



جامعة الزقازيق
كلية الزراعة
قسم وقاية النبات

السيرة الذاتية

البيانات الشخصية

الأسم: أ.د. سعد إبراهيم يوسف خليل

الأسم باللغة الانجليزية: Prof. Dr. Saad Ibrahim Yousif Khalil

الوظيفة الحالية: أستاذ

التخصص الدقيق: تربية نحل العسل وديدان الحرير

التخصص العام: وقاية النبات

النوع ذكر تاريخ الميلاد: ١ مارس ١٩٥١

الجنسية مصري الديانة: مسلم

الحالة الاجتماعية متزوج الرقم القومي: 2 51 03 011303372

العنوان: ١٣ شارع النصر - المساكن التعاونية - القومية - الزقازيق

تليفون المنزل: 0552365113 موبيل: 0106355501

البريد الالكتروني: s.i.yousif@gmail.com

المؤهلات العلمية

المؤهل	التخصص	جهة الحصول كلية / جامعة / دولة	التاريخ	التقدير	عنوان الرسالة (عربي- انجليزي)
الدكتوراة	وقاية النبات	جمهورية مصر العربية جامعة الزقازيق كلية الزراعة	اكتوبر ١٩٨٣		دراسات مورفوسيوولوجية على الغدد الملحقة بالقناة الهضمية لشغالات نحل العسل الرومانى والمصرى Morphological and physiological studies on the accessory glands of the ohgestivetract workers honeybee (Apis mellipera carpatice and Apis melifera Lamarckis
الماجستير	وقاية النبات	جمهورية مصر العربية جامعة الزقازيق كلية الزراعة	ابريل ١٩٧٧		تأثير نحل العسل وغيره من الحشرات الملقحة الأخرى على محصول فول الصويا Effect of honeybees and other pollinating insects on soya bean crop

البكالوريوس	شعبة عامة+ استكمال وقاية نبات زراعة عين شمس وقاية النبات	كلية الزراعة- جامعة الزقازيق- مصر	يونيو ١٩٧٢
-------------	--	---	---------------

التدرج الوظيفي

الدرجة	تاريخ الحصول عليها
معيد بقسم وقاية النبات - كلية الزراعة جامعة الزقازيق	من أكتوبر ١٩٧٢ الى ابريل ١٩٧٧
مدرس مساعد بقسم وقاية النبات	من ابريل ١٩٧٧ الى يناير ١٩٨٤
مدرس بقسم وقاية النبات	من يناير ١٩٨٤ الى يناير ١٩٨٨
أستاذ مساعد بقسم وقاية النبات	من يناير ١٩٨٨ الى يناير ١٩٩٣
أستاذ بقسم وقاية النبات	من يناير ١٩٩٣ الى يونية ٢٠١٠

الاجازات والاعارات نموذج الجوائز والتقديرات

اسم الجائزة	الجهة المانحة	التاريخ
جائزة المؤتمر الدولي الخامس لاتحاد النحالين العرب الذي عثد بطرابلس ليبيا	اتحاد النحالين العرب	نوفمبر ٢٠٠٧

نموذج عضوية الجمعيات

عضو الجمعية المصرية لعلم الحشرات
عضو جمعية مربي النحل بالدقهلية
عضو اتحاد النحالين العرب
عضو الجمعية المصرية للعلوم التطبيقية
عضو فى ابيمونديا
عضو جمعية مربي النحل بالغربية

المؤلفات العلمية

ايم المؤلف	التخصص	سنة الاصدار	جهة الاصدار	ملخص عام	التقييم

المقالات والابحاث

التاريخ	مكان البحث	المقال/ البحث بالانجليزية	المقال/ البحث بالعربية
سبتمبر ٢٠٠٩	مصر	Effect of <i>Datura stramonium</i> and <i>Legeum spartum</i> extracts on some productivity characters of the mulberry silkworm, <i>Bombyx mori</i> L.	تأثير مستخلصات الداتورة والحلفا على بعض الصفات الإنتاجية لدودة الحرير التوتية <i>Bombyx mori</i> L.
٢٠٠٩	مصر	Efficiency of some natural materials in controlling Varoa mite infesting honeybee colonies	كفاءة بعض المواد الطبيعية في مكافحة طفيل الفاروا والتي تصيب طوائف نحل العسل
٢٠٠٩	مصر	Practical modern techniques for increasing honey production of honeybee colonies	استخدام أساليب حديثة لزيادة إنتاج العسل وطوائف نحل العسل
٢٠٠٨	مصر	Efficiency of spinosad and runner against pink bollworm and predators population on cotton fields	فعالية سبينوزاد و رانر ضد دودة اللوز القرنفلية ومجتمع المفترسات في حقول القطن
٢٠٠٧	مصر	Effect of feeding with different varieties of mulberry leaves on morpho-physiological and productivity characters of silkworm (<i>Bombyx mori</i>) breeds.	تأثير التغذية بأوراق أصناف مختلفة من التوت على بعض الصفات المورفومترية والفسيوولوجية وإنتاجية سلالات الحرير
٢٠٠٧	مصر	Effect of feeding silkworm <i>Bombyx mori</i> L. on fresh and stored mulberry leaves on some biological, morphometrical and reeled filament characters	تأثير تغذية ديدان الحرير على أوراق التوت الطازجة والمخزنة على بعض الصفات البيولوجية والمورفومترية وخيط الحرير
٢٠٠٧	طرابلس ليبيا	Engineering studies on honeybee hives	دراسات هندسية علي خلايا نحل العسل
٢٠٠٧	مصر	Efficiency of some control agents against nosema disease infecting honeybee colonies <i>Apis mellifera</i>	فعالية بعض المواد ضد مرض النوزيما الذي يصيب طوائف النحل
٢٠٠٧	دمشق- سوريا	Effect of honeybee queen substance (QS) on certain biological aspects of the black cutworm, <i>Agrotis ipsilon</i> (Hufn).	تأثير مادة ملكة نحل العسل على بعض النواحي البيولوجية للدودة القارضة السوداء
٢٠٠٦	مصر	Effect of some plant extracts on some biological aspects of <i>Spodoptera littorals</i> (Boisd.) under laboratory conditions	تأثير بعض المستخلصات النباتية على بعض النواحي البيولوجية لدودة ورق القطن تحت ظروف المعمل
٢٠٠٥	مصر	Effect of some agro-pollutions on the growth and silk production of the mulberry silkworm, <i>Bombyx mori</i>	تأثير بعض الملوثات الزراعية على النمو وإنتاج الحرير لدودة الحرير التوتية
٢٠٠٥	مصر	Toxicological and biochemical studies on the effect of some insect growth	دراسات توكسكولوجية وبيوكيميائية على تأثير بعض

		regulators on <i>Spodoptera littorals</i> larvae	منظمات النمو الحشرية على يرقات دودة ورق القطن
٢٠٠٤	مصر	Effect of mulberry leaves supplemented with food additions on the mulberry silkworm, <i>Bombyx mori</i>	تأثير تغذية ديدان الحرير على أوراق توت مضافا إليها بعض الإضافات الغذائية
٢٠٠٢	مصر	Effect of shading on honeybee colonies: 1- brood rearing and honey production	تأثير التظليل على طوائف نحل العسل: ١- نشاط تربية الحضنة وإنتاج العسل
٢٠٠١	مصر	Efficiency of some wild plant extracts against the black cutworm, <i>Agrotis ipsilon</i> (Hufn.).	تأثير مستخلصات بعض النباتات البرية ضد الدودة القارضة السوداء
٢٠٠١	مصر	Preliminary investigation on efficiency of a developed sticky trap in controlling <i>Vespa orientalis</i> attacking honeybee colonies	دراسة مبدئية عن فعالية المصيدة اللاصقة في مكافحة دبور البلح الذي يهاجم طوائف نحل العسل
٢٠٠١	مصر	Effect of placing of honeybee colonies in sunny and shaded locations on some chrematistics of the workers and clover honeybee production	تأثير وضع طوائف نحل العسل في أماكن مشمسة ومظلمة على بعض صفات الشغالات وإنتاج عسل البرسيم
٢٠٠١	مصر	The seasonal activity of oriental wasp <i>Vespa orientalis</i> population attacking honeybee colonies	النشاط الموسمي لمجموع الدبور الأحمر الذي يهاجم طوائف نحل العسل
٢٠٠١	مصر	The efficiency a developed sticky trap for mass trapping <i>Vespa orientalis</i>	فاعلية مصيدة لاصقة مبتكرة للاصطياد الجماعي للدبور الأحمر
٢٠٠٠	مصر	Longevity and development of body weight and hypopharyngeal glands of workers from honeybee hybrid of different races in Egypt	طول العمر ونمو وتطور وزن الجسم وغدد الغذاء الملكي في شغالات نحل العسل من هجن السلالات المختلفة في مصر
٢٠٠٠	مصر	Morphometric differences between certain honeybee hybrids <i>Apis mellifera</i> reared in Egypt	الاختلافات المورفومترية بين بعض هجن نحل العسل المرباة في مصر
١٩٩٩	مصر	Effect of distance from the apairy on foraging behavior of honeybee workers on cotton fields treated with different control programs	تأثير المسافة من المنحل على سلوك السروح لشغالات نحل العسل في حقول القطن المعاملة ببرامج مكافحة مختلفة
١٩٩٩	مصر	Effect of bollworms pheromones on honeybee, <i>Apis mellifera</i>	تأثير فورمونات ديدان اللوز على نحل العسل

١٩٩٩	مصر	Efficiency of integrated pheremone-insecticide programs for the bollworms control	فعالية مكافحة المتكاملة ببرنامج (فرمون-مبيد) فى مكافحة ديدان اللوز
١٩٩٨	مصر	Effect of gamma radiation on the biology and silk production of mulberry silkworm <i>Bombyx mori</i>	تأثير أشعة جاما على البيولوجي وإنتاج الحرير لدودة الحرير التوتية
١٩٩٦	مصر	Efficiency of some control agents against Varroa mite infesting honeybee colonies	تأثير بعض وسائل مكافحة ضد حلم الفاروا الذى يصيب طوائف نحل العسل
١٩٩٥	مصر	Population fluctuation of some insects attacking okra plants and effect of soil fertilization on their population density at Zagazig , Egypt	تقلبات مجموع بعض الحشرات التى تصيب نباتات الباميا وتأثير التسميد الارضى على كثافتها العددية فى منطقة الزقازيق-مصر
١٩٩٥	مصر	Effect of sowing dates of cowpea on infestation with certain pests at Zagazig. Egypt.	تأثير ميعاد زراعة اللوبيا على إصابتها ببعض الآفات ، الزقازيق- مصر
١٩٩٢	مصر	Effect of rearing season of queen honeybee on the development of body weight and some sexual measures	تأثير موسم تربية ملكات نحل العسل على تطور وزن الجسم وبعض القياسات الجنسية
١٩٩٢	مصر	Effect of Varroa infestation on the mortality rate, body weight and development of hypopharyngeal glands of honeybee workers	تأثير الإصابة بالفاروا على نسبة الموت ووزن الجسم وتطور غدد الفوق بلعومية فى شغالات نحل العسل
١٩٩٢	مصر	Pollinating activity of honeybee, <i>Apis mellifera</i> on sunflower as influenced by some insecticide at residues	تأثير متبقيات بعض المبيدات على النشاط التلقيحي لنحل العسل على محول عباد الشمس
١٩٩٢	مصر	Insect pollinators of chickpea <i>Cicer arietinum</i> in old and new reclaimed at Zagazig and New Salhia regions	الحشرات الملقحة لمحصول الحمص فى الاراضى القديمة والاراضى جديدة الاستصلاح بمنطقة الزقازيق والصالحية الجديدة
١٩٩١	مصر	Population density and seasonal abundance of <i>Liriomyza congeta</i> (Becker) infesting some leguminous crops at Zagazig region, Sharkia Govern. Egypt	الكثافة العددية والوفرة الموسمية لحشرة صانعة أوراق الفول التى تصيب بعض المحاصيل البقولية فى منطقة الزقازيق محافظة الشرقية- مصر
١٩٨٩	مصر	Insect pollinators of coriander (<i>Coriandrum sativum</i>) and their effect on its yield	الحشرات الملقحة للكسبرة وتأثيرها على المحصول

١٩٨٩	مصر	Insects pollinators of oilseed sunflower <i>Helianthus annuus</i> and their effect on its yield	الحشرات الملقحة لعباد الشمس الزيت وتأثيرها على المحصول
١٩٨٩	مصر	Effect of honeybees and other pollinating insects on the yield of three chickpea cultivars	تأثير نحل العسل وغيره من الحشرات الملقحة على محصول ثلاثة أصناف من الحمص
١٩٨٨	مصر	Interactions between <i>Bacillus thuringiensis</i> Berliner, <i>Beauveria bassiana</i> (Bals.) Vuill and the host-parasitoid system <i>Spodoptera littoralis</i> (Boisd.), <i>Microplitis rufiventris</i> Kok	الفعل المتبادل من بكتريا باسياس ثورنيوجنيسيس وفطر البوفاريا ودودة ورق القطن المتطفل عليها الميكروبلينيس
١٩٨٨	مصر	Development of worker bees head glands as influenced by placing bee colonies in sunny partially shaded and completely shaded locations during winters	تأثير وضع خلايا نحل العسل في أماكن مظلة ونصف مشمس ومشمس خلال الشتاء على تطور غدد الرأس في الشغالات النحل
١٩٨٧	مصر	Insect pollinators and pests associated with tomato (<i>Lycopersium esculentum</i>) at Zagazig region, with special reference to their behavior	أفات وملقحات الطماطم في منطقة الزقازيق مع دراسة خاصة لسلوكها
١٩٨٧	مصر	Pollinators of flax (<i>Linum usitatissimum</i>) at Zagazig region	ملقحات الكتان في منطقة الزقازيق
١٩٨٧	مصر	Effect of synthetic sex pheromone on the population dynamics of the <i>california reoscale</i> insect <i>Aonidella aurantii</i> (mask.) in middle Egypt	تأثير الفرمونات الجنسية المصنعة على تحركات مجموع حشرة كاليفورنيا القشرية الحمراء في مصر الوسطى
١٩٨٦	مصر	Insect pollinators of safflower (<i>Carthamus tinctorius</i>) and their effect on its yield	الحشرات الملقحة للقرطم وتأثيرها على المحصول
١٩٨٦	مصر	Insect pollinators of safflower (<i>Carthamus tinctorius</i>) and their effect on its yield	العلاقة بين التركيب الكيماوي لحبوب اللقاح وشغالات نحل العسل والغذاء الملكي
١٩٨٦	مصر	Relationship between the chemical structure of pollen. honeybee workers and the royal jelly	العلاقة بين التركيب الكيماوي لحبوب اللقاح وشغالات نحل العسل والغذاء الملكي
١٩٨٥	مصر	Effect of temperature and crowding on production of alte young cabbage aphid <i>Brevicoryne brassica</i>	تأثير الحرارة والتجويج والتزام على إنتاج الأفراد لمن الكرنب
١٩٨٥	مصر	Studies on the preferability of black bean	دراسات على تفضيل من البقوليات

		aphid , <i>Aphis craccivora</i> Koch. to different host plants (Hemiptera:Aphididae).	الأسود لعوائل نباتية مختلفة
١٩٨٥	مصر	Ultrastructura gland hypotaringiene(<i>Apis mellifera</i>)in timul iernii	التركيب الدقيق للغدة البلعومية فى شغالة نحل العسل أثناء الشتاء
١٩٨٣	المجر	Investigation on the structure of hypopharyngeal glands of worker honeybee of Romanian race (<i>Apis mellifera Carpatica</i>)	دراسات على تركيب الغدد فوق بلعوميه فى شغالات نحل العسل من السلالة الرومان

الرسائل العلمية

نوع الشهادة	عنوان الرسالة عربي	عنوان الرسالة انجليزي	تاريخ التسجيل	جهة الحصول
الدكتوراة	دراسات مورفوسبيولوجية على الغدد الملحقة بالقتاة الهضمية لشغالات نحل العسل	Morphological and physiological studies on the accessory glands of the ohgestivetract workers hnoneybee (<i>Apis mellipera carpatice</i> and <i>Apis meltifera Lamarckis</i>	اكتوبر ١٩٨٣	جمهورية مصر العربية جامعة الزقازيق كلية الزراعة
الماجستير	تأثير نحل العسل وغيره من الحشرات الملقحة الأخرى على محصول فول الصويا	Effect of honeybees and other pollinating insects on soya bean crop	ابريل ١٩٧٧	جمهورية مصر العربية جامعة الزقازيق كلية الزراعة

الدورات التدريبية

موضوع الدورة	مكان الدورة	تاريخ بداية الدورة	تاريخ نهاية الدورة	التخصص العلمي	هل هو مدرب
الاستخدامات الغذائية والطبية لنحل العسل ومنتجاته	الرباط - المملكة المغربية	٢٠١٠/٦/٢٩	٢٠١٠/٧/٢		محاضر
استغلال نحل العسل فى تلقيح عباد الشمس بمنطقة الساحل الشمالى في زراعات شباب الخريجين	مركز دعم النشاط الاعلامى بدكرنس- دقهلية				محاضر
النمل الابيض ومكافحته	مركز تدريب الزراعيين بليبس	٢٠٠٧، ٢٠٠٨		الحشرات	محاضر
تربية و انتاج نحل العسل	مركز تدريب البيطرين - مشتل السوق	٢٠٠١	٢٠٠٥		محاضر
تربية نحل العسل ومنتجاته	مركز تدريب الزراعيين بليبس	/١١/١١ ٢٠٠٩	/١١/١٤ ٢٠٠٩		محاضر
الاستخدامات الطبية والغذائية لنحل العسل	اكاديمية الطب التكميلى	مز مع تنفيذها	٢٠١٠/٧/١٢		محاضر

		٢٠١٠/٧/١٠	بالقاهرة	ومنتجاته
محاضر	٢٠٠٩/١٢/٨	٢٠٠٩/١٢/٥	طنطا	الندوة الدولية للنحال المصري

حضور مؤتمرات علمي

اسم المؤتمر	التخصص	تاريخ بداية المؤتمر	تاريخ نهاية المؤتمر	ملخص المؤتمر	نوع الحضور
للمؤتمر المصري الروماني الدولي الأول	تنمية بيئية	٢٠٠٣/١٢/٢٠	٢٠٠٣/١٢/٢٣	تحت عنوان نحو التوجهات الحديثة لوقاية المزارع وحماية البيئة	عضو اللجنة العليا في المؤتمر وشارك في أعمال المؤتمر .
المؤتمر الدولي الخامس في طرابلس-ليبيا	نحل العسل	نوفمبر ٢٠٠٧	نوفمبر ٢٠٠٧		وتقدم ببحث منشور في المؤتمر وحصل البحث على جائزة المؤتمر كأحسن ثالث بحث .
المؤتمر التاسع والعشرون لتربية النحل للابيمونديا	تنمية بيئية	أغسطس ١٩٨٣	أغسطس ١٩٨٣		ونشر ثلاثة بحوث في المؤتمر
المؤتمر الدولي الرابع لاتحاد النحالين العرب الذي عقد في دمشق- سوريا	نحل العسل	نوفمبر ٢٠٠٥	نوفمبر ٢٠٠٥		وتقدم ببحث منشور في المؤتمر

الاهتمامات البحثية

١- تربية نحل العسل
٢- استخدامات الطيبة والغذائية لنحل العسل ومنتجاته
٣- تربية ديدان الحرير ونتاج الحرير الطبيعي
٤- الحشرات الاجتماعية وعلاقتها بالانسان
٥- الافات الزراعية

المشروعات البحثية

اسم المشروع	ملخص دور الباحث	مكان المشروع	نوع المشروع	جهة التمويل	ملخص عن دور المشروع
مشروع التنمية الساحلية المتكاملة لمنطقة بورسعيد	الباحث المعاون	محافظة بورسعيد	مشروع تنمية محاذة بورسعيد	المفوضية الأوروبية	يهدف المشروع إلى تنمية مدينته بورسعيد مدينة متكاملة تتمثل في تنمية الموارد الطبيعية والتنمية البشرية وبعض النواحي الإنتاجية وبعض نظم التطوير

مشروع استنباط سلالة من نحل العسل	الباحث المعاون	مصر	مشروع بحثي	وزارة الزراعة	يهدف المشروع إلى استنباط وتحسين سلالة النحل المر باه في مصر من خلال الاستناد الى بعض الصفات السلوكية لنحل العسل بانتخاب سلالة أكثر مقاومة للأمراض ومكافحة الأمراض ببعض الظروف الآمنة
مشروع استخدام النباتات الطبية والأعداء الحيوية في التربية الوراثية في مكافحة أمراض نحل العسل	الباحث الرئيسي	مصر	مشروع بحثي	كلية الزراعة جامعة الزقازيق	يهدف المشروع لاستخدام بعض الوسائل الآمنة في مكافحة أهم أمراض نحل العسل ذات الأضرار الاقتصادية لطائفة نحل العسل وذلك باستخدام النباتات الطبية وبعض مستخلصاتها في مكافحة بعض الأمراض من ضمن أهداف المشروع البحث عم اذا كان هناك أعداء حيوية تهاجم آفات نحل العسل ثم عرج المشروع الى طرق التربية الوراثية (لتربية الانتخاب والتحسين) لتربية طوائف قليلة الإصابة ضد الأمراض والآفات
مشروع مكافحة طفيل الفاروا	الباحث المعاون	مصر	مشروع بحثي	وزارة الزراعة	يهدف المشروع الى تحديد المناحل المصابة في محافظات الدلتا بطفيل الفاروا في بداية غزوة للمناحل المصرية وتجربة بعض المواد الطبيعية والنباتية في مكافحة هذا الطفيل داخل خلايا النحل
مشروع النهوض بمحصول العدس	باحث معاون	مصر	مشروع بحثي	مشروع النارب	يهدف المشروع الى حصر وتحديد أهم الآفات الزراعية التي تصيب محصول العدس ودراسة أضرارها والخسائر التي تسببها للمحصول والأعداء الحيوية لهل وبعض طرق المكافحة
الحملة القومية للنهوض بمحصول الذرة الشامية	باحث معاون	مصر	مشروع بحثي	وزارة الزراعة	حملة قومية للنهوض بمحصول الذرة الشامية لزيادة الإنتاج لعلاج أزمة الغذاء في مصر ولتقليل الاستيراد لذلك للمشروع ٣ محاور-1 نواحي الزراعية وقام بها مشرفين من أقسام المحاصيل-2 تحديد أهم الآفات الزراعية والحيوانية التي تصيب محصول الذرة بداية من مرحلة الإنبات وحتى الحصاد-3 جانب أمراض النبات وكان يهدف

لتحديد أهم الأمراض التي تصيب محصول الذرة على مدار موسم النمو لرسم خطة متكاملة لمكافحة تلك الآفات والأمراض					
يهدف المشروع الى تقييم فعالية بعض المبيدات الغير موصى بها فى مصر تمهيدا للموافقة على التوصية بها فى حال ثبوت جدوها وفعاليتها فى مكافحة دودة ورق القطن	وزارة الزراعة	مشروع بحثى	مصر	باحث معاوت	مشروع التقييم الحيوى للمبيدات

الأنشطة المتعلقة بالجودة والتطوير

عدد سنوات الخبرة	تاريخ النشاط الى	تاريخ النشاط من	ملخص بالمهام المكلف بها	وصف النشاط	مستوي النشاط
		خلال العام الدراسى الحالى	مشارك فى نظم التطوير والاعداد للبرامج	تطوير واعداد برامج التدريب الصيفى (الميدانى)	
			مشارك فى اعداد المقررات	مشاركة واعداد انواع المقررات الدراسية وتوصيفها لمستوى البكالوريوس والدراسات العليا	

الإشراف على الرسائل العلمية

المكان	تاريخ الإشراف	اسم الطالب	اسم الرسالة بالإنجليزية	اسم الرسالة بالعربية	الدرجة العلمية
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٩-٢٠٠١	لمياء لطفى	Effect of some plant extracts and agrochemicals on the cotton leafworm and their side effect on the mulberry silkworm	تأثير بعض المستخلصات النباتية والكيماويات الزراعية على دودة ورق القطن وأثرها الجانبية على دودة القز	الماجستير
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٨-٢٠٠٢	امنية شحاتة جمعة	Efficiency of spinosad and Runner in controlling the pink bollworm and their side effect on honeybees	فعالية سبيوزاد و رانر فى مكافحة دودة اللوز القرنفلية على القطن وأثرها الجانبية على نحل العسل	الماجستير

قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٧-١٩٩٧	فيصل الرافعي الشيخ	Engineering studies on honeybee hives	دراسات هندسية على خلايا نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٧-١٩٩٩	محمد عبد العظيم عبدالله	Studies on certain honeybee diseases, <i>Apis mellifera</i>	دراسات على بعض أمراض نحل العسل	دكتوراه
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الازهر	٢٠٠٦-٢٠٠٢	محمد السيد محمد	Effect of some biotic and abiotic factors on productivity of honeybee colonies	تأثير بعض العوامل الحيوية والغير حيوية على إنتاجية طوائف نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٥-١٩٩٨	فايز عثمان	Effect of agrochemical pollution on the mulberry silkworm, <i>Bombyx mori</i>	تأثير التلوث بالكيمويات الزراعية على دودة الحرير التوتية	دكتوراه
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٤-٢٠٠٠	ولاء مجاهد	Biological and nutritional studies on the mulberry silkworm, <i>Bombyx mori</i>	دراسات بيولوجية وغذائية على دودة الحرير التوتية	ماجستير
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٢-١٩٩٨	محمد احمد محمد خضر	Effect of some plant extracts and insect growth regulators applied to control cotton leafworm on honeybee, <i>Apis mellifera</i>	تأثير بعض المستخلصات النباتية ومنظمات النمو الحشرية المستخدمة في مكافحة دودة ورق القطن على نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠٢-١٩٩٦	رسمي السيد حسن	Studies on rearing and production of honeybee queens, <i>Apis mellifera</i>	دراسات على تربية وإنتاج ملكات نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	٢٠٠١-١٩٩٧	محمود سعد ابراهيم سعد	Effect of age and variety of mulberry leaves fed to the silkworm, <i>Bombyx mori</i> on some biological and productivity characters	تأثير العمر والصنف لأوراق التوت على بعض الصفات البيولوجية والإنتاجية لدودة الحرير التوتية	ماجستير
قسم وقاية النبات-كلية الزراعة-جامعة	٢٠٠١-١٩٩٥	عبد الحميد محمود خطابي	Effect of some synthetic pyrethroid	تأثير مبيدات البيرثرويد المصنعة على نحل العسل	ماجستير

الزقازيق			insecticides on honeybees <i>Apis mellifera</i>		
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٩-١٩٩١	محاسن احمد الشرشابي	Effect of honeybee queen substance and some natural materials on the cutworm, <i>Agrotis ipsilon</i>	تأثير مادة ملكة نحل العسل وبعض المواد الطبيعية على الدودة القارضة	دكتوراه
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٩-١٩٩٤	عادل السيد عامر	Biological and ecological studies on honeybees, <i>Apis mellifera</i>	تأثير المكافحة الهرمونية لديدان اللوز على نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٨-١٩٩٣	ابراهيم عبد المنعم عبادة	Effect of some pesticides on honeybees, <i>Apis mellifera</i>	تأثير بعض مبيدات الافات على نحل العسل	دكتوراه
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٨-١٩٩٣	على محمد خاطر	Morpho-physiologica and productivity studies on some honeybee hybrids <i>Apis mellifera</i>	دراسات مورفوفسيولوجية وإنتاجية على بعض هجن نحل العسل	دكتوراه
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٢	على محمد خاطر	Morpho-physiologica of the reproductive system of honeybee <i>Apis mellifera</i>	دراسات مورفوفسيولوجية على الجهاز التناسلي في نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٧-١٩٩٣	احمد رشدي عبد المحسن	Studies on division and backage production in honeybee, <i>Apis mellifera</i>	دراسات على التقسيم وإنتاج الطرود في نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٨-١٩٨٨	فايز عثمان	Studies on the mulberry silkworm, <i>Bombyx mori</i>	دراسات على دودة الحرير التوتية	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٧-١٩٩٠	كمال عباس حسن	Effect of honeybees and other insect pollinators on the yield of some cucurbit plants	تأثير نحل العسل وغيره من الحشرات الملقحة على محصول بعض نباتات الخضر القرعية	دكتوراه
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٧-١٩٩٢	شوقي محمود عبدالله	Effect of inbreeding and open mating on the heredity of some	تأثير التربية الداخلية والتلقيح على توريث بعض الصفات في نحل العسل	ماجستير

			honeybee characters		
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٦-١٩٨٨	على مختار محمد مطر	Effect of bollworms control on honeybee, <i>Apis mellifera</i>	تأثير مكافحة ديدان اللوز على نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٦-١٩٩٠	ادورد زكى نقولا مطر	Effect of <i>Varroa</i> infestation on honeybee, <i>Apis mellifera</i>	تأثير الإصابة بالفاروا على نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٥-١٩٩٠	رسمى السيد حسن	Effect of honeybee and other pollinating insects on onion crop	تأثير نحل العسل وغيره من الحشرات الملقحة على محصول البصل	ماجستير
جامعة الزقازيق كلية الطب البيطرى	١٩٩٣-١٩٩٠	انوار اسماعيل العتبانى	Biochemical study on some constituents if bees royal jelly	دراسات كيميائية حيوية على بعض مكونات غذاء ملكات نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٢-١٩٨٢	ابراهيم عبادة	Ecological studies on insect pollinaters and pests of lentil	دراسات بيئية على الآفات الحشرية والملقحات للعدس	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٩٠-١٩٨٩	سعد عبد الهادى عبد المجيد	Effect of artificial feeding on honeybee	تأثير التغذية الصناعية على نحل العسل	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٨٩-١٩٨٤	كمال عباس حسن	Ecological studies on some insect pollinators in Sharkia government	دراسات بيئية على بعض الحشرات الملقحة بمحافظة الشرقية	ماجستير
قسم وقاية النباتات-كلية الزراعة-جامعة الزقازيق	١٩٨٧-١٩٨٣	عادل انوار اسماعيل	Studies on some control measurements scale insects infesting citrus in Egypt	دراسات على بعض وسائل مكافحة للحشرات القشرية التي تصيب الموالح فى مصر	ماجستير