

بسم الله الرحمن الرحيم

السيرة الذاتية الخاصة بالأستاذ الدكتور/ ميلاد محمد علي الصل

الاسم : ميلاد محمد علي الصل

مكان وتاريخ الميلاد / مصر اة 1955 م

الحالة الاجتماعية / متزوج

الدرجات العلمية والوظيفة الحالية :

* أستاذ مساعد منذ 1996/1/10 قرار رقم (97) بتاريخ 1425/8/15م

* أستاذ مشارك بتاريخ 2000/4/21

* أستاذ / ترقية استثنائية بتاريخ 2002/5/25

الوظيفة الحالية :

- 1- عضو هيئة تدريس بقسم البيئة – كلية العلوم .
- 2- رئيس اللجنة العلمية لدراسة برنامج الدكتوراه بكلية العلوم / جامعة مصراته .
- 3- عضو اللجنة الاستشارية لجامعة مصراته .
- 4- خبير بيئي بمحكمة استئناف مصراته

الشهادات العلمية :

- 1- بكالوريوس الهندسة الزراعية تخصص محاصيل جامعة الفاتح (1977) .
- 2- شهادة الدراسات العليا (الماجستير) في علوم المحاصيل جامعة الفاتح سنة (1984) .
- 3- شهادة الإجازة الدقيقة (الدكتوراه) علوم البيئة المعهد العالي للدراسات والبحوث البيئية جامعة عين شمس القاهرة (1996) .

المناصب القيادية:

- 1- أمين اللجنة الشعبية للاستصلاح الزراعي وتعمير الأراضي بلدية مصراتة (1985).
- 2- أمين اللجنة الشعبية لكلية العلوم الأساسية مصراتة (1989-1991) .
- 3- أمين اللجنة الإدارية لمعهد القدس العالي للعلوم الأساسية (كلية العلوم) وعضو اللجنة الشعبية العامة للتعليم والبحث العلمي (1991-1998) .
- 4- عضو اللجنة الإدارية للمعهد العالي للتقنية الطبية (1990-1991) .
- 5- منسق الأمن الغذائي برابطة الخبراء بمنطقة مصراتة (1999-2000) .
- 6- أمين قسم النبات ومنسق البحث العلمي وأمين مكتب الدراسات العليا لكلية العلوم مصراتة جامعة ناصر (1996-1998) .
- 7- أمين قسم الأحياء كلية الآداب والعلوم مصراتة جامعة خليج سرت (1998-2000) .
- 8- أمين قسم العلوم الأساسية – كلية العلوم الأساسية سابقا – وأمين لجنة الدراسات العليا لجامعة مصراتة (2001-2002) .
- 9- عضو رابطة الخبراء بشعبية مصراتة .
- 10- عضو مجلس التخطيط بشعبية مصراتة .
- 11- عضو اتحاد البيئييين العرب / الأردن .
- 12- عضو اتحاد البيولوجيين العرب / القاهرة .
- 13- رئيس اللجنة العلمية لشؤون أعضاء هيئة التدريس 2008 / 2007
- 14- عضو لجنة الكتاب الجامعي 2014/2013 .
- 15- رئيس اللجنة العلمية لشؤون أعضاء هيئة التدريس 2014 / 2015 / 2016
- 16- عضو اللجنة الاستشارية لجامعة مصراتة

النشاطات العلمية

- 1- الإشراف على (25) ثلاث وعشرون رسالة دراسات عليا (ماجستير) وتحكيم (15) خمس عشرة رسالة ماجستير بمختلف جامعات ليبيا .
- 2- المشاركة في ندوة التراث العلمي العربي الأول في العلوم الأساسية كلية العلوم جامعة الفاتح (1990)
- 3- المشاركة في المؤتمر الدولي لتلوث نهر النيل القاهرة (1992) .
- 4- المشاركة في الندوة الدولية حول تلوث مدينة القاهرة (1992) .

- 5- المشاركة في إحياء اليوم العالمي للبيئة واسبوع البحر المتوسط خلال (1997-1998-1999-2000) تحت إشراف المركز الفني لحماية البيئة والهيئة العامة للبيئة.
- 6- المشاركة في المؤتمر الأول لعلوم الحياة كلية العلوم جامعة قاربيونس (1997) .
- 7- المشاركة في المؤتمر الأول لتلوث البيئة جامعة مؤتة المملكة الأردنية (1998).
- 8- المشاركة في المؤتمر العلمي الأول حول الموارد الطبيعية بمنطقة خليج سرت 27-30/11/1999 .
- 9- المشاركة في المؤتمر العلمي الأول للبيئة والموارد الطبيعية جامعة تعز 15-22/4/2000 جمهورية اليمن .
- 10- المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني لتلوث البيئة / جامعة اليرموك 28-31/08/ 2000 الأردن .
- 11- المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للعلوم الأساسية والتكنولوجيا المتقدمة جامعة أسيوط جمهورية مصر العربية 5-8/11/2000 .
- 12- المشاركة في مؤتمر التنمية المستدامة محافظة مادبا الأردن 15-17/10/2001.
- 13- المشاركة في المؤتمر الثاني للاتحاد العربي للبيئة محافظة الجزيرة جمهورية السودان 7-10/01/2001 .
- 14- المشاركة في المؤتمر الوطني الثاني للتعليم طرابلس الجماهيرية 18-20/03/2002 ف .
- 15- المشاركة في المؤتمر الدولي للطاقة والبيئة / براك 14-15 أكتوبر 2003 ف .
- 16- المشاركة في المؤتمر الدولي الثاني للتنمية والبيئة في الوطن العربي أسيوط – مصر 23-25/03/2004 .
- 17- المشاركة في المؤتمر الدولي علوم الحياة سبها 19-21/04/2004 .
- 18- المشاركة في المؤتمر الدولي العاشر للبيولوجيين العرب 05/09/2003 بجامعة ناصر – الخمس .
- 19- المشاركة في المؤتمر الدولي الثالث للتنمية والبيئة في الوطن العربي 21-23/03/2006 ف جامعة أسيوط جمهورية مصر العربية .
- 20 - المشاركة في المؤتمر العربي الأول للدراسات والبحوث البيئية 24-26/02/2007 جامعة عين شمس القاهرة .

- 21- المشاركة في مؤتمر الصحاري والتصحر 19-21/03/2007 بجامعة سبها ليبيا.
- 22- المشاركة في المؤتمر الدولي الأول للعلوم البيولوجية 4-5 مارس 2009 كلية العلوم جامعة أسيوط جمهورية مصر العربية .
- 23- عضو اللجنة العلمية للمؤتمر العالمي للتنوع الحيوي جامعة سبها 16-18/2009 .
- 24- المشاركة في الندوة الأولى حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية 06 سبتمبر 2014 كلية العلوم - جامعة مصراتة- ليبيا .
- 25- المشاركة في الندوة الثانية حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية 06 سبتمبر 2015 كلية العلوم - جامعة مصراتة - ليبيا .
- 26 - الحضور والمشاركة في الندوة الأولى حول شجرة المور ينجا أوليفرا *Moringa oleifera* التي نظمتها كلية الزراعة - جامعة مصراتة 17/03/2016
- 27- الحضور والمشاركة في الندوة الأولى حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية التي نظمتها كلية العلوم - جامعة مصراتة في الأول من سبتمبر 2014 .
- 28- الحضور والمشاركة في الندوة الثانية حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية التي نظمتها كلية العلوم - جامعة مصراتة في الأول من سبتمبر 2015 .
- 29- الحضور والمشاركة في الندوة الثالثة حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية التي نظمتها كلية العلوم - جامعة مصراتة في الأول من سبتمبر 2016 .
- 30- الحضور والمشاركة في المؤتمر الأول حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية التي نظمتها كلية العلوم - جامعة مصراتة في الأول من سبتمبر 2017
- 31- الحضور والمشاركة في المؤتمر الأول حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية التي نظمتها كلية العلوم - جامعة مصراتة في الأول من سبتمبر 2018.
- 32- مناقشة رسالة دكتوراه -الغطاء النباتي - جامعة طرابلس .
33. رئيس فريق العمل البحثي لدراسة تأثير غبار الكسارات علي الغطاء النباتي في منطقة مراعي وادي ساسو والوديان المجاورة في المنطقة الوسطي من ليبيا 2013 .

- 34- رئيس الفريق البحثي لفريق التنوع النباتي لدراسة المنطقة المحيطة بمصنع الحديد والصلب - مارس 2020
- 35- المشاركة في ورشة العمل الثالثة حول نتائج الدراسات البحثية البيئية بمحيط شركة الحديد والصلب- مارس 2021.

البحوث المنشورة :

- 1- بحث بعنوان : العلاقة بين الإنتاج ومكوناته الظاهرية في الزيوان الحولي المجلة الليبية للزراعة جامعة مصراتة.
- 2- بحث بعنوان معدل التفريغ في الزيوان الحولي وأثره على القدرة الإنتاجية للعلف تحت ظروف الزراعة المرورية المجلة الليبية للزراعة جامعة مصراتة.
- 3- بحث بعنوان: أثر التلوث بعوادم السيارات على الأشجار بمدينة مصراتة المجلة العلمية جامعة مؤتة الأردن.
- 4- بحث بعنوان: أثر التلوث بغبار الاسمنت على الغطاء النباتي في المنطقة ما بين الخمس ومصراتة.
- 5- بحث بعنوان: التنوع النباتي في منطقة الكثبان الرملية وسبخة قصر أحمد بمصراتة شعبية سرت.
- 6- بحث بعنوان : أثر الري بمياه الصرف الصحي على الخضروات بمنطقة مصراتة جامعة تعز اليمن.
- 7- بحث بعنوان : دراسة بيئية على الفطريات المتواجدة بمنطقة مصراتة /ليبيا المؤتمر العلمي الأول للبيئة والموارد الطبيعية جامعة تعز / اليمن.
- 8- بحث بعنوان :تأثير صناعة الإسمنت على الغطاء النباتي بالمنطقة الوسطى من ليبيا – جامعة اليرموك الأردن.
- 9- بحث بعنوان : أثر الهرمونات النباتية في تخفيف ضرر الجفاف على بعض محاصيل الأعلاف الجمعية السودانية لحماية البيئة الخرطوم.
- 10- بحث بعنوان: دراسة تنوع الفطريات الزوسبورية والأرضية في التربة بمنطقة مصراتة ليبيا المجلة العلمية لكلية العلوم- جامعة أسيوط.
- 11- بحث بعنوان: أثر التنافس بين صنفين من القمح والأعشاب المصاحبة لهما على تراكم بعض العناصر الغذائية المجلة العلمية لكلية العلوم – جامعة أسيوط.
- 12- بحث بعنوان أهمية منظمات النمو في مواجهة أثر الملوحة على استنبات حبوب صنفين من القمح الجمعية السودانية لحماية البيئة- الخرطوم.
- 13- بحث بعنوان: أثر التداخل بين الإجهاد المائي ومنظمات النمو على الإنبات والمحتوى المائي، ومقاييس النمو في بادرات ثلاثة من نباتات المحاصيل المجلة العلمية لكلية العلوم- جامعة أسيوط.

- 14- بحث بعنوان: تأثير التلوث بمياه الصرف الصحي على نباتات المحاصيل الجمعية السودانية لحماية البيئة – الخرطوم.
- 15- بحث بعنوان: تأثير العناصر الثقيلة على الفطريات السابحة والأرضية المتواجدة بمنطقة مصراته – ليبيا المؤتمر الدولي 8- SAME ايطاليا.
- 16- بحث بعنوان: أضرار الاسمنت على أشجار التين واللوز بمنطقة المرقب بليبيا المؤتمر الدولي الثالث للتنمية والبيئة في الوطن العربي 2006/23-21 مركز الدراسات والبحوث البيئية جامعة أسيوط- مصر.
- 17- بحث بعنوان: أضرار صناعة الاسمنت في منطقة زيتن بليبيا على نباتات القمح والشعير. المؤتمر العربي الأول للدراسات والبحوث البيئية 24-26 فبراير 2007 جامعة عين شمس القاهرة
- 18- بحث بعنوان: أضرار صناعة الاسمنت على استنبتات القمح والشعير في المنطقة زيتن بليبيا. مؤتمر الصحاري والتصحر 19-21/3/2007 جامعة سبها ليبيا.
- 19- بحث بعنوان: الري بمياه الصرف الصحي وأثره على بعض نباتات المحاصيل النجيلية. المؤتمر الدولي الأول للعلوم البيولوجية 4-5 مارس 2009 كلية العلوم جامعة أسيوط.
- 20- بحث بعنوان: التصحر في ليبيا - الأسباب والعلاج. المؤتمر الدولي الثالث للتقنية الحيوية وتطبيقاتها في علوم النبات والميكروبيولوجي 17-18/04/2013 كلية العلوم.
- 21- بحث بعنوان: صناعة الأسمت وأثرها على الغطاء النباتي بالمنطقة الشمالية الوسطى من ليبيا. مجلة كلية العلوم - جامعة مصراته العدد الأول أغسطس 2014.
- 22- أثر الري بمياه الصرف الصحي المعالجة على بعض المحاصيل النجيلية بمصاتة / ليبيا. الندوة الأولى حول النظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية كلية العلوم جامعة مصراته 2014/09/06.
- 23- تأثير استعمال مياه الصرف الصحي المعالجة بمصراته ليبيا في ري نبات البصل. الندوة الأولى حول النظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية. كلية العلوم جامعة مصراته 2014/09/06.
- 24- تأثير التلوث بغيبار الاسمنت على التربة ومحتواها من الفطريات في المنطقة حول مصنع اسمنت المرقب. الندوة الأولى حول النظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية كلية العلوم جامعة مصراته 2014/09/06.
- 25- أثر صناعة الاسمنت على زراعة نباتات القمح والشعير في ليبيا. الندوة الأولى حول النظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية / كلية العلوم جامعة مصراته 2014/09/06.

26- بحث بعنوان: تأثير استعمال مياه الصرف الصحي المعالجة بمصراته ليبيا في ري الطماطم والفلفل. الملتقى العلمي الدولي لإدارة المياه والتصحر اسطنبول / تركيا 26 / 28 نوفمبر 2014.

27- بحث بعنوان: استعمال الهرمونات النباتية لمواجهة الملوحة عند استنبتات الذرة الصفراء. الملتقى العلمي الدولي لإدارة المياه والتصحر اسطنبول / تركيا 26 / 28 نوفمبر 2014.

28 - بحث بعنوان: الزيتون والنخيل وشجيرة الرتم وظاهرة التصحر في ليبيا. الملتقى العلمي الدولي لإدارة المياه والتصحر اسطنبول / تركيا 26 / 28 نوفمبر 2014.

29- استعمال الهرمونات النباتية لمواجهة الملوحة عند استنبتات الشعير. الندوة الثانية حول النظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية كلية العلوم جامعة مصراته 2015/09/05 .

30 - الكشف النوعي عن بعض المواد الفعالة لنبات الفول النامي تحت تأثير الاجهاد الملحي والمعامل ببعض الاحماض الامينية. المؤتمر الثاني حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية. كلية العلوم جامعة مصراته الأول من سبتمبر 2018.

31- تأثير هرمون الجبريلين على انبات حبوب الذرة الصفراء النامية تحت ظروف الاجهاد الملحي المؤتمر الثاني حول نظريات وتطبيقات العلوم الأساسية والحيوية. كلية العلوم جامعة مصراته الأول من سبتمبر 2018.

32- الكشف النوعي عن بعض المواد الفعالة لنبات الشعير النامي تحت تأثير الاجهاد الملحي والمعامل ببعض الاحماض الامينية. مجلة العلوم العدد الثاني / كلية العلوم جامعة مصراته 2019.