή στην απόδοση συλλογής και στη σύσταση του δηλητηρίου της μέλισσας *Apis mellifera* L. *Macedonica*). 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας, Ιωάννινα 4-5/11
10. Παπαδοπούλου Φ., Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α. (2017). Αποτελεσματικότητα και μελισσοτοξικότητα του οξαλικού οξέως στη χρήση ενάντια του ακάρεος *Varroa destructor* Anderson & Trueman. 28^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών.
11. Αργενά Ν., Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α., Μπρούμας Γ. (2017). Συλλογή και ποιοτική διερεύνηση του δηλητηρίου της μέλισσας (*Apis mellifera* L. *macedonica*). 28^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών.
12. Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Αργενά Ν., Ροδοπούλου Μ., Καραζαφείρης Εμ., Δήμου Μ. (2015) Πιστοποίηση προϊόντων μέλισσας. Α' Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 111-115, Αλεξανδρούπολη 7-8/11
13. Αργενά Ν., Μουσταφά Ογλού Σ., Μπακάλη Σ., Μπρούμας Γ., Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Λαζαρίδου Ε., Δήμου Μ., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Καραζαφείρης Εμ., Ροδοπούλου Μ. (2015) Η συλλογή δηλητηρίου της μέλισσας και επιπτώσεις στις μέλισσας. Α' Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 107-110, Αλεξανδρούπολη 7-8/11

14. Ροδοπούλου Μ., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Αργενά Ν., **Γκόρας Γ.**, Καραζαφείρης Εμ., Θρασυβούλου Α. (2015) Ο συνδυασμός οργανοληπτικών, μικροσκοπικών και φυσικοχημικών χαρακτηριστικών απαραίτητος για τη βοτανική προέλευση του θυμαρίσιου μελιού. Α΄ Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 91-99, Αλεξανδρούπολη 7-8/11
15. Καραζαφείρης Ε., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., **Γκόρας Γ.**, Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Θρασυβούλου Α. (2015) Υπολείμματα ακαρεοκτόνων & Φυτοπροστατευτικών προϊόντων στο μέλι. Α΄ Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 82-90, Αλεξανδρούπολη 7-8/11
16. **Γκόρας Γ.**, Τανανάκη Χρ., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Αργενά Ν., Καραζαφείρης Εμ., Δήμου Μ., Ροδοπούλου Μ., Θρασυβούλου Α. (2015) Νεότερα στοιχεία για την αντιμετώπιση της βαρρόα και τωνλώσεων των μελισσών. Α΄ Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 67-77, Αλεξανδρούπολη 7-8/11
17. Κανέλης Δ., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Λιόλιος Β., Καραζαφείρης Εμ., **Γκόρας Γ.**, Αργενά Ν., Ροδοπούλου Μ., Θρασυβούλου Α. (2015) Παράγοντες που επηρεάζουν τη χημική σύσταση του βασιλικού πολτού και ποιοτικά κριτήρια. Α΄ Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 41-46, Αλεξανδρούπολη 7-8/11
18. Λιόλιος Β., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Κανέλης Δ., Ροδοπούλου Μ., **Γκόρας Γ.**, Αργενά Ν., Καραζαφείρης Εμ., Θρασυβούλου Α. (2015) Η χημική σύσταση της γύρης και η σημασία της στη διατροφή των μελισσών. Α΄ Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 35-40, Αλεξανδρούπολη 7-8/11
19. Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χρ., Ντιώνας Μ., **Γκόρας Γ.**, Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Δήμου Μ., Ροδοπούλου Μ., Αργενά Ν., Καραζαφείρης Εμ. (2015) *Metcalfa pruinosa* Το νέο μελιτογόνο έντομο. Α΄ Πανελλήνιο Συνέδριο Επαγγελματικής Μελισσοκομίας σ. 29-34, Αλεξανδρούπολη 7-8/11
20. Κανέλης Δ., Τανανάκη Χρ., Λιόλιος Β., Δήμου Μ., **Γκόρας Γ.**, Καραζαφείρης Εμ., Λαζαρίδου Ε., Θρασυβούλου Α. (2014) Πρόταση για τα ποιοτικά κριτήρια του βασιλικού πολτού. Περιλήψεις Πρακτικών, 4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας σ. 190-200, Αθήνα 15-16/11
21. Τανανάκη Χρ., Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Δήμου Μ., Καραζαφείρης Ε., **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α. (2014) «Διασάση» ως ποιοτικό κριτήριο του μελιού-αποκλίσεις και προβλήματα. Περιλήψεις Πρακτικών, 4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας σ. 161-166, Αθήνα 15-16/11
22. Καραζαφείρης Ε., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., **Γκόρας Γ.**, Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Θρασυβούλου Α. (2014) Υπολείμματα ακαρεοκτόνων και φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε προϊόντα μέλισσας. Περιλήψεις Πρακτικών, 4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας σ. 142-160, Αθήνα 15-16/11
23. Λιόλιος Β., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Κανέλης Δ., **Γκόρας Γ.**, Καραζαφείρης Ε., Θρασυβούλου Α. (2014) Κατάταξη γυρεοδοτικών φυτών με βάση την πρωτεϊνική τους προσφορά. Περιλήψεις Πρακτικών, 4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας σ. 122-126, Αθήνα 15-16/11
24. Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Μανωλάκη Π., Δράκος Α., Ησαΐας Ε., Τοφαρής Χ., Γιαννούρης Ε. (2014) Επιπτώσεις των μελισσοφάγων στην Κυπριακή μελισσοκομία και αξιολόγηση μεθόδων απομάκρυνσής τους. Περιλήψεις Πρακτικών, 4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας σ. 95-106, Αθήνα 15-16/11
25. Μιχαλακοπούλου Θ., Νικηφόρου Α.Κ., **Γκόρας Γ.**, Κέδρα Ε., Μάνιος Ν., Τανανάκη Χρ., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Καραζαφείρης Εμ., Δήμου Μ., Αργενά Ν., Λαζαρίδου Ε., Θρασυβούλου Α. (2014) Αντιμετώπιση της βαρροϊκής ακαρίασης με φυσικά μέσα και γενόσημα σκευάσματα. Περιλήψεις Πρακτικών, 4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας σ. 44-57, Αθήνα 15-16/11
26. **Γκόρας Γ.**, Τανανάκη Χρ., Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Δήμου Μ., Καραζαφείρης Ε., Αργενά Ν., Θρασυβούλου Α. (2014) Μελισσοτροφές Εμπορίου. Περιλήψεις Πρακτικών, 4^ο Πανελλήνιο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας σ. 20-26, Αθήνα 15-16/11
27. Τανανάκη Χρ., **Γκόρας Γ.**, Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Θρασυβούλου Α. (2011). «Μελέτη της ανάπτυξης κρυστάλλων σε ελληνικά μέλια». 4^ο Πανελλήνιο Συνέδριο Τροφίμων Σύγχρονη Προσέγγιση στην Υγιεινή και Ασφάλεια των Τροφίμων, Θεσσαλονίκη 11 – 13 Νοεμβρίου. Σ. 270 – 272
28. Τανανάκη Χρ., Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Δήμου Μ., Καραζαφείρης Εμ., **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α. (2011) Ποιοτικός έλεγχος προϊόντων κυψέλης. 25^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών, Λεμεσός, Κύπρος 1-4 Νοεμβρίου, σ. 281-283
29. Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Καραζαφείρης Εμ., **Γκόρας Γ.**, Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Γιαννόπουλος Σ., Πατσιάς Μ., Ιακώβου Ξ., Αργυρίδης Ρ. (2011) Ποιότητα, ταυτότητα και ασφάλεια του κυπριακού μελιού. 25^ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών, Λεμεσός, Κύπρος 1-4 Νοεμβρίου, σ. 106-111
30. Καραζαφείρης Ε., **Γκόρας Γ.**, Κανέλης Δ., Ιωαννίδου Μ., Μενκίσογλου – Σπυρούδη Ου., Θρασυβούλου Α. (2007) «Υπολείμματα ακαρεοκτόνων στον βασιλικό πολτό» 3ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονική Σχολή Θεσσαλονίκης, σ. 237-239, 21-23/04
31. **Γκόρας Γ.**, Γούναρη Σ., Ρούτερ Ε.Γ.Α., Τανανάκη Χ., Καραζαφείρης Ε., Δήμου Μ., Θρασυβούλου Α. (2007) «Η αλλαγή των κρηθρών ως μέθοδος αντιμετώπισης της Αμερικάνικης Σηψιγονίας» 3ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονική Σχολή Θεσσαλονίκης, σ. 86-95, 21-23/04

32. Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χ., **Γκόρας Γ.**, Καραζαφείρης Ε., Λαζαρίδου Ε., Δήμου Μ., Καραγιάννη Α. (2007) «Αντιμετώπιση της Νοσεμίας» 3ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονική Σχολή Θεσσαλονίκης, σ. 75-85, 21-23/04
33. **Γκόρας Γ.**, Σολωμού Σ., Αυξεντίου Α., Ρούτερ Ε.Γ.Α., Τανανάκη Χ., Καραζαφείρης Ε., Δήμου Μ., Θρασυβούλου Α. (2007) «Η αποτελεσματικότητα των μεθόδων καταστολής της σηπουργίας» 3ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονική Σχολή Θεσσαλονίκης, σ. 14-20, 21-23/04
34. **Γκόρας Γ.**, Διοσλής Σ., Κώνστας Ν., Ρούτερ Ε.Γ.Α., Τανανάκη Χ., Καραζαφείρης Ε., Δήμου Μ., Θρασυβούλου Α. (2007) «Ο αριθμός κηφνοκελιών στις φυσικές κηρήθρες της *A. mellifera Macedonica*» 3ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονική Σχολή Θεσσαλονίκης, σ. 5-10, 21-23/04
35. **Γκόρας Γ.**, Λαζαρίδου Ε., Φελεκίδου Π., Ιωάννου Δ., Θρασυβούλου Α. (2004) «Παραγωγή βασιλικού πολτού χωρίς αφαίρεση ή περιορισμό της βασιλισσας» 2ο Επιστημονικό Συνέδριο Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθήνας, σ. 146-152, 21-23/05
36. Λαζαρίδου Ε., Γούναρη Σ., Τανανάκη Χ., **Γκόρας Γ.** και Θρασυβούλου Α. (2001) «Εκτροφή γόνου κηφήνων σε βασιλικά κελιά της κοινής μέλισσας (*Apis mellifera L.*)» 9ο Πανελλήνιο Εντομολογικό Συνέδριο, Εντομολογική Εταιρεία Ελλάδας, Ιωάννινα, 13 – 16/11 σ.350-357

ΠΕΡΙΛΗΨΕΙΣ

1. **Γκόρας Γ.** (2015) «Βαρρόα και ιώσεις των μελισσών. Το πρόβλημα και η αντιμετώπισή του». Ημερίδα μελισσοκομίας. Εργαστήριο Μελισσοκομίας, Τμήμα Γεωπονίας Α.Π.Θ., Μελισσοκομικός Σύλλογος Νομού Θεσσαλονίκης. Κτίριο Τομέα Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, Αγρόκτημα Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη, 15/02.
2. **Γκόρας Γ.**, Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Λιόλιος Β., Κανέλης Δ., Tscheullin Th., Πετανίδου Θ., Θρασυβούλου Α. (2014) Επίδραση των κοινών μελισσών (*Apis mellifera L.*) στη συμπεριφορά επισκεψιμότητας των άγριων μελισσών στη λαδανιά (*Cistus creticus L.*). Περιλήψεις Πρακτικών. 7ο Πανελλήνιο Συνέδριο Οικολογίας, Μυτιλήνη 9-12/10, σ. 86
3. Τανανάκη Χ., Καραζαφείρης Ε., **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α. (2011) «Ασφάλεια και Ποιότητα Ελληνικού Μελιού» Περιλήψεις Πρακτικών, 2ο Πανελλήνιο Συνέδριο Κτηνιατρικής παραγωγικών ζώων, υγιεινής και ασφάλειας τροφίμων ζωικής προέλευσης, προστασίας καταναλωτή. Ελληνική Κτηνιατρική Εταιρεία σ.197
4. **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α., Τανανάκη Χ., Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Καραζαφείρης Ε., Λαζαρίδου Ε., Δήμου Μ. (2011). Αντιμετώπιση των ασθενειών των μελισσών χωρίς φαρμακευτική αγωγή. Περιλήψεις Πρακτικών, Ημερίδα Μελισσοκομίας. Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, σ. 13
5. Τανανάκη Χ., Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Καραζαφείρης Ε., Δήμου Μ., **Γκόρας Γ.**, Λαζαρίδου Ε., Θρασυβούλου Α. (2011). Ποιότητα και ταυτότητα των προϊόντων κυψέλης. Περιλήψεις Πρακτικών, Ημερίδα Μελισσοκομίας. Ελληνική Επιστημονική Εταιρεία Μελισσοκομίας – Σηροτροφίας, σ. 9 – 10
6. **Γκόρας Γ.** (2010) «Νεότερα ερευνητικά αποτελέσματα από την προσπάθεια αντιμετώπισης των διαφόρων εχθρών και ασθενειών των μελισσών». Ημερίδα για τον βασιλικό πολτό, τη γύρη και τα λοιπά προϊόντα κυψέλης. Πανελλήνιος Σύνδεσμος Μελισσοκόμων Βασιλοτρόφων, Παραγωγών Βασιλικού Πολτού και Λοιπών Προϊόντων Κυψέλης. Γεωπονική Σχολή Α.Π.Θ., Θεσσαλονίκη 04/12.
7. Θρασυβούλου Α., **Γκόρας Γ.**, Τανανάκη Χρ., Λαζαρίδου Ε. (2009) «Αντιμετώπιση της Νοσεμίας που προκαλείται από το *N. ceranae* στη χώρα μας». Συνέδριο Μελισσοκομίας στα πλαίσια του 2ου Φεστιβάλ Ελληνικού Μελιού και Προϊόντων Μέλισσας. 4-6/12, Εκθεσιακό Κέντρο ΟΛΠ Πειραιάς.
8. **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α. (2009) «Η συχνή αντικατάσταση των κηρηθρών ως αποτελεσματική μέθοδος ανάπτυξης των μελισσών και αντιμετώπιση των ασθενειών». Συνέδριο Μελισσοκομίας στα πλαίσια του 2ου Φεστιβάλ Ελληνικού Μελιού και Προϊόντων Μέλισσας. 4-6/12, Εκθεσιακό Κέντρο ΟΛΠ Πειραιάς.
9. **Γκόρας Γ.** (2007) «Αμερικάνικη Σηψιγονία». Συνέδριο Μελισσοκομίας στα πλαίσια του 1ου Φεστιβάλ Ελληνικού Μελιού, Λοιπών Προϊόντων και Μελισσοκομικών Εφοδίων. 14-16/12, Εκθεσιακό Κέντρο ΟΛΠ Πειραιάς.

POSTERS

1. **Γκόρας Γ.**, Ρούτερ Ε.Γ.Α., Τανανάκη Χρ., Δήμου Μ., Καραζαφείρης Εμ., Κανέλης Δ., Λιόλιος Β., Αργενά Ν., Ροδοπούλου Μ.Α., Θρασυβούλου Α. (2017) «Μοριακή και Φυλλογενετική μελέτη της μακεδονικής φυλής μελισσών (*Apis mellifera macedonica L.*)». 28ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών. 16-20/10.
2. Κανέλης Δ., Τανανάκη Χρ., Λιόλιος Β., Ροδοπούλου Μ., **Γκόρας Γ.**, Θρασυβούλου Α. (2017) «Επίδραση της τροφοδότησης στο προφίλ των υδατανθράκων του βασιλικού πολτού». 28ο Συνέδριο Ελληνικής Εταιρείας Επιστήμης Οπωροκηπευτικών. 16-20/10.

ΣΥΓΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΟ

ΜΟΝΟΓΡΑΦΙΕΣ

1. «Συγκριτικές Μέθοδοι Παραγωγής Βασιλικού Πολτού». Μεταπτυχιακή διατριβή (2005)
2. «Επιπτώσεις του χρόνου αντικατάστασης των κηρηθρών στην ανάπτυξη, υγιεινή και παραγωγικότητα των μελισσών του είδους *Apis mellifera* L.». Διδακτορική Διατριβή (2011)
3. Ανάπτυξη μεθόδων ανίχνευσης ιών στις μέλισσες με μοριακές τεχνικές (PCR, RT-PCR) για τον εντοπισμό και την ταξινόμηση αυτών. Μεταδιδακτορική Διατριβή (2014)

ΕΚΛΑΪΚΕΥΜΕΝΑ ΑΡΘΡΑ

Περισσότερα από 70 από το 2004, σε διμηνιαίο μελισσοκομικό περιοδικό