



منيرة عبدالرحمن أحمد الجعفري

الوظيفة أستاذ مساعد

المعلومات الشخصية

الجنسية | سعودية

تاريخ الميلاد | 1977/6/20م

القسم | الأحياء

البريد الجامعي الرسمي | maljafary@iau.edu.sa

الهاتف الخاص بالمكتب |

المهارات اللغوية

اللغة	قراءة	كتابة	تحدث
العربية	√	√	√
الانجليزية	√	√	√
أخرى			

المؤهلات العلمية والشهادات (بدء من الأحدث)

التاريخ	الشهادة الأكاديمية	مكان الصدور	العنوان
2013	دكتوراه	جامعة الدمام كلية العلوم – قسم علم حيوان- تخصص أنسجة وخلية	Histological, histochemical and ultrastructural studies of the prophylactic role of a certain antioxidant against the toxic impacts induced by the NSAID ketoprofen on the liver and testis of albino rats
2006	ماجستير	جامعة لانكستر	Age-related changes in the glycosaminoglycans of the human meniscus
1999	بكالوريوس	جامعة قطر	-

عنوان بحث كل من الدكتوراة والماجستير والزمالة

Histological, histochemical and ultrastructural studies of the prophylactic role of a certain antioxidant against the toxic impacts induced by the NSAID ketoprofen on the liver and testis of albino rats	الدكتوراة
Age-related changes in the glycosaminoglycans of the human meniscus	الماجستير
-	الزمالة



السجل المهني (بدءاً من الأحدث)

رتبة الوظيفة	مكان وعنوان جهة العمل	التاريخ
أستاذ مساعد	جامعة الدمام- كلية العلوم	2013
محاضر	جامعة الدمام- كلية العلوم	2006
معيدة	كليات البنات بالدمام	2000

المناصب الإدارية (بدءاً من الأحدث)

المنصب الإداري	المكتب	التاريخ
مديرة	مكتب براءة الاختراع ونقل التقانه	1435/9/10 هـ
مساعدة	مكتب براءة الاختراع ونقل التقانه	1435/2/7 هـ
مساعدة	عمادة تطوير التعليم الجامعي- كلية العلوم	2013

الإنجازات العلمية

الأبحاث العلمية المنشورة
(بالتسلسل الزمني بدءاً من الأحدث)

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث	جهة النشر وتاريخ النشر

الأبحاث العلمية المقبولة للنشر

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث	المجلة	تاريخ القبول

الأبحاث العلمية المقدمة لتحكيم المؤتمرات العلمية المتخصصة

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث	المؤتمر وتاريخ النشر

المشاريع البحثية المنتهية

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث	تاريخ البحث

الأبحاث الحالية

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث
1	Al-Jafary, Meneerah, Alaqeel, Nouf	Ameliorated effect of punicalagin on acute kidney injury by cisplatin in mice
2	Al Mazyodi, Reza, Al-Jafary, Meneerah, Al- Nimshan, Mashael, Alaqeel, Nouf	Assessment of cardiotoxicity induced by aflatoxin B1 in male rats
3	Al-Suhaimi, EBTESAM, Al-Jafary, Meneerah ,AL-Rushaid, Noor NAYAGAM, VIJAYA	Decursin induces apoptosis effect against HepG2 cell line by activating through AMP-activated protein kinase influence on Bax/Bcl- 2 pathway
4	Al-Suhaimi, EBTESAM, Al-Jafary, Meneerah, AlRumaih, Hamad AL-Rushaid, Noor,NAYAGAM, VIJAYA	The in vitro tumor spheroid cell culture model for drug discovery: limitations and considerations
5	homeida, abdalelgadir, Al-Suhaimi, EBTESAM , Al-Jafary, Meneerah, Almofty, Sarah	Fat Derived Stem Cell Reserve from Arabian Camel Hump

المساهمات في المؤتمرات والندوات العلمية

#	عنوان المؤتمر	المكان والتاريخ	مجال المساهمة
1	مؤتمر البيئة في منطقة الخليج العربي	الدمام 25-27/4/1435 هـ	تنظيم
2	المنتدى السعودي الثالث للملكية الفكرية	الرياض 22-23/4/2014	حضور
3	الندوة الوطنية بشأن الصحة و الإبتكار وقضايا التجارة	الرياض 14-15/12/2016	حضور
4	منتدى أسبار الدولي	الرياض 2017	حضور

العضويات واللجان المشارك فيها

-
-

أنشطة التدريس

الجامعية

#	المقرر	رقم المقرر	مجال المساهمة
1	مفصليات		تدريس الجزء العملي
2	مبادئ علم الأجنه		تدريس الجزء العملي
3	علم الأنسجة		تدريس الجزء العملي
4	طفيليات		تدريس الجزء العملي



تدريس الجزء العملي	5	تحضيرات مجهرية
تدريس الجزء العملي	6	حبيبات
تدريس الجزء العملي	7	حشرات
تدريس الجزء العملي	8	زراعة أنسجة و خلية
تدريس الجزء العملي	9	حيوان عام
تدريس الجزء النظري	10	صحة ولياقة
تدريس الجزء النظري	11	تحضيرات مجهرية
تدريس الجزء النظري	12	علم الوراثة
تدريس الجزء النظري	13	General biology

وصف مختصر لمقررات المرحلة الجامعية التي تم تدريسها (عنوان المقرر- رقم المقرر: شرح المقرر)

1	مبادئ علم الأجنة- مقرر يدرس أساسيات علم الأجنة من إخصاب البويضة إلى الحيوان الكامل، في عدد من النماذج (السهيم- الضفدع -الكتكوت) من خلال شرائح ومجسمات للمراحل المختلفة.
2	علم الأنسجة- مقرر يدرس أساسيات الأنسجة، أنواعها و أقسامها، مع أمثلة من الأعضاء المختلفة. دراسة الشكل النموذجي و الشرائح المجهرية.
3	مفصليات- مقرر يدرس تصنيف شعبة المفصليات مع دراسة أمثلة على الطوائف المختلفة و دراسة الشكل الظاهري عبر عينات كاملة و شرائح مجهرية.
4	طفيليات- مقرر يدرس أساسيات علم الطفيليات و الطوائف المختلفة بأخذ أمثلة متنوعة و شاملة ودراسة دورات الحياة من البويضات الى الطفيل الكامل، و ذلك بدراسة عينات كاملة و شرائح.
5	حبيبات-دراسة عملية للأمثلة المختلفة في شعبة الحبيبات.
6	حشرات- دراسة عملية للأمثلة المختلفة في الشعبة.
7	زراعة أنسجة و خلية- دراسة عملية لطرق زراعة الأنسجة والخلايا معمليا.
8	حيوان عام- دراسة عامه لشعب علم الحيوان ونماذجها المختلفة .
9-	تحضيرات مجهرية- دراسة الطرق النظرية و العملية لتحضير الشرائح المجهرية الخاصة بالدراسات النسيجية المختلفة، من بداية الحصول على العينات الى الشريحة الجهرية، بالإضافة الى الأنواع المختلفة من الصبغات.
10	صحة ولياقة- دراسة نظرية للعادات الصحية الجيدة التي يجب إتباعها.
11	علم الوراثة- دراسة أساسيات علم الوراثة (قوانين مندل).
12	General biologyتدريس أساسيات علم الأحياء النظرية.
13	

الدراسات العليا

#	المقرر	رقم المقرر	مجال المساهمة

وصف مختصر لمقررات المرحلة الجامعية التي تم تدريسها (عنوان المقرر- رقم المقرر: شرح المقرر)

	1
	2



#	المرحلة	عدد الطلاب	من	إلى

الإشراف على رسائل الماجستير والدكتوراة

#	الشهادة العلمية	العنوان	الجهة	التاريخ

الإشراف على الأبحاث الجارية

#	الشهادة العلمية	العنوان	الجهة	التاريخ

المهام الإدارية واللجان وخدمة المجتمع (بداء من الأحدث)

المهام الإدارية

#	من	إلى	المنصب	الجهة

عضوية اللجان

#	من	إلى	المنصب	الجهة
	محرم 1437هـ	الوقت الحالي	عضوة	مجلس عمادة البحث العلمي

الاستشارات العلمية

#	من	إلى	الجهة	وقت كامل - وقت جزئي

العمل التطوعي



#	من	إلى	نوع التطوع	الجهة

الكفاءات والمهارات الشخصية (الحاسب, تقنية المعلومات, التقنية .. الخ)

	1
	2

آخر تحديث

...../...../2016