

السيرة الذاتية للدكتورة : تغريد مسعود لايقة



القسم : البيولوجيا البحرية

١- البيانات الشخصية :	
الاسم : تغريد	الكنية : لايقة
الأب : مسعود	الأم : سلمى
مكان وتاريخ الولادة : اللاذقية ٠١-٠١-١٩٧٨	عدد الأولاد: ٣
الحالة العائلية : متزوجة	
٢- العنوان البريدي : اللاذقية- جامعة تشرين- المعهد العالي للبحوث البحرية	
هاتف المنزل : ٠٤١٧٣٣٧٧١٨	هاتف العمل :
فاكس :	البريد الالكتروني : <a href="mailto:taghrid78@hotmail.de">taghrid78@hotmail.de</a>
٣-الاختصاص الدقيق : أمراض أسماك بحرية	
٤- تاريخ الحصول على شهادة الدكتوراه: ٠٥-٠٧-٢٠١١	
اسم البلد والجامعة : المانيا- روستوك	
٥- الشهادات السابقة للدكتوراه وتاريخها :	
- اجازة في العلوم الطبيعية	جامعة تشرين ٢٠٠١



٢٠٠٣	المعهد العالي للبحوث البحرية - جامعة تشرين	٢٠٠٣
٦	تاريخ التعيين في الجامعة :	٢٠٠٣
٧	التعاقب الوظيفي الأكاديمي :	
	معيد:	٢٠٠٣
	مدرس :	٢٠١٣
	أستاذ مساعد:	٢٠١٩
٨	المهام الإدارية والعلمية الحالية والسابقة :	
	مشرفة سيمينار في المعهد العالي للبحوث البحرية من عام ٢٠١٩	
	رئيس قسم البيولوجيا البحرية في المعهد العالي للبحوث البحرية ٢٠١٩	
٩	المنظمات والجمعيات التي ينتسب إليها : نقابة المعلمين	
١٠	اللجان المهنية التي شارك فيها :	
	لجان تحكيم رسائل الماجستير	
١١	الخبرات العلمية :	
١٢	الدورات التدريبية التي اتبعها وتواريخها :	
١٣	الكتب المؤلفة والمترجمة :	

١٤- الأبحاث العلمية المنشورة:

١. د. تغريد لايقة، د. علي نيسافي، د. محمد حسن. أول تسجيل للطفيلي *Grubea cochlear* (Monogenea: Mazocraeidae) عند سمك السلطان ابراهيم الصخري *Mullus surmuletus* في المياه البحرية السورية والبحر المتوسط. مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية، سلسلة العلوم البيولوجية، المجلد (٣٨)، العدد (٥)، ٢٠١٦: (٩-١٨).
٢. د. محمد حسن، د. تغريد لايقة، منار فاضل. التقصي عن الإصابة الخارجية عند النوعين السمكيين القجاج *Sparus aurata* والغبس *Boops boops* في المياه البحرية السورية. مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية، سلسلة العلوم البيولوجية، المجلد (٣٩)، العدد (٤)، ٢٠١٧.
٣. د. تغريد لايقة، د. محمد حسن. إصابة سمك السلطان ابراهيم الصخري *Mullus surmuletus* بالطفيلي *Kuhnia scombr* (Monogenea: Mazocraeidae) في شواطئ المياه السورية في البحر المتوسط. مجلة جامعة البعث، المجلد (٣٩)، العدد (٤٦)، ٢٠١٧: (٣٩-٥٦).
٤. د. محمد حسن، د. تغريد لايقة، رشا سلطانة. دراسة تصنيفية للطفيليات الخارجية عند النوع السمكي المرمور *Lithognathus mormyrus* في المياه السورية البحرية. مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية، سلسلة العلوم البيولوجية، المجلد (٤٠)، العدد (٥)، ٢٠١٨.
٥. د. تغريد لايقة، د. معينة بدران. أول تسجيل للطفيلي *Microcoyle mugilis* وحيد الجيل عند سمك الغريبة الرملية *Siganus rivulatus* المستزرع في مزرعة السن. مجلة جامعة البعث، المجلد ٤٠، العدد ٣، ٢٠١٨، (١١١-١٣٤).
٦. د. تغريد لايقة. تسجيل نوع من الديدان الخيطية *Hysterothylacium aduncum* (Nematoda: Anisakidae) المتطفلة على أسماك القجاج *Sparus aurata* في المياه البحرية لساحل اللاذقية. مجلة جامعة تشرين، المجلد ٤٠، العدد ٣، ٢٠١٨.
٧. د. محمد حسن، د. تغريد لايقة. أول تسجيل للنوع الطفيلي *Didymozoon longicolle* على غلاصم النوع السمكي السلطان ابراهيم في المياه البحرية السورية والبحر المتوسط. مجلة جامعة طرطوس للبحوث والدراسات العلمية، سلسلة العلوم الهندسية، المجلد الثاني، العدد ٣، ٢٠١٨.
٨. أول تسجيل للطفيلي *Ligophorus cephal* (Monogenea: Ancyrocephalidae) عند أسماك البوري دهبان *Liza aurata* المرباة في مزرعة السن البحرية (سورية). مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية، سلسلة العلوم البيولوجية، المجلد 41، العدد 1، ٢٠١٩.

١٥- رسائل الدراسات العليا والدكتوراه :

- التقصي عن الإصابة ببعض أنواع الطفيليات الخارجية عند بعض الأنواع السمكية في الساحل السوري .  
طالبة ماجستير منار فاضل. منتهية منح الدرجة بقرار رقم ٢٣٨٤ تاريخ ١١/١٧/٢٠١٨
- دراسة تصنيفية للطفيليات الخارجية عند بعض الأنواع السمكية في المياه البحرية السورية . طالبة ماجستير  
رشا سلطانة. منتهية. منح الدرجة بقرار رقم ١٠٣٥ تاريخ ١١/٢٤/٢٠١٩
- التقصي عن الطفيليات الداخلية عند بعض الأنواع السمكية الليسبسيانية في المياه البحرية السورية. قرار رقم  
٩٠٤ تاريخ ١١/١٣/٢٠١٨ طالب الماجستير ياسر غسان حسون. مستمر.
- دراسة تصنيفية للطفيليات الخارجية على نوعين من جنس Pagellus التابعة لعائلة Sparidae في المياه  
البحرية السورية. قرار رقم ٢٦٥ تاريخ ١٠/٢/٢٠١٨. طالبة ماجستير ناريمان سليم سليم. مستمر.
- تصنيف الطفيليات الخارجية عند بعض الأنواع السمكية في بحيرة سد الباسل في طرطوس. قرار رقم ١٩٥٢  
تاريخ ٣/١٢/٢٠١٩ طالب الماجستير علاء نزيه رستم. مستمر.

١٦- المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها وطبيعة المشاركة :

١٧- معلومات إضافية :

عضو في مجلس القسم من عام ٢٠١٤