

جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

**بيانات شخصية :**

الحالة	الجنس	تاريخ الميلاد	مكان الميلاد	الجنسية	الاسم		
					الأول	الأوسط	العائلة/ اللقب
متزوج	ذكر	7-5-1399 هـ	ساجر - المملكة العربية السعودية	سعودي	ناصر	فهد	العنبي
					First	Middle	Family
					Nasser	Fahad	Alotaibi
					التخصص العام		
					التخصص الدقيق		
					الوظيفة		
			مقرها جامعة الجوف - سكاكا		الوظيفة الحالية ومقرها أستاذ جامعي		
				أستاذ مساعد	اللقب العلمي		
				الدكتوراه بتاريخ 29-4-1438 هـ	أعلى درجة علمية وتاريخها		
				هوية وطنية 1009545227	رقم الهوية / الإقامة		
			الكيمياء		العلوم	القسم	الكلية

**بيانات الاتصال :**

nfalotaibi@ju.edu.sa	البريد الإلكتروني الرسمي	سكاكا الجوف	العنوان كاملاً
nfalotaibi@ju.edu.sa	البريد الإلكتروني الشخصي	-	هاتف العمل (رقم الهاتف الداخلي)
https://www.ju.edu.sa/index.php?id=6322	الموقع الشخصي	-	هاتف المنزل
-	فاكس	0555964988	جوال
		الرمز البريدي	صندوق بريد

جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

المؤهلات العلمية (الليسانس ، البكالوريوس ، الماجستير ، الدكتوراه ) :

م	المؤهل	تاريخه	التقدير	الجامعة / المعهد	الكلية	القسم العلمي	التخصص	
							عام	دقيق
1	بكالوريوس	16/11/1421	جيد	الملك سعود	العلوم	الكيمياء	كيمياء	
2	ماجستير	26/1/1427	جيد جدا	الملك سعود	العلوم	الكيمياء	كيمياء تحليلية	
3	دكتوراه	29/4/1438	-	فلنדרز	العلوم والهندسة	الكيمياء والفيزياء	كيمياء تحليلية تطبيقية	

الخبرات الوظيفية :

سبب ترك العمل	سنوات الخبرة	طبيعة العمل	الفترة الزمنية		مكان العمل			الدرجة الجامعية	مسمى الوظيفة	الوظيفة
			من	إلى	قسم	كلية	جامعة			
-	4 سنوات	التدريس والبحث والاعمال الادارية	1438-8-8 هـ	الآن	الكيمياء	العلوم	الجوف	دكتوراه	1- أستاذ مساعد	أكاديمية
-	10 سنوات	التدريس ثم الابتعاث	1428-5-19 هـ	1438-8-8 هـ	الكيمياء	العلوم	الجوف	ماجستير	2- محاضر	
			من	إلى	مكان العمل			المؤسسة / الشركة	-	أخرى



جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

المشاركة في المؤتمرات والندوات العلمية

م	عنوان المؤتمر أو الندوة	مكان الانعقاد	السنة	الدور	
				مشارك	حضور
1	المؤتمر العلمي في علم السطوح وتطبيقاته	كلية العلوم جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية	في الفترة من 5-6/ 8 /1438 هـ الموافق 1-2/ 5 /2017 م	√	

الإشراف على الرسائل الجامعية

م	عنوان الرسالة	الدرجة العلمية		الجامعة	السنة	الكلية	القسم
		ماجستير	دكتوراه				
1	تطوير خاصية مقاومة البكتيريا لاغشية التناضح العكسي باستخدام مواد ذات أنشطة حيوية	√		الجوف	2020	العلوم	الكيمياء

جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

عضوية اللجان والجمعيات المتخصصة

م	اللجنة أو الجمعية	الفترة الزمنية	المكان
<b><u>لجان الجامعة</u></b>			
1	رئيس لجنة أعداد الخطة التنفيذية الاستراتيجية للمعامل والمختبرات بوكالة الجامعة للشؤون التعليمية	1439- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
2	اللجنة المنظمه لحفل التخرج	1440- 1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
3	اللجنة الدائمة لتأديب الطلاب في المخالفات الاكاديميه وغير الاكاديميه	1439- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
4	اللجنة الدائمة لتأديب الطالبات في المخالفات الاكاديمية وغير الاكاديميه	1439- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
5	اللجنة الدائمة للمشكلات الطلابيه	1439- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
6	اللجنة الدائمة للترقيات الموظفين	1441- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
7	اللجنة الدائمة للترقيات الاستثنائيه	1441- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
8	اللجنة الدائمة للترقيات للمراتب العليا	1441- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
9	رئيس اللجنة الدائمة للبدلات	1441- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
10	اللجنة الدائمة للتحويل وخفض ورفع الوظائف	1441- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
11	اللجنة الدائمة لشؤون الموظفين	1441- 1442 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية



جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

12	اللجنة الدائمة للاستثمار	1442-1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
13	اللجنة الدائمة لتوظيف أعضاء هيئة التدريس	1442-1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
14	اللجنة الدائمة للمعيدين والمحاضرين	1442-1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
15	اللجنة الدائمة للساعات الزائدة	1442-1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
16	اللجنة الدائمة للبدلات لأعضاء هيئة التدريس	1442-1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
17	اللجنة الدائمة للتعاقد	1442-1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
18	عضو مجلس صندوق الطلاب	1442-1441 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
<b>لجان كلية العلوم</b>			
1	عضو مجلس قسم الكيمياء	1438-الآن	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
2	عضو مجلس الكلية	1439-1438 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
3	عضو اللجنة المنظمه لمؤتمر السطوح	1438 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
4	رئيس لجنة الدعم الفني بمؤتمر علم السطوح	1438 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
5	رئيس لجنة الخريجين بالكلية	1438 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
6	رئيس لجنة الاعداد لمهرجان الزيتون	1438 هـ	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
<b>لجان قسم الكيمياء</b>			
1	رئيس لجنة اعداد الخطة الدراسية لقسم الكيمياء	1439-1438	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية
2	رئيس اللجنة العلمية بقسم الكيمياء	1439-1438	جامعة الجوف – المملكة العربية السعودية



جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

المهارات

التدريس	المهارات
البحث العلمي	
انجاز المهام الموكلة بدقة ونشاط سواء بشكل فردي أو جماعي	
رياضة السباحة	

المناصب الإدارية

م	المنصب الإداري	الجهة	الدولة	الفترة الزمنية
1	عميد عمادة الموارد البشرية	جامعة الجوف	المملكة العربية السعودية	1441 / 6 / 4 هـ - الان
2	المشرف على عمادة الموارد البشرية	جامعة الجوف	المملكة العربية السعودية	1441 / 5 / 25 هـ - 1441 / 6 / 3 هـ
3	عميد القبول والتسجيل	جامعة الجوف	المملكة العربية السعودية	1440 / 6 / 23 هـ - 1441 / 6 / 4 هـ
4	وكيل القبول والتسجيل	جامعة الجوف	المملكة العربية السعودية	1439 / 4 / 16 هـ - 1440 / 6 / 23 هـ
5	رئيس قسم الكيمياء-كلية العلوم	جامعة الجوف	المملكة العربية السعودية	1438 / 9 / 18 هـ - 1439 / 4 / 16 هـ

جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

اللغات

اللغة التي تجيدها	تحدث	كتابة	قراءة	لغات أخرى أذكرها
الانجليزية	√	√	√	
العربية	√	√	√	

معلومات أخرى ترى أنها هامة

م	المعلومات
1	<p><u>المناصب الإدارية</u></p> <p>عميد الموارد البشرية عميد القبول والتسجيل وكيل عمادة القبول والتسجيل رئيس قسم الكيمياء</p>
2	<p><u>الخبرات الأكاديمية</u></p> <p>المقررات التدريسية كيمياء عامه التحليل الحجمي والوزني كيمياء البيئة</p>

عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي

جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

<p>طرق الفصل والكروماتوجرافي طرق الفصل المتقدمة (برنامج ماجستير) الإشراف على طالب ماجستير</p>	
<p><b>الخبرات البحثية</b></p> <p>3</p> <p>1- نشر اول بحث لطالب بكالوريوس في جامعة الجوف للطالب جاسر الرويلي بعنوان <b>N. F. Alotaibi</b>, A. M. Nassar, G. M. Alrwaili, T. A. Saif Elnasr, E. F. Abozaid, Selective, efficient and complete precipitation of anionic dyes in aqueous solutions using Ag@PbCO<sub>3</sub> nanocomposite. <i>Inorganic and nanometal chemistry</i>, USA, 2019, 49, 395-400. <a href="https://doi.org/10.1080/24701556.2019.1661463">https://doi.org/10.1080/24701556.2019.1661463</a></p> <p>2- مشروع بحثي بعنوان الباحث الرئيس تحلية المياه باستخدام اغشية البولي اميد المطورة بجزيئات الفضة النانوية لتطوير خاصية المقاومة للترسبات الحيوية</p> <p>3- الباحث المشارك بمشروع بحثي بعنوان اعادة تدوير قشر البيض لاستخدامه في معالجة زيت الزيتون والمياه</p> <p>4- تأليف كتاب مشروع بعنوان (الامن والسلامه في المعامل والمختبرات )</p>	

**الدول التي عملت بها :**

الدول	#
المملكة العربية السعودية	1
استراليا	2





جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

تأليف الكتب أو المشاركة في التأليف

م	عنوان الكتاب	العنوان بلغة أخرى إن وجد ( كما هو موجود على صفحة الكتاب او البحث)	التقييم الدولي الموحد للكتاب (ردمك)	أشخاص مشاركين (محقق ، مراجع ، مترجم ... الخ)	الطبعة	عدد الصفحات	لغة الكتاب	تاريخ النشر
1	تأليف كتاب مشروع بعنوان (الامن والسلامه في المعامل والمختبرات )							

جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

الإنتاج العلمي (الأبحاث العلمية)

1	A.M. Nassar, E. F. Abo zaid, A. M. Elseman, N.F.Alotaibi A novel heterometallic compound for design and study of electric properties of silver nanoparticles decorated lead compounds <i>New Journal of Chemistry., ENGLAND, 2018 ,42, 1387-1395</i>
2	I. Alsohaimi, M. R. Khan, Z. Alothman, S. Wabaidur, M. R. Siddiqui, N. F. Alotaibi, Ayman A Ghfar Quantitative analysis of some inorganic anions (Nitrate and nitrite) in metropolitan and bottled water samples using ultra-performance liquid chromatography/ electrospray ionization mass spectrometry <i>Desalination and Water Treatment, USA, 2018, 103, 232–239.</i>
3	M. Algamdi, I. Alsohaimi, A. A. Alqadami, A. Alshahrani, N. F. Alotaibi, A. Aldawsari Evaluation of bromate formation control during drinking water disinfection in Saudi Arabia <i>Desalination and Water Treatment, USA, 2019, 139, 222–227.</i>
4	M. Alsawat, T. Altalhi, N. F Alotaibi, Z.I. Zaki, Titanium carbide – Titanium boride composites by self-propagating high temperature synthesis approach: Influence of zirconia additives on the mechanical properties, <i>Results in Physics, NETHERLANDS, 2019, 13,102292.</i>
5	A. M. Nassar, A. M. Elseman, I. H. Alsohaimi, N. F. Alotaibi, A. Khan Diaqua oxalato strontium (II) complex as a precursor for facile fabrication of Ag-NPs@SrCO <sub>3</sub> , characterization, optical properties, morphological studies and adsorption efficiency,



جامعة الجوف  
 عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
 السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

	<i>Journal of coordination chemistry, England, 2019, 72, 771-785.</i>
6	<b>N. F. Alotaibi, A. M. Nassar, G. M. Alrwaili, T. A. Saif Elnasr, E. F. Abozaid</b>
	Selective, efficient and complete precipitation of anionic dyes in aqueous solutions using Ag@PbCO <sub>3</sub> nanocomposite.
	<i>Inorganic and nanometal chemistry, USA, 2019, 49, 395-400.</i>
7	<b>Adel A. Abdelwahab, A.M.Elseman, N.F.Alotaibi, A.M.Nassar, , <i>Microchemical Journal,</i></b>
	Simultaneous voltammetric determination of ascorbic acid, dopamine, acetaminophen and tryptophan based on hybrid trimetallic nanoparticles-capped electropretreated graphene
	<i>NETHERLANDS, 2020, 156, 104927.</i>
8	<b>A. A.Essawy, N.F.Alotaibi,</b>
	Energy transfer in polymeric film: Selective photoluminescent approach applied in durable optical sensing of flumequine in pharmaceutical and veterinary formulations,
	<i>Microchemical Journal, NETHERLANDS, 2020, 157, 105081.</i>
9	<b>A. M. Nassar , N. F. Alotaibi,</b>
	Eggshell recycling for fabrication of Pd@CaO, characterization and high-performance solar photocatalytic activity,.
	<i>Environmental science and pollution research, GERMANY, 2020.</i>
10	<b>N. F. Alotaibi,</b>
	FTIR spectroscopic analysis and effect of Diplotaxis Acri's flower extract on pro-inflammatory cytokines in THP-1 human macrophages
	<i>International Journal of Research in Pharmaceutical Sciences, INDIA, 2020, 11(4), pp. 5282-5286.</i>
11	<b>N. F. Alotaibi, I. H. Alsohaimi, A. M. Hassan, Modather. F. Hussein, Ahmed E. Taha, Nawaf Bin Darwish &amp; A. M. Nassar</b>



جامعة الجوف  
 عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
 السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

	Nanostructured palladacycle and its decorated Ag-NPs composite; Synthesis, morphological aspects, characterization, quantum chemical calculation and antimicrobial activity
	<i>Arabian Journal for Science and Engineering, GERMANY , ACCEPTED.</i>
12	Hassan Elgebaly, Mousa Germoush, Nermeen Mosa, Fatin Zahou, Ahmed Soffar, <u>Nasser Alotaibi</u> , Moath Qarmush, Omnia Hussein, May Bin-Jumah, Emad Hassanein
	Rene Hernandez-Bautista and Ayman M. Mahmoud. Adenium obesum Flowers Extract Mitigates Testicular Injury and Oxidative Stress in Streptozotocin-induced Diabetic Rats
	<i>International Journal of Pharmacology, Pakistan, 2020, 16(4)310-318.</i>
13	Muhammmad Ajaz Hussaina, Summia Gula, Azhar Abbasa, Arshad Alia, Nasser Fahad Alotaibi
	Chemically modified rhamnogalacturonans from Linseed: A supersorbent for Cd <sup>2+</sup> and Pb <sup>2+</sup> uptake from aqueous solution, Desalination and Water Treatment
	Desalination and Water Treatment, USA. Accepted, in press
14	<u>N.F.Alotaibi.</u>
	Strontium oxalate nanoparticles as new adsorbent of Eriochrome Black-T from aqueous solutions
	Materials, Accepted, in press
15	Mohammed Abd El-Samea El-Hashemy, Nasser Fahad Alotaibi
	Purification of benzene-laden air by static adsorption of benzene onto activated carbon prepared from Diplotaxis acris biomass
	Biomass Conversion and Biorefinery, Germany, Accepted, In press.



جامعة الجوف  
عمادة الجودة و الاعتماد الأكاديمي  
السيرة الذاتية لعضو هيئة التدريس

أشخاص وجهات يمكن الرجوع إليها للاستعلام

م	الشخص	الوظيفة	المكان	العنوان	بريد إلكتروني	تليفون
1	د. مساعد الحميمص	عميد كلية العلوم	جامعة الجوف	سكاكا	mosaed@ju.edu.sa	0553399656
2	د. إبراهيم السهيمي	رئيس قسم الكيمياء	كلية العلوم – جامعة الجوف	سكاكا	ehalshaimi@ju.edu.sa	0504904183
3	إ.د. نايف المعقل	أستاذ بقسم الكيمياء	كلية العلوم – جامعة الجوف	سكاكا	nsmuaikel@ju.edu.sa	0504440885