



لينا حسن سلامة

١- الاسم الثلاثي

٢- البيانات الشخصية:

- مكان وتاريخ الميلاد
- الجنسية
- اللغات
- الوظيفة الحالية
- دمشق ١٣-١١-١٩٧٠
- عربية سورية
- اللغة الانكليزية
- مشرفة على الأعمال في قسم العلوم الأساسية- كلية الزراعة- جامعة تشرين.

٣- الشهادات العلمية:

- إجازة في الهندسة الكيميائية عام ١٩٩٢ من كلية الهندسة الكيميائية والبتروولية- جامعة البعث- حمص- سوريا
- دبلوم دراسات عليا في التلوث وحماية البيئة عام ١٩٩٥- قسم الهندسة الكيميائية- كلية الهندسة الكيميائية والبتروولية- جامعة البعث- حمص- سوريا
- ماجستير في الكيمياء البيئية عام ٢٠١٠- قسم الكيمياء البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة - جامعة تشرين - اللاذقية- سوريا

٤- الحالة الوظيفية:

- كانون الثاني - ١٩٩٣ مهندسة في كلية الهندسة الكيميائية والبتروولية- جامعة البعث- حمص- سوريا
- أيار - ٢٠٠٢ نذب لمدة عام إلى المعهد العالي البيئة- جامعة تشرين - اللاذقية- سوريا
- تموز - ٢٠٠٥ مهندسة في المعهد العالي البيئة- جامعة تشرين - اللاذقية- سوريا
- شباط - ٢٠٠٧ قائمة بالأعمال في المعهد العالي البيئة- جامعة تشرين - اللاذقية- سوريا
- حزيران - ٢٠١٣ مشرفة على الأعمال في المعهد العالي البيئة- جامعة تشرين - اللاذقية- سوريا
- آذار - ٢٠١٥ مشرفة على الأعمال في كلية الزراعة - جامعة تشرين - اللاذقية- سوريا

٥- المرتبة العلمية:

الوضع الوظيفي الحالي: مشرفة على الأعمال في كلية الزراعة - جامعة تشرين - اللاذقية- سوريا

٦- المقالات المحكمة المنشورة:

- مقالة بعنوان "دراسة مخبرية حول استخدام نبات الإيكونيا لتخفيض تراكم بعض المعادن الثقيلة من مياه الصرف الصناعي" - مجلة جامعة تشرين - في ١٠-٦-٢٠٠٩
- مقالة بعنوان "دراسة مخبرية حول إمكانية نمو نبات الإيكونيا في المياه الصناعية الملوثة بالعناصر الثقيلة وقدرته على امتصاص هذه العناصر"- مجلة تكريت للعلوم الهندسية المصنفة عالمياً ISSN 1813-163X - في ٢٣-١١-٢٠٠٩.
- مقالة بعنوان " تحديد تركيز المعادن الثقيلة في بعض أنواع البهارات والأعشاب الطبية المحلية" - مجلة جامعة تشرين - ١٩-١٠-٢٠١٠
- مقالة بعنوان "دراسة بعض المؤشرات الكيميائية لجودة مياه السدود في محافظة اللاذقية" - مجلة جامعة تشرين-٢٥-٢-٢٠١٣

- مقالة بعنوان " دراسة تراكيز بعض العناصر الثقيلة في نسج مختلفة لسماك القجاج (Sparus aurata L.) التي تعيش في المياه الساحلية السورية" مجلة جامعة حلب ٦-٣-٢٠١٥
- مقالة بعنوان " تحديد نزر الرصاص والكاديميوم والنيكل في نسج مختلفة لسماك القجاج (Sparus aurata L.) التي تعيش في المياه الساحلية السورية" مجلة جامعة حلب ١١-٢٢-٢٠١٥
- مقالة بعنوان " دراسة الآثار المتبقية لبعض العناصر الثقيلة في نحل العسل كمؤشر على التلوث في محافظة اللاذقية – سوريا" مجلة جامعة البعث ٦-٤-٢٠١٦
- مقالة بعنوان "دراسة تراكيز نزر بعض العناصر الثقيلة في نسج بعض الأسماك المستوردة ذات الأهمية التجارية في سورية ومدى صلاحيتها للاستهلاك" مجلة جامعة الملك عبد العزيز ٣-١١-٢٠١٦

٧- بحوث علمية منجزة:

- تحديد تركيز المعادن الثقيلة في بعض أنواع البهارات والأعشاب الطبية المحلية - سوريا
- دراسة نذر بعض العناصر الثقيلة في نحل العسل وبعض منتجاته (العكبر – الشمع) وإمكانية استخدامها كمؤشر على تلوث البيئة في المنطقة الساحلية - سورية