

السيرة الذاتية

1. المعلومات الشخصية:

الاسم: رنده أحمد سليمان

مكان وتاريخ الولادة: بيروت 1970/2/5

مجال التخصص: وقاية النبات

الجنسية: عربي سوري

العمل: قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة تشرين - اللاذقية - سوريا

المنزل: بسنادا - وادي الأحمر

الحالة الاجتماعية: متزوجة

اللغات المتقنة: العربية والإنكليزية

هاتف 412476 - جوال: 0994882135

البريد الإلكتروني: Randasuliman65@gmail.com

2. المؤهلات الأكاديمية:

❖ دكتوراه في الهندسة الزراعية اختصاص وقاية النبات بكلية الزراعة بجامعة تشرين بتقدير امتياز وبمعدل 90.40% تاريخ 2018/6/21.

❖ ماجستير في الهندسة الزراعية اختصاص وقاية النبات بكلية الزراعة بجامعة تشرين بتقدير امتياز وبمعدل 92% تاريخ 2005/12/27.

❖ دبلوم في الهندسة الزراعية من كلية الهندسة الزراعية - جامعة تشرين - الجمهورية العربية السورية بتقدير امتياز وترتيب الأول استناداً إلى قرار جامعة تشرين رقم (406) تاريخ 1994/11/14.

❖ درجة البكالوريوس في الهندسة الزراعية من كلية الهندسة الزراعية - جامعة تشرين - بتقدير جيد جداً وترتيب الأول على قسم وقاية النبات عام 1993

3. الأعمال العلمية والمهنية:

- مهندسة مدرسة في قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة تشرين - 1993.
- مدير أعمال - قسم وقاية النبات - كلية الزراعة - جامعة تشرين عام 2008.
- المشاركة في التصحيح للجزء العملي للمقررات التدريسية.
- المشاركة في الأعمال الامتحانية على مستوى الكلية والقسم (رئيس لجنة أمانة الامتحانات - عضو لجنة دراسة الاعتراضات على النتائج الامتحانية - عضو لجان رصد النتائج الامتحانية - مراقبة).

4. الأعمال التدريسية: المشاركة بتدريس الجزء العملي في المقررات الآتية:

1. مكافحة حيوية ومتكاملة سنة خامسة وقاية
2. حشرات المحاصيل الحقلية سنة رابعة وقاية
3. آفات حيوانية غير حشرية سنة خامسة وقاية
4. أسس مكافحة الآفات السنة الثالثة
5. حشرات اقتصادية سنة رابعة عامة
6. حشرات اقتصادية سنة رابعة محاصيل
7. الآفات الزراعية ومكافحتها سنة رابعة اقتصاد

5. الأبحاث المنشورة :

1. تم نشر بحث في مجلة جامعة تشرين بعنوان:
التأثيرات الأولية لبعض المستخلصات النباتية على الأكاروس الأحمر ذي البقعتين- مجلة
جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية 2004/9/14.

2. تم نشر بحث في مجلة جامعة تشرين بعنوان:
أهمية بعض المستخلصات النباتية في السيطرة على الأكاروسات الضارة بالمزروعات -
مجلة جامعة تشرين للدراسات والبحوث العلمية بتاريخ 2005/6/13

3. تم نشر بحث في مجلة جامعة تشرين بعنوان:

الفاعلية الأحيائية لبعض المستخلصات النباتية والمركبات الصنعية على الأكاروس الأحمر ذي البقعتين
Tetranychus urticae Koch ومفترسه *Phytoseiulus persimilis* Athias-Henriot مخبرياً

4. تم نشر بحث في المجلة العربية للبيئات الجافة (أكساد) بعنوان:

تأثير المستخلصات النباتية والمبيدات الكيميائية في حياة الأكاروس الأحمر ذي البقعتين

Phytoseiulus persimilis Athias-Henriot ومفترسيه *Tetranychus urticae* Koch

و *Stethorus gilvifrons* Mulsant مخبرياً

5. تم نشر بحث في المجلة السورية للبحوث الزراعية SJAR بعنوان:

كفاءة بعض المستخلصات النباتية والمبيدات الكيميائية والأعداء الحيوية في السيطرة على مجتمعات

الأكاروس الأحمر ذي البقعتين *Tetranychus urticae* Koch على البندورة في الزراعة المحمية"

6. تم نشر بحث في المجلة السورية للبحوث الزراعية SJAR بعنوان:

كفاءة التكامل بين استخدام بعض المستخلصات النباتية والمبيدات الكيميائية وإطلاق المفترس

Phytoseiulus persimilis Athias-Henriot في السيطرة على مجتمعات الأكاروس الأحمر

ذي البقعتين *Tetranychus urticae* Koch على البندورة في ظروف الزراعة المحمية

المشاركات في الندوات والمؤتمرات وورشات العمل:

1. المشاركة في المؤتمر العربي الثامن لعلوم وقاية النبات جامعة عمر المختار -البيضاء -

ليبيا خلال الفترة ما بين 12-16 تشرين الأول 2003

تم قبول بحثاً شفهيّاً بعنوان:

2. أهمية المستخلصات النباتية في إدارة الأكاروسات الضارة بالمزروعات

وقبل كملصق الباحثين التاليين :

3. أهمية المستخلصات النباتية في إدارة من الفول
4. الفعالية الأولية لبعض المستخلصات النباتية على الأكاروسات الحمراء
5. حضور ورشة عمل للبرمجة اللغوية العصبية للأستاذ الدكتور يحيى إبراهيم جامعة أسيوط – مصر- وذلك في جامعة تشرين 19-23 شباط 2006
6. تمت المشاركة في بحث علمي في ندوة تطوير الإنتاج الزراعي في الساحل السوري المنعقدة في كلية الزراعة في جامعة تشرين خلال الفترة 15- 16 /4/ 2013 البحث بعنوان:
أهمية المستخلصات النباتية كمنتجات طبيعية للسيطرة على بعض الآفات الزراعية.
7. المشاركة ببحث في الندوة العلمية التي أقامها المعهد العالي لبحوث البيئة في الفترة الواقعة بين 22-23/6/2014 بعنوان: الأبحاث البيئية لطلاب الدراسات العليا في جامعة تشرين
8. المشاركة في ورشة عمل للبيئة والتراث الساحلي بعنوان:
بوسترات علمية ولوحات بيئية وتراثية من ساحل الأبدية التي أقيمت بالتعاون ما بين جمعية الروابي الخضراء لحماية البيئة الساحلية وجامعة تشرين – المكتبة المركزية 26-29/5/2015
9. اتباع دورة تدريبية بعنوان :
تحليل البيانات الإحصائية باستخدام برنامج SPSS وذلك خلال الفترة ما بين 10-21/5/2015.
10. المشاركة في الندوة العلمية التي أقامها المعهد العالي للبحوث البحرية في جامعة تشرين الأحد 5 حزيران 2016 بعنوان:
" البيئة الساحلية بين تحديات التنمية ومخاطر التلوث "
عنوان البحث: المستخلصات النباتية بدائل آمنة للمبيدات الصناعية تدعم الإنتاج وتخفف التلوث
11. المشاركة في المؤتمر الرابع للمكافحة المتكاملة للآفات الزراعية 18-19 نيسان 2017
البحث بعنوان:
"الفاعلية البيولوجية لبعض المستخلصات النباتية على الأكاروس الأحمر ذي البقعتين
" *Tetranychus urticae* Koch ومفترسه *Phytoseiulus persimilis* Athias-Henriot