

السيرة الذاتية

الاسم : د. مها فخري مجيد الطائي

تاريخ الميلاد: 16 / 4 / 1979

الحالة الزوجية : متزوجة

الديانة : مسلمة

التخصص العام : تقانة احيائية

التخصص الدقيق : وراثه خلوية وزراعة انسجة حيوانية

الوظيفه : عضو هيئة تدريس

الدرجة العلمية: Assistant Professor

تاريخ الحصول على الدرجة العلمية : 2014

عنوان العمل : قسم التقانة الاحيائية/ كلية العلوم / جامعة بغداد

عدد الدورات : (4) (تاهيل تربوي , لغة عربية , لغة انكليزية , حاسوب, ارشاد تربوي(مهارات قيادية)

عدد البحوث المنشورة: (14)

عدد البحوث المقبولة للنشر: (0)

اللغات : العربية و الانكليزية

الهاتف النقال : 07700000834

البريد الإلكتروني : drmahaaltaee@yahoo.com

المؤهلات العلمية

التاريخ	القسم	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
2000	التقانة الاحيائية	العلوم	النهرين	بكالوريوس
2003	التقانة الاحيائية	العلوم	النهرين	الماجستير
2007	التقانة الاحيائية	العلوم	النهرين	الدكتوراه

التدريس الجامعي

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - الى
1	العلوم	بغداد	2006- مستمرة

المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها

غذائية
فسلجة احياء مجهرية
وراثة خلوية
زراعة انسجة حيوانية
بايولوجية الخلية
خلايا جذعية

المؤتمرات التي شاركت فيها

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر العلمي النسوي الاول	2009	جامعة بغداد/ كلية العلوم للنبات	بحث
2	المؤتمر العلمي الاول لقسم علوم الحياة	2010	جامعة بغداد/ كلية العلوم للنبات	بحث

البحوث المنشورة والمقبولة للنشر

ت	أسم البحث	محل النشر	السنة
1	دراسة تأثير المستخلص المائي لنبات الكركم على بعض معاملات الوراثة الخلوية والمناعة والخصوبة في اناث الفئران .	مجلة بغداد للعلوم /مجلد 8 (1)	2011

2010	مجلة كلية التربية الاساسية / مجلد 16 (64)	دراسة عوامل الضراوة لعزلات من بكتريا <i>Escherichia coli</i>	2
2007	Nephron Clin Pract 107:c26-c34	Antiglycation and Antioxidant Effect of Carnosine against Glucose Degradation Products in Peritoneal Mesothelial Cells	3
2010	المجلة العراقية للعلوم	تقييم مناعي ودراسة سمية حادة مع فحص الخصوية لتأثير المستخلص المائي للثمرة الجافة لنبات الفلفل الاسود في الفئران	4
2011	مجلة بغداد للعلوم	دراسة سمية داخل الجسم الحي لتأثير المستخلصات المائية لاوراق وازهار نبات الدفلة في الفئران (دراسة العوامل الوراثية الخلوية والكيموحيوية والدموية)	5
2012	مجلة مركز بحوث التقنيات الاحيائية	دراسة التأثيرات الجانبية لنوعين من حبوب انقاص الوزن	6
2013	Bio-Genetics Journal Vol. 1, No. 1 (2013): 5-11	Measuring the toxicity of Heat Stable Enterotoxin (a) produced by Enterotoxigenic <i>Escherichia coli</i> on human blood lymphocyte from normal and colorectal cancer patients <i>in vitro</i>	7
2013	Current Research in Microbiology and Biotechnology Vol. 1, No. 5 (2013): 257-	Evaluation for the Cytotoxic Effect of Exotoxin AnProduced by <i>Pseudomonas aeruginosa</i> on Mice by using Cytogenetic Paramete	8
2013	International Journal of Pharma Sciences Vol. 3, No. 6 (2013): 386- 390	Separation and Purification of Hemolysin from Local Isolate of <i>Serratia marcescens</i>	9
2014	Current Research in Microbiology and Biotechnology Vol. 2, No. 1 (2014): 310-	Cytogenetic Analysis for the Effect of Alcoholic and Water Extracts of Iraqi Propolis in Mice	10

الأنشطة العلمية

خارج القسم	داخل القسم
تقييم رسائل ماجستير ودكتوراه	الإشراف على مشاريع تخرج الطلبة/المرحلة الرابعة and master students
حضور الندوات العلمية	عضوة في عديد من اللجان

كتب الشكر

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر التقدير	ت
2010	عميد كلية العلوم	كتاب شكر	1
2007	رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	2
2013	رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	3
2013	رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	4
2014	رئيس جامعة بغداد	كتاب شكر	5
2015	عميد كلية العلوم	كتاب شكر	6