

السيرة الذاتية

المعلومات الشخصية

١

الاسم	ياسمين عليوي
مكان وتاريخ الولادة	سورية - دمشق - ٢٢-٥-١٩٨٥
الحالة الاجتماعية	متزوجة
العنوان	سورية - ريف دمشق - جرمانا - شارع الخضر - منزل ٥٦٥٧٩٥٥-١١-٥٠٩٦٣ محمول ٠٠٩٦٣-٠٩٣٢٢٠١٢٩٨ j.alewi@hotmail.com

الشهادات

٢

التاريخ	الجهة المانحة لها	التخصص	الدرجة
٢٠١٨	سورية - جامعة دمشق	الأعشاب الضارة ومكافحتها	دكتوراه
٢٠١٥	سورية - جامعة دمشق	الأعشاب الضارة ومكافحتها	ماجستير
٢٠٠٨	سورية - جامعة دمشق	وقاية النبات	إجازة في الهندسة الزراعية

التخصص ومجالات الاهتمام

٣

التخصص العام	الأعشاب الضارة ومكافحتها - المكافحة الحيوية للأعشاب
مجالات الاهتمام العلمية	أبحاث علمية في: الأعشاب - تصنيف النباتات البرية - علم النبات - النباتات الطبية والعطرية - مبيدات الآفات الطبيعية

عنوان رسالة الماجستير والدكتوراه

٤

رسالة الماجستير: حصر أنواع جنسي <i>Carduus - Cirsium</i> وأعدادها الطبيعية في السويداء وريف دمشق
رسالة الدكتوراه: حصر أنواع الجنس <i>Onopordum</i> والأعداء الطبيعية المرافقة له في السويداء وريف دمشق

السجل الوظيفي

٥

التاريخ	جهة العمل وعنوانها	الوظيفة
٢٠١٨/١٢/٤	جامعة دمشق - كلية الزراعة الثانية	مدرس
٢٠١٨-٢٠١٢	جامعة دمشق - كلية الزراعة	معيد موفد
٢٠١٢-٢٠١٠	جامعة دمشق - كلية الزراعة الثانية	معيد

الأنشطة التدريسية

٦

المرحلة الجامعية	المقررات التدريسية التي ساهم في تدريسها
السنة الأولى - كلية الزراعة الثانية - جامعة دمشق	مقرر التصنيف النباتي
السنة الأولى - كلية الزراعة الثانية - جامعة دمشق	مقرر علم النبات الوصفي والتشريحي (بيولوجيا النبات)
السنة الثالثة - كلية الزراعة الثانية - جامعة دمشق	مقرر النباتات الطبية والعطرية (العقاقير)
السنة الرابعة - كلية الزراعة الثانية - جامعة دمشق	مقرر الأعشاب الضارة ومكافحتها
السنة الخامسة - كلية الزراعة الثانية - جامعة دمشق	مقرر المكافحة الحيوية
السنة الخامسة - كلية الزراعة الثانية - جامعة دمشق	مقرر الأمراض النباتية الفيزيولوجية والبيئية
السنة الرابعة - كلية الزراعة الثانية - جامعة دمشق	مقرر أساسيات المكافحة

المهارات اللغوية

٧

اللغة	كتابة	قراءة	تحدثاً	درجة الامتحان الأخير في معهد اللغات
الإنكليزية	ممتاز	ممتاز	جيد جداً	٨٦

الأبحاث العلمية المنشورة

٨

الرقم	البحث
١	عليوي، ياسمين؛ غسان إبراهيم وأنور المعمار. ٢٠١٦. حصر الأنواع الحشرية المرتبطة بالنباتات الشوكية من الجنس <i>Carduus</i> في السويداء وريف دمشق، سورية. مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية.
٢	عليوي، ياسمين؛ غسان إبراهيم وأنور المعمار. ٢٠١٨. دراسة تصنيفية للجنس <i>Carduus</i> (Asteraceae) في بعض المناطق من محافظتي السويداء وريف دمشق؛ والنباتات المرافقة لها. مجلة جامعة البعث. ٤٠(٤). ص ١١١-١٣٣.
٣	عليوي، ياسمين؛ غسان إبراهيم وأنور المعمار. ٢٠١٨. دراسة تصنيفية للجنس <i>Onopordum</i> (Asteraceae) في جنوب سورية. مجلة جامعة البعث. حمص- سورية
٤	عليوي، ياسمين؛ غسان إبراهيم وأنور المعمار. ٢٠١٩. تأثير التضاد الفطري لنباتات النوع <i>Onopordum alexandrinum</i> على بعض الأنواع الفطرية. المركز العربي لدراسات المناطق الزراعية والأراضي الجافة.
٥	عليوي، ياسمين؛ غسان إبراهيم وأنور المعمار. ٢٠١٩. الحشرات المتغذية على أشواك الجنس <i>Onopordum</i> في جنوب سورية. منظمة وقاية النبات لدول أوروبا وحوض المتوسط. ٤٩(١)، ١-٥.
٦	عليوي، ياسمين؛ كنان أبو جهجاه؛ مرهف أبو عين ووضاح السيد. ٢٠٢٢. حصر وتصنيف النباتات البرية في تل شيحان، محافظة السويداء، سورية. المجلة السورية للبحوث الزراعية. ٩(١): ٣٣٠-٣٤١
٧	عليوي، ياسمين. ٢٠٢٢. تأثير التضاد الحيوي الكيميائي لمسحوق الخردل <i>Sinapis arvensis</i> L. في أعشاب الكزبرة. مجلة جامع دمشق للعلوم الزراعية.
٨	عليوي، ياسمين؛ دنانير أحمد الملحم وسمية حسين شريفة. ٢٠٢٢. دراسة التنوع الحيوي النباتي في قرية نجران، محافظة السويداء، سورية. مجلة جامعة دمشق للعلوم الزراعية.

المؤتمرات المشارك فيها

٩

١	المؤتمر الوطني الاول للمكافحة الحيوية والمتكاملة - كلية الزراعة- جامعة دمشق في الفترة بين ٢٥-٢٩ / ٢٠١٥
٢	الأسبوع العلمي في السويداء- حزيران- ٢٠٢١
٣	المؤتمر الوطني الثاني للمكافحة الحيوية والمتكاملة - كلية الزراعة- جامعة دمشق في الفترة بين ٢٩-٣٠ تشرين الثاني/ ٢٠٢١

Curriculum Vitae

١	Personal information	
	Name	Yasmine Alewi
	Date and place of birth	٢٢-٥- ١٩٨٥ - Damascus
	Marital status	Married
	Address	Syria – Damascus countryside – Jaramana – phone : ٥٦٥٧٩٥٥ – ٠٩٣٢٢٠١٢٩٨ j.alewi@hotmail.com

٢	Education			
	Degree	Specialization	University	Date
	Doctorate	Weeds and control of weeds	Damascus - Syria	٢٠١٨
	M. Sc.	Weeds and control of weeds	Damascus - Syria	٢٠١٥
	License in Agricultural Science	Plant Protection	Damascus - Syria	٢٠٠٨

٣	Specialization	Weeds and weeds control, biological control of weeds- Entomology
	Areas of scientific interest	Weeds and weeds control, Medical and aromatic plants, Plants systematic, Botany, natural pesticides.

٤	DISSERTATION TITLE	
	Mater and DOCTORATE DISSERTATION TITLE	
	<p><u>Master thesis:</u> Survey of species of two genus <i>Carduus</i> and <i>Cirsium</i> and their natural enemies in Alswayda and Damascus countryside.</p> <p><u>Doctorate Thesis:</u> Survey of the <i>Onopordum</i> species and its associated natural enemies in Alswayda and Damascus countryside</p>	

٥	Employment		
	Job	Place	Date
	Associate Professor	Damascus University- Second Agriculture college - Syria	٤/١٢/ ٢٠١٨
	Doctorate candidate	Damascus University- Agriculture college	٢٠١٢ -٢٠١٨
	Assistant lecturer	Damascus University- Second Agriculture college	٢٠١٠-٢٠١٢

٦	Teaching	
	Subject	under graduate
	١ Weeds and weeds control	٤ th year
٢ Biological control of diseases and weeds	٥ th year	

٣	Medical and aromatic plants	٣ th year
٤	Botany	١ th year
٥	Plants systematic	١ th year
٦	Abiotic diseases of plants	٥ th year
٧	Basics of control pests	٤ th year

٧

languages

Language	Writing	Reading	Speaking	The degree of last exam
English	Excellent	Excellent	Very good	٨٦

٨

Publication

No.	Authors
١	Alewi. Y., Ghassan Ibrahim and Anwar. Almouemar. ٢٠١٦. Survey of insect species associated with thistle <i>Carduus</i> spp in al Swayda and Damascus countryside– Syria. Damascus university journal for the agricultural sciences.
٢	Alewi, Yasmine: G. Ibrahim and A. Almouemar. ٢٠١٨. Systemic study of the genus <i>Carduus</i> (Asteraceae) in some areas of Alswyada and Damascus countryside and their associated plants. Journal of al baath university– Syria– Homs. ٤٠(٤). P ١١١-١٣٣.
٣	Alewi. Y., Ghassan Ibrahim and Anwar. Almouemar. ٢٠١٨. Systemic study of the genus <i>Onopordum</i> (Asteraceae) in South of Syria. Journal of al baath university– Syria– Homs.
٤	Alewi, Yasmine: G. Ibrahim and A. Almouemar. ٢٠١٨. Antifungal activity of <i>Onopordum alexandrinum</i> on some fungi species. ACSAD.
٥	Alewi, yasmine: G. Ibrahim and A. Almouemar. ٢٠١٩. Phytophagous insect fauna of <i>Onopordum</i> spp. Thistles in the south of Syria. European and Mediterranean plant protection organization (Eppo/OEPP). ٤٩(١), ١-٥.
٦	Alewi, Yasmine; Kenan Abo Jahjah: Morhaf Abo Ein and Waddah Alsayed. ٢٠٢٢. Survey and classification of the wild plants in tal Shihan, Alswyda, Syria. Syrian Journal of Agricultural research. ٩(١): ٣٣٠-٣٤١
٧	Alewi, Yasmine. ٢٠٢٢. The allelopathical effects of <i>Sinapis arvensis</i> L. mustard powder in coriander weed. . Damascus university journal for the agricultural sciences

<p>٨</p>	<p>Alewi, Yasmine; Dnaner Almelhem and Somaya Shardah. ٢٠٢٢. Study of the plant biodiversity at Najran village, Al-Swayda governorate, Syria. . Damascus university journal for the agricultural sciences.</p>
----------	---

<p>٩</p>	<p>Conferences</p>
<p>١</p>	<p>The First National Conference for Biological and Integrated Control, Faculty of Agriculture, Damascus University, ٢٥-٢٩ / ٢٠١٥</p>
<p>٢</p>	<p>Scientific week in Al- Swayda. July ٢٠٢١.</p>
<p>٣</p>	<p>The First National Conference for Biological and Integrated Control, Faculty of Agriculture, Damascus University, ٢٥-٢٩ / ٢٠١٥</p>