

بسمه تعالی

خلاصه بیوگرافی علمی (دی ماه ۱۴۰۱)



نام و نام خانوادگی: غلامحسین طهماسبی

میزان تحصیلات: دکترای تخصصی (Ph.D.) در رشته حشره‌شناسی کشاورزی

رتبه علمی: استاد پژوهش پایه ۴۲

عضو هیئت علمی و رئیس بخش تحقیقات زنبورعسل مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور

تلفن: ۰۰۹۸-۳۴۲۵۶۱۹۴-(۲۶)

دورنگار: ۰۰۹۸-۳۴۲۵۶۱۹۴-(۲۶)

پست الکترونیکی:

tahmasbigholamhossein@gmail.com

gh.tahmasbi@asri.ir

رئیس اتحادیه انجمن های علوم کشاورزی ایران

عضو هیات مدیره انجمن زنبورعسل ایران

عضو هیات تحریریه مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران

عضویت در انجمنهای علمی:

انجمن زنبورعسل ایران، انجمن علوم دامی ایران، انجمن حشره‌شناسی ایران، اتحادیه انجمنهای علمی کشاورزی، اتحادیه انجمن های علمی

گیاهپزشکی، اتحادیه انجمن های علمی گیاهان دارویی

۱۴ مورد

جوایز و افتخارات ملی و بین المللی

۸ مورد

ثبت اختراع، ابتکار و نوآوری

۳۴۸ مورد

مجموع مقالات منتشر شده

۱۱۶ مورد

تعداد مقالات منتشر شده در مجلات علمی

۶۱ مورد

تعداد مقالات منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر داخلی

۳۴ مورد

تعداد مقالات منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر بین المللی

۲۱ مورد

تعداد مقالات منتشر شده در مجلات علمی - ترویجی

۲۳۲ مورد

تعداد مقاله در مجموعه مقالات یا در مجموعه مقالات و خلاصه مقالات کنگره های علمی

۱۹۶ مورد

تعداد مقاله در مجموعه مقالات یا در مجموعه مقالات و خلاصه مقالات سمینارهای ملی

۳۶ مورد

تعداد مقاله در مجموعه مقالات یا در مجموعه مقالات و خلاصه مقالات سمینارها و کنگره های بین المللی

۳ مورد

تعداد کتب علمی منتشر شده

۱ مورد

راهنمایی در طرح پسادکترای

۲ مورد

راهنمایی در فرصت مطالعاتی دکتری

۳۵ مورد

راهنمایی در پایان نامه های دکتری و فوق لیسانس

۲۸ مورد

مشاورت در پایان نامه های دکتری و فوق لیسانس

بسمه تعالی

بیوگرافی علمی (مهر ماه ۱۴۰۱)



نام و نام خانوادگی: غلامحسین طهماسبی

آدرس:

مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور
کرج، ایران

۰۰۹۸ - (۲۶)۳۴۲۵۶۱۹۴

دورنگار: ۰۰۹۸ - (۲۶)۳۴۲۵۶۱۹۴

پست الکترونیکی:

tahmasbigholamhosein@gmail.com

gh_tahmasbi@asri.ir

تحصیلات (دانشگاهی):

۱۳۸۳

دانشگاه مانیتوبا - کانادا

فرصت مطالعاتی

عنوان تحقیق:

The ability of high and low grooming lines of honeybees, *Apis mellifera*, to remove the parasitic mite, varroa destructor Anderson and Trueman, is affected by environmental conditions

۱۳۶۹-۱۳۷۵

دانشگاه تربیت مدرس - تهران - ایران

دکترای تخصصی (ph.D.) در رشته حشره‌شناسی کشاورزی

عنوان پایان نامه: مطالعه مرفولوژیکی و بیوشیمیایی توده‌های زنبورعسل ایران

۱۳۶۵-۱۳۶۹

دانشگاه تربیت مدرس - تهران - ایران
کارشناسی ارشد (M.S.) در رشته حشره‌شناسی کشاورزی
عنوان پایان نامه: بررسی سوسک‌های روغنی (*Meloe SPP*) روی زنبورعسل

۱۳۵۷-۱۳۶۴

دانشگاه تهران - تهران - ایران
کارشناسی (B.S.) در رشته کشاورزی عمومی) گرایش گیاهپزشکی

سابقه کار:

۱۳۹۸- تاکنون

استادپژوهش - بخش پژوهش‌های زنبورعسل و کرم ابریشم، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ایران

۱۳۹۸-۱۳۹۲

استاد پژوهش - سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران

۱۳۸۷-۱۳۹۲

استاد پژوهش - بخش پژوهش‌های زنبورعسل و کرم ابریشم، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ایران

۱۳۸۴-۱۳۸۶

دانشیار پژوهش - مؤسسه تحقیقات گیاهپزشکی کشور، تهران، ایران

۱۳۸۴-۱۳۸۰

دانشیار پژوهش - بخش پژوهش‌های زنبورعسل و کرم ابریشم، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ایران

۱۳۸۰-۱۳۷۵

استادیار پژوهش - بخش پژوهش‌های زنبورعسل و کرم ابریشم، مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور، کرج، ایران

۱۳۷۵-۱۳۶۹

مریی آموزشی - گروه منابع طبیعی - مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره) - وزارت جهادسازندگی - تهران - ایران

دروس یا دوره‌های آموزشی برگزار شده:

کارشناسی

حشره‌شناسی عمومی - پرورش زنبورعسل - گرده‌افشانی و حشرات گرده‌افشان - پرورش ملکه زنبورعسل

کارشناسی ارشد به بالا

مرفولوژی و فیزیولوژی زنبورعسل - رفتارشناسی زنبورعسل - پرورش ملکه زنبورعسل و تلقیح مصنوعی - حشره‌شناسی تکمیلی -
پرورش تکمیلی زنبورعسل - پرورش و بیماری‌های زنبورعسل تولیدات زنبورعسل

در دانشگاه‌های مشروحه زیر از سال ۱۳۷۰ تاکنون:

- پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران (گروه علوم دامی)
- پردیس کشاورزی و منابع طبیعی دانشگاه تهران (گروه گیاهپزشکی)
- پردیس ابوریحان دانشگاه تهران
- دانشکده کشاورزی دانشگاه زنجان
- دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد واحد کرج
- دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد واحد گرمسار

- دانشکده دامپزشکی دانشگاه آزاد واحد اراک
- دانشکده کشاورزی واحد علوم تحقیقات تهران
- مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره)
- مرکز آموزش عالی شهید حسن پور(ساری)
- مرکز آموزش عالی شهید سرداری (تبریز)

پست‌ها:

خرداد ۱۴۰۱ تا کنون

عضو هیئت علمی بخش تحقیقات زنبورعسل - مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور - کرج - ایران

تیر ۱۳۹۸ خرداد ۱۴۰۱

مشاور عالی سازمان - سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران - تهران - ایران
رئیس بخش تحقیقات زنبورعسل و کرم‌ابریشم - مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور - کرج - ایران

۱۳۹۴ تا تیر ۱۳۹۸

فائمه مقام رئیس سازمان - سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران - تهران - ایران

۱۳۹۲ تا ۱۳۹۴

معاون پژوهش و فناوری - سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی، تهران، ایران - تهران - ایران

۱۳۸۷ تا ۱۳۹۲

رئیس بخش پژوهش‌های زنبورعسل و کرم‌ابریشم - مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور - کرج - ایران

۱۳۸۷ تا ۱۳۸۷

عضو هیئت علمی بخش تحقیقات زنبورعسل - مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور - کرج - ایران

۱۳۸۴ تا ۱۳۸۷

رئیس مؤسسه تحقیقات گیاه‌پزشکی کشور - سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی وزارت جهاد کشاورزی
- تهران - ایران

۱۳۷۳ - ۱۳۸۴

رئیس بخش پژوهش‌های زنبورعسل و کرم‌ابریشم - مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور - کرج - ایران

۱۳۸۰ - ۱۳۸۳

معاون اداری - مالی مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور - کرج - ایران

۱۳۷۰ - ۱۳۷۲

مدیر گروه منابع طبیعی - مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره) - وزارت جهادسازندگی - تهران - ایران

۱۳۷۰ - ۱۳۷۰

عضو هیئت علمی گروه حشره‌شناسی - دانشگاه تربیت مدرس - تهران - ایران

۱۳۶۵ - ۱۳۶۹

مدیر گروه کشاورزی واحد مطالعات آب و خاک وزارت جهادسازندگی - کرج - ایران

۱۳۶۵ - ۱۳۶۴

کارشناس کمیته کشاورزی جهاد سازندگی شهرستان کرج - ایران

جوایز و افتخارات ملی و بین‌المللی:

- ۱۳۹۶ دریافت لوح تقدیر از ریاست محترم جمهوری جهت کسب رتبه دوم پژوهش های کاربردی در سی و یکمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی
- ۱۳۹۶ دریافت لوح تقدیر از وزیر علوم و فناوری جهت کسب رتبه دوم پژوهش‌های کاربردی در سی و یکمین جشنواره بین‌المللی خوارزمی
- ۲۰۱۸ دریافت لوح تقدیر از کمیسیون ملی یونسکو برای انجام طرح اصلاح نژاد زنبورعسل ایرانی
- ۱۳۹۳ دریافت لوح تقدیر از وزیر جهاد کشاورزی برای تالیف کتاب پرورش ملکه بعنوان کتاب برتر سال در حوزه کشاورزی ۱۳۹۳
- ۱۳۷۹ لوح تقدیر از وزیر علوم تحقیقات و فناوری و وزیر جهادسازندگی بعنوان محقق نمونه وزارت جهادسازندگی
- ۱۳۷۶ لوح تقدیر از وزیر جهادسازندگی برای اجرای طرح تحقیقاتی نمونه وزارت جهادسازندگی
- ۱۳۷۵ لوح تقدیر از وزیر جهادسازندگی بعنوان کارمند نمونه سال ۱۳۷۵ وزارت جهادسازندگی
- ۱۳۷۲ لوح تقدیر از وزیر جهادسازندگی برای ارائه مقاله در اولین سمینار پژوهشی آموزشی ایران
- ۱۳۷۴ لوح تقدیر از وزیر جهادسازندگی برای ارائه مقاله در دومین سمینار پژوهشی ایران
- ۱۳۷۶ لوح تقدیر از معاونت آموزش و تحقیقات وزارت جهادسازندگی برای ارائه مقاله در سومین سمینار پژوهشی ایران
- ۱۳۷۹ لوح تقدیر از معاونت آموزش و تحقیقات وزارت جهادسازندگی برای ارائه مقاله در چهارمین سمینار پژوهشی ایران
- ۱۳۸۱ لوح تقدیر از وزیر جهاد کشاورزی بعنوان رتبه دوم پژوهشگر نمونه در سال ۱۳۸۱ وزارت جهادکشاورزی
- ۱۳۸۱ لوح تقدیر از معاون استاندار تهران و فرماندار کرج در اولین همایش کرج‌شناسی
- ۱۳۸۷ لوح تقدیر از معاون وزیر و رئیس سازمان ترویج آموزش و تحقیقات جهادکشاورزی بعنوان پژوهشگر نمونه در سال ۱۳۸۷ وزارت جهادکشاورزی
- ۱۳۹۱ لوح تقدیر از رئیس کنگره آسیایی زنبورعسل برای ارائه مقاله علمی و همکاری در برگزاری سمینار بعنوان رئیس یکی از پانل‌های سخنرانی

عضویت در انجمن‌ها:

- تا حال-تیر ۱۴۰۰
رئیس اتحادیه انجمن های علوم کشاورزی ایران
- تا حال - ۱۳۶۹
عضو انجمن حشره‌شناسی ایران
- تا حال - ۱۳۷۷
عضو انجمن متخصصین علوم دامی کشور
- تا حال - ۱۳۸۳
عضو هیات مدیره انجمن زنبورعسل ایران

تاحال - ۱۳۸۳

عضو انجمن علوم دامی ایران

تاحال - ۱۳۹۲

اتحادیه انجمن های علوم کشاورزی

کتاب های منتشره :

۱. **طهماسبی . غلامحسین**. ۱۳۸۶. پرورش ملکه زنبورعسل . چاپ اول. تألیف. انتشارات مؤسسه آموزش عالی علمی - کاربردی وزارت جهاد کشاورزی. ۱۷۱ صفحه
۲. **طهماسبی . غلامحسین**. ۱۳۸۹. تلقیح مصنوعی ملکه زنبورعسل. چاپ اول. تألیف. انتشارات مؤسسه آموزش عالی علمی - کاربردی وزارت جهاد کشاورزی.
۳. **طهماسبی . غلامحسین**. ۱۳۹۲. پرورش ملکه زنبورعسل . چاپ دوم. تألیف. انتشارات مؤسسه آموزش عالی علمی - کاربردی وزارت جهاد کشاورزی. ۲۲۰ صفحه
۴. **طهماسبی . غلامحسین**. ۱۳۹۹. پرورش ملکه زنبورعسل . چاپ سوم. تألیف. انتشارات مؤسسه آموزش و ترویج وزارت جهاد کشاورزی. ۲۲۰ صفحه
۵. **طهماسبی . غلامحسین**. ۱۴۰۰. ریخت شناسی و تشریح زنبورعسل. چاپ اول. تألیف. انتشارات دانشگاه تهران. ۲۴۲ صفحه

ثبت اختراع، ابتکار و نوآوری:

۱. معرفی سویه جدید زنبورعسل "آرام ۹۷" (اولین نژاد بومی اصلاح شده دام طیور و زنبورعسل کشور)، موسسه تحقیقات علوم دامی کشور - **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی، محمدعلی کمالی، محمد بابایی، مجید عاکف، علی اکبر قره داغی، شبنم پری چهره، نعمت اله اسدی، حسن بانه، عین اله سیفی و حامد رضایی. شماره ثبت ۱۲۶۳۴/۲۰۰ - تاریخ ۱۳/۶/۱۴۰۰ - تایید کننده: ریاست سازمان تحقیقات و آموزش کشاورزی
۲. ثبت سویه آرام ۹۷ از زنبورعسل نژاد ایرانی (اولین نژاد بومی اصلاح شده دام طیور و زنبورعسل کشور)، موسسه تحقیقات علوم دامی کشور - **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی، محمدعلی کمالی، محمد بابایی، مجید عاکف، علی اکبر قره داغی، شبنم پری چهره، نعمت اله اسدی، حسن بانه، عین اله سیفی و حامد رضایی. شماره ثبت ۹۹/۱۰۰۲ - تاریخ ۲۱/۱۱/۱۳۹۹ - رئیس کمیسیون فنی ثبت منابع دامی
۳. تولید نیمه صنعتی زنبورعسل اصلاح شده ایرانی (آرام) ۹۷. **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی، محمدعلی کمالی، محمد بابایی، مجید عاکف، علی اکبر قره داغی، شبنم پری چهره، نعمت اله اسدی، حسن بانه، عین اله سیفی و حامد رضایی. شماره گواهی ۱۳۰۲۹/۲۲۱ - تاریخ ۱۵/۶/۱۴۰۰ - تایید کننده معاون پژوهش و فناوری سازمان تحقیقات
۴. تولید ملکه زنبورعسل اصلاح شده ایرانی. **غلامحسین طهماسبی**، محمد علی کمالی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی، موسسه تحقیقات علوم دامی کشور، سید داود جواهری، مجید عاکف، ماشا... جمشیدی. ۱۳۸۷/۴/۹ شماره ثبت: ۴۹۸۶۵
۵. دستگاه جداکننده انبوه انگلهای خارجی زنبورعسل. اردشیر آریانا، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. شماره ثبت: ۲۷۹۹۰ سال ۱۳۸۱
۶. فرآیند تهیه کیک جانشین گرده گل با پودر کنجاله سویا برای تغذیه تحریکی زنبورعسل. سید داود جواهری. موسسه تحقیقات علوم دامی. سید احمد میرهادی و **غلامحسین طهماسبی**. شماره ثبت ۵۶۴۹۹ مورخ ۱۳۸۷/۱۱/۱
۷. ثبت ژن در بانک جهانی ژن (NCBI) National Center for Biotechnology Information (NCBI) گزارش جنس ها، گونه ها و سویه های مختلف باکتری های اسید لاکتیک مفید در دستگاه گوارش زنبور عسل کوچک *Apis florea* برای اولین بار در دنیا)

Lactobacillus:

Lactobacillus kunkeei:

[1. AFPSH5 (KU359943), 2. AFPSH6 (KU359944), 3. AFPSH7 (KU359945), 4. AFPSH8 (KU359946), 5. AFPSH9 (KU359947)]

Lactobacillus plantarum

[1. AFPSH2 (KU318418), 2. AFPSH3 (KU359941)].

Lactobacillus apis

[AFPSH4 (KU359942)].

Enterococcus:

Enterococcus faecium

[1. AFPSH11 (KU359949), 2. AFPSH12 (KU359950), 3. AFPSH12 (KU359951)].

Enterococcus faecalis

[AFPSH10 (KU359948)].

Enterococcus hirae

[AFPSH14 (KU359952)].

مجری طرح یا پروژه های تحقیقاتی:

۱. مطالعه مرفولوژیکی و بیوشیمیایی توده های زنبورعسل ایران. ۱۳۷۰-۱۳۷۲
۲. مطالعه مرفولوژیکی و بیوشیمیایی توده های زنبورعسل ایران (فاز ۲: ۱۴ استان باقیمانده). ۱۳۷۳-۱۳۷۵
۳. مطالعه مرفولوژیکی زنبورعسل کوچولو در ایران. ۱۳۷۸-۱۳۷۹
۴. طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور (طرح ملی). ۱۳۷۶-۱۳۷۹
۵. شناسایی و انتخاب بهترین کلنیها در منطقه البرز مرکزی (فاز ۱ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۱۳۷۷
۶. بررسی صفات بیولوژیکی و به گزینی کلنیهای انتخابی در منطقه البرز مرکزی (فاز ۲ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۷۷-۸۳
۷. برآورد پارامترهای ژنتیکی صفات تولید عسل، بچه دهی و رفتار دفاعی کلنیهای زنبورعسل در منطقه مرکزی کشور (فاز ۳ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۸۴-۸۸
۸. اصلاح نژاد زنبورعسل برای بهبود صفت زمستانگذرانی کلنیها در استانهای مرکزی کشور (تهران، اصفهان، قزوین و مرکزی) (فاز ۴ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۸۹-۹۴
۹. اصلاح نژاد زنبورعسل برای بهبود صفت بچه دهی کلنیها در استانهای مرکزی کشور (تهران، اصفهان، قزوین و مرکزی) (فاز ۴ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۸۹-۹۴
۱۰. اصلاح نژاد زنبورعسل برای بهبود صفت رفتار دفاعی کلنیها در استانهای مرکزی کشور (تهران، اصفهان، قزوین و مرکزی) (فاز ۴ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۸۹-۹۴

۱۱. اصلاح نژاد زنبورعسل برای بهبود صفت تولید عسل کلنیها در استانهای مرکزی کشور (تهران، اصفهان، قزوین و مرکزی) (فاز ۴ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۸۹-۹۴
۱۲. اصلاح نژاد زنبورعسل (*Apis mellifera L.*) برای مقاومت به کنه واروآ. ۸۹-۹۳
(*Varroa destructor* Anderson & Truman)
۱۳. ارزیابی اثرات بیماریزایی و اپیدمیولوژی ترکیب بیولوژیک ناتورآلیس - ال بر پایه قارچ *Beauveria bassiana* بر زنبورعسل اروپایی *Apis mellifera L.* در ایران. ۸۲-۸۴
۱۴. مطالعات آزمایشگاهی اثرات گرد و غبار هوا بر عملکرد و طول عمر زنبورعسل. ۹۰-۹۳
۱۵. بررسی فعالیت ضد باکتریایی عسلهای مناطق مختلف ایران در شرایط *In vitro*. ۸۳-۸۱
۱۶. طرح برنامه راهبردی عسل و سایر فرآورده های زنبورعسل. ۸۹-۸۰
۱۷. شناسایی جایگاه های ژنی (QTL های) صفت اولین سن جستجوگری (مؤثر بر صفت تولید عسل) در زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). ۹۰-۹۴
۱۸. طرح کلان: توسعه دانش فنی، بومی سازی و بهبود عملکرد و رفتار کلنی های زنبورعسل کشور با استفاده از ملکه های اصلاح شده زنبورعسل ایرانی (فاز ۵ طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور). ۹۴-۹۹
۱۹. طرح: ایجاد مقاومت ژنتیکی به کنه واروآ در هسته مرکزی کلنیهای طرح اصلاح نژاد زنبورعسل ایرانی. ۹۴-۹۹
۲۰. طرح: ارزیابی عملکرد ملکه های اصلاح شده در زنبورستانهای بخش خصوصی (لایه سوم) در استانهای مختلف کشور. ۹۴-۹۹
۲۱. ارزیابی صفات تولیدی و رفتاری برای انتخاب بهترین کلنی ها در هسته مرکزی طرح اصلاح نژاد زنبورعسل ایرانی و مقایسه روش های مختلف تولید ملکه های مادری (پروژه). ۹۴-۹۹
۲۲. بهبود مقاومت ژنتیکی کلنی های زنبورعسل ایرانی علیه کنه واروآ با استفاده از ویژگی ناباروری کنه (پروژه). ۹۴-۹۹
۲۳. پروژه ثبت و پایش زنبورعسل نژاد ایرانی (*Apis mellifera meda*). ۱۴۰۰-۱۳۹۹
۲۴. طرح ثبت و پایش زنبورعسل ایران. ۱۳۹۹-۱۴۰۱
۲۵. پروژه ارزیابی کیفیت عسل های ایران

مقالات منتشر شده در مجلات علمی - پژوهشی معتبر:

۱. **طهماسبی، غلامحسین، رحیم عبادی، مرتضی اسماعیلی و سعید فرجی**. ۱۳۷۶. تأثیر شرایط فصلی روی بعضی از صفات مرفولوژیک زنبورعسل نژاد ایرانی. مجله علوم کشاورزی ایران، جلد ۲۸، شماره ۳: ۱۲۳-۱۳۱.
۲. **جواهری، سید داود، مرتضی اسماعیلی، علی نیکخواه، سید احمد میرهادی و غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۶. تغذیه تحریکی با جایگزینهای گرده و اثر آنها در رشد کلنیهای زنبورعسل. پژوهش و سازندگی، شماره ۳۵: ۱۲۵-۱۲۰.
۳. **طهماسبی، غلامحسین، رحیم عبادی، مرتضی اسماعیلی و جعفر کامبوزیا**. ۱۳۷۷. مطالعه مرفولوژیکی زنبورعسل معمولی *Apis mellifera* در ایران. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی اصفهان، جلد ۲، شماره ۱: ۱۰۱-۸۹.
4. **Bienefeld, K.; Tahmasebi, Gh. Keller, R.; Kauhausen-Keller, D. & Ruttner, F.** 1996. Report on the present situation of *Apis mellifera meda* in Iran. [summary]. *Apidologie* 27(4): 307 - 308.
۵. **طهماسبی، غلامحسین، مرتضی اسماعیلی، ابراهیم باقری زنون و بلقیس امامی یگانه**. ۱۳۷۷. معرفی دو گونه از سوسکه های تاوولی (*Meloe Spp*) روی زنبورعسل، پژوهش و سازندگی، شماره ۳۸: ۱۱۷-۱۱۴.

۶. **طهماسبی، غلامحسین**، دردی قوجق، رحیم عبادی و منصور آخوندی. ۱۳۷۸. استفاده از خصوصیات الکتروفوریتیکی پروتئینهای قفسه‌سینه در تفکیک جمعیت‌های زنبور عسل نژاد ایرانی. علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، جلد ۳، شماره ۴: ۱۰۴-۹۷.
۷. بصیری، محمدرضا، ناصر امام جمعه کاشان، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۸. بررسی پارامترهای ژنتیکی در زنبورعسل نژاد ایرانی. علوم کشاورزی مدرس. دوره اول شماره ۱: ۹۶-۹۱.
۸. مستاجران، محمد، رحیم عبادی، محمدعلی ادریس و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. بررسی وراثت‌پذیری بعضی صفات زنبورعسل استان اصفهان. مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. جلد ۴، شماره ۱: ۱۲۶-۱۱۹.
۹. **طهماسبی، غلامحسین**، حسین پورقرایی. ۱۳۷۹. ارزش زنبور عسل در افزایش محصولات کشاورزی ایران. اقتصاد، کشاورزی و توسعه، شماره ۳: ۱۴۴-۱۳۱.
۱۰. عبادی، رحیم، رضا جعفری، فرامرز مجد، **غلامحسین طهماسبی** و حمیدرضا ذوالفقاریه. ۱۳۸۰. نقش نر سترون شده توسط پرتو گاما در مدیریت تلفیقی کنترل شب پره بزرگ موم (*Galleria mellonella* Lep. Pyralidae). علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی جلد ۵ - شماره ۳: ۱۹۹-۱۹۱.
۱۱. یاراحمدی، سیما، سیدرضا میراثی آشتیانی، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۰. همبستگی فنوتیپی بین نه صفت مرفولوژیکی و سه صفت تولیدی در توده زنبوران عسل استان تهران. علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، جلد پنجم، شماره ۲: ۱۶۸-۱۵۷.
۱۲. اسدی، نعمت...، **غلامحسین طهماسبی**، حسن نظریان، موسی رنجبر، حمید رضا داودی. ۱۳۸۰. شناسایی و معرفی گیاهان شه‌دزا و گرده زای مورد استفاده زنبورعسل مربوط به سه تیره کاسنی، بقولات و نعنائیان در استان مرکزی. پژوهش و سازندگی، شماره ۵۲: ۲۱-۲۴.
۱۳. صباغی، شعبانعلی، حسن نظریان، **غلامحسین طهماسبی** و مرتضی اکبرزاده. ۱۳۸۱. تعیین تیپ‌های گیاهی و تقویم گلدهی گیاهان مورد استفاده زنبورعسل در حوضه‌های آبخیز تاروبار دماوند. پژوهش و سازندگی، شماره ۵۳: ۹۵-۱۰۳.
۱۴. **طهماسبی غلامحسین**، رحیم عبادی، ناصر تاج‌آبادی، منصور آخوندی و سعید فرجی. ۱۳۸۱. تأثیر شرایط جغرافیائی و اقلیمی در تفکیک جمعیت‌های زنبور عسل کوچک ایران. علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، جلد ششم، شماره دوم: ۱۶۹-۱۷۶.
15. A, Ariana; R, Ebadi & **Gh, Tahmasebi**(2002). Laboratory evaluation of some plant essences to control *Varroa destructor* (Acari: Varroidae). *Exp & Appl. Acar.* 27: 319-327
۱۶. اسدی نعمت...، علی‌اکبر قره‌داغی، سید محمود غفاری و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۱. بررسی وضعیت کروموزومی توده مرکزی زنبورعسل ایران. پژوهش و سازندگی. ۵۷ و ۵۶: ۲۴-۲۲.
۱۷. مرتضوی اردستانی مسعود، رحیم عبادی، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۱. تأثیر رفتار نظافت‌گری برخی از توده‌های زنبورعسل (*Apis mellifera* L.) ایران روی مقاومت آن به کنه واروا *Varroa destructor* Anderson & Trueman. پژوهش و سازندگی. ۵۵: ۸۳-۷۴.
۱۸. افروزان، هوشنگ، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی و محمد بابایی. ۱۳۸۱. مقایسه روش‌های مختلف تولید بره موم و تأثیر آنها روی رشد جمعیت و محصول عسل کلنی‌های زنبورعسل. پژوهش و سازندگی. ۵۷ و ۵۶: ۷۶-۷۹.
۱۹. **طهماسبی، غلامحسین**، هلن عالی پناه، رسول بحرینی و سید داود جواهری. ۱۳۸۲. معرفی مورچه‌های نجار *Camponotus Spp* (Hym. Formicidae) بعنوان آفت کلنی‌های زنبورعسل ایران. پژوهش و سازندگی: شماره ۵۸: ۹۸-۱۰۱.
۲۰. **طهماسبی، غلامحسین** و هلن عالی‌پناه. ۱۳۸۱. گزارش گونه جدید مورچه *Lepisiota semenovi* Ruzsky در کلنی‌های زنبورعسل ایران. خبرنامه انجمن علمی حشره شناسی ایران. جلد ۲۲ شماره ۱: ۸۴-۸۳.
۲۱. بحرینی، رسول، **غلامحسین طهماسبی**، جاماسب نوذری و مصطفی طالبی. ۱۳۸۲. مطالعه اثر اسید فرمیک بر کنه واروا. A. & T. *Varroa destructor* درون سلول‌های مرحله شفیرگی زنبورعسل. پژوهش و سازندگی. ۶۰: ۱۶-۱۲.

۲۲. زرین، فرشید، علی اکبر قره‌داغی، **غلامحسین طهماسبی**، سیما یاراحمدی و مصطفی طالبی اسفندارانی. ۱۳۸۲. برآورد هموزیگوستی آللهای جنسی و رابطه آن با تولید عسل در توده زنبوران عسل استانهای تهران، مرکزی، اصفهان و قزوین. پژوهش و سازندگی. ۵۹: ۲-۶
۲۳. بحرینی، رسول، **غلامحسین طهماسبی**، جاماسب نوذری و مصطفی طالبی. ۱۳۸۳. تعیین همبستگی بین دما، رطوبت نسبی محیط و اثرات کنه‌کشی اسید فرمیک در کندوهای زنبور عسل. مجله علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان. شماره اول، سال یازدهم: ۱۳۵-۱۲۷
24. Bahreini. R., **Gh. Tahmasbi**. J. Nowzari & M. Talebi. 2004. A study of the efficacy of formic acid in controlling *varroa destructor* and its correlation with temperature in Iran. Journal of Apicultural Research 43 (4): 158-161
۲۵. میرزایی حسین، جواد پور اصغر، **غلامحسین طهماسبی**، محمد مقدم، محمد عراقی. ۱۳۸۳. تعیین میانگین درصد هموزیگوستی آللهای جنسی و بررسی روابط آن با تعداد مهاجرت و تولید عسل کلنی های زنبور عسل *Apis mellifera L.* در استان آذربایجان شرقی. پژوهش و سازندگی. شماره ۶۵: ۵۳-۵۹
۲۶. مهدی‌زاده، سید مهدی، علی جوکار، جواد پورضا، هوشنگ لطف الهیان و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۳. اثر استفاده از بره موم در جیره بر روی عملکرد و سیستم ایمنی مرغان تخمگذار تجارتي. پژوهش و سازندگی. ۶۴: ۸۵-۸۹
۲۷. صباغی، شعبانعلی، حسن نظریان، **غلامحسین طهماسبی** و مرتضی اکبرزاده. ۱۳۸۳. شناسایی گیاهان مورد استفاده زنبور عسل و تعیین جذابیت آنها در منطقه شمال شهرستان دماوند. پژوهش و سازندگی. ۶۵: ۶-۱۸
۲۸. مرتضوی مسعود، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۴. اندازه گیری طول دوره بسته بودن سلولهای نوزادان برخی از توده های زنبور عسل ایران و اثر آن در کاهش جمعیت کنه واروا. پژوهش و سازندگی. ۶۷: ۲-۹
۲۹. غلامیان اسماعیل، رحیم عبادی، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۵. تأثیر استحصال زهر روی بعضی از خصوصیات تولیدی و رفتاری کلنی های زنبور عسل و مقایسه دستگاههای استحصال زهر ساخت ایران. پژوهش و سازندگی. ۷۲: ۴۴-۴۹
30. Hepburn H.R., S.E. Radloff, G.W. Otis, S. Fuchs, L.R. Verma, Tan ken, T. chaiyawong, **Gh. Tahmasbi**, R. Ebadi, S. Wongsiri. 2005. *Apis Florea*: morphometrics, classification and biogeography. Apidologie, 36: 359-376
۳۱. میر صالحیان، اکبر، **غلامحسین طهماسبی**، سیدمحمد میرافشار، امیر ابریشمی، مهدی رزاقی، ۱۳۸۵. بررسی فعالیت ضد باکتری‌های عسل‌های برخی از مناطق ایران در شرایط *Invitro*. مجله پزشکی دانشگاه علوم پزشکی تبریز. جلد ۲۸ شماره ۳: ۱۲۰-۱۱۳.
32. Afrouzan, Houshang, vassya Bankova, **Gholamhosein Tahmasbi**, Millena popva. 2007. Comparison of Gymnosperms and Angiosperms plants on Quality and Antibacterial activity of propolis. Pharmacognosy. 3(9): 21-25.
۳۳. ایلامی بهمن، حبیب‌ا... حمزه‌زرقانی، **غلامحسین طهماسبی**، رسول بحرینی، حسن آل‌منصور و عبدالمجید کریمی. ۱۳۸۵. بررسی پراکنش آفات و شکارچیان زنبور عسل در استان فارس. پژوهش و سازندگی. ۷۳: ۷۴-۸۱.
۳۴. سپهری رحیمه، **غلامحسین طهماسبی**، میرجمال جلالی‌زنوز و مرادپاشا اسکندری. ۱۳۸۶. برآورد تعداد آللهای جنسی در توده زنبور عسل منطقه مرکزی ایران و رابطه آن با گرده ذخیره شده، میزان جمعیت و تولید عسل. علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی. جلد یازدهم شماره ۳ (پاییز ۸۶): ۳۲۱-۳۳۲
۳۵. موسوی‌فر، سیدمحمد کریم، محمد خانجانی، **غلامحسین طهماسبی**، علی‌اصغر پورمیرزا. ۱۳۸۷. حفاظت از زنبور عسل در مزارع تحت سمپاشی با استفاده از بعضی دورکننده‌ها. پژوهش و سازندگی. شماره ۷۷: ۴۸-۵۴
۳۶. ناجی‌خوئی امیر، اردشیر نجاتی‌جواری، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۷. استفاده از شبیه‌سازی برای پیش‌بینی تأثیر استفاده از ضرایب اقتصادی در اصلاح نژاد زنبور عسل. پژوهش سازندگی. شماره ۷۶: ۲۹-۳۴
۳۷. افروزان، هوشنگ، **غلامحسین طهماسبی**، محسن بیگدلی، واسیا بانکوا. ۱۳۸۷. مقایسه کمی و کیفی بره موم تولیدشده توسط زنبور عسل در مناطق با پوشش گیاهی سوزنی برگ و پهن‌برگ در شمال شرق تهران. پژوهش و سازندگی. شماره ۷۷: ۱۶۴-۱۵۶

۳۸. واجد ابراهیمی، مهدی، صدیقه بنیان، **غلامحسین طهماسبی** و رسول بحرینی. ۱۳۸۶. مقایسه‌ی اثرات متول، تیمول و پرزین در کنترل کنه واروا، انگل زنبورعسل در منطقه سردسیری دهبکری استان کرمان. دانش کشاورزی شماره ۱ جلد ۱۷: ۱۶۵-۱۷۱.
۳۹. علمی، محسن، **غلامحسین طهماسبی**، کامبیز ناظرعدل، سعید اهری‌زاد. ۱۳۸۶. تأثیر تغذیه تحریکی پروتئینی و میزان ذخیره‌گرده کلنی‌های زنبورعسل روی برخی رفتارهای بهداشتی آن علیه کنه واروا. دانش کشاورزی. شماره ۴ جلد ۱۷: ۱۲۳-۱۳۳
40. Monfared, A., A., AS. , Talebi, **Gh. Tahmasbi**, P., Williams, E., Ebrahimi, A., Taghavi. 2007. A Survey of the localities and food plants of the bumble bees (Hymenoptera: Apidae) of Iran. Entomological generalist 30(4): 283-299
۴۱. جمشیدی، ماشالله، اردشیر نجاتی، رحیم عبادی، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۸. برآورد همبستگی فنوتیپی بین تعدادی از صفات مورفولوژیک و اقتصادی در توده زنبوران عسل. استانهای تهران، مرکزی، قزوین و اصفهان. پژوهش و سازندگی. شماره ۷۹: ۳۶-۴۴
۴۲. تقوی، ابوالفضل، **غلامحسین طهماسبی**، علی اصغر طالبی، علی زرنگار، علیرضا منفرد و حسن نظریان. ۱۳۸۷. تنوع گونه‌ای زنبورهای مخملی (*Bombus spp*) در دو منطقه کوهستانی البرز مرکزی ایران. علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی: ۳۲۵-۳۳۶
۴۳. نهضتی پاقلعه، غلامعلی، علی نیکخواه، **غلامحسین طهماسبی** و محمد مرادی شهراباک. ۱۳۸۸. تأثیر استفاده از جیره‌های غذایی مکمل گرده حاوی گلوتن ذرت، کنجاله سویا و مخمر نانواپی بر روی درصد چربی و وزن بدن کارگران زنبورعسل. علوم کشاورزی ایران. دوره ۳۹ شماره ۱: ۴۹-۵۶
۴۴. جواهری، سیدداود، **غلامحسین طهماسبی** و سید احمد میرهادی. ۱۳۸۷. بررسی اثر جایگزینهای گرده با پاره ای از مواد و مکملهای پروتئینی بر ترکیبات بدن زنبوران عسل پرستار. مجله دانش کشاورزی تبریز. شماره ۳ جلد ۱۸: ۱۹۹-۲۰۸
45. **Tahmasbi, Gh.** 2009. The effect of temperature and humidity on grooming behaviour of honeybee, *Apis mellifera* (Hymenoptera: Apidea) colonies against varroa mite, *Varroa destructor* (Acari: varroidae). Journal of Entyomological Society of Iran. 28(2): 7-23
46. R.W. Currie and **Gh. Tahmasbi**. 2009. The ability of high-and low-grooming lines of honey bees to removes the parasitic mite varroa destructor is affected by environmental conditions. Can. J. Zool. 86: 1059-1067
47. Monfared. A., A. A. Talebi, **Gh. Tahmasbi**, E. Ebrahimi, J. Biesmeijer. 2008. Bumblebees (Hymenoptera, Apidae) diversity and abundance in the Iranian Alborz Mountains of Iran. Zoologie in the Middle East. 44: 67-74
48. **Gh. Tahmasbi**, A. Taghavi, Ebrahim Ebrahimi, Ali Asghar Talebi, Ali Zarneghar. 2008. Identification and distribution of Bumblebees (Hymenoptera: Apidae, *Bombus spp.*) in central Elborz mountains of Iran. Entomofauna, 29: (265-280)
۴۹. **طهماسبی غلامحسین**، محمدعلی کمالی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی جوارمی، سید داوود جواهری، محمد بابایی، ماشا... جمشیدی، مجید عاکف و ناصر تاج‌آبادی. ۱۳۸۸. مقایسه ملکه‌های اصلاح شده منطقه مرکزی ایران با ملکه‌های شاهد در زنبورستانهای مختلف استانهای تهران، مرکزی، قزوین و اصفهان. پژوهش و سازندگی. شماره: ۷۸
۵۰. قاسمی وحید، سعید محرمی‌پور و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۹. بررسی اثر کنه کشی اسانس پونه کوهی (*Mentha longifolia*) روی کنه واروا (*Varroa destructor* (Aacari: *Varroidea*) و تأثیر آن بر زنبورعسل اروپایی (*Apis mellifera*). نامه انجمن حشره شناسی ایران. شماره:
51. Asadi, N., S.M. Ghafari, A. A. Gharadaghi, **Gh. Tahmasbi** and S. Khederzadeh. 2010. Karyotype and C-banding analyses of haploid male chromosomes of *Apis florae* F. African Journal of Biotechnology. 9(27): 4171 - 4174
۵۲. زبده، محمدرضا، **غلامحسین طهماسبی**، علی اصغر پورمیرزا و مهتاب عزیزیان اردبیلی. ۱۳۸۹. استفاده از ماده دورکننده ملاس چغندر قند برای حفاظت زنبورعسل در زمان سم‌پاشی مزارع. مجله علمی = پژوهشی علوم دامی. دانشگاه تبریز. جلد ۲۰/۴ شماره ۲: ۱۴۳-۱۵۲

53. Najafgholian, J., A. Pakdel., **Gh. Tahmasbi** and Gh. Nehzati. 2011. Assessing hygienic behavior and attraction to *Varroa* mite (Acari: *Varroidea*) in Iranian honey bee (*Apis mellifera meda*). African Journal of Biotechnology. Vol. 10(6): 1011-1021
54. Ghasemi, V., S. Moharamipour & **Gh. Tahmasbi**. 2011. Biological activity of some plants essential oils against *Varroa destructor* (Acari: *Varroidea*), an ectoparasitic mite of *Apis mellifera* (Hymenoptera: Apidae). Exp & Appl. Acar:
55. Najafgholian, J., **Gh. Tahmasbi**, A. Pakdel and Gh. Nehzati. 2011. Effect of population size on the expression of hygienic behavior in the Iranian honeybee (*Apis mellifera meda*). Asiatic journal of Biotechnology resources. 2(04):364--373
56. Ardestani, M., M., R. Ebadi, **Gh. Tahmasbi**. 2011. Regular dorsal dimples mites of *Varroa destructor* in some Iranian honey bee. Exp. Appl. Acrol.
57. Afrouzan Houshang, Cyrus Amirinia, Sayed Ahmad Mirhadi, Alireza Ebadollahi, Narges Vaseji and **Gh. Tahmasbi**. 2012. Evaluation of antimicrobial activity of propolis and nanopropolis against *Staphylococcus aureus* and *Candida albicans*. African Journal of Microbiology Research Vol. 6(2): 421-425.
۵۸. فجری، مهدی. **غلامحسین طهماسبی**. ۱۹۳۱. بررسی اثر گرده افشانی زنبورعسل و سایر حشرات گرده افشان بر ویژگی های کمی و کیفی بذر یونجه (ارقام همدانی و قره یونجه) در استان آذربایجان غربی. پژوهش و سازندگی. شماره: ۹۹. ۳۴-۴۱
۵۹. جواهری، سیدداود، سید احمد میرهادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۹۱. اثر سطوح مختلف ویتامین ث (ال - اسکوربیک) در افزایش جمعیت و تولید عسل در کلنی های زنبورعسل (*Apis mellifera L.*). مجله پژوهش و سازندگی. شماره ۹۷: ۶-۱
۶۰. طهماسبی، زهرا، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عصفوری، محمدعلی ابراهیمی و محمد بابایی. ۱۳۹۱. مطالعه رفتار چراگری زنبورهای کارگر و جمع آوری گرده در کلنی های با تولید عسل بالا و تولید عسل پایین زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). پژوهشهای علوم دامی. دانشگاه تبریز. جلد ۲۳، شماره ۲: ۶۱-۷۲
۶۱. حسینی، سیدبانو، **غلامحسین طهماسبی**، مرادپاشا اسکندری نسب و محمدبابایی. ۱۳۹۱. ارزیابی رفتارهای درپوش برداری و تخلیه لاروهای آلوده و همبستگی آنها با تولید عسل، جمعیت و رفتار دفاعی کلنیهای زنبورعسل ایرانی. پژوهشهای علوم دامی. دانشگاه تبریز. جلد ۲۳، شماره ۲: ۹۱-۹۹
62. Mohebodini, H., **Gh. Tahmasbi**, B. Dastar, Y. Jafari Ahangari, S. Zerehdaran. 2013. EFFECT OF DIETARY THIAMINE ON GROWTH OF THE IRANIAN HONEY BEE COLONIES (*Apis mellifera meda*) IN DIFFERENT SEASONS. Agriculture & Forestry, Vol. 59, 3: 119-126
۶۳. ملایی، مصطفی، لطفعلی دولتی، **غلامحسین طهماسبی**. ۳۹۳۱. ارزیابی تنوع ژنتیکی جمعیت زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) در شمال غرب ایران با استفاده از نشانگرهای ریز ماهواره و خصوصیات مورفولوژیک. پژوهش و سازندگی.
۶۴. زهرا طهماسبی، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عصفوری، علیرضا ترنگ، محمد بابایی، رامین صیقلانی، سیدمحمد رسولی نژاد موسوی، پیام پتکی. ۱۳۹۳. بررسی تنوع جایگاه های ژنی تعیین کننده صفت اولین سن جستجوگری در کلنیهای زنبورعسل نژاد ایرانی (*Apis mellifera meda*) با استفاده از نشانگر AFLP. پژوهش و سازندگی
۶۵. نعمتی، سید اصغر و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۹۴. تعیین سهم نسبی عوامل موثر بر تولید عسل کلنی های زنبورعسل استان البرز. تحقیقات تولیدات دامی. شماره ۴. ۸۹-۹۸
۶۶. محب الدینی حسین، **غلامحسین طهماسبی**، بهروز دستار و یوسف جعفری آهنگری. ۱۳۹۴. بررسی رشد و نمو غدد هیپوفارنژیال در زنبورهای کارگر ایرانی (*Apis mellifera meda*) تغذیه شده با سطوح مختلف تیامین. پژوهش و سازندگی.
67. Sakine Babaei, Shaban Rahimi, Mohammad Amir Karimi Torshizi, **Gholamhosein Tahmasebi**, Seyed Naser KhaleghiMiran. 2015. Effects of propolis, royal jelly, honey and bee

pollen on growth performance and immune system of Japanese quails. Veterinary Research Forum.

68. Tahmasbi Gh., M. A. Kamali, R. Ebadi, A. N. Javaremi, M. Babaei, A. A. Gharadaghi, R. Bahraini. 2015. Genetic trends and parameters of honey production, swarming and defense behavior in Iranian honeybee (*Apis mellifera meda*) colonies. Journal of Agricultural Science and Technology

69. Zahra Tahmasbi, **GholamHosein Tahmasbi**, Rahim Osfoori, Mohammad Ali Ebrahimi, Moham Mohammad babaie. 2015. Foraging Initiation and foraging behavior in High and Low Performance of Iranian Honeybee (*Apis mellifera meda*) Colonies. Journal of Entomological Society of Iran.

۷۰. بابایی سکینه، شعبان رحیمی، محمد امیر کریمی ترشیزی، **غلامحسین طهماسبی** و ناصر خالق امیران. ۱۳۹۴. تاثیر ژل رویال و گرده زنبور عسل بر عملکرد، سامانه ایمنی و فراسنجه های خونی بلدرچین ژاپنی. تولیدات دامی. دوره ۱۷(۲): ۳۱۱-۳۲۰

71. Mohammad Reza Tahmasbi, Mohammad Reza Khoshayand, Gholam Hosein Tahmasbi, Fatemeh Shirvani. 2015. Determination of the Total Antioxidant Potential in Iranian Honey, as well as their Radical Scavenging activity. Bull. Env. Pharmacol. Life Sci., Vol 4 [8] July 2015: 43-47

72. V. Ghasemi, S Moharrampour, **Gh. Tahmasbi**. 2016. Laboratory cage studies on the efficacy of some medicinal plant essential oils for controlling varroosis in *Apis mellifera* (Hym.: Apidae). Systematic and Applied Acarology 21 (12), 1681-1692.

۷۳. وحید قاسمی، وحید، محرمی پور، **غلامحسین طهماسبی**. تاثیر اسانس پونه کوهی (*Mentha longifolia* L.) بر روی سرعت مرگ و میر کنه واروا *Varroa destructor* (Acari: Varroidae) و زنبور عسل اروپایی (*Apis mellifera* (Hym.: Apidae)). تحقیقات گیاهان دارویی و معطر ایران. ۲۹(۱): ۳۴-۲۶.

۷۴. شبنم پریچهره، **غلامحسین طهماسبی**، علیمراد سرافرازی، سهراب ایمانی، ناصر تاج آبادی. ۱۳۹۶. تنوع باکتریایی جمعیت های زنبور عسل کوچک (*Apis florea* Fabricius, 1973 (Hymenoptera, Apidae)) در ایران. فصلنامه تخصصی حشره شناسی اراک، ۹(۲): ۱۴۳-۱۵۴.

75. Parichehreh, Sh., **Tahmasbi, Gh.**, Sarafrazi, A., Imani, S., Tajabadi, N. 2017. Identification of *Enterococcus* bacteria found in the gastrointestinal of the dwarf honeybee, *Apis florea* Fabricius, ۱۹۷۳ (Hymenoptera: Apidae). Journal of Entomological Society of Iran, 37(2)- 263-272.

76. Parichehreh, Sh., **Tahmasbi, Gh.**, Sarafrazi, A., Imani, S., Tajabadi, N. 2017. Isolation and identification of Lactobacillus bacteria found in the gastrointestinal tract of the dwarf honeybee, *Apis florea* Fabricius, 1973 (Hymenoptera: Apidae). Apidologie, 68(12):1-9.

77. Afrouzan, A., **Gh, Tahmasebi**; R., Ebadi; M., Babai. 2007. Effect of Propolis Production on Honey Yield and Population in Honeybee Colonies. Malaysian Journal of Medical Sciences; Jan2007, V. 14(1): 122.

۷۸. **غلامحسین طهماسبی**، محمد بابایی، ناصر تاج آبادی، عین الله سیفی، نادر مشایخی، حسین رضازاده. ۱۳۹۶. مقایسه عملکرد کلنی های حاصل از نسل سیزدهم ملکه های اصلاح شده ایرانی با کلنی های شاهد در زنبورستان های ایران. مجله تولیدات دامی، ۱۹(۴): ۷۳۹-۷۵۱.

۷۹. **غلامحسین طهماسبی**، سید بانو حسینی، مرادپاشا اسکندری نسب. ۱۳۹۷. ارزیابی رفتارهای بهداشتی زنبور عسل و ارتباط آن با میزان آلودگی کلنی ها به کنه واوا *Varroa destructor* در زنبور عسل نژاد ایرانی *Apis mellifera meda* مجله علمی کشاورزی گیاهپزشکی. ۴۱(۲): ۸۹-۱۰۰

۸۰. امین منصوری ذلانی، غلامحسین طهماسبی، ناصر امام جمعه کاشان، مهدی امین افشار و علی قاضی خانی شاد. ۱۳۹۷. بررسی رفتار بهداشتی و نظافتگری در کلنی های نسل سوم و چهارم اصلاح نژاد برای مقاومت به کنه واروا. فصلنامه تحقیقات حشره شناسی. ۱۰(۱): ۶۵-۷۶

۸۱. حسین محب‌الدینی، عاطفه مقصودلو، غلامحسین طهماسبی، بهروز دستار. ۱۳۹۷. تولید ژل روبال، مقدار تیامین ژل روبال و توسعه غدد هیپوفارینژیال در کلنی های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) تغذیه شده با سطوح مختلف تیامین. مجله پژوهش‌های جانوری. ۳۱(۴): ۴۰۶-۴۱۷

82. Parichehreh, Sh., **Tahmasbi, Gh.**, Sarafrazi, A., Tajabadi, N. 2019. Distribution modelling of *Apis florea* in Iran. Journal of Apicultural Research. 58(1):

83. Elmi, M., Rafat, A., Alijani, S., **Tahmasbi, Gh.**, Javanmard, A. 2019. Expression of suppression of mite reproduction in drone brood cells of honey bees of different genotypic groups in East Azarbaijan province of Iran. Iranian journal of applied animal science, (Accepted)

۸۴. سیفی، عین‌اله، غلامحسین طهماسبی، یوسف مهمان نواز و شبنم پری‌چهره. ۱۳۹۸. مطالعه تاثیر ویتامین C بر روی مراحل جفتگیری، بلوغ و تخم‌ریزی زنبور عسل ایرانی. مجله گیاهپزشکی چمران اهواز، ۴۲(۲): ۸۵-۹۵

۸۵. دادگستر، شهرام، سحر دلکش رودسری، جاماسب نوذری، غلامحسین طهماسبی، وحید حسینی نوه. ۱۳۹۸. مقایسه مورفومتریک زنبور عسل نژاد بومی (*Apis mellifera meda*) و هیبرید بومی در همدان. مجله دانش گیاهپزشکی ایران. ۵۰(۲): ۱۸۷-۱۹۵

86. Morteza Mortazavi, Mohammad Chamani, Mehdi Amin Afshar, Aliasghar Sadeghi, Gholamhossein Tahmasebi. Investigation of Essential Amino Acids Effects on Expression of Vg and Sod Gene in *Apis mellifera L*". 2019. Iranian Journal of Applied Animal Science (IJAS). (Accepted).

۸۷. پری‌چهره، شبنم، غلامحسین طهماسبی، پژواک خاکی و محمد بابایی. ۱۴۰۰. بررسی خواص فیزیوکوشیمیایی عسل زنبور عسل کوچک در مناطق جنوبی کشور. تحقیقات دامپزشکی و فرآورده های بیولوژیک. (پذیرش شده)

88. Mohammad Kazem Rahimi, Enayat Abbasi, Masoud Bijani, **Gholamhossein Tahmasbi** and Aliakbar Azimi Dezfouli. 2020. Sustainability criteria of apicultural industry: Evidence from iran. Ecosystem Health and Sustainability. (Accepted), 1-13

۸۹. مرتضوی مرتضی، محمد چمنی، مهدی امین افشار، علی اصغر صادقی، غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۹. اثر اسید آمینه های ضروری ال-لیزین، ال-متیونین و ال-ترئونین بر وزن، پروتئین و چربی بدن زنبور عسل. محیط زیست جانوری. ۱۴۰۰(پذیرش شده)

۹۰- طهماسبی غلامحسین، رحیم عبادی، حسن بانه، محمد بابایی، شبنم پری‌چهره، عین‌اله سیفی، علی سرتیپ پور. 1401. روند تغییرات صفات عملکردی ملکه های اصلاح شده زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) طی چهار نسل در زنبورستان های بخش خصوصی. تحقیقات علوم دامی:

91- Hossaini, Sayed Mohammad Reza , Mohsen Sari , **Gholamhosein Tahmasbi** , Morteza Chaji. 2020. THE EFFECTS OF DIFFERENT LEVELS OF PROTEIN AND SILYMARIN ON THE POPULATION GROWTH AND HYPOPHARYNGEAL GLAND SURFACE OF HONEY BEE WORKERS (*Apis mellifera meda*). Biotechnology in Animal Husbandry 36 (3), 341-358

92-Shahram Dadgostar , Jamasb Nozari , **Gholamhossein Tahmasbi**. 2020. Wing characters for morphological study on the honey bee (*Apis mellifera L.*) populations among six provinces of Iran. Arthropods, 2020, 9(4): 129-138

93- Gharedaghi Leila, Mohammadreza Bakhtiari, He Kang, Taher Harakinejhad, **Gholamhosein Tahmasbi** and Li Fei. 2021. Diet- derived transmission of MicroRNAs from host plant into honeybee Midgut. BMC Genomic. 22 (587): 1-14

94- Khooshe bast Zhra, Najmeh Sahebzadeh*, **Gholamhosein Tahmasbi**, Mohammad Haddadi, Abbas Kani. 2022. Effects of Octopamine on Memory Retention under Chemical Stress: A Behavioral Study on Honey Bee. Journal of Apicultural Research.

95- Sirous Nemati, Mahdi Mokhber, Mokhtar Ghaffari, **Gholamhosein Tahmasbi** & HamedKalilvand.2022. The effect of fermented pollen supplements on the percentage of cell acceptance rate and royal jelly production in Iranian honey bees (*Apis mellifera meda*). Journal of Apicultural Research. Online 2022. 1-8

مقالات منتشر شده در مجلات علمی - ترویجی :

۱. رسول بحرینی - غلامحسین طهماسبی - ناصر تاج‌آبادی - منصور آخوندی . ۱۳۸۴. بررسی پراکنش جغرافیایی آفات و شکارچیان زنبورعسل در استان تهران. جهان دامپروری. سال سوم، شماره دهم: ۲۸-۳۲.
۲. طهماسبی غلامحسین ، محمدعلی کمالی، رحیم عبادی، محمد بابایی، مسعود رضایی، سید داوود جواهری، جعفرستوده ۱۳۸۸. ارزیابی صفات تولیدی و رفتاری کلتی های زنبورعسل اصلاح شده ایرانی *Apis mellifera meda* و مقایسه آن با کلتی های شاهد و نژاد کارنیولان *Apis mellifera carnica* در شرایط ایران. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۱: ۱۰-۱۵
۳. تقوی ابوالفضل ، غلامحسین طهماسبی ، علی اصغر طالبی، علی زرنگار. ۱۳۸۸. اهمیت زنبورهای مخملی (Hymenoptera: Apidae, *Bombus* spp.) در گرده افشانی محصولات زراعی، باغی و مراتع. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۱: ۱۸-۲۰
۴. جواهری سید داود و غلامحسین طهماسبی. ۱۳۸۹. پدیده بچه طبیعی و نحوه وقوع آن در زنبورستانها. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۲: ۹-۴
۵. قاسمی وحید، سعید محرمی پور و غلامحسین طهماسبی. ۱۳۸۹. نقش اسانس گیاهان دارویی برای کنترل کنه واروا در کلتیهای زنبورعسل اروپایی. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۲: ۲۴-۲۱
۶. نجفقلیان جواد، غلامحسین طهماسبی، عباس پاکدل و غلامعلی نهضتی. ۱۳۸۹. مکانیسمهای مقاومت زنبوران عسل در برابر انگل کنه واروا. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۲: ۳۹-۳۴
۷. طهماسبی زهرا، جواهری. د و طهماسبی. غ. ۱۳۹۰. رفتار گارتگری در کلتیهای زنبورعسل و راههای پیشگیری و کنترل آن. مجله زیتون. شهریور ۱۳۹۰. ۲-۷
۸. موسوی سیدابراهیم، غلامعلی نهضتی، مرادپاشا اسکندری نسب، غلامحسین طهماسبی و سید ولی موسوی. ۱۳۸۹. طراحی و ساخت کندو زنبور عسل با تله گرده گیر داخلی عمودی و افقی. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۳: ۲۶-۳۰
۹. تقیان. میرایوب، غلامحسین طهماسبی و یزدان قلی خزایی . ۱۳۸۹. بررسی نقش زنبورعسل و سایر حشرات گرده افشان در گرده افشانی درخت کیوی فروت رقم هایوارد (کمی) در استان مازندران. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۳: ۱۸-۲۵
۱۰. قاسمی. وحید، غلامحسین طهماسبی و اصغر خشنود یزدی. ۱۳۹۰. تأثیر کنه‌ی واروا *Varroa destructor* روی پارامترهای فیزیکی، فیزیولوژیکی و زیستی زنبورعسل اروپایی (*Apis mellifera*). مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۵: ۱۶-۲۳
۱۱. حسینی، سیدبانو، غلامحسین طهماسبی، مرادپاشا اسکندری نسب و محمدبابایی. ۱۳۹۰. اهمیت رفتار بهداشتی کلتیهای زنبورعسل در مقاومت به کنه‌ی واروا. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۶: ۲-۸
۱۲. طهماسبی زهرا، غلامحسین طهماسبی و سید محمد رسولی نژاد موسوی. ۱۳۹۳. خصوصیات اجزای زهر زنبورعسل. مجله علوم و فنون زنبورعسل ایران. شماره ۸: ۱۷-۱۳
۱۳. حسین محب الدینی، عاطفه مقصدلو، غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۵. ژل رویال به عنوان فرآورده فراسودمند برای انسان. مجله علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۱۲: ۲۶-۱۸.
۱۴. حامد رضایی، غلامحسین طهماسبی، سمیه تازه کام، محمد بابایی، حسن بانه، ماشاء الله جمشیدی، هوشنگ افروزان، محمد باقر فرشیته عدل. ۱۳۹۵. بررسی وضعیت آموزش علوم زنبورعسل ایران در طی سال های ۱۳۹۰-۱۳۸۵. مجله علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۱۳: ۱۳-۲۵.
۱۵. زهرا طهماسبی، غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۵. جهت گیری تحقیقات اصلاح نژاد زنبور عسل در جهل و چهارمین کنگره جهانی زنبور عسل. مجله علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۱۳: ۱۴-۹.

۱۶. مجید دارات، **غلامحسین طهماسبی**، ابوالفضل زارعی. ۱۳۹۶. اثرات سطوح مختلف ویتامین e بر صفات عملکردی و تولید مثلی کلنی های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). مجله علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۱۴: ۱۱-۲.
۱۷. طهماسبی، غلامحسین، مجتبی محرمی و پگاه ولی زاده. ۱۳۹۸. مدیریت تهدیدات زیستی و حفظ ذخایر ژنتیکی زنبور عسل ایرانی، مجله علوم و فنون زنبور عسل. شماره ۱۸: ۴۴-۵۱
۱۸. **طهماسبی، غلامحسین**، هلن عالی پناه، زهرا طهماسبی، حسن نظریان و محمد رفاهی. ۱۳۹۸. پروانه خار یا پروانه رنگارنگ *Vanessa cardui L. (Lepidoptera: Nymphalidae)* رقیبی برای زنبورعسل در مناطق زنبورداری؟. مجله علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۱۹: ۴۸-۶۰
۱۹. طهماسبی غلامحسین. ۱۳۹۹. کاهش جهانی حشرات و حشرات گرده افشان تهدیدی جدی برای امنیت غذایی انسان در دهه های آینده. مجله علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۲۰
۲۰. خجسته کی، جهانگیری، طهماسبی، غلامحسین. ۱۴۰۱. زنبورعسل و زنبورداری در آینه قرآن و روایات اسلامی. علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۲۳: ۱۴-۲۵
۲۱. جلوخانی، صابر، **غلامحسین طهماسبی**، شبنم پری چهره. ۱۴۰۱. توسعه سیستم پایش جغرافیایی ذخایر ژنتیکی زنبورعسل ایرانی با استفاده از فناوری GIS. علوم و فنون زنبور عسل ایران. شماره ۲۴:

مقاله در مجموعه مقالات یا خلاصه مقاله در مجموعه مقالات کنگره های ملی و بین المللی:

۱. **طهماسبی غلامحسین**، مرتضی اسماعیلی، ابراهیم باقری زنوز و بلقیس امامی یگانه. ۱۳۷۰. معرفی دو گونه از سوسکهای تاوولی روی زنبورعسل. خلاصه مقالات دهمین کنگره گیاهپزشکی ایران: ۴۸
۲. میرابزاده عباس، مجید مشایخی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۰. جمع آوری و شناسایی زنبورهای گرده افشان گیاهان دگرگشن استان تهران. خلاصه مقالات دهمین کنگره گیاهپزشکی ایران: ۷۷

3. **Tahmasebi, Gh. M. Esmaili. , E, bagheri Zenos and B. Emami yeganeh.** 1992. Twospacies of blister bees on the honeybee in Iran. Proceedings of XIX International Congress of Entomology (China): 253

۴. **طهماسبی، غلامحسین،** مرتضی اسماعیلی ، بلقیس امامی یگانه و ابراهیم باقری زنوز. ۱۳۷۲. بررسی سوسکه‌های تاولی روی زنبور عسل . مقالات اولین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور . ۱۱۴ - ۱۰۴
۵. **طهماسبی، غلامحسین.** ۱۳۷۲. ارزش زنبور عسل در گرده‌افشانی محصولات کشاورزی ایران . مقالات اولین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور . ۵۲ - ۴۸
۶. **طهماسبی، غلامحسین و محمد خانجانی.** ۱۳۷۴ . معرفی پارازیت *Meloe proscarabaeus* روی زنبورهای جنس *Anthophora sp.* خلاصه مقالات دوازدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران : ۳۴۲
۷. **طهماسبی، غلامحسین،** دردی قوجق و منصور آخوندی. ۱۳۷۴. استفاده از آلوزیمها و DNA میتوکندریایی در تفکیک نژادهای زنبور عسل . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۹ - ۸
۸. **طهماسبی، غلامحسین،** محمد خانجانی و مجیدمشایخی . ۱۳۷۴. سوسکه‌های تاولی (*Meloe spp*(Col.Meloidae) پارازیت زنبور عسل و زنبورهای گرده‌افشان دیگر . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۶۴ - ۶۳
۹. **طهماسبی، غلامحسین،** رحیم عبادی ، مرتضی اسماعیلی و سعید فرجی . ۱۳۷۴. تأثیر فصل روی صفات مرفولوژیکی زنبور عسل . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۵ - ۴
۱۰. اسدی، نعمت ا . . . ، **غلامحسین، طهماسبی،** حسن نظریان و موسی رنجبر . ۱۳۷۴. شناسایی و معرفی تعدادی از گیاهان شه‌دزا و گرده‌زای مورد استفاده زنبور عسل در استان مرکزی . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۵۳ - ۵۱
۱۱. نظریان ، حسن ، محمد صانعی شریعت پناهی، **غلامحسین، طهماسبی،** راضیه تقوی زاده و احمد زارع ده‌آبادی . ۱۳۷۴. شناسایی گیاهان مورد استفاده زنبور عسل در استان تهران . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۴۵ - ۴۴
۱۲. موسوی فر، سید محمد کریم ، محمد خانجانی ، **غلامحسین، طهماسبی و** علی اصغر پور میرزا . ۱۳۷۴. ارزیابی اثر دورکنندگی ملاس چغندر قند، اسید اگزالیک و اسید استیک روی تغذیه زنبور عسل و دیگر حشرات گرده‌افشان . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۴۱ - ۴۰
۱۳. جلیلیان ، محمد ، فتحلی نوری و **غلامحسین، طهماسبی.** ۱۳۷۴. بررسی نقش زنبور عسل در گرده افشانی اسپرس . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۲۷ - ۲۵
۱۴. سجادی خشک‌رودی ، بهروز و **غلامحسین، طهماسبی.** ۱۳۷۴. بررسی نقش زنبور عسل در گرده افشانی سویا و ارتباط آن با تولید عسل در استان مازندران . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۲۴ - ۲۳
۱۵. جواهری ، سید داود ، مرتضی اسماعیلی ، علی نیکخواه ، سید احمد میرهادی و **غلامحسین، طهماسبی.** ۱۳۷۴. تغذیه تحریکی با جایگزینهای گرده و اثر آنها در رشد کلنیهای زنبور عسل . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۱۲ - ۱۳
۱۶. اسدیگی، روح ا . . . ، **غلامحسین، طهماسبی،** رسول بحرینی و منصور آخوندی . ۱۳۷۴. بررسی درصد پذیرش سلول ملکه زنبور عسل در سه روش پیوند . خلاصه مقالات دومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۷ - ۶
۱۷. **طهماسبی، غلامحسین،** رحیم عبادی ، مرتضی اسماعیلی و دردی قوجق . ۱۳۷۶. استفاده از خصوصیات مرفولوژیکی والکتروفورتیکی در تفکیک جمعیت‌های زنبور عسل نژاد ایرانی . خلاصه مقالات سومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور : ۱۲

۱۸. بصیری، محمدرضا، ناصر امام جمعه کاشان، رحیم عبادی و **غلامحسین، طهماسبی**. ۱۳۷۶. بررسی صفات بیولوژیکی و برآورد پارامترهای ژنتیکی آنها در زنبور عسل ایرانی. خلاصه مقالات سومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۱۴ - ۱۳
۱۹. موسوی فر، سیدمحمدکریم، محمدخانجانی، **غلامحسین، طهماسبی** و علی اصغر پورمیرزا. ۱۳۷۶. حفاظت موقتی زنبور عسل در برابر آفت کتها. خلاصه مقالات سومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۲۸ - ۲۷
۲۰. افضل، مسعود، **غلامحسین، طهماسبی**، حسن نظریان و هادی رفیعی. ۱۳۷۶. شناسایی گیاهان شهذزا و گرده‌زای مورد استفاده زنبور عسل در استان گیلان. خلاصه مقالات سومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۳۶ - ۳۵
۲۱. یار احمدی، سیما، سیدرضا میرایی آشتیانی، رحیم عبادی و **غلامحسین، طهماسبی**. ۱۳۷۶. تعیین همبستگی فنوتیپی تعدادی از صفات ظاهری و تولیدی در توده زنبوران عسل استان تهران. خلاصه مقالات سومین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۴۱ - ۴۰
۲۲. **طهماسبی، غلامحسین**. ۱۳۷۷. وضعیت فعلی زنبور عسل نژاد ایرانی در بین نژادهای جهان. خلاصه ارائه شده در شش ماهه اول سال ۷۷ مؤسسات و مراکز تحقیقاتی وزارت جهاد سازندگی: ۱۳۸
۲۳. **طهماسبی، غلامحسین**. ۱۳۷۸. وضعیت فعلی زنبور عسل کوچک ایران در جهان. خلاصه ارائه شده در شش ماهه اول سال ۷۸ مؤسسات و مراکز تحقیقاتی وزارت جهاد سازندگی: ۸
۲۴. **طهماسبی، غلامحسین**. ۱۳۷۷. ارزش زنبور عسل در افزایش محصولات کشاورزی ایران. خلاصه ارائه شده در شش ماهه اول سال ۷۷ مؤسسات و مراکز تحقیقاتی وزارت جهاد سازندگی: ۱۹۷
۲۵. **طهماسبی، غلامحسین**، حسن نظریان. ۱۳۷۹. نگرشی تحلیلی بر وضعیت زنبورداری لبنان. خلاصه ارائه شده در شش ماهه اول سال ۷۹ مؤسسات و مراکز تحقیقاتی وزارت جهاد سازندگی
۲۶. نظریان، حسن، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. گیاهان مورد استفاده زنبور عسل لبنان. خلاصه ارائه شده در شش ماهه اول سال ۷۹ مؤسسات و مراکز تحقیقاتی وزارت جهاد سازندگی
۲۷. **طهماسبی، غلامحسین**، رحیم عبادی، ناصر تاج‌آبادی، منصور آخوندی، سعید فرجی. ۱۳۷۹. مطالعه مرفولوژیکی زنبور عسل کوچک ایران. خلاصه مقالات چهاردهمین کنگره گیاه پزشکی ایران: ۱۹۳.
۲۸. **طهماسبی، غلامحسین**، هلن عالی پناه، رسول بحرینی. ۱۳۷۹. معرفی موچه نجار بعنوان آفت کلنیهای زنبور عسل. خلاصه مقالات چهاردهمین کنگره گیاه پزشکی ایران: ۳۶۸.
۲۹. بحرینی، رسول، **غلامحسین طهماسبی**، جاماسب نوذری. ۱۳۷۹. بررسی آزمایشگاهی تاثیر اسید فرمیک بر کنه‌واروآ درون حجرات شفیرگی زنبور عسل. خلاصه مقالات چهاردهمین کنگره گیاه پزشکی ایران: ۱۹۷.
۳۰. **طهماسبی، غلامحسین**، رحیم عبادی، سعید فرجی، منصور آخوندی و ناصر تاج‌آبادی. ۱۳۷۹. تاثیر شرایط جغرافیایی و اقلیمی در تفکیک جمعیت‌های زنبور عسل کوچک ایران. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۴ - ۳
۳۱. صباغی شعبانعلی، حسن نظریان، مرتضی اکبرزاده و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. بررسی دوره گلدهی و جذابیت گیاهان مورد استفاده زنبور عسل در حوضه‌های آبخیز رودخانه‌های تاروبار دماوند. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۳۴ - ۳۳.
۳۲. قره‌داغی علی اکبر، محمدرضا بصیری، **غلامحسین طهماسبی** و سیدعلی اکبر قریشی خسروشاهی. ۱۳۷۹. برآورد پارامترهای ژنتیکی صفات مرفولوژیکی توده زنبور عسل منطقه مرکزی ایران. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۱۲ - ۱۱.
۳۳. بصیری، محمدرضا، علی اکبر قره‌داغی، **غلامحسین طهماسبی** و سیدعلی اکبر قریشی خسروشاهی. ۱۳۷۹. برآورد پارامترهای ژنتیکی برخی صفات بیولوژیکی توده زنبور عسل منطقه مرکزی ایران. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۵۶ - ۵۵.

۳۴. میرزایی حسین، جواد پوراصغر، **غلامحسین طهماسبی**، محمد مقدم، محمد عراقی، ۱۳۷۹. تعیین میانگین درصد هموزیگوتی آللهای جنسی در استان آذربایجان شرقی. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۱۵-۱۴.
۳۵. اسدی نعمتا...، علی اکبر قره‌داغی، سید محمود غفاری و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. بررسی وضعیت کروموزومی سه توده ژنتیکی زنبور عسل موجود در شمال، غرب و مرکز ایران. ۱۳۷۹. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۱۷-۱۶.
۳۶. عاکف مجید، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی، رسول بحرینی و مصطفی طالبی. ۱۳۷۹. بررسی رفتاری بهداشتی - Uncapng Removing زنبور عسل در بعضی استانهای کشور. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۵۰-۴۹.
۳۷. بحرینی رسول، **غلامحسین طهماسبی** و جاماسب نوذری. ۱۳۷۹. مقایسه اثر فلووالینات و اسید فرمیک ۶۵% در کنترل کنه واروا. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۵۶-۵۷.
۳۸. مرتضوی اردستانی مسعود، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. بررسی طول دوره بسته‌بودن سلولهای نوزادان زنبور عسل و تأثیر آن در مقاومت برخی از توده‌های زنبور عسل ایران به کنه واروا. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۵۹-۵۸.
۳۹. مرتضوی اردستانی مسعود، رحیم عبادی، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. مطالعه رفتار نظافت‌گری Grooming behavior در برخی از توده‌های زنبور عسل ایران. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۸۳-۸۲.
۴۰. آریانا اردشیر، رحیم عبادی، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. اثرات تماسی برخی افشرده‌های گیاهی و پودر آویشن بر زنبور عسل و کنه واروا در شرایط انکوباتور و صحرا. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۶۱-۶۰.
۴۱. زرین فرشید، علی اکبر قره‌داغی، **غلامحسین طهماسبی**، سیما یاراحمدی و مصطفی طالبی اسفندارانی. ۱۳۷۹. بررسی میزان هموزیگوسیتی آللهای جنسی در توده زنبور عسل استانهای اصفهان، مرکزی، تهران و قزوین و رابطه آن با تولید عسل. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۱۳.
۴۲. سید مهدیزاده تکلیمی، سید مظفر، علی جوکار، **غلامحسین طهماسبی**، هوشنگ لطف‌الهیان، جواد پوررضا. ۱۳۷۹. بررسی اثر سطوح مختلف بره‌موم در جیره بر عملکرد مرغان تخمگذار تجاری. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۴۵-۴۴.
۴۳. ناجی خوئی امیر، اردشیر نجاتی جوارمی، هادی سیاح زاده و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۷۹. برآورد ضرایب اقتصادی برخی صفات مهم تولیدی در زنبور عسل. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۱۰-۸.
۴۴. جواهری سید داود، سید احمد میرهادی، **غلامحسین طهماسبی**، محمد باقر فرشینه عدل، مصطفی طالبی، ناصر تاج آبادی و منصور آخوندی. ۱۳۷۹. استفاده از جایگزینهای پروتئینی کنجاله سویا، کنجاله تخم پنبه و کنجاله آفتابگردان در فصول کمبود گله و اثر آنها در رشد و توسعه کنیهای زنبور عسل. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۲۱-۲۰.
۴۵. تقیان میرایوب، **غلامحسین طهماسبی** و غلامرضا مختارپور. ۱۳۷۹. تأثیر گرده‌افشانی زنبور عسل و سایر حشرات گرده‌افشان در افزایش تولید محصول نارنگی (ارقام انشو و کلماتین) در استان مازندران. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۴۱-۴۰.
۴۶. فجرى مهدی، **غلامحسین طهماسبی**، رضا صمصامی و حکمعلی پژمان. ۱۳۷۹. بررسی نقش زنبور عسل در گرده‌افشانی یونجه. خلاصه مقالات چهارمین سمینار پژوهشی زنبور عسل کشور: ۳۹-۳۸.
۴۷. **طهماسبی، غلامحسین**، سید محمد کریم موسوی فر، محمد خانجانی، علی اصغر پورمیرزا و محمد باقر فرشینه عدل. ۱۳۷۹. حفاظت زنبور عسل و سایر حشرات گرده‌افشان در مقابل آفت کشتهای گیاهی. خلاصه مقالات دومین همایش ملی استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی: ۵۸-۵۷.

۴۸. اسدی نعمت...، علی اکبر قره داغی، سید محمود غفاری و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۰. بررسی وضعیت کروموزومی گونه زنبور عسل کوچولو در ایران. مجموعه مقالات دومین همایش بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران: ۸۲۰ - ۸۱۳.
49. Bahreini, R., **Gh. Tahmasebi**, J, Nozari and M., Talebi. 2001. The comparison efficacy of fluvalinate and formic acid %65 against honeybee parasitic mite *Varroa Jacobsoni* Oud. Abstracts of The 37th international congress (Apimondia), south Africa: 63
50. Ghaffari, S. M., N. Asadi, A. Gharedaghi, **Gh. Tahmasebi**. 2001. Karoyological Comparison of three stocks of honeybee with *Apis florea* from Iran. 14th International Chromosome Conferanc. Germany: 66 - 67
۵۱. **طهماسبی، غلامحسین**، مهدی فجرى و رضا صمصامى. شناسایی فون زنبورهای گرده افشان و تعیین نقش حشرات گرده افشان در افزایش محصول بذر یونجه در دو واریته قره یونجه و همدانی در منطقه خوی. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱.
۵۲. افروزان هوشنگ، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی و محمد بابایی. بررسی تأثیر تولید بره موم بر میزان محصول عسل و رشد جمعیت کلنیهای زنبور عسل در استان تهران. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۶۵
۵۳. بهمنی حمیدرضا، **غلامحسین طهماسبی** و رسول بحرینی. بررسی پراکنش جغرافیایی آفات و شکارچیان زنبور عسل در استان کردستان. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۶۶-۲۶۷
۵۴. یاراحمدی سیما، **غلامحسین طهماسبی** و ناصر تاج آبادی. بررسی ارتباط وزن شفیرگی زنبوران کارگر و قدرت چرا با تولید عسل در تعدادی از کلنیهای زنبور عسل منطقه مرکزی ایران. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۶۵-۲۶۶
۵۵. جمشیدی ماشا...، اردشیر نجاتی جوارمی، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. برآورد همبستگیهای فنوتیپی صفات تولید عسل، بچه دهی و رفتار دفاعی در زنبوران عسل منطقه مرکزی ایران. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۷۱
۵۶. زرین فرشید، علی اکبر قره داغی، **غلامحسین طهماسبی** و سیما یاراحمدی. برآورد تعداد آللهای جنسی در توده زنبوران عسل استانهای تهران، مرکزی، اصفهان و قزوین. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۶۴
۵۷. واجد ابراهیمی مهدی، صدیقه نبیان، **غلامحسین طهماسبی** و رسول بحرینی. بررسی اثرات کنه کنه متول و تیمول کریستال بر کنه واروآ در شرایط آزمایشگاهی. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۱۴۴
۵۸. اسدی نعمت...، علی اکبر قره داغی، سید محمود غفاری و **غلامحسین طهماسبی**. مقایسه سیتوژنتیکی زنبور عسل معمولی با زنبور عسل کوچولو در ایران. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۷۰
۵۹. سجادی خشکرودی بهروز، **غلامحسین طهماسبی** و رحیم عبادی. مقایسه مرفولوژیکی زنبور عسل کوچک شرق ایران با برخی از مناطق کشور پاکستان. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۷۲
۶۰. عاکف مجید، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی و رسول بحرینی. مقایسه روشهای ارزیابی رفتارهای بهداشتی زنبور عسل علیه کنه واروآ در ایران. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۷۳
۶۱. غلامیان اسماعیل، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. مطالعه تأثیر استحصال زهر روی رفتارهای تهاجمی و جمع آوری آن در کلنیهای زنبور عسل. خلاصه مقالات پانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرمانشاه، شهریورماه ۱۳۸۱: ۲۶۸-۲۶۷

62. Mortazavi Ardestani. M, R. Ebadi & **Gh. Tahmasebi**. The effect grooming behaviour of some Iranianhoney bee populations on the resistance to varroa mite. Abstracts of the XI International Congress of.Acarology in merida, Mexico. September 2002
63. Akef. M, **Gh. Tahmasebi**, R. Ebadi. & R. Bahraini. A study on some hygienic behavior(uncapping andremoving) of some honey bee populations (*Apis mellifera meda*) there brood attractiveness to varroa mite in.Iran. Abstracts of the XI International Congress of Acarology in merida, Mexico. September 2002
64. Taklimi S.M., H. Lotfolahian, Poureza J. & **Gh. Tahmasebi**. Effect of propolis oil extracts (Poe) onimune response and performance of laying hens. 11th European Poultry Conference - Abstracts. Sep. 2002:183

۶۵. غلامیان اسماعیل، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۲. مطالعه تأثیر استحصال زهر روی رفتار بچه‌دهی و طول عمر زنبوران کارگر کلنیهای زنبور عسل. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۶۳-۶۱

۶۶. اصغر رضایی اکبر، رسول محمد رضایی، جعفر حقیقت و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۲. بررسی عوامل مؤثر بر تولید عسل در کندوهای زنبور عسل استان آذربایجان شرقی. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۶۷-۶۴

۶۷. عاکف مجید، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی و رسول بحرینی. ۱۳۸۲. بررسی جذابیت لاروها در برخی از توده‌های زنبور عسل ایران در برابر کنه واروا. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۴۱-۳۹

۶۸. ایلامی بهمن، حبیب... حمزه زرقانی، **غلامحسین طهماسبی**، رسول بحرینی، حسن آل‌منصور و عبدالحمید کریمی. ۱۳۸۲. بررسی پراکنش آفات و شکارچیان زنبور عسل در استان فارس. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۵۴-۵۱

۶۹. سجادی خشک‌رودی بهروز، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی و منیرالسادات صلواتیان. ۱۳۸۲. مقایسه مرفولوژیکی زنبور عسل معمولی شرق ایران با برخی از مناطق پاکستان. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۱۸-۱۶

۷۰. ناجی خوبی امیر، **غلامحسین طهماسبی** و اردشیر نجاتی جوارمی. ۱۳۸۲. استفاده از شبیه سازی برای پیش بینی تأثیر استفاده از ضرایب اقتصادی در اصلاح نژاد زنبور عسل. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۹-۶

۷۱. بحرینی رسول، **غلامحسین طهماسبی**، مصطفی طالبی و جاماسب نودری. ۱۳۸۲. تعیین پارامترهای همبستگی بین دما، رطوبت نسبی و راندمان اسید فرمیک در کنترل کنه واروا. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۱۰۹-۱۰۷

۷۲. اسدی نعمت... سعید اسماعیل خانیان، علی اکبر قره داغی، **غلامحسین طهماسبی** و سید احمد میرهادی. ۱۳۸۲. استخراج DNA ژنوم زنبور عسل با استفاده از اصلاح تکنیک استاندارد در ایران. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۱۵-۱۳

۷۳. واجد ابراهیمی مهدی، صدیقه نبیان، **غلامحسین طهماسبی** و رسول بحرینی. ۱۳۸۲. مقایسه اثر عصاره‌های منتول و تیمول در کنترل کنه *Varroa destructor* A.&T در مناطق گرمسیری استان کرمان. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۵۸-۶۰

۷۴. **طهماسبی غلامحسین**، علی زرنگار و اردشیر آریانا. ۱۳۸۲. معرفی چندین جنس از زنبورهای گرده‌افشان خانواده‌های *Halictidae* و *Apidae.Megachilidae* در مراتع استان قزوین. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۳۱-۳۳

۷۵. جمشیدی ماشا... اردشیر نجاتی جوارمی، رحیم عبادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۲. برآورد همبستگی فنوتیپی بین تعدادی از صفات مرفولوژیکی، اقتصادی و رفتاری زنبوران عسل در منطقه البرز مرکزی (قزوین، تهران، مرکزی و اصفهان). خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۵-۱

۷۶. جواهری سید داود، **غلامحسین طهماسبی** و سیداحمد میرهادی. ۱۳۸۲. تغذیه با جانشینها و مکملهای پروتئینی گرده و اثر آنها در ترکیبات بدن زنبوران عسل پرستار. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۷۷-۷۹
۷۷. جواهری سید داود، **غلامحسین طهماسبی**، سیداحمد میرهادی، ناصر تاج آبادی و اردشیر آریانا. ۱۳۸۲. اثر سطوح مختلف ویتامین ث (ال - اسیداسکوربیک) در افزایش پرورش نوزاد و تولید عسل در کلنیهای زنبورعسل. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۸۰-۸۲
۷۸. سپهری رحیمه، **غلامحسین طهماسبی**، میرجمال جلالی زنوز، مرادپاشا اسکندری و محمد عراقی. ۱۳۸۲. همبستگی هموزیگوتی آللهای جنسی با جمعیت و تولید گرده در توده زنبورعسل مرکزی ایران. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۱۰-۱۲
۷۹. علمی محسن، **غلامحسین طهماسبی**، کامبیز ناظر عدل، سعید اهری زاد. ۱۳۸۲. تأثیر میزان ذخیره گرده کلنیها روی رفتارهای بهداشتی حذف شفیره‌های مرده (Removing) نظافت‌گری (Grooming) زنبورعسل علیه کنه واروا. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۹۹-۱۰۱
۸۰. تقیان میرایوب و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۲. نقش زنبورعسل و سایر حشرات در گرده‌افشانی و بهبود رقم‌های انشو و کلمانتین نارنگی در استان مازندران. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۳۴-۳۶
۸۱. بهمنی حمید رضا، رسول بحرینی، **غلامحسین طهماسبی** و فرهاد خزدوزی. ۱۳۸۲. بررسی آلودگی کلنیهای زنبورعسل به کنه‌واروا و لارو سوسک تاوی در استان کردستان. خلاصه مقالات پنجمین سمینار پژوهشی ایران: ۱۰۲-۱۰۴
۸۲. آریانا، اردشیر، **غلامحسین طهماسبی**، حسن عسکری، مرجان خلیلی ماهانی و مهران غزوی. ۱۳۸۲. ارزیابی آزمایشگاهی اثرات تماسی و خوراکی ترکیب بیولوژیک Naturalis-L بر پایه قارچ *Beauveria bassiana* ATCC-74040 روی زنبورعسل اروپایی (*Apis mellifera*). خلاصه مقالات سومین همایش ملی کاربرد مواد بیولوژیک و استفاده بهینه از کود و سم در کشاورزی: ۴۳۰-۴۳۱.
83. Elmi, M. and **Gh. Tahmasbi**. 2004. Effect of colony's pollen storage on honey bee removing and grooming behaviors against Varroa. The first joint agriculture and natural resources symposium. Tabriz – Ganja: 235 – 240
84. **Tahmasbi, Gh. R.** Ebadi, M. AKhondi and N. Tajabadi. 2004. Morphological study of small honeybee (*Apis florum*) populations in south of Iran. 60th Annual Meeting. University of Manitoba CANADA. : 2
85. Currie, Robert W. & **Gh. Tahmasbi**. 2004. The ability of high and low grooming lines of honeybees, *Apis mellifera*, to remove the parasitic mite, varroa destructor Anderson and Trueman, is affected by environmental conditions. 60th Annual Meeting. University of Manitoba CANADA.:2
۸۶. افروزان هوشنگ، **غلامحسین طهماسبی** و محسن بیگدلی. مقایسه میزان بره موم تولید شده در کلنیهای زنبورعسل در مناطق با پوشش گیاهی سوزنی برگ و پهن برگ. خلاصه مقالات شانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. تبریز، شهریورماه ۱۳۸۳: ۴۶۰
۸۷. سپهری. رحیمه، **غلامحسین طهماسبی** و محمد عراقی. بررسی میزان هموزیگوتی آللهای جنسی در توده زنبورعسل منطقه مرکزی ایران و رابطه آن با میزان پرورش نوزادان نر و تولید عسل. خلاصه مقالات شانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. تبریز، شهریورماه ۱۳۸۳: ۴۶۱
۸۸. اسدی نعمت...، علی اکبر قره‌داغی، سید محمود غفاری و **غلامحسین طهماسبی** و خدیجه فرهنگ. بررسی کروموزومی زنبورهای نر جمعیت زنبورعسل موجود در غرب ایران با استفاده از تکنیک نواربندی - C. خلاصه مقالات شانزدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. تبریز، شهریورماه ۱۳۸۳: ۴۳۱

۸۹. سپهری، رحیمه، **غلامحسین طهماسبی** و میرجمال جلالی زوز، بررسی میزان هموزیگوتی آللهای جنسی در توده زنبورعسل منطقه مرکزی ایران و رابطه آن با میزان پرورش نوزادان نر و تولید عسل. مجموعه مقالات اولین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور، کرج، شهریورماه ۱۳۸۳: ۱۰۸۶-۱۰۹۰
90. Asadi. N., A. Gharadaghi, M. Ghafari, **Gh. Tahmasbi**. 2005. Karyotype and C- Banding analysis of of haploid male chromosomes in *Apis florea* in Iran. International Beekeeping Congress. Bangalore University. 13-18 Nov.
91. Afrozani. H., B. Vassya, **Gh. Tahmasbi**, M. Bigdeli, M. Popova. 2005. Comparison of gymnosperms and angiosperms plants on quality and quantity of propolis. 41th international congress (Apimondia):
92. Afrozani. H., B. Vassya, **Gh. Tahmasbi**, R. Ebadi. 2005. Effect of propolis production on honey yield and population of honeybee colonies. 41th international congress (Apimondia):
۹۳. افروزان، هوشنگ، واسیا بانکوا، **غلامحسین طهماسبی** و محسن بیگدلی. مقایسه میزان ترکیبات و خواص ضدباکتریایی بره‌موم گیاهان سوزنی‌برگ و پهن‌برگ در کلنیهای زنبورعسل استان تهران. چهاردهمین کنفرانس سراسری و دومین کنفرانس بین‌المللی زیست‌شناسی ایران. شهریورماه ۱۳۸۵: ۲۲۵
۹۴. بابایی، محمد، محمدرضا زبده و **غلامحسین طهماسبی**. برازش مدل‌های آماری برای تغییر رفتار چرای زنبورعسل (*Apis mellifera* L.) در اثر به کارگیری مواد دورکننده. چهاردهمین کنفرانس سراسری و دومین کنفرانس بین‌المللی زیست‌شناسی ایران. شهریورماه ۱۳۸۵: ۲۶۸
۹۵. **طهماسبی، غلامحسین**، محمدعلی کمالی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی جوارمی، سیدداود جواهری، ماشاء... جمشیدی، مجید عاکف، رسول بحرینی، سیما یاراحمدی و ناصر تاج‌آبادی. ۱۳۸۵. روند بهبود رفتار دفاعی کلنی‌های زنبورعسل در منطقه مرکزی ایران. خلاصه مقالات هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرج، ص: ۳۷۸
۹۶. جواهری، سید داود، **غلامحسین طهماسبی** و سید احمد میرهادی. ۱۳۸۵. تغذیه با جایگزینهای پروتئینی گرده گل (کنجاله‌های سویا، تخم پنبه و آفتابگردان) و اثر آنها در پروتئین و چربی لاشه زنبوران عسل پرستار. خلاصه مقالات هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرج، ص: ۳۸۲
۹۷. افروزان، هوشنگ، واسیا بانکوا، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۵. بررسی کیفیت بره‌موم تولید شده از گیاهان سوزنی‌برگ در کلنیهای زنبورعسل استان تهران. خلاصه مقالات هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. کرج، ص: ۳۸۳
۹۸. منفرد، علیرضا، علی اصغر طالبی، ج ویلیامز، **غلامحسین طهماسبی**، واجد ابراهیمی. ۱۳۸۵. شناسایی و پراکنش زنبورهای مخملی جنس *Bombus* spp (Hymenoptera: Apidae) در ایران. خلاصه مقالات هفدهمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ص: ۶۷
۹۹. افروزان، هوشنگ. **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عبادی. ۱۳۸۶. تعیین بهترین زمان تولید بره‌موم در کلنی‌های زنبورعسل استان تهران. مجموعه مقالات دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور: ۱۸۸۶ - ۱۸۸۸
۱۰۰. زبده، محمدرضا، **غلامحسین طهماسبی**، علی اصغر پورمیرزا، حسین شفیعی‌ورزنده، علی فرهپور، مهتاب عزیزیان. ۱۳۸۶. استفاده از ماده دورکننده‌ی ملاس چغندر قند برای حفاظت زنبورعسل در زمان سمپاشی. مجموعه مقالات دومین کنگره علوم دامی و آبزیان کشور: ۱۸۹۴ - ۱۸۹۷
۱۰۱. اسدی، نعمت‌ا...، سعید اسماعیل خانیان، علی اکبر قره‌داغی، اردشیر نجاتی جوارمی، سیداحمد میرهادی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۶. تعیین تنوع ژنتیکی سه توده‌ی زنبورعسل ایران با استفاده از مارکر RAPD. پنجمین همایش ملی بیوتکنولوژی جمهوری اسلامی ایران.
۱۰۲. منفرد، علیرضا، علی اصغر طالبی، **غلامحسین طهماسبی**، پاول ویلیامز، ابراهیم ابراهیمی، حسن نظریان. ۱۳۸۶. شناسایی گیاهان دارویی و برخی زنبورهای گرده‌افشان آن‌ها از جنس *Bombus* (Hym. Apidae) در مناطق کوهستانی البرز و زاگرس ایران. سومین همایش گیاهان دارویی.

۱۰۳. جواهری، سید داود، سیداحمد میرهادی، **غلامحسین طهماسبی**، رسول بحرینی و ناصر تاج آبادی. ۱۳۸۶. استفاده از جایگزینهای پروتئینی کنجاله سویا، سبوس گندم و پودر عدس در فصول کمبود گرده گل و اثر آنها در پرورش نوزاد، رشد جمعیت و تلفات زمستانی کلنیهای زنبورعسل در منطقه مرکزی ایران. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۱۳-۹
۱۰۴. **طهماسبی، غلامحسین**، محمدعلی کمالی، رحیم عبادی اردشیر نجاتی، سید داود جواهری، ماشاا.. جمشیدی، مجید عاکف، رسول بحرینی، سیما یاراحمدی و ناصر تاج آبادی. ۱۳۸۶. روند بهبود بچهدهی کلنیهای زنبورعسل در منطقه مرکزی ایران. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۲-۱
۱۰۵. **طهماسبی، غلامحسین** و راب کوری. ۱۳۸۶. تأثیر درجه حرارت و رطوبت روی رفتار نظافت‌گری زنبورعسل اروپایی، (*Apis mellifera* L.)، علیه کنه واروا (*Varroa destructor* Anderson and Trueman). خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۴۶-۴۵
۱۰۶. جمشیدی، ماشاا... اردشیر نجاتی جوارمی - رحیم عبادی - **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۶. مقایسه صفات مرفولوژیک کلنیهای زنبوران عسل در استانهای اصفهان - تهران - قزوین و مرکزی. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۹۲-۹۵
۱۰۷. زیده، محمدرضا، **غلامحسین طهماسبی**، علی اصغر پورمیرزا، حسین شفیعی ورزنده، علی فرهپور و مهتاب عزیزان. ۱۳۸۶. تعیین مدت زمان اثر دورکنندگی ملاس چغندرقدند برای زنبورعسل در زمان سم‌پاشی مزارع. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۸۱-۸۴
۱۰۸. فرقانی محمدعلی، **غلامحسین طهماسبی**، محمدحسن فولادی، علی اسماعیلی زاده کشکوئیه، مسعود اسدی. ۱۳۸۶. مطالعه تأثیرتغذیه باتیامین (ویتامین B1) و پانتوتینیک اسید (B5) بر تولید ژله رویال و افزایش جمعیت در کلنی‌های زنبورعسل *Apis mellifera*. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۱۴۶-۱۴۵
۱۰۹. موسوی فر، سید محمد کریم - محسن نظری - علی رضا قبادی - **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۶. بررسی عملکرد مدیریت شرکتهای تعاونی زنبورداری استان همدان. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۸۵-۸۸
۱۱۰. زرنگار، علی، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۶. معرفی جنسهای جمع آوری شده از زنبورهای گرده افشان خانواده‌های Andrenidae, Anthophoridae و Colletidae در مراتع استان قزوین. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۱۱۸-۱۲۰
۱۱۱. منفرد، علیرضا، علی اصغر طالبی، **غلامحسین طهماسبی**، ابراهیم ابراهیمی، پائول اچ ویلیامز. ۱۳۸۶. مقایسه الگوهای لانه‌گزینی و ساختارکلنی‌های طبیعی سه گونه از زنبورهای مخملی (*Hymenoptera, Apidae, Bombus spp*). در تهران. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۱۰۸-۱۱۱
۱۱۲. تقیان، میرایوب، **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۶. بررسی نقش زنبورعسل و سایر حشرات گرده‌افشان در گرده‌افشانی کیوی در استان مازندران خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۲۸-۳۱
۱۱۳. تقوی، ابوالفضل، **غلامحسین طهماسبی**، علی اصغر طالبی، علی زرنگار. ۱۳۸۶. شناسایی و پراکنش زنبورهای مخملی (*Hymenoptera, Apidae, Bombus spp*) در مناطق کوهستانی البرز مرکزی. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۳۲-۳۵
۱۱۴. منفرد، علیرضا، علی اصغر طالبی، **غلامحسین طهماسبی**، ابراهیم ابراهیمی، پائول اچ ویلیامز. ۱۳۸۶. فراوانی و تنوع گونه‌ای زنبورهای مخملی (*Hymenoptera, Apidae, Bombus spp*). در مناطق کوهستانی دو استان ایران در سیلان. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۲۵-۲۷
۱۱۵. فرقانی محمدعلی، **غلامحسین طهماسبی**، محمود شیوازاد و محمد مرادی. ۱۳۸۶. بررسی اثر تغذیه با انواع گرده های خرما و بعضی جانسپینهای گرده بر رشد غدده هیپوفارنژیال در کلنی‌های زنبورعسل *Apis mellifera*. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۲۰-۱۸

۱۱۶. محسن علمی، **غلامحسین طهماسبی** و سعید اهری زاد. ۱۳۸۶. بررسی امکان بهبود رفتار بهداشتی حذف شفیره های مرده (Removing) زنبور عسل با افزایش منابع پروتئینی داخل کندو. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۱۳۱-۱۳۰
۱۱۷. هوشنگ افروزان، محمد بابایی، **غلامحسین طهماسبی** و محسن بیگدلی. ۱۳۸۶. تاثیر پارامترهای اقلیمی و هواشناسی بر میزان تولید بره موم در استان تهران. خلاصه مقالات ششمین سمینار پژوهشی زنبورعسل ایران: ۱۵۴-۱۵۳
۱۱۸. وحید قاسمی، سعید محرمی پور و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۷. سمیت تنفسی اسانس گیاه پونه کوهی (*Mentha longifolia*) روی کنه واروآ (*Varroa destructor*) و اثرات جانبی آن بر زنبورعسل اروپایی (*Apis mellifera*). پنجمین همایش علمی - پژوهشی دانشجویان علوم کشاورزی و منابع طبیعی سراسر کشور
۱۱۹. **طهماسبی، غلامحسین**، محمد بابایی، محمدعلی کمالی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی جوارمی، سید داوود جواهری، ماشا... جمشیدی، مجید عاکف، سیما یاراحمدی و ناصر تاج آبادی. ۱۳۸۶. روند فنوتیپی و ژنتیکی صفت تولید عسل در کلنیهای زنبورعسل طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل در ناحیه مرکزی ایران. خلاصه مقالات یازدهمین کنگره ژنتیک ایران. ۳-۱ خرداد ۱۳۸۹. دانشگاه شهید بهشتی - تهران
۱۲۰. تقوی، ابوالفضل، **غلامحسین طهماسبی** و حسن نظریان. ۱۳۸۸. شاسایی گیاهان دارویی و زنبورهای گرده افشان آنها (Hym.: *Apidae: Bombus*) در مناطق کوهستانی فشم (استان تهران) و الموت (استان قزوین). همایش علمی توسعه صنعت گیاهان دارویی ایران. ۹ و ۱۰ اسفندماه ۱۳۸۸. تهران: ۸۹
۱۲۱. قاسمی وحید، سعید محرمی پور و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۸. اثر بیولوژیک اسانس پونه کوهی *Mentha longifolia* (Laminaceae) روی کنه واروآ (*Acari: Varroidae: Varroa destructor*) و زنبورعسل اروپایی (*Hymenoptera: Apidae: Apis mellifera*). همایش علمی توسعه صنعت گیاهان دارویی ایران. ۹ و ۱۰ اسفندماه ۱۳۸۸. تهران: ۱۵
۱۲۲. قاسمی وحید، سعید محرمی پور و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۸. بررسی خاصیت کنه کشی اسانس اکالیپتوس *Eucalyptus camaldulensis* (Myrtaceae) روی کنه واروآ (*Acari: Varroidae: Varroa destructor*) در شرایط قفسهای آزمایشگاهی. همایش ملی فتوشیمی. ۱۴ و ۱۵ اسفندماه ۱۳۸۸ - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم:
۱۲۳. قاسمی وحید، سعید محرمی پور و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۸. بررسی سرعت مرگ و میر اسانس پونه کوهی *Mentha longifolia* (Laminaceae) روی کنه واروآ (*Acari: Varroidae: Varroa destructor*) و زنبورعسل اروپایی (*Hymenoptera: Apidae: Apis mellifera*). همایش ملی فتوشیمی. ۱۴ و ۱۵ اسفندماه ۱۳۸۸ - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم:
۱۲۴. قاسمی وحید، سعید محرمی پور و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۸. سمیت تنفسی و ترکیبات شیمیایی اسانس آویشن کوهی *Bioss. & Thymus kotschyanus* (Laminaceae) روی کنه واروآ (*Acari: Varroidae: Varroa destructor*) و میزبان آن، زنبورعسل اروپایی (*Hymenoptera: Apidae: Apis mellifera*). همایش ملی فتوشیمی. ۱۴ و ۱۵ اسفندماه ۱۳۸۸ - دانشگاه آزاد اسلامی واحد قم:
۱۲۵. **طهماسبی غلامحسین**، محمدعلی کمالی سروسناتی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی جوارمی، سید داود جواهری، علی اکبر قره داغی، ماشا... جمشیدی، ناصر تاج آبادی، محمد بابایی، رسول بحرینی نوبندگانی، سیما یاراحمدی و مجید عاکف. ۱۳۸۹. وراثت پذیری صفات تولید عسل، بچه دهی و رفتار دفاعی در کلنیهای زنبورعسل استانهای تهران، مرکزی، قزوین و اصفهان. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۳-۱
۱۲۶. **طهماسبی غلامحسین**، محمدعلی کمالی سروسناتی، رحیم عبادی، محمد بابایی، سید داود جواهری، عین اله سیفی، مسعود رضائی، شراره حبیبی مود. ۱۳۸۹. مقایسه کلنی های شروع کننده ۲۴ ساعته و ۴ ساعته در موفقیت عملیات پرورش ملکه. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۴۲-۴۱

۱۲۷. جواهری، سیدداود، سید احمد میرهادی، **غلامحسین طهماسبی**، رسول بحرینی، محمدباقر فرشینه عدل، ناصر تاج‌آبادی و حامد رضائی. ۱۳۸۹. استفاده از جایگزینی پروتئینی خوشخوراک در فصول کمبود گرده گل و اثر آنها در مصرف غذای زمستانی. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۵۹-۶۳
۱۲۸. بابایی محمد و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۹. تحلیل مسیر روابط بین صفات تولید مثلی زنبورعسل بعد از پیوند لارو در پرورش ملکه. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۵-۶
۱۲۹. تاج‌آبادی، ناصر، **غلامحسین طهماسبی**، سید داود جواهری، محمد باقر فرشینه عدل، رسول بحرینی، سیما یاراحمدی، حامد رضائی و عین اله سیفی. ۱۳۸۹. مقایسه عملکرد ملکه های تلقیح مصنوعی شده با ملکه های جفت خورده طبیعی. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۴۸-۴۷
۱۳۰. یحیوی نژاد، محمد، **غلامحسین طهماسبی**، علیرضا صبوری، علیرضا منفرد. ۱۳۸۹. بررسی کنه‌های همراه زنبورهای مخملی (*Bombus spp.*, Apidae, Hymenoptera) استان تهران. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۹۸-۹۹
۱۳۱. یحیوی نژاد، محمد، **غلامحسین طهماسبی**، علیرضا منفرد. ۱۳۸۹. بررسی فونستیک زنبورهای مخملی (*Bombus spp.*, Apidae, Hymenoptera) استان تهران. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۲۶-۲۸
۱۳۲. موسوی، سید ابراهیم مرادپاشا اسکندری نسب، غلامعلی نهضتی، **غلامحسین طهماسبی** و سید ولی موسوی. ۱۳۸۹. بررسی اثرات استفاده از تله گرده داخلی و خارجی در میزان تخم‌ریزی، ذخیره گرده و عسل‌آوری در کلنی. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۱۸-۱۹
۱۳۳. قاسمی وحید، سعید محرمی پور و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۹. ترکیبات شیمیایی و اثرات بیولوژیکی اسانس اکالیپتوس و آنغوره روی کنه واروآ و زنبورعسل اروپایی. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۳۷-۳۸
۱۳۴. افروزان هوشنگ، فاطمه پاسبان، سعید محرمی پور، **غلامحسین طهماسبی**، سید جواد قرشی ابهری، حسن نظریان، حسین سیه چهره و ماشاء... جمشیدی. ۱۳۸۹. بررسی مسائل اقتصادی و اجتماعی وضعیت زنبورداری در استان مازندران. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۱۵۴-۱۵۷
۱۳۵. افروزان هوشنگ، فاطمه پاسبان، سعید محرمی پور، **غلامحسین طهماسبی**، سید جواد قرشی ابهری، حسن نظریان، حمید جهان سیر و ماشاء... جمشیدی. ۱۳۸۹. بررسی مسائل اقتصادی و اجتماعی وضعیت زنبورداری در استان گیلان. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۴۳-۴۶
۱۳۶. آقای محمد، **غلامحسین طهماسبی**، محمد بابایی، سمیه تازه‌کام. ۱۳۸۹. برآورد هموزیگوتی آللهای جنسی و همبستگی آن با ذخیره عسل و جمعیت نوزادان کلنیهای زنبورعسل. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۴۹-۵۰
۱۳۷. افضل مسعود، احمدقربانی، **غلامحسین طهماسبی**، احمدناجی زواره، فرهاد میرزائی، حسن نظریان، کاظم بروفه، الهیارکشاورز، هوشنگ دهقان‌زاده. ۱۳۸۹. بررسی میزان گرده تولید شده توسط زنبور عسل در مناطق مختلف استان گیلان. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۱۰۰-۱۰۱
۱۳۸. کاکه‌خانین عبدالستار، حمید رضا بهمنی و **غلامحسین طهماسبی**. ۱۳۸۹. بررسی اثر گرده‌افشانی زنبورعسل و سایر حشرات بر کمیت و... توت‌فرنگی. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور: ۹۰-۹۱

۱۳۹. تقوی ابوالفضل، **غلامحسین طهماسبی**، سید یاسر حسینی، بهمن مرادی، فاضل مضمولی. ۱۳۸۹. جمع‌آوری و شناسایی زنبورهای کرده‌افشان در مراتع و مناطق کوهستانی استان گلستان. خلاصه مقالات هفتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. موسسه تحقیقات عوم دامی کشور: ۸۳-۸۰

۱۴۰. آقای محمد، **غلامحسین طهماسبی**، سمیه تازه‌کام، شراره حبیبی مود. ۱۳۹۰. چشم انداز زنبورداری ارگانیک در ایران. خلاصه مقالات اولین جشنواره ملی علمی ترویجی عسل و سلامت جامعه ۲۰-۱۴ آبانماه. کرج تالار شهیدان نژاد فلاح. ۱۶-۱۸

۱۴۱. طهماسبی زهرا، **غلامحسین طهماسبی**، رحیم عصفوری، محمد بابایی، رحیم عبادی علیرضا ترنگ، رامین صیقلانی و احد نژادمحمد نامقی. ۱۳۹۰. مطالعه رفتار جستجوگری زنبورهای کارگر و جمع‌آوری گرده(صفات مرتبط با تولید عسل) در کلنی‌های با تولید عسل بالا و تولید عسل پایین. خلاصه مقالات اولین جشنواره ملی علمی ترویجی عسل و سلامت جامعه ۲۰-۱۴ آبانماه. کرج تالار شهیدان نژاد فلاح. ۲۶-۲۳

۱۴۲. افروزان هوشنگ، سیروس امیری نیا، سید احمد میرهادی، **غلامحسین طهماسبی**، نرگس واسجی، منصوره عاملی، حسن نظریان و علی آقای. ۱۳۹۰. ارزیابی حداقل غلظت ضد میکروبی بره موم مناطق طالقان. خلاصه مقالات اولین جشنواره ملی علمی ترویجی عسل و سلامت جامعه ۲۰-۱۴ آبانماه. کرج تالار شهیدان نژاد فلاح. ۲۸-۲۷

۱۴۳. اسدی نعمت اله، حسن نظریان، **غلامحسین طهماسبی**، عباس متقی. ۱۳۹۰. شناسایی و معرفی گیاهان دارویی مورد استفاده زنبور عسل در استان مرکزی. خلاصه مقالات اولین جشنواره ملی علمی ترویجی عسل و سلامت جامعه ۲۰-۱۴ آبانماه. کرج تالار شهیدان نژاد فلاح. ۲۹-۳۰

۱۴۴. محمدی نژاد حسن، **غلامحسین طهماسبی**، محمدحسین نعمتی. ۱۳۹۰. تأثیر پوشش و نوع کندو در زمستان‌گذرانی و عملکرد تولیدی کلنی‌های زنبورعسل در استان زنجان. خلاصه مقالات اولین جشنواره ملی علمی ترویجی عسل و سلامت جامعه ۲۰-۱۴ آبانماه. کرج تالار شهیدان نژاد فلاح. ۴۷-۴۸

145. Tazehkam, S., **Gh. Tahmasbi**, A. Kian & M. Aghaei. 2012. Evaluation of sex allele's homozygosity and their correlation with storing honey and brood population of honeybee colonies of honeybee colonies in Sari Mazandaran province. 11th Asian Apicultural Association Conference, ApiExpo & Workshop. 28th Sep- 2th Oct 2012:52

146. Asadi, N., S. Esmail Khanian, A. A. Gharedaghi, A. Mirhadi & **Gh. Tahmasbi**. 2012. Genetic Diversity in *Apis mellifera meda* population by RAPD markers. 11th Asian Apicultural Association Conference, ApiExpo & Workshop. 28th Sep- 2th Oct 2012:56

147. Afrouzan, H., C. Amirinia, S. A. Mirhadi. N. Vaseji & **Gh. Tahmasbi**. 2012. Nano propolis and drug resistant. 11th Asian Apicultural Association Conference, ApiExpo & Workshop. 28th Sep- 2th Oct 2012: 77

148. **Tahmasbi, Gh.** M.A. Kamali, R. Ebadi, A. Nejati javaremi, S. D. Javaheri, M. Babaei, A. A. Gharadaghi & N. Tajabadi. 2012. Heritability of honey production, defense and swarming behaviour in Iranian honeybee (*Apis mellifera meda*) colonies. 11th Asian Apicultural Association Conference, ApiExpo & Workshop. 28th Sep- 2th Oct 2012: 107

149. Zeini, F, **Gh. Tahmasbi**, A. Seifi, M. Javid, A. Nezhad Mohammad Nameghi & A. Sartippour. 2012. The thermal requirement of maturity and mating duration of honeybee queen in South of Iran. 11th Asian Apicultural Association Conference, ApiExpo & Workshop. 28th Sep- 2th Oct 2012: 101

150. Tahmasbi, Z. **Tahmasbi, Gh.**, R. Osfoori, M. A. Ebrahimi. 2012. Comparison of Foraging Initiation in High and Low Performance of Iranian Honeybee (*Apis mellifera meda*) Colonies. 11th Asian Apicultural Association Conference, ApiExpo & Workshop. 28th Sep- 2th Oct 2012:27

۱۵۱. **طهماسبی غلامحسین**، محمدعلی کمالی سروستانی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی جوارمی، سید داودجواهری، علی اکبر قره‌داغی، ناصر تاج‌آبادی، محمد بابایی، رسول بحرینی نویندگانی، سیما یاراحمدی و مجید عاکف. ۱۳۹۱. همبستگی ژنتیکی و فنوتیپی صفات تولید عسل، رفتار دفاعی و بچه‌دهی در کلنیهای زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). بیستمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ۴-۷ شهریور ماه

۹۱: ۶۷۷

۱۵۲. فریبا زینی شاهسوار، غلامحسین طهماسبی، عین‌اله سیفی، مسعود رضائی، احد نژادمحمد نامقی و نادر مشایخی ساردوئی. ۱۳۹۱. بررسی مدت زمان بلوغ ملکه زنبورعسل در اقلیم‌های مختلف ایران. بیستمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ۴-۷ شهریور ماه ۹۱: ۶۷۸
۱۵۳. زهرا طهماسبی، غلامحسین طهماسبی، رحیم عصفوری، رحیم عبادی و احد نژادمحمد. ۱۳۹۱. بررسی اولین سن جستجوگری زنبورهای کارگر در کلنی های زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). بیستمین کنگره گیاهپزشکی ایران. ۴-۷ شهریور ماه ۹۱: ۷۵۷
۱۵۴. طهماسبی غلامحسین، محمدعلی کمالی سروستانی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی جوارمی، سید داودجواهری، علی اکبر قره داغی، ناصر تاج‌آبادی، محمد بابایی، ماشاء... جمشیدی، عین‌اله سیفی و حامد رضائی. ۱۳۹۲. پاسخ به انتخاب کلنی‌های زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) برای صفت رفتار دفاعی طی ۱۲ نسل در طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل در منطقه مرکزی ایران (۱۳۹۱-۱۳۷۷). خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۴-۱
۱۵۵. تاج‌آبادی ناصر، غلامحسین طهماسبی، ماخذزیر مردان، مه‌اد یزید عبد مناف، شوهیمی مصطفی، حامد رضائی و عین‌اله سیفی. ۱۳۹۲. جداسازی و شناسایی بیفیدوباکتریوم از عسل شان و معده عسل زنبورعسل درشت. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۸۲-۸۵
۱۵۶. سیفی، عین‌اله، غلامحسین طهماسبی، یوسف مهمان نواز و محمد بابایی. ۱۳۹۲. اثر تغذیه با ویتامین ث بر روی سن بلوغ، جفتگیری و تخم‌ریزی ملکه زنبورعسل. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۸۶-۸۹
۱۵۷. محب‌الدینی. حسین. غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۲. تاثیر تغذیه تیامین روی رشد و نمو غدد هیپوفارنژیال در زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۲۱-۱۹
۱۵۸. طهماسبی. محمد رضا، محمد رضا خوشایند، سیمین اسداللهی، غلامحسین طهماسبی، محمد بابایی. ۱۳۹۲. مقایسه ظرفیت آنتی اکسیدانی عسل های مناطق مختلف ایران. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۵۸-۵۶
۱۵۹. سرتیپ پور. علی، حسن نظریان، غلامحسین طهماسبی، حامد رضائی، عین‌اله سیفی، علیرضا توسلیان و نادر مشایخی ساردوئی. ۱۳۹۲. شناسایی و بررسی گیاهان مورد استفاده زنبورعسل در منطقه برازجان بوشهر. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۱۴۹-۱۴۸
۱۶۰. رضائی. حامد، غلامحسین طهماسبی، ماشاء‌اله جمشیدی، سمیه تازه‌کام، هوشنگ افروزان و محمدباقر فرشینه عدل. ۱۳۹۲. بررسی وضعیت آموزش علوم زنبورعسل ایران در طی سالهای ۱۳۸۵ لغایت ۱۳۹۰. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۲۰۹-۲۰۶
۱۶۱. کیمیایی. مهیار، غلامحسین طهماسبی، نفیسه پورجواد. ۱۳۹۲. بررسی رفتار جستجوگری و تهاجمی در کلنی های سالم و آلوده به کنه واروا. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۶۹-۶۸
۱۶۲. ملایی. مصطفی، غلامحسین طهماسبی، و لطفعلی دولتی. ۱۳۹۲. تعیین فواصل ژنتیکی بین جمعیت‌های زنبورعسل شمال غرب ایران و بررسی همبستگی آن با فواصل جغرافیایی با استفاده از آزمون مانتل. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۷۷-۷۶
۱۶۳. صفایی. محسن، بهرام شریف نبی، مجید طالبی، غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۲. استفاده از روش نمونه برداری غیرکشنده از زنبور عسل *Apis mellifera* در استخراج DNA به منظور تعیین ژنوتیپ زنبور عسل زنده. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۶۴-۶۳

۱۶۴. کیمیایی. مهبیار، غلامحسین طهماسبی، نفیسه پورجواد. ۱۳۹۲. بررسی رفتار جستجوگری و میزان گرده جمع آوری شده در دو کلنی پرتولید و کم تولید زنبور عسل ایرانی. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۸-۷

۱۶۵. توسلیان. علیرضا، حسن نظریان، غلامحسین طهماسبی، حامد رضایی، عین اله سیفی، علی سرتیپ پور و نادر مشایخی ساردوئی. ۱۳۹۲. شناسایی و بررسی گیاهان مورد استفاده زنبورعسل در منطقه شهرستان فیروزکوه روستای لاسم (استان تهران). خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۱۳۰-۱۲۸

۱۶۶. طهماسبی. غلامحسین، محمد بابایی، علی عطائیان، ماشاء. جمشیدی، احد نژاد محمد نامقی، عین اله سیفی و نادر مشایخی ساردوئی. ۱۳۹۲. مقایسه صفات عملکردی در کندوهای کف باز و کندوهای لانگستروت معمولی در ایران. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۵۱-۴۹

۱۶۷. ملایی، مصطفی، لطفعلی دولتی و غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۲. بررسی تعادل هاردی-وینبرگ در جمعیت‌های زنبورعسل شمال غرب ایران با استفاده از آنالیز ریزماهوره. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۱۰-۹

۱۶۸. امان ابوذر، آشور محمد قره باش، غلامحسین طهماسبی، رضا راه چمنی، مجید عاکف. ۱۳۹۲. اثر استفاده از مزارع زعفران بر تولید عسل و گرده کلنی های زنبور عسل در استان خراسان رضوی. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۱۰۸-۱۰۶

۱۶۹. بابائی. محمد، حامد رضایی، غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۲. بررسی ارتباط بین جمعیت و رفتار تهاجمی در کلنی های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera*). خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۸۱-۸۰

۱۷۰. دارات. مجید، غلامحسین طهماسبی، ابوالفضل زارعی. ۱۳۹۲. اثرات سطوح مختلف ویتامین E بر صفات عملکردی و تولید مثلی کلنی- های زنبور عسل ایرانی. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۱۱۹-۱۱۶

۱۷۱. طهماسبی. زهرا، غلامحسین طهماسبی و رحیم عصفوری. ۱۳۹۲. مقایسه تنوع مارکر مولکولی (AFLP) در جایگاه های ژنی صفت آغاز جستجوگری در زنبورهای عسل کارگر نژاد ایرانی با طول عمر زیاد و طول عمر کم. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۷۱-۷۰

۱۷۲. نعمتی. سیداصغر، غلامحسین طهماسبی و محسن نوری. ۱۳۹۲. تعیین سهم نسبی عوامل مدیریتی در تولید کلنیهای زنبورعسل استان البرز. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۱۳۹۲- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۶۰-۵۹

۱۷۳. خضرزاده، مراد. علیرضا منفرد. غلامحسین طهماسبی و امین صدارتیان جهرمی. ۱۳۹۲. اثر رژیم های غذایی مختلف بر برخی ویژگیهای زیستی زنبور مخملی (*Bombus terrestris* L. (Hymenoptera, Apidae) بومی ایران در شرایط آزمایشگاهی. خلاصه مقالات هشتمین سمینار پژوهشی زنبورعسل کشور. کرج، ۹ و ۱۰ بهمن ماه ۲۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور. ۱۳۴-۱۳۱

۱۷۴. غلامحسین طهماسبی، محمد علی کمالی سروستانی، رحیم عبادی، اردشیر نجاتی جوارمی، محمد بابایی، حسن بانه، علی اکبر قره داغی، هوشنگ افروزان، ماشاء الله جمشید، عین الله سیفی. تعیین پارامترهای ژنتیکی و فنوتیپی صفات تولید عسل، بچه دهی و رفتار دفاعی در کلنی های زنبور عسل نسل چهاردهم در استانهای مرکزی کشور. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۱۷۵. شبنم پری چهره، غلامحسین طهماسبی، علیمراد سرافرازی، سهراب ایمانی، ناصر تاج آبادی. بررسی تنوع ژنتیکی باکتری های لاکتوباسیلوس جدا شده از زنبور عسل کوچک *Apis florea* Fabricius در اقلیم های مختلف ایران. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۱۷۶. سید اصغر نعمتی، غلامحسین طهماسبی، محسن نوری، محمد بابایی. چالش های اصلی صنعت زنبورداری از دیدگاه زنبورداران استان البرز. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۷۷. زهرا طهماسبی، غلامحسین طهماسبی، محمد بابایی، احمدقربانی، سید اصغر نعمتی. طبقه بندی عسل های مختلف ایران با استفاده از ارزیابی و مقایسه ویژگیهای استاندارد آن ها. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۷۸. نادر مشایخی ساردوئی، غلامحسین طهماسبی، ابوالقاسم لوف و حامد رضائی. ارزیابی عملکرد ملکه های زنبورعسل اصلاح شده ی طرح جامع در زنبورستان های استان قزوین. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۷۹. عین الله سیفی، غلامحسین طهماسبی، شبنم پری چهره، ناصر تاج آبادی، سید حسین حسینیان، علی سرتیپ پور، علیرضا توسلیان. ۱۳۹۵. اثر دما بر روی سن بلوغ، سن جفتگیری و سن تخم‌ریزی ملکه های زنبور عسل در ۲ اقلیم مختلف ایران. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۸۰. حسین محب الدینی، بهروز دستار، غلامحسین طهماسبی. اثر تغذیه ویتامین B1 بر رشد کلنی های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) در فصل تابستان. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۸۱. شبنم پری چهره، غلامحسین طهماسبی، علیمراد سرافرازی، سهراب ایمانی، ناصر تاج آبادی. بررسی الگوی پراکنش مکانی زنبور عسل کوچک *Apis florea F.* با استفاده از مدل مکسنت در اقلیم های ایران. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۸۲. سید محمدرضا حسینی، محسن ساری، غلامحسین طهماسبی و محمد بوجارپور. ارتباط بین طول عمر و مصرف مکمل آنتی اکسیدانی سیلیمارین در زنبوران عسل کارگر. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۸۳. سید محمدرضا حسینی، محسن ساری، غلامحسین طهماسبی و محمد بوجارپور. اثر سطوح مختلف پروتئین بر سطح غده هیپوفارنژیال زنبور عسل کارگر. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۸۴. محسن علمی، غلامحسین طهماسبی و احمدرضاحسنی. مقایسه کارایی دو روش کلواک برد و ۲۴ ساعته برای تولید ژله روبال و تاثیر آن بر اقتصاد زنبورستان. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۸۵. محمدرضا طهماسبی، غلامحسین طهماسبی، محمد بابایی، سیف الله مشایخی، فاطمه شیروانی. بررسی صفات استاندارد در عسل های طبیعی و تقلبی ایران. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۱۸۶. غلامحسین طهماسبی، محمد بابایی، ناصر تاج آبادی، حسین میرزایی، نادر مشایخی، سید حسین حسینیان، مجید عاکف، حسین رضازاده، حامد رضایی، محمد علی شاددل. ارزیابی عملکرد کلنی های حاصل از (نسل سیزدهم) ملکه های اصلاح شده ایرانی با کلنی های شاهد در زنبورستان های استان های مختلف ایران. خلاصه مقالات اولین کنگره بین المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۱۸۷. غلامحسین طهماسبی، حمیدرضا ایزدینیا، محمد بابایی، محمد باقر فرشینه عدل، حسین میرزایی، شبنم پری چهره، احد نژاد محمد، علی سرتیپ پور. تاثیر ریزگردها بر روی برخی ویژگی های رفتاری کلنی های زنبور عسل در استان خوزستان. خلاصه مقالات اولین کنگره بین-المللی و نهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۷ و ۸ بهمن ماه ۵۹۳۱- مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

188. Tahmasbi, Gh. Ebadi, R. Babaei, M., Tajabadi, N., Baneh, H., Gharadaghi, A. A., Mashayekhi, N. Rezaee, H. 2017. Defense behavior progress in 14th generation of Iranian honey bee (*Apis mellifera meda*) breeding project colonies. 2nd Iranian International Congress of Entomology, Tehran, Iran.

189. Tahmasbi, Gh., Afraz, S., Tarang, A., Taklimi, A., Tahmasbi, Z., Saighalani, R., Potk, P. 2017. Identification of first foraging age loci in Iranian honeybee (*Apis mellifera meda*). 2nd Iranian International Congress of Entomology, Tehran, Iran.

190. Tahmasbi, GH., Babaei, M., Farshineh Adl, M. B., Mirzaei, H., Izadnia, H., Parichehreh, SH. 2017. Dust phenomenon and beekeeping industry in Iran. 45th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul, Turkey.

191. Tahmasbi, GH., Afraz, S., Tarang, A., Taklimi, A., Tahmasbi, Z., Saighalani, R., Potki, P. 2017. QTL identification of worker foraging initiation in Iranian honeybee (*Apis mellifera meda*). 45th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul, Turkey.

192. Parichehreh, SH., Sarafrazi, A., Solhjuyi Fard, S., Tahmasbi, GH. 2017. Global Geographical Distribution modeling of *Apis florea* F. (Hymenoptera; Apidae). 2nd Iranian International Congress of Entomology, Tehran, Iran.

193. Parichehreh SH., Tahmasbi GH., Sarafrazi A., Imani S., Tajabadi, N. 2017. Geographic distribution of lactic acid bacteria in the gastrointestinal of the dwarf honeybee, *Apis florea* Fabricius, 1973 (Hymenoptera: Apidae). 2nd Iranian International Congress of Entomology, Tehran, Iran.

194. Naser Tajabadi, Gholamhosein Tahmasbi, Seied Hosein Hoseinian, Faegheh Feizabadi, Hamed Rezaei, Nader Mashyekhi Sardoei. 2017. Investigation of Probiotic Properties of Lactobacillus Plantarum and Lactobacillus Fermentum Isolated from Honeybee. 45th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul, Turkey.

۱۹۵. محمدرضا طهماسبی، محمدرضا خوش‌آیند، غلامحسین طهماسبی و مهسا شیروانی. ۱۳۹۶. مقایسه خصوصیات آنتی‌اکسیدانی عسل‌های مناطق مختلف ایران و همبستگی آنها با فاکتورهای ساکارز، دیاستاز، اسیدیته و خاکستر. خلاصه مقالات اولین همایش ملی عسل و علوم زیست مولکولی. پردیس علوم دانشگاه تهران. ۲۹ آذرماه سال ۱۳۹۶: ۱۱

۱۹۶. غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۶. تولید عسل در ایران و جهان و چالش‌های آن. خلاصه مقالات اولین همایش ملی عسل و علوم زیست مولکولی. پردیس علوم دانشگاه تهران. ۲۹ آذرماه سال ۱۳۹۶: ۱۲-۱۳

۱۹۷. غلامحسین طهماسبی و مجتبی محرمی. ۱۳۹۷. نقش پدافند غیر عامل در مدیریت تهدیدات زیستی و حفظ ذخائر ژنتیکی زنبورعسل ایرانی. سومین کنفرانس ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی. مؤسسه تحقیقات اصلاح نهال و بذر کرج. تیرماه ۱۳۹۷: ۱۲۴-۱۳۱

۱۹۸. پگاه ولی زاده و غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۷. گرده‌ی وارداتی: کمک به زنبورداری یا تهدیدی برای ذخائر ژنتیکی کشور؟ سومین کنفرانس ملی پدافند غیر عامل در بخش کشاورزی. مؤسسه تحقیقات اصلاح نهال و بذر کرج. تیرماه ۱۳۹۷: ۶۱۵-۶۱۷

199. Pegah Valizadeh, Ernesto Guzman-Novoa, Paul H Goodwin, Gholamhosein Tahmasbi. 2019. Genetic variation of *Nosema ceranae* populations across the globe. 46th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul, Montreal. (Accepted)

200. Valizadeh, P., Tahmasbi, Gh., Parichehreh, Sh., Tajabadi, N. 2019. Iranian Honey Bee (*Apis mellifera meda*) Breeding Program and Varroa Mite Resistance Project, Coloss,

201. Tahmasbi, Gh., Kmali, M.A., Ebadi, R., Babaei, M., Baneh, H., garadaghi, A., Afrouzan, H, Tajabadi, N., Seyfi, E., Valizadeh, P., Parichehreh, SH. 2019. Genetic selection of Iranian honey bee (*Apis mellifera meda*) for honey production, swarming and defense behavior during sixteen generations. 46th Apimondia International Apicultural Congress, Montreal, Canada.

۲۰۲. غلامحسین طهماسبی، ناصر تاج ابادی، پگاه ولیزاده، شبنم پریچهره، حامد رضایی، نادر مشایخی و احد نژادمحمد نامقی. ۱۳۹۸. اصلاح نژاد زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) برای مقاومت به کنه واروا. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۰۳. غلامحسین طهماسبی، حسن بانه، محمد بابایی، شبنم پریچهره، علی سرتیپ پور و عین الله سیفی. ۱۳۹۸. برتری ملکه های اصلاح شده نسل شانزدهم زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) در زنبورستان های بخش خصوصی کشور. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۰۴. حامد رضائی، غلامحسین طهماسبی، ناصر تاج ابادی، شبنم پری چهره، محمد بابایی، نادر مشایخی ساردوئی، عین اله سیفی و علی سرتیپ پور. ۱۳۹۸. ارزیابی عملکرد ملکه های زنبورعسل اصلاح شده ی نژاد ایرانی (*Apis mellifera meda*) در زنبورستان های بخش خصوصی استان البرز. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۰۵. شهرام دادگستر، جاماسب نوزری، غلامحسین طهماسبی. مطالعه مورفومتریک زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۰۶. نعمت الله اسدی، صابر خدرزاده، محمد حسین بنابازی، غلامحسین طهماسبی. ۱۳۹۸. بررسی ساختار فیلوژنی جمعیت های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) با استفاده از مارکر میکروساتلایت. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۰۷. نادر مشایخی، غلامحسین طهماسبی، محمد بابایی، شبنم پری چهره و حامد رضایی. ۱۳۹۸. مقایسه برخی صفات ملکه های اصلاح شده ایرانی با ملکه های شاهد در زنبورستان های بخش خصوصی استان قزوین. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۰۸. محمد بابائی، غلامحسین طهماسبی، شبنم پریچهره، عین اله سیفی. تغییرات جمعیتی کلنی های زنبورعسل ایرانی و تاثیر آن بر ویژگی زمستان گذرانی کلنی ها. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۰۹. محمد بابایی، غلامحسین طهماسبی. تعیین دقت و صحت پاسخ به انتخاب در روند فنوتیپی و روند ژنتیکی صفات تولیدی و رفتاری در کلنی های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۱۰. سید محمدرضا حسینی، محسن ساری، غلامحسین طهماسبی و مرتضی چاچی. اثر سطوح مختلف پروتئین و سیلی مارین بر رشد جمعیت و سطح غده هیپوفارنژیال زنبور عسل کارگر ایرانی (*Apis mellifera meda*). ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۱۱. زهرا طهماسبی، غلامحسین طهماسبی، احد نژادمحمد نامقی. مقایسه صفت طول عمر و صفت برداشت شهد در کلنی های پرتولید و کلنی های کم تولید زنبورعسل نژاد ایرانی. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۱۲. زهرا خوشه بست، نجمه صاحب زاده، غلامحسین طهماسبی، محمد حدادی، عباس خانی. تاثیر مزمن غلظت های زیرکشدگی پارکوات و منگنز بر بقای زنبور عسل. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۱۳. ناصر تاج ابادی، غلامحسین طهماسبی، عین اله سیفی، حامد رضائی و منصوره عاملی. بررسی اثر استفاده از پروبیوتیک ها در تغذیه زنبورعسل بر روی میکروفلور دستگاه گوارش آنها. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.

۲۱۴. زهرا خوشه بست، نجمه صاحب زاده*، غلامحسین طهماسبی، محمد حدادی، عباس خانی. اثر اکتاپامین روی یادگیری زنبورهای عسل در شرایط تنش شیمیایی. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۱۵. ناصر تاج آبادی، غلامحسین طهماسبی، عین‌اله سیفی، حامد رضائی و منصوره عاملی. بررسی اثر استفاده از پروبیوتیک‌ها در تغذیه زنبورعسل بر روی تولید عسل. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۱۶. زهرا طهماسبی، هلن عالی پناه، غلامحسین طهماسبی. افزایش جمعیت پروانه رنگارنگ، (*Vanessa cardui* (L. (lepidoptara: Nymphalidae) در مراتع، باغات و مزارع خطری برای کاهش شهد مورد استفاده زنبورعسل. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۱۷. عین‌الله سیفی، غلامحسین طهماسبی، محمد بابایی، شبنم پری چهره، حامد رضایی، علی سرتیپ پور. روند رگرسیون تغییرات صفات تولیدمثلی تحت تاثیر ویتامین C. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۱۸. محمد کاظم رحیمی، عنایت عباسی، مسعود بیژنی، غلامحسین طهماسبی و علی‌اکبر عظیمی دزفولی. شناسایی معیارهای ارزیابی پایداری صنعت زنبورداری ایران. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۱۹. محمدرضا طهماسبی و غلامحسین طهماسبی. مقایسه سه روش مختلف ارزیابی ویژگی های آنتی اکسیدانی عسل های مختلف ایران. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۲۰. محمد افشاری و غلامحسین طهماسبی. بررسی رفتار بهداشتی کلنی های زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) علیه کنه واروا (*Varroa destructor*) و همبستگی آن با جمعیت و تولید عسل. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۲۱. شبنم پریچهره، غلامحسین طهماسبی، علیمراد سرافرازی، ناصر تاج‌آبادی، حامد رضائی و علی سرتیپ پور. مدل مکسنت برای پیش بینی الگوی پراکنش زنبور عسل کوچک (*Apis florea* F.). ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۲۲. شبنم پری چهره، غلامحسین طهماسبی، پژواک خاکی، محمد بابائی، حامد رضائی، علی سرتیپ پور و عین‌اله سیفی. آنالیز کیفیت عسل زنبور عسل *Apis florea* در برخی استان های جنوبی ایران. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۲۳. شبنم پری چهره، غلامحسین طهماسبی، علیمراد سرافرازی و ناصر تاج‌آبادی. پراکنش جغرافیایی پروبیوتیک های همزیست با جمعیت زنبوران عسل کوچک در ایران. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۲۴. پگاه ولی زاده، ارنستو گوزمن-نووا، پال گودوین و غلامحسین طهماسبی. تنوع ژنتیکی *Nosema ceranae*: ایران، منطقه حد واسط بین مبدا فرضی و جهان جدید. ۱۳۹۸. خلاصه مقالات دومین کنگره بین المللی و دهمین کنگره پژوهشی زنبورعسل ایران. کرج، ۲ و ۳ بهمن ماه ۸۹۳۱- موسسه تحقیقات علوم دامی کشور.
۲۲۵. غلامحسین طهماسبی. ۹۹۳۱. کاهش تنوع زیستی زنبورهای گرده افشان زنبورعسل، چالش جدید امنیت غذایی در جهان. ویژه نامه روز جهانی زنبورهای گرده افشان. ۱۳ اردیبهشت ۹۹۳۱. مؤسسه تحقیقات علوم دامی کشور
۲۲۶. غلامحسین طهماسبی. ۰۰۴۱. اثرات خشکسالی و ریزگردها بر صنعت زنبورداری و تنوع زیستی زنبورها. ویژه نامه روز جهانی زنبورهای گرده افشان. ۱۳ اردیبهشت ۰۰۴۱. مؤسسه آموزش و ترویج سازمان تحقیقات.

227. Parichehreh, Sh., Tahmasbi, Gh., Sarafrazi, Tajabadi, N, Solhjuyi Fard S. Rezaae H.. 2022. Predicting distribution modeling of *Apis florea* F. In the world. 47th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul. Turkey. 64

228. Parichehreh, Sh., Tahmasbi, Gh., Eslampanah M., Khaki p. 2022. Therapeutic properties of *Apis florea* honey on *Helicobacter pylori*. 47th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul. Turkey. 57
229. Tahmasbi Gh., Ebadi R., Baneh H., Parichehreh Sh., Babaei M., Seifi E., Rezaei H., Valizadeh P., Asadi N., Afrouzan H., Hoseinian S. H., Nejhadmohammad A. 2022. Synthetic Process of Aram 97 honeybee Strain as the first native livestock Breed in Iran. 47th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul. Turkey. 48
230. Tahmasbi Gh., Ebadi R., Baneh H., Parichehreh Sh., Babaei M., Seifi E., Sartppour A., Rezaei H., Mashayekhi N. Performance evaluation of 14th -18th generations of Iranian honeybee (*Apis mellifera*) bred queens and their comparison with control queens in different private apiaries of Iran. 2022. 47th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul. Turkey. 58.
231. Tahmasbi Gh., Mansouri Zalan A., Emam Jomeh Kashn N., Amin Afshar. M., Babaei M., Mashayekhi N., Valizadeh P., Parichehreh Sh. 2022. Infertility of Varroa destructor in Iranian honeybee (*Apis mellifera*) colonies. 47th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul. Turkey. 56.
232. Mashayekhi n., Tahmasbi Gh., Babaei. M., Parichehreh Sh., Rezaei H., Sartippour A. 2022. Comparison of Improved and control Iranian honeybee (*Apis mellifera*) queens in Qazvin province Apiaries. 47th Apimondia International Apicultural Congress, Istanbul. Turkey. 58.

راهنمایی (مسوول) طرح پسادکتر:

۱. بررسی خواص آنتی باکتریال عسل زنبور عسل کوچک *Apis florea* علیه هلیکو باکتر پیلوری در شرایط *invivo* و *invitro* در ایران. **شبنم پری چهره (مجری)**. ۱۳۹۸. دانشگاه خوارزمی کرج و موسسه تحقیقات واکسن و سرم سازی رازی

راهنمایی فرصت مطالعاتی

۱. اثر سطوح مختلف پروتئین و سلی مارین بر طول عمر، ایمنی و بیان ژن های آنتی اکسیدانی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **سیدمحمد رضا حسینی (مجری)**. دانشگاه شهیدچمران اهواز. ۱۳۹۵. پایان نامه دکتری تخصصی

۲. اثر پروتئین آب پنیر در اختلالات عصبی ناشی از استرس اکسیداتیو القا شده توسط منگنز و پاراکوات در زنبور عسل. غلامحسین طهماسبی. (راهنمای فرصت مطالعاتی). **زهرا خوشه بست (مجری)**. دانشگاه زابل. ۱۳۹۸. پایان نامه دکتری تخصصی.

راهنمایی پایان نامه ها:

۱. تعیین میانگین درصد همخوانی زنبوران عسل استان آذربایجان شرقی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **حسین میرزایی (مجری)**. دانشگاه تبریز. ۱۳۷۷. پایان نامه فوق لیسانس.

۲. بررسی و مقایسه روشهای مختلف تولید بره موم در کلنی زنبور عسل. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **هوشنگ افروزان (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره). ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس.

۳. مقایسه مرفولوژیکی توده زنبور عسل شمال و شمال شرق کشور ایران با گونه آسیایی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **بهروز سجادی خشکرودی (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره). ۱۳۸۰. پایان نامه فوق لیسانس.
۴. تعیین همبستگی فنوتیپی بین صفات ظاهری و بیولوژیکی توده زنبوران عسل بخش مرکزی ایران (قزوین، تهران، مرکزی و اصفهان). غلامحسین طهماسبی (راهنما). **حسین پورقرایی (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره). ۱۳۸۰. پایان نامه فوق لیسانس.
۵. مطالعه رفتار بهداشتی زنبور عسل *Uncapping - Removing* و جذابیت در برابر کنه واروآ در ایران. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **مجید عاکف (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره). ۱۳۸۰. پایان نامه فوق لیسانس.
۶. بررسی فعالیت ضدباکتریایی عسل‌های بومی ایران در شرایط *In Vitro*. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **مهدی رزاقی (مجری)**. دانشکده پزشکی دانشگاه تهران. ۱۳۸۲. پایان نامه دکتری عمومی.
۷. برآورد تعداد آللهای جنسی در کلنیهای زنبورعسل استانهای تهران، مرکزی، اصفهان و قزوین و رابطه آن با میزان جمعیت و تولید عسل. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **رحیمه سپهری (مجری)**. دانشکده کشاورزی دانشگاه زنجان. ۱۳۸۲. پایان نامه فوق لیسانس.
۸. بررسی اثر سطوح مختلف گرده ذخیره‌ای و تغذیه تحریکی روی بعضی رفتارهای بهداشتی زنبورعسل علیه کنه واروآ. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **محسن علمی (مجری)**. دانشگاه آزاد اسلامی واحد شبستر. ۱۳۸۲. پایان نامه فوق لیسانس.
۹. بررسی فونستیک *Bambus spp* و تنوع گونه‌های زنبورهای مقدس *Hymenoptera: Apidae* در منطقه البرز مرکزی تهران. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **ابوالفضل تقوی (مجری)**. دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک. ۱۳۸۵. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۰. بررسی تغذیه زنبورعسل با گرده خرما، آرد سویا و مکمل تجارتي (مخلوطی از مواد پروتئینی) و اثر آن بر توسعه غدد هیپوفارنژیال و میزان ترشح ژله‌روبال و برخی فراسنجه‌های فیزیولوژیکی در زنبورعسل. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **علی فرقانی (مجری)**. دانشکده کشاورزی دانشگاه تهران. پایان نامه دکتری تخصصی.
۱۱. مطالعه هضم چند مکمل پروتئینی در زنبورعسل. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **غلامعلی نهضتی یاقلعه (مجری)**. دانشکده کشاورزی. دانشگاه تهران. پایان نامه دکتری تخصصی.
۱۲. شناسایی زنبورهای مخملی (*Hymenoptera, Apidae, Bombus spp*) و کنه‌های همراه و تعیین آلودگی گونه‌ها، و کاستهای مختلف در استان تهران. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **یحییوی نژاد (مجری)**. دانشگاه آزاد اسلامی واحد اراک. ۱۳۸۶. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۳. بررسی تأثیر برخی از اسانسهای گیاهی علیه کنه واروآ (*Varroa destructor* (Acari: Varroidae) و اثرات جانبی آنها بر زنبورعسل اروپایی (*Apis mellifera* (Hymenoptera: Apoidea)). غلامحسین طهماسبی (راهنما). **وحید قاسمی (مجری)**. دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس. ۱۳۸۶. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۴. استفاده از صفات سرپوش برداری حذف لاروهای آلوده و جذابیت جهت ایجاد مقاومت ژنتیکی زنبورعسل به کنه واروآ. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **جواد نجفقلیان (مجری)**. پردیس کشاورزی و منابع طبیعی. دانشگاه تهران. ۱۳۸۷. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۵. بررسی هموزیگوسیتی آللهای جنسی در نسل هفتم کلنیهای زنبورعسل طرح جامع اصلاح نژاد زنبورعسل کشور. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **حمیرا سنجر (مجری)**. پردیس ابوریحان. دانشگاه تهران. ۱۳۸۷. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۶. استفاده از صفات رفتارهای بهداشتی در ایجاد مقاومت ژنتیکی در توده های زنبورعسل ایرانی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **سیدبانو حسینی (مجری)**. دانشگاه زنجان. ۱۳۹۰. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۷. مقایسه تنوع جایگاههای ژنی صفت کمی (QTLS) اولین سن جستجوگری در کلنیهای پرتولید و کم تولید زنبورعسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). غلامحسین طهماسبی (راهنما). **زهرا طهماسبی (مجری)**. دانشگاه پیام نور. ۱۳۹۱. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۸. مقایسه صفات عملکردی و رفتاری در ملکه های زنبورعسل تلقیح شده و جفت خورده طبیعی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **فاطمه سلیمی (مجری)**. دانشگاه آزاد واحد کرج. ۱۳۹۱. پایان نامه فوق لیسانس.

۱۹. بررسی تنوع ژنتیکی زنبور عسل معمولی شمال غرب ایران با استفاده از نشانگرهای مولکولی و ریخت شناسی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **مصطفی ملایی (مجری)**. دانشگاه زنجان. ۱۳۹۱. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۲۰. بررسی اثرات اقتصادی پدیده گرد و غبار بر تولید عسل. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **مائده سلیمی (مجری)**. دانشگاه آزاد واحد علوم تحقیقات. ۱۳۹۲. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۲۱. بررسی اولین سن جستجوگری در زنبوران عسل ایرانی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **مهیار کیمیایی (مجری)**. دانشگاه صنعتی اصفهان. ۱۳۹۳. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۲۲. اثر تغذیه‌ای تیمین بر توسعه غدد هیپوفارنژیال، میزان تیمین ژله رویال، تولید عسل و رشد کلنیهای زنبور عسل در فصول مختلف. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **حسین محب‌الدینی (مجری)**. دانشگاه گرگان. ۱۳۹۳. پایان نامه‌ی دکتری
۲۳. اثرات سطوح مختلف ویتامین E بر صفات عملکردی و تولید مثلی کلنی های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) غلامحسین طهماسبی (راهنما). **دارات (مجری)**. دانشگاه آزاد واحد کرج. ۱۳۹۳. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۲۴. بررسی وضعیت زنبورداری استان البرز و ارایه راهکارهای مناسب جهت تولید. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **سید اصغر نعمتی (مجری)**. دانشگاه آزاد واحد ورامین. ۱۳۹۲. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۲۵. بررسی عملکرد کلنی های زنبور عسل در مزارع زعفران استان خراسان رضوی. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **ابوذر امان (مجری)**. دانشگاه گرگان. ۱۳۹۲. پایان نامه فوق لیسانس
۲۶. بررسی اثر تغذیه با ویتامین C و درجه حرارت محیط بر روی سن بلوغ، سن جفت‌گیری و سن تخم‌ریزی ملکه‌های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). غلامحسین طهماسبی (راهنما). **عین‌اله سیفی (مجری)**. دانشگاه آزاد واحد مراغه. ۱۳۹۲. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۲۷. بررسی رفتار نظافت‌گری و رفتار بهداشتی کلنی های زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*) علیه کنه واروا *varroa destructor*. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **محمد افشاری (مجری)**. دانشگاه آزاد واحد بروجرد. ۱۳۹۲. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۲۸. مطالعه جغرافیای جانوری و متازنومیک زنبور عسل کوچک *Apis florea* در ایران. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **شبنم پریچهره (مجری)**. دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران. ۱۳۹۶. پایان نامه دکتری تخصصی
۲۹. انتخاب برای مقاومت به کنه واروا در زنبور عسل نژاد ایران (*Apis mellifera meda*). غلامحسین طهماسبی (راهنما). **امین منصوری ذلانی (مجری)**. دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران. ۱۳۹۷. پایان نامه دکتری تخصصی
۳۰. مطالعه مورفولوژیکی و مولکولی زنبور عسل ایرانی (*Apis mellifera meda*). غلامحسین طهماسبی (راهنما). **شهرام دادگستر (مجری)**. پردیس کشاورزی دانشگاه تهران. ۱۳۹۷. پایان نامه دکتری تخصصی
۳۱. ارزیابی عملکرد ملکه های اصلاح شده زنبور عسل در زنبورستانهای بخش خصوصی در استان قزوین. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **نادر مشایخی ساردوئی (مجری)**. دانشکده کشاورزی دانشگاه آزاد اسلامی واحد کرج. ۱۳۹۶. پایان نامه‌ی فوق لیسانس
۳۲. بررسی انتقال غذایی miRNA های گرده گل آفتابگردان و کنار (سدر) به عسل و بدن زنبور عسل. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **قره‌داغی (مجری)**. پردیس کشاورزی دانشگاه زنجان. ۱۳۹۷. پایان نامه دکتری تخصصی
۳۳. بررسی میزان همخونی و هموزیگوتی آللهای جنسی در کلنی‌های نسل ۱۸ طرح جامع اصلاح نژاد زنبور عسل کشور. غلامحسین طهماسبی (راهنما). **حیدر زاهدی بناب (مجری)**. پردیس کشاورزی دانشگاه زنجان. ۱۳۹۹. پایان نامه فوق لیسانس
۳۴. اثر سطوح مختلف پروتئین و آنتی‌اکسیدان بر طول عمر، ایمنی و بیان ژن آنزیم‌های آنتی‌اکسیدانی زنبور عسل (آپیس ملیفرا) غلامحسین طهماسبی (راهنما). **سید محمد رضا حسینی (مجری)**. دانشگاه کشاورزی و منابع طبیعی رامین خوزستان. پایان نامه دکتری.
۳۵. هادوی

۳۶. مقایسه اثرات کشندگی یک ترکیب کنه کش بر پایه اسانس های گیاهی و اسید اگزالیک با چند کنه کش شیمیایی رایج در کنترل کنه واروا. غلامحسین طهماسبی(راهنما). **حمیدرضا گرمی**. ۱۴۰۰. دانشگاه زنجان. پایان نامه کارشناسی ارشد
۳۷. بررسی عملکرد و مقایسه زنبورعسل اصلاح شده ایرانی (سویه آرام ۹۷) ، زنبورعسل بومی و آمیخته های آنها در استان کردستان. غلامحسین طهماسبی(راهنما). **زهرة ترکمندی**. ۱۴۰۰. دانشگاه زنجان. پایان نامه کارشناسی ارشد

مشاورت پایان نامه ها:

۱. بررسی اقتصادی صنعت زنبورداری در ایران. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **حسن پورمحمدی(مجری)**. دانشگاه امام صادق. ۱۳۷۵. پایان نامه فوق لیسانس
۲. برآورد پارامترهای ژنتیکی تعدادی از صفات بیولوژیکی در زنبورعسل. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **محمد رضا بصیری (مجری)**. دانشگاه تربیت مدرس. ۱۳۷۶. پایان نامه فوق لیسانس
۳. تعیین همبستگی فنوتیپی بعضی از صفات مرفولوژیکی و بیولوژیکی زنبوران عسل استان تهران. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **سیما یاراحمدی(مجری)**. مؤسسه تحقیقات علوم دامی. ۱۳۷۶. پایان نامه فوق لیسانس
۴. مطالعه تأثیر استخراج زهر روی بعضی خصوصیات رفتاری و عملکرد تولید عسل کلنی زنبورعسل. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **اسماعیل غلامیان(مجری)**. ۱۳۷۸. پایان نامه فوق لیسانس
۵. بررسی عملکرد عوامل مدیریتی تعاونی های زنبورداری استان همدان در سال ۱۳۷۶. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **سیدمحمدکریم موسوی فر(مجری)**. ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس
۶. مطالعه امکان کنترل شب پره بزرگ موم خوار *Galleria mellonella* با استفاده از تکنیک نر عقیمی بوسیله اشعه گاما. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **رضا جعفری(مجری)**. دانشگاه صنعتی اصفهان. ۱۳۷۶. پایان نامه فوق لیسانس
۷. تعیین همبستگی فنوتیپی بین صفات ظاهری و بیولوژیکی توده زنبوران عسل بخش مرکزی ایران (قزوین، تهران، مرکزی و اصفهان). غلامحسین طهماسبی(مشاور). **ماشا... جمشیدی (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره). ۱۳۸۰. پایان نامه فوق لیسانس
۸. بررسی کاربوتاییبی توده های موجود زنبورعسل *Apis mellifera meda* و مقایسه آن با *Apis flora* در ایران. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **نعمت ا... اسدی (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره). ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس.
۹. برآورد وراثت پذیری بعضی از خصوصیات مرفولوژیکی و بیولوژیکی (تولید عسل، رفتار دفاعی) و ارتباط ژنتیکی آنها در توده زنبوران عسل منطقه مرکزی ایران. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **سید علی قریشی خسروشاهی(مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره). ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس
۱۰. بررسی میزان هموزیگوتی آللهای جنسی در توده زنبوران عسل استانهای اصفهان، تهران، قزوین و مرکزی و رابطه آن با تولید عسل. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **فرشید زرین(مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره). ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۱. مقایسه اثر منتول و تیمول و پریزین در کنترل مایت واروا جاکوبسونی در استان کرمان. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **مهدی واجد ابراهیمی(مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره). ۱۳۸۰. پایان نامه فوق لیسانس
۱۲. برآورد ضرایب اقتصادی صفات مهم تولیدی در زنبور عسل. غلامحسین طهماسبی(مشاور). **امیر ناجی خوئی(مجری)**. دانشگاه مازندران. ۱۳۸۰. پایان نامه فوق لیسانس
۱۳. بررسی دوره گلدهی و جذابیت گیاهان مورد استفاده زنبور عسل در حوزه های آبخیز رودخانه های تاروبار دماوند. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **شعبانعلی صباغی(مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی(ره). ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس

۱۴. اثر افزودن بره‌موم در جیره بر عملکرد مرغان تخمگذار تجاری. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **علی جوکار (مجری)**. دانشگاه آزاد اسلامی خوراسگان. ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۵. مطالعه تأثیر طول دوره شفیرگی زنبور عسل و رفتار نطفاتی زنبور عسل و مقاومت آن به کنه واروا در توده‌های جمع‌آوری شده مناطق اصفهان، مرکزی، تهران و قزوین. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **مسعود مرتضوی اردستانی (مجری)**. دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی اصفهان. ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۶. کنترل کنه‌انگل واروا جاکوبسونی در کلنیهای زنبورعسل اروپایی توسط برخی از ترکیبات گیاهی... غلامحسین طهماسبی (مشاور). **اردشیر آریانا (مجری)**. دانشکده کشاورزی دانشگاه صنعتی اصفهان. ۱۳۷۹. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۷. مطالعه بیولوژیکی زنبورعسل کوچک در استان سیستان و بلوچستان. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **حبیب... جهان تیغ (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره). ۱۳۸۱. پایان نامه فوق لیسانس
۱۸. بررسی عوامل اقتصادی موثر بر تولید عسل در استان آذربایجان شرقی. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **اکبر اصغر رضایی (مجری)**. مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره). ۱۳۸۱. پایان نامه فوق لیسانس.
۱۹. شناسایی و تنوع گونه‌ای زنبورهای مخملی *Bombus spp* (Hymenoptera: Apidae) در رشته‌کوه‌های البرز و زاگرس ایران و بیولوژی. *Bombus terrestris* L. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **علیرضا منفرد (مجری)** دانشکده کشاورزی دانشگاه تربیت مدرس. پایان نامه دکترای تخصصی.
۲۰. طراحی کندو با تله‌گرده گیر داخلی و مقایسه آن با تله‌گرده گیر بیرون کندو از لحاظ برخی از خصوصیات کلنی زنبورعسل. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **سید ابراهیم موسوی (مجری)**. دانشگاه زنجان. پایان نامه فوق لیسانس.
۲۱. تنوع ژنتیکی زنبورعسل ایرانی با استفاده از نشانگرهای مولکولی ریزماهوره. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **صفایی (مجری)**. دانشگاه صنعتی اصفهان. ۱۳۹۲. پایان نامه فوق لیسانس
۲۲. بررسی اثر رژیم های تغذیه ای در شروع تخم‌ریزی و پرورش نتاج زنبور مخملی در شرایط آزمایشگاهی. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **مراد خضرزاده**. دانشگاه یاسوج. ۱۳۹۲. پایان نامه فوق لیسانس
۲۳. استفاده از فرآورده های زنبورعسل در تغذیه طیور. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **سکینه بابایی (مجری)**. دانشگاه تربیت مدرس ۱۳۹۳. پایان نامه فوق لیسانس
۲۴. تعیین جایگاه‌های ژنی صفت توقف تولید مثل کنه واروا در کلنی های زنبورعسل. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **محسن علمی (مجری)**. دانشگاه تبریز. ۱۳۹۵. پایان نامه دکترای
۲۵. طراحی الگوی صنعت زنبورداری پایدار در ایران: کاربرد آینده پژوهی. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **محمد کاظم رحیمی (مجری)**. دانشگاه تربیت مدرس (گروه ترویج و آموزش). ۱۳۹۷. پایان نامه دکترای تخصصی
۲۶. بررسی اثر استفاده از برخی اسیدآمین‌های ضروری بر بیان ژن‌های *TrXr-1* و *Vg*. در کلنی‌های زنبورعسل. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **سیدمرتضی مرتضوی (مجری)**. دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات تهران. ۱۳۹۷. پایان نامه دکترای تخصصی
۲۷. بررسی اثر مکمل‌گرده تخمیر شده بر میزان تولید ژل رویال و اندازه غدد هیپوفارنژیال در زنبور عسل (*Apis mellifera*). غلامحسین طهماسبی (مشاور). **سیروس نعمتی (مجری)**. دانشگاه ارومیه. ۱۴۰۰. پایان نامه فوق لیسانس
- ۲۸- پویایی فصلی جمعیت زنبورهای سرخ آسیایی، *Vespa orientalis* و طراحی کارترین تله با تکیه بر نوع شکل، طعمه و رنگ به منظور کنترل این دشمن مهم زنبورعسل معمولی *Apis mellifera*. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **نرگس کرم کیانی**. پایان نامه دکترای. دانشگاه چمران
- ۲۹- اثر کنه واروا روی ویژگی‌های ریخت‌شناسی و زیست‌شناسی زنبورعسل کارگر و کنترل شیمیایی کنه با تأکید بر کاهش آلودگی عسل. غلامحسین طهماسبی (مشاور). **مهدی طوسی**. پایان نامه دکترای. دانشگاه چمران

معرفها:

دکتر رحیم عبادی

استاد حشره‌شناسی - گروه گیاهپزشکی - دانشکده کشاورزی - دانشگاه صنعتی

اصفهان - ایران

تلفن: ۰۰۹۸-(۰۳۱) ۳۹۱۳۴۰۴

پست الکترونیکی: Ebadir@cc.iut.ac.ir

دکتر اسکندر زند

استاد پژوهش - بخش علفهای هرز - موسسه تحقیقات گیاه پزشکی کشور

تهران - ایران

تلفن: ۰۰۹۸-(۰۲۱) ۲۲۴۰۳۰۸۵

پست الکترونیکی: eszand@areo.ir

Dr. Kaspar Bienefeld

Professor of honeybee breeding

Landerinstitut Fur Bienekude Hohen neuendorf

Berlin - Germany

Phon no: +49 330 32 93 830

E.mail: Kaspar Bienefeld @ rz.hu-berlin-de