

السيرة الذاتية

C-V



الاسم : وردة علي محمد خليفة

مكان العمل : جامعة سبها / كلية العلوم

القسم العلمي: التقنية الحيوية

المهنة : عضو هيئة تدريس /كلية العلوم / جامعة سبها

تاريخ ومكان الميلاد : 25/12/1974م- اجدايا

المؤهل العلمي : دكتوراه

الدرجة العلمية : محاضر

: البريد الالكتروني

WAR.KHALLEFAH@sebhau.edu.ly

Warda.ali2012@gmail.com

مدة الخبرة في مجال التدريس : ثلاثة سنوات

المؤهلات العلمية التي تحصلت عليها :

- الإجازة الدقيقة دكتوراه الفلسفة في العلوم بقسم علم الحيوان والحشرات/ جامعة حلوان / مصر بتاريخ 23/4 /2013 م .

- الإجازة العالية الماجستير في قسم علم الحيوان /كلية العلوم/ جامعة سبها بتاريخ 28/7/2007 م .

- دبلوم الدراسات العليا في قسم علم الحيوان /كلية العلوم /جامعة سبها سنة 2003م

- معيدة في قسم علم الحيوان /كلية العلوم/ جامعة سبها سنة 1998-1999م.

- بكالوريوس في العلوم / قسم علم الحيوان /كلية العلوم/ جامعة سبها بتاريخ 20/7/1997م.

الدورات والشهادات العلمية التي تحصلت عليها :

- Basic of Molecular Biology /مركز التكنولوجيا الطبية/جامعة الإسكندرية من 9-12 ديسمبر 2009م.

- Principles & Techniques of Molecular Biology / مركز طب الجينات/كلية الطب/جامعة القاهرة سنة 2012م.

- Basic of DNA Sequencing /مركز المصل واللقاح/ القاهرة من 3-4 مايو 2012م .

- Basic of Bioinformatics /مركز ACTE. للتطوير والتدريب/ القاهرة من 26-28 أكتوبر 2012م.

- Grant Writing /وحدة المناعة الجزيئية/ جامعة الأزهر/ كلية الطب من 5-7 يناير 2013م.

شهادات أخرى :

- شهادات في اللغة الانجليزية / مركز التعليم الماليزي الدولي/ ماليزيا سنة 2008م.

- شهادة التوفيل / جامعة عين شمس / القاهرة بتاريخ 10/3/2010م.

- شهادات في اللغة الانجليزية /الجامعة الأمريكية / القاهرة سنة 2012م.

- شهادة الرخصة الدولية لقيادة الحاسب الآل(ICDL). مركز صناع الحياة/ القاهرة بتاريخ 9/12/2012م .

المؤتمرات العلمية :

- المؤتمر الوطني الثالث للتقنيات الحيوية / سبها من 12-14 مارس 2005م.

- المؤتمر الدولي السنوي التاسع للجمعية المصرية للبيولوجيا التجريبية/جامعة القاهرة من 23-27 فبراير 2013م

البحوث المنشورة :

1- مقارنة بين تأثير المستخلص الإيثانولي لبذور وثمار نبات الحنظل على بعض معايير الدم في جردان الألبينو، مجلة كلية العلوم ، جامعة سبها 2016

2- تقييم السمية الوراثية للمستخلص الإيثانولي لبذور نبات الحنظل على كروموسومات الانقسام الميتوزي لخلايا نخاع العظم لجرذان الألبينو، مجلة كلية العلوم، جامعة سبها 2016

3- دراسة تأثير مستخلصات نبات الشاي الأخضر (المائي و الكحولي) والتأثير التازري للمستخلص الكحولي مع المضادات ، ضد بكتيريا الحيوية *Bacillus subtilis* مجلة الباحث، جامعة الزاوية ، العدد الثامن 2016