



الاسم: الثلاثي و اللقب: د. لؤي حاتم علي الدليمي

اللقب العلمي: استاذ مساعد التخصص: علوم حياة – انسجة حيوانية

المؤهل العلمي: دكتوراه



## التعليم

دكتوراه 2013-2014

جامعة تكريت  
كلية التربية للعلوم الصرفة  
الدولة/ العراق – المدينة - الرمادي  
عنوان البحث : دراسة نسجية وفسلجية لتأثير زيت حشيشة الليمون  
*Cymbopogon citratus Oil* والكتلة الحيوية الفعالة EM-X في تثبيط  
نمو الخلايا السرطانية المستحدثة في الجرذان المختبرية

ماجستير 2008-2009

جامعة الانبار  
كلية التربية للعلوم الصرفة  
الدولة العراق – المدينة الرمادي  
عنوان البحث: التغيرات المناعية النسيجية والكيموحيوية الناتجة عن تغذية  
وحقن الأرانب النيوزلندية البيضاء بالكوليسترول وفيتامين E

بكلوريوس 2003- 2004

جامعة الانبار  
كلية التربية للعلوم الصرفة  
الدولة العراق – المدينة الرمادي

## العمل الأكاديمي -

مقرر دراسات اولية

الشهر 3 السنة 2016  
الشهر 34 السنة 2019

رئيس قسم علوم الحياة

الشهر 4 السنة 2019  
لا زلت

## البحوث والكتب المنشورة

<b>The Immunological Changes Resulted From Injection Of White New Zealand Rabbits With Cholesterol and Vitamin E</b>	<b>2009</b>
<b>THE PROTECTIVE EFFECT OF LEIVION GRASS OIL AI\ID EFFECTIVE MICROORGANISM (EM) ON SOME PHYSIOLOGICAL CHAIGES IN RATS TREATED WITH URANYL ACETATE</b>	<b>2009</b>
<b>The study effect of lemongrass oil and effective microorganism (EM) on cholesterol metabolism in rats treated with uranyl acetate</b>	<b>2013</b>
<b>The effect of some medical plants extracts on some physiological and biochemical parameters aspects in broiler.</b>	<b>2015</b>
<b>The Study of the effect of induced thyroid gland pathy on neutrophil activity in albino mice</b>	<b>2015</b>
<b>HISTOLOGICAL EFFECTS OF AQUEOUS EXTRACT OF Mentha spicata ON LIVER IN ALBINO MICE</b>	<b>2017</b>
<b>Efficacy of Lepidium sativum Seeds against carbon tetra chloride induced hepatotoxicity in rats</b>	<b>2020</b>
<b>THE FUNCTION OF MELATONIN HORMONE IN THE REORGANIZATION OF THE IMPACT OF THE OXIDATIVE STRESS INDUCED BY BISPHENOL A IN HYPERLIPIDEMIA ALONG WITH DIABETES IN SERUM OF RATS</b>	<b>2020</b>
<b>Estimation of Some Genetic and Physiological Variables of Iraqi Desert Snake Cerastes gasperettii</b>	<b>2020</b>
<b>Garlic extract and honey as potential protective agents against cadmium-induced Nephrotoxicity in male rats</b>	<b>2020</b>

المؤتمرات:

عنوان المؤتمر	مكان المؤتمر	تاريخ المؤتمر	طبيعة المشاركة	عنوان البحث
الندوة العلمية التخصصية في علوم الحياة	جامعة الانبار - كلية الاداب	2009	القاء بحث	The Immunological Changes Resulted From Injection Of White New Zealand Rabbits With Cholesterol and Vitamin E
المؤتمر العلمي للتخصصات الطبية	جامعة الانبار - كلية الطب	2011	القاء بحث	The Histological Changes Resulted From Injection Of White New Zealand Rabbits With Cholesterol and Vitamin E
المؤتمر والمعرض الوطني الدولي	الجامعة الامريكية - سليمانية	2019	عضو لجنة علمية	
مؤتمر النور العلمي الدولي	الجامعة الامريكية - سليمانية	2019	عضو لجنة تحضيرية	
مؤتمر المخترعين	كلية المعارف الجامعة	2019	عضو لجنة تقييم	

## الخبرات التدريسية

التخصص	الفصل/السنة	اسم المادة
علوم حياة	2009	علم الانسجة الحيوانية
علوم حياة	2009	علم الاجنة
علوم حياة	2013	الايض الخلوي
علوم حياة	2008	علم الحشرات العملي
علوم حياة	2016	علم الفسلجة الحيوانية
علوم الحياة	2015	علم الصحة العامة
علوم حياة	2016	علم الوراثة
علوم الحياة	2018	علم الانسجة المتقدم (عليا)
علوم حياة	2018	منهج البحث العلمي المتقدم(عليا)
علوم الحياة	2020	علم نظم وتصنيف حيوان متقدم (عليا)

#### التكريمات و الجوائز

السنة	البلد	الجهة المانحة	نوع الجائزة أو التقدير
2021-2019	العراق	وزير التعليم العالي والبحث العلمي	شكر وتقدير عدد /4
2010	العراق الانبار	رئيس جامعة	شهادة تقديرية
2021-2016	العراق	رئاسة جامعة	شكر وتقدير /10
2021-2009	العراق	عمادة كلية التربية للعلوم الصرفة	شكر وتقدير /9

خدمة مجتمع

الاتفاق مع مؤسسات اخرى

2020-2019

وزارة الصحة – مديرية صحة الانبار

عضوية:

2020- 2019

مؤتمر النور العلمي الدولي

2020-2019

مؤتمر المخترعين في كلية المعارف الجامعة

المهارات:

برامج الكتابة، برامج احصائية، التصميم وغيرها

الاهتمامات البحثية

انسجة حيوان ، فسيولوجيا حيوان ، خطوط سرطانية ، مضادات اكسدة ،  
تحاليل طبية ، مناعة ، مستخلصات نباتية

اللغات : العربية والانكليزية

مواقع التواصل



<https://www.linkedin.com/feed/>

<https://www.researchgate.net/publication/3190468>

94\_Login