



اسم عضو هيئة التدريس
د. عطا عماد علي

الايمل الخاص بعضو هيئة التدريس
ataali@zu.edu.jo

التخصص العام/ التخصص الدقيق
التشريح و علم وظائف الأعضاء/ علم الأعصاب

الرتبة الأكاديمية: أستاذ مساعد

العضويات:

1.	الجمعية الأسترالية لعلم الأعصاب
2.	المنظمة العالمية لأبحاث الدماغ

المؤهلات العلمية:

1.	دكتوراه في فسيولوجيا علم الأعصاب الأساسي من جامعة ملبورن ، استراليا
2.	ماجستير في العلوم الحياتية من الجامعة الأردنية ، الأردن
3.	بكالوريوس في العلوم الحياتية من الجامعة الأردنية ، الأردن

الأهداف المهنية: الارتقاء بمستوى البحث العلمي و التدريس الجامعي في جامعة الزرقاء، حيث أتمكن من تبادل المعلومات و الخبرات التي اكتسبتها من خلال دراستي و خبرتي العملية مع الزملاء أعضاء الهيئة التدريسية و نقلها إلى الطلاب.

الخبرات التدريسية:

1.	من 2014	إلى الآن	كلية العلوم الطبية المساندة / جامعة الزرقاء / الأردن
2.	من 2010	إلى 2014	قسم الفسيولوجي و قسم التشريح و علم الأعصاب / كلية الطب / جامعة مليون / استراليا
3.	من 2004	إلى 2006	مدارس خاصة ثانوية / الأردن
4.	من 2003	إلى 2004	معهد طب الطوارئ / الرياض / السعودية
5.	من 2002	إلى 2003	كلية الشوك / جامعة البلقاء التطبيقية / الأردن
6.	من 1999	إلى 2002	قسم العلوم الحياتية / الجامعة الأردنية / الأردن

الابحاث المنشورة والمقبولة للنشر:

ت	عنوان البحث	جهة النشر	السنة والاصدار
1.	A single exposure to an enriched environment stimulates the activation of discrete neuronal populations in the brain of the fos-tau-lacZ mouse	<i>Neurobiology of Learning and Memory</i>	2009 : 92, 381-390
2.	Identification of neurons specifically activated after recall of context fear conditioning.	<i>Neurobiology of Learning and Memory</i>	2012: 98(2): 139-47

المؤتمرات العلمية:

ت	اسم المؤتمر	الجهة المنظمة	عنوان البحث	فترة المؤتمر
1.	المؤتمر الدولي التاسع للجمعية البولندية لعلم الأعصاب	الجمعية البولندية لعلم الأعصاب	A single exposure to an enriched environment stimulates the activation of discrete neuronal populations in the brain of the fos-tau-lacZ mouse	2009
2.	الملتقى السنوي للجمعية الاسترالية لعلم الأعصاب	الجمعية الاسترالية لعلم الأعصاب	A single exposure to an enriched environment stimulates the activation of discrete neuronal populations in the brain of the fos-tau-lacZ mouse	2009



2007	ممثل لجامعة ملبورن	المنظمة العالمية لأبحاث الدماغ	المؤتمر الدولي للمنظمة العالمية لأبحاث الدماغ	.3
2001	اللجنة الإعدادية للمؤتمر	قسم العلوم الحياتية في الجامعة الأردنية	المؤتمر الأردني للعلوم الحياتية و العلوم الطبية المخبرية	.4

خدمة المجتمع:

ت	النشاط	الفترة
.1	يوم طبي مجاني في بيت الخير لرعاية الأيتام.	2016/4/24

المعلومات الشخصية:

الاسم	: د. عطا عماد عطا علي
مكان وتاريخ الميلاد	: الكويت 1975
الجنسية	: الأردنية
الحالة الاجتماعية	: متزوج
عنوان السكن	: عمان / طبربور
هاتف العمل	: +962-5-382110 فرعي 1414
الهاتف النقال	: 00000
العنوان البريدي	: 00000