

سيرة ذاتية

البيانات الشخصية:

الاسم: رحمة محمد امحمد مسعود الهمالي.

تاريخ الميلاد: 1980.

الجنسية: ليبية.

الهاتف المحمول: 0922774687 – 0913886538.

البريد الإلكتروني: rahmaalhammali80@gmail.com.

rah.masoud@sebhau.edu.ly

عنوان السكن: سبها – سمنو.

الوظيفة الحالية: عضو هيئة تدريس بقسم التقنيات الحيوية بكلية العلوم بجامعة سبها.

الدرجة العلمية: محاضر.

الوظيفة الإدارية: منسق الدراسة والامتحانات بقسم التقنيات الحيوية.

المؤهلات العلمية:

- ماجستير علم حيوان. التخصص الدقيق: فسيولوجي حيوان.

مكان الحصول عليه: قسم علم الحيوان - كلية العلوم - جامعة سبها. تاريخ الحصول عليه: 2011.

عنوان الرسالة:

دراسات كيميائية حيوية وفسيولوجية على تأثير مستخلصات بذور الحلبة *Trigonella foenum-graecum* L ولحاء القرفة *Cinnamomum zeylanicum* على الجرذان المصابة بالسكري المحدث بالألوكسان.

- بكالوريوس علم حيوان.

مكان الحصول عليه: قسم علم الحيوان - كلية العلوم - جامعة سبها. تاريخ الحصول عليه: 2002.

الوظائف السابقة بجامعة سبها:

- عضو هيئة تدريس متعاون بقسم علم الحيوان خلال الفترة ربيع 2011 - ربيع 2013.

- عضو هيئة تدريس بقسم علم الحيوان خلال الفترة خريف 2013 - خريف 2016.

- منسق الدراسة والامتحانات بقسم علم الحيوان خلال الفترة خريف 2015 - ربيع 2016.

- عضو هيئة تدريس متعاون بقسم اعداد طب من العام الجامعي 2013-2014 حتى العام 2015 - 2016.

المقررات التي تم تدريسها لطلبة البكالوريوس:

فسيولوجي حيوان I - فسيولوجي حيوان II - علم الدم والمناعة - علم الغدد الصماء - أيض خلية - علم الأنسجة - تقنيات حيوية في التناسل - علم وظائف الأعضاء العام - علم الأحياء العام (لطلبة اعداد طب).

الاهتمامات العلمية:

- التأثيرات العلاجية للنباتات الطبية ومستخلصاتها في علاج العديد من الأمراض المزمنة وخاصة أمراض القلب الوعائية.

- دراسة المكونات النباتية ذات الخصائص العلاجية لمرض السكري من خلال التطبيقات على حيوانات التجارب.

البحوث المنشورة:

- Al-Hammali,R.M.; Laji,N.M. and Masoued,A.D. (2015). Effect of fenugreek seeds and cinnamon bark aqueous extracts on blood glucose and lipid profile in male diabetic rats. Journal of Sebha University.

- الهمالي، رحمة محمد امحمد. علي، أرحم جده عبداللطيف. نصوح، محمود محمد محمود. السعيدى، نجاح عبد اللطيف. آدم، أماني فخرالدين. (2017). دراسة تأثير بذور البرسيم وأوراق الزيتون على الأرانب البيضاء المغذاة بغذاء غني بالدهون وسكر الطعام. مجلة جامعة سبها (العلوم البحتة والتطبيقية) المجلد السادس عشر. العدد الأول. 2017.

أ. رحمة محمد امحمد الهمالي

2017-1-24