



## د. رزان أحمد فقيه

الوظيفة: محاضر

### المعلومات الشخصية

الجنسية | سعودية

القسم | علوم المختبرات الاكلينيكية

البريد الجامعي الرسمي | [rafakieh@iau.edu.sa](mailto:rafakieh@iau.edu.sa)

الهاتف الخاص بالمكتب | 0133 35206

### المهارات اللغوية

اللغة	قراءة	كتابة	تحدث
العربية	X	X	X
الانجليزية	X	X	X
أخرى			

### المؤهلات العلمية والشهادات (بدء من الأحدث)

التاريخ	الشهادة الأكاديمية	مكان الصدور	العنوان
2022	دكتوراة	جامعة تكساس أي اند أم	الولايات المتحدة، هيوستن
2009	ماجستير	جامعة الخليج العربي	البحرين، المنامة
2003	بكالوريوس	جامعة الملك عبد العزيز	جده، المملكة العربية السعودية

### عنوان بحث كل من الدكتوراة والماجستير والزمالة

الدكتوراة	A RAP2>CNH-MAP4K signaling pathway promotes non-specialized epithelial cell fate in so-called ground/passive/uninduced cells.
الماجستير	The Expression Frequency of; IL-18, IL-18R, RANTES and RANTES-R in Breast Cancer in the Kingdom of Bahrain

### السجل المهني (بدء من الأحدث)

رتبة الوظيفة	مكان وعنوان جهة العمل	التاريخ
محاضر	جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل	حاليا



2024-2022	جامعة تكساس أي اند أم	مشارك في ابحاث ما بعد الدكتوراة
2022-2016	جامعة تكساس أي اند أم	مساعد بحثي (دكتوراه)
2016-2011	جامعة الامام عبدالرحمن بن فيصل	محاضر
2005-2003	مستشفى د. فقيه	اخصائية مختبر

### المناصب الإدارية (بدء من الأحدث)

التاريخ	المكتب	المنصب الإداري

### الإنجازات العلمية

#### الأبحاث العلمية المنشورة (بالتسلسل الزمني بدء من الأحدث)

جهة النشر وتاريخ النشر	عنوان البحث	أسماء الباحثين	#
Micropublication Biology (2022).	A simple strategy for addition of degraon tags to endogenous genes harboring prior insertions of fluorescent protein.	Fakieh, R., Duong, T., Wu, Y., Rasmussen, N., and Reiner, D.	1
Cell reports (2018)	Ral Signals through a MAP4 Kinase-p38 MAP Kinase Cascade in C. elegans Cell Fate Patterning.	Hanna Shin, Rebecca Kaplan, Tam Doung, Razan Fakieh, David J. Reiner.	2
GERF Bulletin of Biosciences (2012)	The Role of IL-18, CCL5 and their Receptors as Diagnostic Markers in Breast Cancer.	Razan Ahmed Fakieh, Safa Taha and Moiz Bakhiet	3

#### الأبحاث العلمية المقبولة للنشر

تاريخ القبول	المجلة	عنوان البحث	أسماء الباحثين	#

#### الأبحاث العلمية المقدمة لتحكيم المؤتمرات العلمية المتخصصة

المؤتمر وتاريخ النشر	عنوان البحث	أسماء الباحثين	#



### المشاريع البحثية المنتهية

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث	تاريخ البحث
	Razan A. Fakieh & David J. Riener	RAP-2 and CNH-MAP4 Kinase MIG-15 confer resistance in bystander epithelium to cell-fate transformation by excess Ras or Notch activity.	2004

### الأبحاث الحالية

#	أسماء الباحثين	عنوان البحث

### المساهمات في المؤتمرات والندوات العلمية

#	عنوان المؤتمر	المكان والتاريخ	مجال المساهمة
1	IBT GSO Symposium	Texas A&M Health science center IBT 2023	تحكيم ملصقات بحثية
2	IBT GSO Symposium	Texas A&M Health science center IBT 2023	محاضرة
3	C. elegans development, cell biology and gene expression meeting	University of Wisconsin, Madison 2022	ملصق
4	Texas Genetics Society	Online 2021	ملصق
5	IBT GSO Symposium	Online 2021	ملصق
6	Houston Area worm group meeting	Baylor College of Medicine 2021	محاضرة
7	The allied Genetics Conference	TAGC online 2020	ملصق
8	International worm meeting	UCLA 2019	ملصق
9	IBT GSO Symposium	Texas A&M Health science center IBT 2019	ملصق

### العضويات واللجان المشارك فيها

- الجمعية الامريكية للوراثة البشرية
- جمعية الوراثة الامريكية
- الجمعية الامريكية للباحثين فيما بعد الدكتوراة



أنشطة التدريس

الجامعية

#	المقرر	رقم المقرر	مجال المساهمة
	Molecular Biology	CLS 202	محاضرات، معامل
	Clinical Chemistry II	CLS 302	محاضرات، معامل
	Laboratory Practice and Instrumentation	CLS 201	محاضرات، معامل
	Medical Genetics	CLS 210	محاضرات، معامل
	Clinical Chemistry I	CLS 208	محاضرات، معامل
	Research Methodology	CLS 309	محاضرات، معامل
	Nutritional Biochemistry	NUT 212	محاضرات، معامل

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

1
2

الدراسات العليا

#	المقرر	رقم المقرر	مجال المساهمة
	Advanced Immunology	MLT 712	محاضرات

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

1
2

الإرشاد الأكاديمي للطلاب

#	المرحلة	عدد الطلاب	من	إلى
	الثالثة	30	2013	2014

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
	2011	2014	عضو	الخدمة المجتمعية
	2013	2014	عضو	الجودة والاعتماد الأكاديمي

الاستشارات العلمية

#	من	إلى	الجهة	وقت كامل - وقت جزئي

العمل التطوعي

#	من	إلى	نوع التطوع	الجهة
	2023	2024	Texas A&M University	Career day
	2020	2021	Texas A&M University	COVID testing-center
	2012	2013	DU	Public awareness

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

	1
	2



آخر تحديث

2024...../...../