

## السيرة الذاتية والعلمية

### مثنى جاسم محمد الطائي

دكتوراه نواتج طبيعية ، استاذ مساعد

قسم علوم الحياة، كلية التربية للعلوم الصرفة، جامعة الموصل، الموصل، العراق



#### المعلومات الشخصية

• الاسم	مثنى جاسم محمد الطائي
• المواليد	130 اذار 1973
• مكان الولادة	الموصل   العراق
• الجنس	ذكر
• الجنسية	عراقي
• الحالة الزوجية	متزوج
• عدد الأطفال	3
• رقم الهاتف الجوال	07707466116

#### المعلومات الأكاديمية

• اللقب العلمي	استاذ مساعد
• القسم العلمي	قسم علوم الحياة، كلية التربية للعلوم الصرفة، جامعة الموصل
• التخصص العام	علوم النبات
• التخصص الدقيق	نواتج طبيعية
• البريد الإلكتروني	<a href="mailto:dr.muthanna.j.m@uomosul.edu.iq">dr.muthanna.j.m@uomosul.edu.iq</a> ، <a href="mailto:mj_mk_73@yahoo.com">mj_mk_73@yahoo.com</a>
• بوابة البحث العلمي	Muthanna_Mohammed، Muthanna Jasim Mohammed
• الباحث العلمي	Muthanna Mohammed
• ORCID	0000-0001-6986-6644

التحصيل الدراسي			
الشهادة	السنة	التخصص	الجهة المانحة
• دكتوراه	2014	نواتج طبيعية	قسم علوم الحياة، كلية التربية للعلوم الصرفة، جامعة الموصل
• ماجستير	2000	علم النبات	قسم علوم الحياة، كلية التربية، جامعة الموصل
• بكالوريوس	1997	علوم حياة	قسم علوم الحياة، كلية التربية، جامعة الموصل
الألقاب العلمية			
• اللقب العلمي	استاذ مساعد منذ 2009 الى الان		
• اللقب العلمي	مدرس للفترة من 2005 الى 2009		
• اللقب العلمي	مدرس مساعد للفترة من 2000 الى 2005		
• اللقب العلمي	تاريخ الحصول عليه		
الخبرات العلمية والإدارية			
• مدير الدراسات العليا	2017 – 2016	كلية التربية للعلوم الصرفة، جامعة الموصل	
• مدرب في CBRN	2020 – 2020	جامعة الموصل	
الأنشطة التدريسية			
• احياء عام، تصنيف نبات، فسلة نبات، تشريح نبات، نواتج طبيعية (لطلاب الدراسات الاولية اقسام علوم الحياة اكلية التربية للعلوم الصرفة)			
• نواتج طبيعية متقدم ا طلبة الدكتوراه اكلية التربية للعلوم الصرفة.			
الإشراف على طلبة الدراسات العليا			
• الماجستير	عدد الطلاب		
• الدكتوراه	4		
البحوث المنشورة			
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Study the Biological Effect of Alkaloids and Phenols Separated from <i>Ruta graveolens</i> L. (fruits) on Growth of Some Gram Positive and Negative Bacteria, Tikrit.J.Sci.</li> <li>2. Study of Separation of Some Phenolic Compounds from <i>Aloe vera</i> Juice and Their Effect on Some Negative and Positive Gram Bacteria, Tikrit.J.Sci.</li> </ol>			

3. Separation the Alcoholic Compounds From the Essential Oil of *Santalum album* (wood), and Study the Biological Effect on Some Gram Positive and Negative Bacteria, Tikrit.J.Sci.
4. Synthesis and Biological Study of Some Hydrazides, thiosemicarbazides and 1,3,4-Thiadiazoles, Tikrit.J.Sci.
5. Study of the Biological Activity of Compounds Isolated from *Lawsonia inermis*, National J. of Chem.
6. Study of Biological Activity of Extract and Carboxylic Acids Isolated from *Citrus aurantifolin* Fruit on Growth of Some Gram Positive and Negative Bacteria, National J. of Chem.
7. Study of Biological Activity of Capsaicin and its Constructional Isomers Isolated from *Capsicum frutescens* (chillie) on Growth of Some Negative and Positive Gram Bacteria, Tikrit J. Sci.
8. Study of the Biological Activity of Saponins Isolated from *Tribulus terrestris* (Fruit) on Growth of Some Bacteria, Tikrit.J.Sci.
9. Study of Effect of Cinnamaldehyde Separated from *Cinnamomum zeylanicum* on Growth of Some Negative and Positive Gram Bacteria ,J. of Edu. And Sci.
10. Biological Activity of Saponins Isolation from *Nigella sativa* (Seeds) on Growth of Bacteria, Tikrit.J.Sci.
11. Isolation Alkaloids Compounds from *Tribulus terrestris* L.(Fruits),and Study the Biological Effect in Growth of Some Gram Positive and Negative Bacteria, Tikrit.J.Sci.
12. Biological Activity of Alkaloids Isolation from *Trigonella Foenum-Graecum* (Seeds) on Growth of Bacteria, Tikrit.J.Sci.
13. Synthesis and Antibacterial Activity of some Hydrazides, Substituted Thiosemicarbazide , 1,3,4-oxidiazoles, Thiazoles and 1,2,4-triazoles, National J. of Chem.
14. Synthesis and Antibacterial Activity of some new 1,3,4-oxadiazoles and 1,3,4-thiadiazoles, Tikrit.J.Sci.
15. Isolation ,identification and purification of caffeine from *Coffea arabica* L. and *Camellia sinensis* L.:A combination antibacterial study, International Journal of Green Pharmacy.
16. Isolation and identification of anethole from *Pimpinella anisum* L. fruit oil. An antimicrobil study, *Journal of Pharmacy Research*.

17. Isolation, identification, and purification of cinnamaldehyde from *Cinnamomum zeylanicum* bark oil. An antibacterial study, *Pharmaceutical Biology*.
18. Isolation and identification of antibacterial compounds from *Thymus kotschyanus* aerial parts and *Dianthus caryophyllus* flower buds. *Phytomedicine*

#### الكتب المؤلفة

- كتاب 1
- كتاب 2

#### المؤتمرات والندوات العلمية

- 5<sup>th</sup> International Turkic World Conference on Chemical Science and Technologies, Sakarya– turkey ,2019.
- 12<sup>th</sup> periodic scientific conference of the College of Nursing , Mosul– Iraq , 2019

#### النشاطات العلمية الأخرى

المشاركة في دورات الامن والامان الكيميائي والبايولوجي والاشعاعي واعطاء المحاضرات لطلاب الدراسات العليا لطلاب الاقسام العلمية والطبية لجامعة الموصل.

المشاركة في العديد من الدورات والندوات وورش العمل العلمية والاكاديمية في جامعة الموصل وجامعة نينوى وجامعات اخرى .

#### عضوية الجمعيات

- عضو في جمعية العلماء الاوربية
- 

#### كتب الشكر

- اكثر من 10 كتب شكر وتقدير من عمداء كليات في جامعة الموصل وجامعة البصرة وجامعة تكريت ورئيس جامعة الموصل ، تكريم من السيد وزير التعليم العالي والبحث العلمي في عام 2009 لنشر بحوث في مجالات عالمية رصينة وذات معامل تأثير.