السيرة الذاتية

* الاسم الثلاثي : رنا طالب حسين
* التولد : 1979
* الجنسية: العراقية
* الاختصاص: العام انسجة عامة
* اللقب العلمي :مدرس
* الحالة الزوجية: متزوجة
* البريد الالكتروني:ranaalmuswie@gmail.com
* حاصلة على شهادتي البكالوريوس والماجستير
* الدروس التي تم تدريسها

احياء عام المرحلة الاولى

انسجة عامة المرحلة الثانية

* المؤتمرات التي تم المشاركة بها:

مؤتمر كلية الطب جامعة كربلاء2017

مؤتمر جامعة الفرات الاوسط 2017

مؤتمر كلية الطب البيطري جامعة البصره2018

مؤتمر كلية العلوم جامعة القادسية 2019

مؤتمر كلية التربية جامعة القادسية2019

مؤتمر جامعة العين   2019

وهنالك الكثير من الندوات وورش العمل التي تم المشاركة بها اما البحوث المنشورة فلي ما يقارب 15 بحثا ما بين المنشور والمقبول للنشر وكذلك تم المشاركة في مؤتمرات دولية منها المؤتمر المقام في الدولة الاسلامية الإيرانية وتم المشاركة ببحث في المؤتمر

* ومن البحوث سأذكر البعض منها

Work’s Environment Effect on Metal and Male Reproductive

Hormones Levels: Circulating Testosterone, LH, and FSH are

Positively Associated with Cadmium, Lead, and Moly

©2009-2017, JGPT. All Rights Reserved.

Immunity response to lens proteins in male rats Rattus norvegicus

منشور في كلية الزراعة جامعة ذي قار

Journal of Thi-Qar University Vol.12 No.4 DEC 2017

34

www.Jutq.utq.edu.iq Web Site of the Journal

Effect of long term Administration of hydrocortisone on some

organs in females rats

Journal of Thi-Qar University Vol.13 No.1 Mar 2018

113

www.Jutq.utq.edu.iq Web Site of the Journal

Histological effect of Curcuma longa and Zingiber officinale on

the liver damage after treatment with hydrogen peroxide in

Rats (Rattus norvegicus)

Rana Talib Al-Muswie

Effects of Metformin and diet on hemoglobin, cholesterol and triglyceride levels of Type

2 diabetic Patients

منشور في مجلة كلية العلوم جامعة ذي قار

Evaluation of reproductive hormones and histological of ovary in female rats treatment

with dexamethasone

Rana Talib Al-Muswie

منشور في مجلة كلية العلوم جامعة ذي قار

Toxopathological eﬀects of camphor on some organs of female rats

منشور في مجلة كلية الطب جامعة كربلاء