

سعدية محمد سعيد

اسم الباحث:

تاريخ اعتماد تسجيل البحث: 2012/11/27

نوع البحث: أكاديمي

عنوان البحث:

التاثيرات الفسيولوجية لدرجات الحرارة علي طور العذراء في حشرة ذبابة الفاكهة

طريقة البحث:

تعتبر ذبابة الفاكهة من الحشرات المهمة اقتصاديا و اختلفت طرق مكافحتها و في هذه الدراسة يتم دراسة تاثير درجات الحرارة المختلفة علي طور العذراء لامكانية مكافحته باستخدام بعض الطرق الطبيعية



عنوان البحث:

تاثير درجات الحرارة و نوع الغذاء علي بيولوجي خنفساء اللوبيا

طريقة البحث:

يتم دراسة تاثير درجات الحرارة و نوع الغذاء علي حشرات خنفساء اللوبيا و التي تعتبر من اهم الحشرات التي تصيب الحبوب المخزونة و تسبب اضرارا فادحة



عنوان البحث:

التاثير البيولوجي و الفسيولوجي لبعض المستخلصات النباتية علي ذبابة الفاكهة

طريقة البحث:

تم دراسة تاثير بعض المستخلصلت المستخرجة طبيعيا من النبابات في البيئة المحلية المصرية و دراسة تاثيرها الابادي و البيولوجي علي الاطوار المختلفة لحشرة ذبابة الفاكهة المرباة علي بيئات صناعية



عنوان البحث:

تاثير درجات الحرارة علي انزيمات الجسم الدهني في بعض الحشرات

طريقة البحث:

يعتبر الجسم الدهني من الاعضاء المهمة في جسم الحشرة حيث يعتبر مخزن الطاقة حيث يحتوي علي عديد من الدهون التي تمد الحشرة اثناء فترات الحياة المختلفة بالطاقة و لذلك يتم دراسة تاثير درجات الحرارة المختلفة علي الجسم الدهني



عنوان البحث:

تاثير الفترة الضوئية علي النمو و جداول الحياة علي دودة الشمع الكبيرة

طريقة البحث:

يتم دراسة تاثير الاختلاف في التعرض للفترات الضوئية المختلفة علي نمو و تطة يرقات دودة الشمع الكبيرة و ايضا تاثير هذه الفترات الضوئية علي جداول الحياة لهذه الحشرة



عنوان البحث:

دراسة التاثير المضاد للاكسدة و التاثير الابادي للحشرات لمستخلصات الجنزبيل

طريقة البحث:

تم دراسة تاثير المستخلصات المختلفة للجنزبيل علي يرقات دودة الشمع الكبيرة حيث تم دراسة التاثير الابادي و ايضا التاثير علي خلايا المعي الاوسط لهذه البرقات و ايضا التاثير علي خلايا المعي الاوسط لهذه المستخلصات من حيث انها مضادات للاكسدة . و اوضحت النتائج التاثير الابادي الواضح لهذه المستخلصات و ايضا تاثيرها علي خلايا المعي الاوسط حيث ادت الي تدمير هذه الحلايا



عنوان البحث:

التاثيرات التغذوية و الفسولوجية و الكيميائية لبعض الزيوت النباتية علي حشرة الدودة القارضة

طريقة البحث:

تم دراسة التاثير الابادي لبعض الزيوت النباتية علي يرقات العمر الثالث للدودة القارضة و ايضا التاثيرات التغذوية لهذه اليرقات . حيث اوضحت النتائج ان لبعض الزيوت المستخرجة طبيعيا تاثيرا واضحا علي يرقات الدودة القارضة



عنوان البحث:

التاثير الابادي لمادة الكيتوزان المحضرة بطرق مختلفة على حشرة دودة الشمع

طريقة البحث:

الكيتوزان هو مادة مستخرجة طبيعيا و لها بعض الخصائص الابادية بالنسبة للحشرات و في نفس الوقت ليس لها تاثير سام علي البيئة . في هذا البحث تم دراسة التاثير الابادي و الفسيولوجي لهذه المادة المستخرجة بعدة طرق كيميائية علي يرقات العمر الثالث لدودة الشمع الكبيرة و اتضح من النتائج ان لهذه المادة تاثير مميت و ايضا تاثير علي خلايا المعي الاوسط لهذه اليرقات