



السيرة الذاتية للدكتورة أميمة محمد ناصر

أولاً- الاسم الثلاثي: أميمة محمد ناصر

- البيانات الشخصية:

- مكان وتاريخ الولادة: اللاذقية ١٩٧٥م
- الجنسية: عربية سورية

ثانياً- المؤهلات العلمية:

- إجازة في العلوم الطبيعية - قسم علم الحياة النباتية (كيميائية- حيوية)- عام ١٩٩٨م جامعة تشرين- سورية.
- ماجستير في البيئة المائية ٢٠٠٣ م.
- دكتوراه في الأحياء الدقيقة عام ٢٠٠٨ م.

ثالثاً- مستوى اللغة الأجنبية

الانكليزية: ممتاز

الألمانية: متوسط

- حائزة على الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر ICDL

- المرتبة العلمية: أستاذ مساعد في قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة.

-الوضع الوظيفي الحالي: على رأس عملي.

رئيس قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة

أولاً: الأعمال العلمية التي قامت بها:

أ: في مجال التدريس:

درست العديد من المقررات داخل المعهد وخارجه

ب-الإشراف على طلاب الماجستير

اسم الطالب	عنوان البحث	الكلية/المعهد	نوع البحث والإشراف	رقم وتاريخ قرار مجلس الجامعة	ملاحظات
كرم موسى	مساهمة في المعالجة الحيوية للمنتجات الثانوية السائلة لمعاصر الزيتون والحصول على بيتا-	قسم الكيمياء البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	/٢٠١١/ ٢٠١١/٦/١٤م	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /١٤٤٦/ تاريخ ٢٠١٥/٧/٢٨م



غلوكان					
نشوان لايقة	"تقييم فاعلية الأحياء الدقيقة في التفكك الحيوي لماء الجفت	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	١٠٩٨/ ٢٢/١/٢٠١٣ م.	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /١٠١٠/ تاريخ (٢٧/٤/٢٠١٦ م)
علا الشاخ	" مساهمة في التحول الحيوي للمنتجات الثانوية لمعاصر الزيتون والحصول على البروتين	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	١٦١٢/ ١٩/٣/٢٠١٣ م	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /١٠٦٦/ تاريخ ٩/٥/٢٠١٦ م
فيروز ستيتي	مسح تصنيفي للبكتريا في بعض أنواع التربة المنتشرة في محافظة اللاذقية	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	٢٣٨٢/ ١٨/٦/٢٠١٣ م.	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /٢٣٢٨/ تاريخ ١٨/٦/٢٠١٣ م
توفيق عثمان	عزل أحياء دقيقة من زرق الدجاج لإنتاج الغاز الحيوي	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	١٧٢٥/ ١٥/٣/٢٠١٦ م	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /١٥٩٦/ تاريخ ١٤/٤/٢٠١٩ م
مجد نصور	إنتاج الغاز الحيوي من مخلفات الأبقار والأغنام- حالة دراسة مبكرة فيديو	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	٢٢٢٥/ ٢٤/٣/٢٠١٥ م	قيد الدراسة
آصف طويل	إنتاج الغاز الحيوي من مصل الجبن باستخدام الأحياء الدقيقة	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	٣٧٣١/ ٢٨/٧/٢٠١٥ م	قيد الدراسة
مها حليبية	عزل بعض الأحياء الدقيقة المذيبة للفوسفات والمثبتة للأزوت الجوي لتكافلياً واختبار تأثيره على نمو نبات الذرة الصفراء	قسم التربة وعلوم المياه- كلية الزراعة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف مشارك)	١٧٦٥/ ٩/٤/٢٠١٣ م	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /٢١٦/ تاريخ (٢٣/١٠/٢٠١٦ م)
رهام مجد	عزل بعض الجراثيم من الحليب الخام البقري في محافظة اللاذقية وتوصيفها جزيئياً	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيس)	٢٩١٠/ ٢٩/٨/٢٠١٧ م	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /١٦١/ تاريخ ١٤/١٠/٢٠١٩ م
علي صبحة	استقصاء فعالية مستخلصات بعض أنواع	قسم علم الحياة- الحيوانية- كلية العلوم-	بحث دكتوراه (مشرف)	٢٩٦٢/ ٣٠/٦/٢٠١٦ م	قيد الدراسة



		مشارك)	جامعة تشرين	الرخويات تجاه بعض أنواع الجراثيم الممرضة ودراسة خصوبة النوع <i>Strombus persicus</i> في عدة مواقع من شاطئ اللاذقية	
سعيد خليل	إنتاج السماد العضوي من مخلفات عصير البرتقال	قسم الكيمياء البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف مشارك)	/١٦٠٩/ ٢٠١٧/٤/٤	قيد الدراسة
لمى حسن	المعالجة الحيوية لبعض المخلفات العضوية (روث أبقار- مخلفات غذائية) لإنتاج الغاز الحيوي	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير (مشرف رئيسي)	/٢٢٩٥/ ٢٠١٩/٩/١١	منجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم/٩٢٩/ تاريخ ٢٠١٩/١٢/١٥
رهف ابراهيم	عزل جراثيم مفككة لموثات مياه الصرف الصناعي في المحطات الكهحرارية (حالة دراسة محطة محردة الحرارية)	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير مشرف رئيس	/٢٥٤٤/ ٢٠٠٨/٦/٥	منجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /١٨٧٥/ تاريخ ٢٠٢٠/٣/٣١
حسن الدالي	تحري الفعالية المضادة للجراثيم لنبات المردقوش الشائع <i>Organium vulgare</i>	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير مشرف رئيس	/٢٠٩٥/ ٢٠١٩/٣/١٩	منجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم /٢٩٠٢/ تاريخ ٢٠٢٠/٩/١٧
سميرة غدير	دراسة تأثير بعض الصادات الحيوية ومستخلص الزعتر الخليلي <i>Organium syriacus</i> على جراثيم ممرضة معزولة من الجبن المحلي	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير مشرف رئيس	/٣٠٤٥/ ٢٠١٩/٦/٢٥	قيد الدراسة
زينب نعمان	تحديد بعض أنواع الجراثيم الممرضة لحشرة المن في منطقة اللاذقية (صليب التركمان)	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير مشرف رئيس	/٥٤٩/ ٢٠١٨/١٠/٣٠	قيد الدراسة
رزان لايقة	دراسة تأثير المعاملة ببعض الجراثيم على مواصفات السماد الناتج	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	بحث ماجستير مشرف مشارك	/٤٢٨/ ٢٠١٨/١٠/١٦	قيد الدراسة



				عن بعض المخلفات العضوية (روث الأبقار- بقايا غذائية)	
قيد الدراسة	/٢٨٣١/ تاريخ ٢٠١٩/٦/١١م	بحث ماجستير مشرف مشارك	قسم علم الحياة النباتية- كلية العلوم - جامعة تشرين	دراسة تأثير مستخلصات النوعين Euphorbia و helioscopia L. Mercurialis annua في نمو بعض الجراثيم المرضية.	عبد الرزاق عبد الرحمن الخلف
قيد الدراسة	تاريخ /١٧٠٨/ ٢٠٢٠/٤/٢١	بحث ماجستير مشرف رئيس	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	تحري الفعالية المضادة للجراثيم لشجرة الميس Celtis australis	بتول الموسى
قيد الدراسة	تاريخ ١٩٤٤ ٢٠٢٠/٦/٣	بحث ماجستير مشرف رئيس	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	دراسة الفعالية البيولوجية لمستخلص نبات الشمرا Foeniculum Vulgare على بعض الجراثيم المرضية	ديانا علي
قيد الدراسة	تاريخ ١٩٤٣ ٢٠٢٠/٦/٣	بحث ماجستير مشرف رئيس	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	دراسة تأثير مستخلص نبات التوت الشامي nigra Morus في تثبيط نمو بعض الجراثيم المرضية.	ولاء ابراهيم
قيد الدراسة	تاريخ 20١7 ٢٠٢٠/٦/٣	بحث ماجستير مشرف رئيس	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	عزل بعض الجراثيم الآزوتية ودراسة تأثيرها على نمو نبات القمح الطري Triticum aestivium	غفران حجيرة
قيد الدراسة	تاريخ ٢٤٨٦ ٢٠١٩/٥/٧	بحث دكتوراه مشرف مشارك	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين	تحديد تحديد الشروط المثلى لفعالية جراثيم معزولة محلياً في معالجة التلوث النفطي	علا الشاخ
قيد الدراسة	تاريخ ٣٢٧٧ ٢٠١٦/٣/١٥م	بحث دكتوراه مشرف رئيس	قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث	عزل جراثيم محلية ودراسة فعاليتها في إنتاج الغاز	توفيق عثمان



			البيئة- جامعة تشرين	الحيوي وتأثير السماد الناتج في إنتاجية الفول السوداني	
--	--	--	---------------------	---	--

ت- الأبحاث العلمية المسجلة

عنوان البحث	أسماء فريق البحث	رقم قرار مجلس الجامعة وتاريخه	الوضع الحالي للبحث
تقييم فاعلية الأحياء الدقيقة في التحول الحيوي للفوسفوجيبسوم السوري	د. أميمة ناصر د. تميم عليا	/ ٢٥٠٧/ ٢٠١٠ / ٨/١٠ م	مُنجز وفق قرار مجلس الجامعة رقم ١٥٣٥/ تاريخ ١٩/٣/٢٠١٣ م
عزل أحياء دقيقة مفككة للمركبات الهيدروكربونية من الحوض البيولوجي في مصفاة بانياس وتقييم فاعليتها	د. أميمة ناصر د. تميم عليا	/٦٩٦/ ٢٠١٣/١١/٢٦ م	قيد الدراسة

ث- الأبحاث العلمية المنشورة خلال فترة التعيين:

المتسل	عنوان البحث	اسم المجلة المنشور بها	طبيعته
١	نمو الجراثيم المرجعة للكبريتات في أوساط تحتوي الفوسفوجيبسوم	مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية /٥٣١/ص.م.ج ١٧/٥/٢٠١٢ م	د. أميمة ناصر د. تميم عليا
٢	التحول الحيوي للفوسفوجيبسوم بوساطة الجراثيم المرجعة للكبريتات في أوساط تحتوي مصادر مختلفة من الكربون	مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية /٩٠/ص.م.ج ٢٩/١/٢٠١٣ م	د. أميمة ناصر، د. تميم عليا
٣	عزل وتصنيف النوعين الجرثوميين <i>Pseudomonas</i> <i>pachastrellae</i> <i>Micrococcus brunensis</i> من تربة ملوثة بمركبات نفطية	مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية رقم وتاريخ القبول /١٣٥٣/ص.م.ج ٢٠/٨/٢٠١٥ م	د. أميمة ناصر
٤	التفكيك الجرثومي لماء الجفت	مجلة بحوث جامعة حلب رقم وتاريخ القبول	د. أميمة ناصر



	/١١٩٣٢/ ٢٣/١١/٢٠١٥م		
٥	عزل واختبار أفضل العزلات الفطرية من ماء الجفت الطازج لاستخدامها في المعالجة الحيوية	مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية رقم وتاريخ القبول /١٤١٣/ص.م.ج ٧/٩/٢٠١٥م	كرم موسى (طالب ماجستير كيمياء بيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) د. أميمة ناصر د. حسين جندي
٦	تعريف بعض العزلات الفطرية من عينات تربة ملوثة بمياه الجفت	مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية رقم وتاريخ القبول /١٦٥٨/ص.م.ج ٨/١١/٢٠١٥م	علا الشاخ (طالب ماجستير وقاية بيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر.
٧	عزل وتصنيف الجنسين الجرثوميين <i>enterococcus & Klebsiella pneumonia</i> من تربة اسطامو في محافظة اللاذقية	مجلة بحوث جامعة حلب رقم القبول /١٥٠٥/ تاريخ ٢٥/٤/٢٠١٧م	فيروز ستيتي (طالب ماجستير وقاية بيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر.
8	عزل بعض الأحياء الدقيقة المذيبة للفوسفات والمثبتة للأزوت الجوي لاتكافلياً واختبار تأثيره على نمو نبات الذرة الصفراء	مجلة بحوث جامعة حلب رقم القبول /٢٠٩٨/ تاريخ ١/٦/٢٠١٦م	مها حليبية (طالب ماجستير في قسم علوم التربة والمياه- كلية الزراعة جامعة تشرين) أ.م.د. أميمة ناصر. أ.د. عيسى كيبو
٩	عزل بعض الجراثيم من المياه العادمة الناتجة عن الصناعة النفطية ودراسة خصائصها ودورها في التفكك الحيوي	مجلة بحوث جامعة حلب رقم القبول /٢٣٢٩/ تاريخ ١٩/٩/٢٠١٧م	أ.م.د. أميمة ناصر.
١٠	عزل وتصنيف النوعين الجرثوميين <i>Bacillus badius</i> & <i>Shigella dysenteriae</i> من زرق الدجاج من مدجنة الجريمقية	مجلة جامعة البعث رقم القبول /٣٥١/ تاريخ ٢٥/٢/٢٠١٩م	توفيق عثمان (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر.



أ.د. أيمن المريري.			
رهف ابراهيم (طالب ماجستير وقاية بيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة). أ.م.د. أميمة ناصر. أ.د. أميمة ناصر.	مجلة جامعة البعث رقم القبول /٥٨٦٤/ تاريخ ٢٨/١١/٢٠١٩م	عزل الجرثومين <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ، <i>Bacillus cereus</i> من التربة الملوثة بمياه الصرف الصناعي الناتج عن محطة محردة الحرارية	١١
سعيد خليل (طالب ماجستير كيمياء بيئية- المعهد العالي لبحوث النشر) أ.م.د. أميمة ناصر أ.د. تميم عليا	مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية يوجد قبول أولي (قيد النشر)	إنتاج السماد العضوي من مخلفات عصير البرتقال	١٢
رهام محمد (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر أ.د. أيمن المريري	/١٤٩٤/ ٢٠١٩/٧/٧م	عزل جراثيم المكورات العنقودية الذهبية والعصيات القولونية من الحليب الخام البقري في محافظة اللاذقية وتوصيفها جزيئياً	١٣
حسن الدالي (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر د. ريم سلامة	مجلة جامعة طرطوس للبحوث والدراسات العلمية رقم القبول /١٦٠٠/ ص.م.ج تاريخ ٢٠٢٠/٢/٥م	عزل بعض الجراثيم من عينات مرضية في مشفى تشرين الجامعي وتوصيفها جزيئياً	١٤
سميرة غدير (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر د. نزار معلا	مجلة جامعة البعث رقم القبول /2282/ تاريخ ٢٠٢٠/٩/23م	عزل وتصنيف النوعين الجرثوميين <i>Escherichia coli</i> و <i>Klebsiella pneumonia</i> من الجبن الأبيض الطري المحلي	١٥
علي صبحة (طالب دكتوراه قسم علم الحياة الحيوانية- كلية العلوم) أ.م.د. أميمة ناصر. أ.د. فائز صقر	مجلة بحوث جامعة حلب رقم القبول /٨١٠/ تاريخ ١٢/٦/٢٠١٨م	الفعالية الحيوية لمستخلصات الرخوي <i>Strombus persicus</i> (Sowerby, 1842) تجاه بعض الجراثيم	١٦



علي صبحه (طالب) دكتوراه قسم علم الحياة (الحيوانية- كلية العلوم) أ.م.د. أميمة ناصر. أ.د. فائز صقر	مجلة جامعة البعث رقم القبول ٢٠١٨/١٢/٢٧ تاريخ ٢٧٢٩/	Brachidonta التأثير الحيوي لمستخلصات الرخوي variabilis (Kraus, 1962) تجاه بعض الجراثيم الممرضة	١٧
لمى حسن (طالبة) ماجستير وقاية بيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر أ.د. موسى السمارة	مجلة جامعة البعث رقم القبول ٥٠٧٥/ تاريخ ٢٠١٩/٩/٩ م	عزل وتصنيف النوعين الجرثوميين Pseudomonas aeruginosa من روث الأبقار Bacillus cereus	١٨
علي صبحه (طالب) دكتوراه قسم علم الحياة (الحيوانية- كلية العلوم) أ.م.د. أميمة ناصر. أ.د. فائز صقر	مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية رقم القبول /١١٧٤/ ص م ج م تاريخ ٢٠١٩/٧/٢٩ م	دراسة بيولوجيا التكاثر والخصوبة عن الرخوي Strombus persicus (Sowerby, 1842) في شاطئ اللاذقية (Gastropoda: Strombidae)	١٩
Ali Sabha , Omaima Nasser Fayez Sake	International Journal Of Agriculture & Environmental Scince (SSRG-IJAES) تاريخ القبول ٢٠٢٠/١/٢٢ م Volume7 Issue 1	Antimicrobial Activity of Some Crude Marine Mollusca Extracts Against Some Human Pathogenic Bacteria	٢٠
أ.م.د. أميمة ناصر	مجلة جامعة طرطوس للبحوث والدراسات رقم /١٠٤٣/ ص م ج تاريخ ٢٠١٩/٨/١ م	عزل وتوصيف بعض الجراثيم الممرضة من الحليب الخام البقري في منطقة جبلة بمحافظة اللاذقية	٢١
زينب نعمان (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر أ.د. نبيل أبو كف	مجلة جامعة طرطوس للبحوث والدراسات قيد النشر (يوجد موافقة أولية)	عزل وتصنيف الأنواع الجرثومية) Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae & Bacillus licheniformis من تربة قرية صليب التركمان في محافظة اللاذقية	٢٢
رزان لايقة (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر	مجلة جامعة البعث قيد النشر (يوجد موافقة أولية)	عزل وتصنيف النوعين الجرثوميين Azospirillum Azotobacter chroococcum , brasiliense من منطقة بكسا في محافظة اللاذقية	٢٣



أ.د. موسى السمارة			
علا الشاخ (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر أ.د. تميم عليا	مجلة جامعة طرطوس للبحوث والدراسات قيد النشر (يوجد موافقة أولية)	عزل وتحديد جراثيم في عينات مياه ملوثة من مصفاة بانياس	٢٤
توفيق عثمان (قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة) أ.م.د. أميمة ناصر د. هيثم عيد	مجلة جامعة طرطوس للبحوث والدراسات قيد النشر (يوجد موافقة أولية)	عزل وتصنيف النوعين الجرثوميين <i>Staphylococcus aureus</i> و <i>Proteus mirabilis</i> من روث الأبقار في مزرعة زاهد بطرطوس	٢٥

ج-الكتب المنشورة

تأليف كتاب جامعي بعنوان (حماية البيئة) يدرس في قسم هندسة الاتصالات والالكترونيات- كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية وفق قرار مجلس الجامعة رقم /٧٩/ تاريخ ١/١٠/٢٠١٧م

ثانياً: المشاركة في المؤتمرات والندوات واللجان العلمية

- ١-مؤتمر "التقنيات الملائمة لمعالجة مياه الصرف الصحي وإعادة استخدامها" العالي لبحوث البيئة - جامعة تشرين- اللاذقية - سورية - في الفترة الممتدة ٢-٤/ كانون الأول/٢٠٠٣ م . مشاركة بمحاضرة حول: "دراسة تأثير الري بمياه الآبار القريبة من مكب القمامة (في البصة) على الخضار" .
- ٢- مؤتمر "التنمية المستدامة في الساحل السوري".المعهد العالي لبحوث البيئة - جامعة تشرين- اللاذقية - سورية - في الفترة الممتدة ٢٧-٢٩ / أيلول / ٢٠٠٥ م . مشاركة بمحاضرة حول " دراسة التلوث الجرثومي لنباتات مروية بمياه نهر القش (محافظة اللاذقية) " .
- ٣-ندوة حول "إدارة وتنمية الموارد الطبيعية المتجددة" قسم الحراج والبيئة- كلية الزراعة- جامعة حلب - حلب - سورية - في الفترة ٢٤-٢٧ / ٤ / ٢٠٠٦ م . مشاركة بمحاضرة حول: " أثر التلوث الجرثومي للمياه العذبة على الخضار المروية بها"
- ٤-أسبوع العلم السادس والأربعون"مؤتمر التنمية الزراعية المستدامة والأمن الغذائي"كلية الزراعة-جامعة تشرين- اللاذقية- سورية- في الفترة الممتدة ٢٧-٣٠/كانون الأول/ ٢٠٠٦ م . مشاركة بمحاضرة حول " التلوث الجرثومي الكيميائي لمياه المسطحات المائية في محافظة اللاذقية".
- ٥-الأسبوع الثالث الألماني السوري للبيئة حول أنظمة الطاقة والبيئة المستدامة في الفترة الممتدة ١٨- ٢٢ / تشرين الثاني/ ٢٠٠٨ م- جامعة دمشق- مشاركة بمحاضرة بعنوان: " المعالجة البيولوجية للمخلفات وإنتاج الغاز الحيوي" .
- ٦- أسبوع العلم التاسع والأربعون"إدارة النفايات الصلبة والسائلة في سورية الواقع وآفاق التطوير" كلية الهندسة المدنية -جامعة البعث- حمص- سورية- في الفترة الممتدة ٩-١١/تشرين الثاني/ ٢٠٠٩ م . مشاركة بمحاضرة بعنوان "المعالجة البيولوجية للنفايات".



- ٧- ندوة ماء الجفت وأثره على البيئة- مركز البحوث العلمية الزراعية باللاذقية بالتعاون مع جامعة تشرين ومديرية الزراعة باللاذقية ومعهد البحوث البيئية في ٢٩/٣/٢٠١٢م، مشاركة بمحاضرة بعنوان "إنتاج الغاز الحيوي من ماء الجفت".
- ٨- ندوة الآثار البيئية والصحية للملوثات في البيئة المائية وإجراءات السيطرة- تاريخ ٥/٦/٢٠١٢م- عضو لجنة تنظيمية- ومشاركة ببوستر عن الغاز الحيوي.
- ٩- مشاركة في ندوات الدراسات العليا في المعهد العالي لبحوث البيئة منذ عام ٢٠١٦ وحتى تاريخه
- ١٠- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم البيولوجيا البحرية في المعهد العالي للبحوث البحرية للطالبة رشا هلول وفق قرار مجلس البحث العلمي رقم /٢٠٠٧/ تاريخ ١٣/٥/٢٠١٥م.
- ١١- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الكيمياء البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالب كرم موسى وفق قرار مجلس البحث العلمي رقم /٢٢١٤/ تاريخ ٢٤/٦/٢٠١٥م.
- ١٢- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم البيولوجيا البحرية في المعهد العالي للبحوث البحرية للطالبة ميس زوان .
- ١٣- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالب نشوان لايقة .
- ١٤- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالبة علا الشاخ .
- ١٥- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالبة فيروز ستيتي .
- ١٦- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالبة رهام محمد .
- ١٧- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالب توفيق .
- ١٨- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم البيولوجيا البحرية في المعهد العالي للبحوث البحرية للطالبة محمد عجيب .
- ١٩- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالبة نور بوعيسى .
- ٢٠- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الكيمياء البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالبة لمى حسن.
- ٢١- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالب أمجد ديب .
- ٢٢- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالب رواد أحمد .
- ٢٣- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالبة رهف ابراهيم .
- ٢٤- عضو في لجنة الحكم على رسالة الماجستير في قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة للطالب حسن الدالي.



ثالثاً: المشاركة في الأعمال الإدارية واللجان:

٦- في المجال الإداري والمهني:

- ١-رئيس قسم الكيمياء البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة بتاريخ ٢٨/١٠/٢٠١٣م لمدة عامين (دورة واحدة).
- ٢-رئيس قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة وفق القرار الوزاري /٦٥٤/ تاريخ ٣/١٠/٢٠١٦م لمدة عام.
- ٣-رئيس قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة وفق القرار الوزاري /٣٩٨/ تاريخ ٣١/٨/٢٠١٧م لمدة عامين.
- ٤- رئيس قسم الوقاية البيئية في المعهد العالي لبحوث البيئة وفق القرار الوزاري /٤٨٤/ تاريخ ٥/٩/٢٠١٩م حتى تاريخه.
- ٥-رئيس الوحدة النقابية في المعهد العالي لبحوث البيئة -جامعة تشرين- اللاذقية- سورية منذ عام ٢٠١٠م حتى تاريخ ٢٨/١٠/٢٠١٤م.
- ٦-رئيس وحدة ضمان الجودة في المعهد العالي لبحوث البيئة- جامعة تشرين- اللاذقية- سورية منذ عام ٢٠١٢م حتى تاريخ ١/١/٢٠١٥م.
- ٧-رئيس لجنة الاستلام النهائي للعدد ٥٦/ د (٢٠٠٦) تاريخ (٢٠١١).
- ٨-رئيس لجنة الاستلام المؤقت للعدد ١٥/ د تاريخ (٢٠١٣).
- ٩-رئيس لجنة الاستلام المؤقت للعدد ١٤/ د تاريخ (٢٠١٣).
- ١٠-رئيس لجنة الاستلام المؤقت للعدد ٢٣/ د تاريخ (٢٠١٣).
- ١١-رئيس لجنة جرد المستودع رقم /١٧٣٣/ و.م.ب تاريخ ٢٥/١٠/٢٠١٢م.
- ١٢-عضو لجنة تجهيز مخبر أحياء دقيقة في قسم الوقاية البيئية- المعهد العالي لبحوث البيئة بموجب المذكرة الإدارية رقم /٣٠/ تاريخ ٢٠/١٠/٢٠١٤م.
- ١٣-رئيس فريق تدقيق داخلي لجودة البرامج الأكاديمية في كلية التربية- جامعة تشرين- تاريخ ٥/٨/٢٠١٥م.
- ١٤-عضو فريق تدقيق داخلي لجودة البرامج الأكاديمية في الكليات الآتية (الهندسة المدنية- طب الأسنان- الطب البشري- كلية العلوم) وفق التاريخ (٦/١٦، ٧/٦، ٨/٦، ٨/١٨- ٢٠١٥).
- ١٥-رئيس فريق تدقيق داخلي لجودة البرامج الأكاديمية في كلية طب الأسنان تاريخ ٩ / ٤ / ٢٠١٧م.
- عضو فريق تدقيق لجودة البرامج الأكاديمية في كلية التمريض تاريخ ٦/١٢/٢٠١٧م.
- ١٦- عضو لجنة إجراء مفاضلة الدراسات العليا (ماجستير) في المعهد العالي لبحوث البيئة وفق المذكرة الإدارية رقم /٢٦/ تاريخ ٤/١٢/٢٠١٧م.



رابعاً: في مجال التطوير الذاتي

اتبعت الدكتورة أميمة ناصر خلال وجودها في قسم الوقاية البيئية بالمعهد العالي لبحوث البيئة عدداً من الدورات التدريبية التي تهدف إلى تحسين الأداء ورفع المستوى من أهمها:

- دورة تدريبية في الجامعة الأمريكية للعلوم والتكنولوجيا - بيروت - على جهاز الكروماتوغرافيا الغازية -GC- MS تاريخ ٢٥/٤/٢٠٠٩م
- دورة تدريبية في التدقيق الداخلي لأنظمة الجودة في التعليم العالي - مركز ضمان الجودة - جامعة تشرين.

خامساً: واجبات التفرغ الأخرى:

- ١- الدوام في الكلية: متواجدة بشكل دائم.
- ٢- مقابلات الطلاب: متابعة بشكل مستمر.
- ٣- المشاركة في التصحيح: القيام بتصحيح المقررات الدراسية التي أقوم بتدريسها.