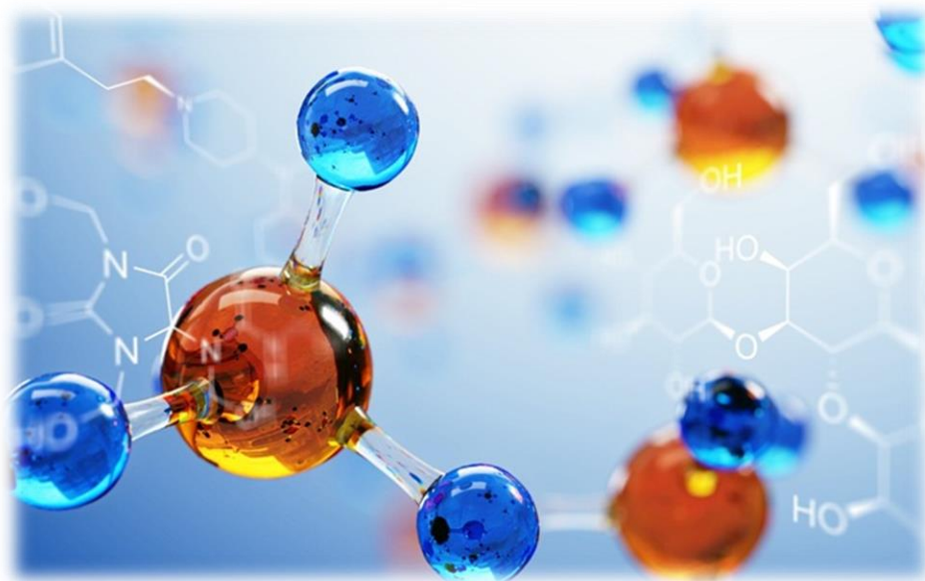


## التقرير الأكاديمي لقسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441هـ



## المحتويات

الصفحة	الموضوع
	كلمة رئيس القسم
	أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441هـ
	إحصائية بالدرجات العلمية للقسم للعام 1440-1441هـ:
	بيان المبتعثين من قسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441
	إحصائية قرارات مجلس القسم الكيمياء للعام الجامعي 1441/1441 هـ
	الدورات والورش التي قام بها او حضرها أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441هـ
	الأنشطة والفعاليات المجتمعية للقسم خلال للعام الدراسي 1440/1441هـ:
	مشاركات أعضاء هيئة التدريس بالقسم في الأنشطة واللجان داخل الكلية للعام الجامعي 1440-1441 هـ
	مشاركات أعضاء هيئة التدريس في الأنشطة في مجال اللجان الداخلية بالقسم للعام 1440-1441هـ
	أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء المكلفين بمهام داخل وحدات الكلية للعام 1440-1441هـ
	الأنشطة العلمية والبحثية لأعضاء هيئة التدريس لقسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441هـ
	أولاً: تحكيم أبحاث علمية
	ثانياً: الأبحاث العلمية المنشورة من قبل أعضاء هيئة التدريس بالقسم للعام 1440-1441هـ
	ثالثاً: المشروعات البحثية المدعومة للعام الجامعي 1440-1441هـ
	رابعاً: المؤتمرات العلمية للعام الجامعي 1440-1441هـ
	خامساً: الحلقات العلمية ( سمنار) للعام الجامعي 1440-1441هـ
	التكريم وشهادات التقدير



رئيس قسم الكيمياء

د. مبخوت بن عبدالله الصيعري

أستاذ الكيمياء الفيزيائية المساعد



## منسق قسم الكيمياء

د. نبيل عبدالرقيب الحميري

استاذ الكيمياء التحليلية المشارك

## منسقة قسم الكيمياء فرع النبات

د. ربيعة بنت عبدالله الصيعري

استاذ الكيمياء الفيزيائية المساعد

## كلمة رئيس القسم

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه اجمعين.

التقرير السنوي للقسم لهذا العام الجامعي 140-1441هـ زاخر بالإنجازات العلمية التي قام بها أعضاء هيئة التدريس بالقسم في المجال التعليمي والاكاديمي والبحثي وخدمة المجتمع، وهنا أتقدم بالشكر الجزيل لأعضاء هيئة التدريس بالقسم على جهودهم الكبيرة وأتمني ان يكون العام القادم أكثر إنجازاً وطموحاً لتحقيق رؤية القسم ورسالته واهدافه خاصة بعد إقرار الخطة التدريسية العلمية من قبل مجلس الجامعة وكذلك قرار سعادة عميد الكلية لأنشاء وحدة بحوث الربع الخالي للمياه والبيئة بالقسم.

كما اشكر سعادة عميد الكلية د. علي بن حمد ريانى على الدعم اللامحدود للقسم وكذلك سعادة وكيلى الكلية للشؤون الاكاديمية والتطوير والجودة على جهودهم المستمرة في دعم ومتابعة اعمال القسم.

رئيس قسم الكيمياء  
د. مبخوت بن عبدالله الصغير

## أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441هـ

م	الاسم	الجنسية	المؤهل العلمي	التخصص	الرتبة العلمية
1	د. مبخوت بن عبدالله الصيعري	سعودي	دكتوراه	كيمياء فيزيائية	أستاذ مساعد
2	د. ربيعة عبدالله الصيعري	سعودية	دكتوراه	كيمياء فيزيائية	أستاذ مساعد
3	د. نبيل عبدالرقيب فرحان الحميري	يمني	دكتوراه	الكيمياء التحليلية	أستاذ مشارك
4	د. حسن محمود حسن محيسن	اردني	دكتوراه	الكيمياء العضوية	أستاذ مشارك
5	د. مصطفى أحمد رزق جاب الله	مصري	دكتوراه	كيمياء غير العضوية	أستاذ مساعد
6	د. فاطمة احمد القادري	يمنية	دكتوراه	كيمياء فيزيائية	أستاذ مشارك
7	د. ايمان محمد شديوة	يمنية	دكتوراه	كيمياء تحليلية	أستاذ مساعد
8	د. اسراء محمد موسى	سودانية	دكتوراه	كيمياء حيوية	أستاذ مساعد
9	د. مرفت محمد محمد ابراهيم	مصرية	دكتوراه	كيمياء فيزيائية	أستاذ مساعد
10	نورة عمر على العطاس	سعودية	ماجستير	كيمياء تحليلية	محاضر
11	ثمراء سعد ظافر ال سالم	سعودية	ماجستير	فيزياء	محاضر

## أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء غير متواجدين بالقسم للعام الجامعي 1440-1441هـ

م	الاسم	الجنسية	المؤهل العلمي	التخصص	الرتبة العلمية	ملاحظة
1	د. صالح بن عبدالله الصيعري	سعودي	دكتوراه	كيمياء فيزيائية	أستاذ مشارك	اعارة داخلية
2	د. جري سعيد القثامي	سعودي	دكتوراه	كيمياء تحليلية	أستاذ مساعد	إجازة مرافق مع مبتعثه

## شئون المبتعثين:

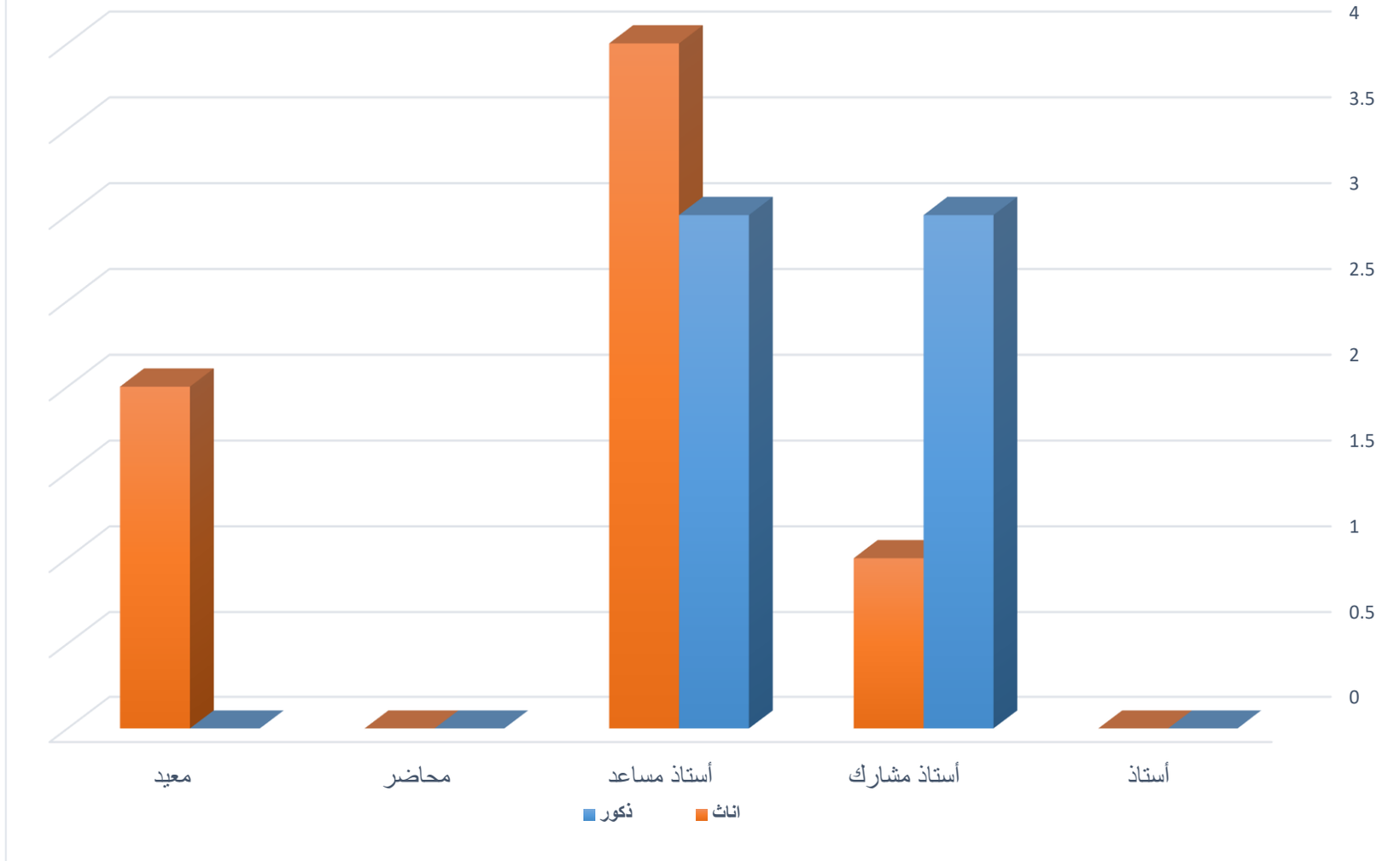
### بيان المبتعثين من قسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441

اسم المبتعث	جهة الابتعاث	الدرجة	التخصص
علي صالح الكربي	جامعة هل	ماجستير	كيمياء فيزيائية
نوف علي النهدي	معهد جامعة است اجليا	لغة انجليزية	كيمياء فيزيائية
فائزة حمد الكربي	ايست انجليا	دكتوراة	كيمياء عضوية
نورة علي الصيعري	ايست انجليا	دكتوراة	كيمياء عضوية

## إحصائية بالدرجات العلمية للقسم للعام 1440-1441هـ:

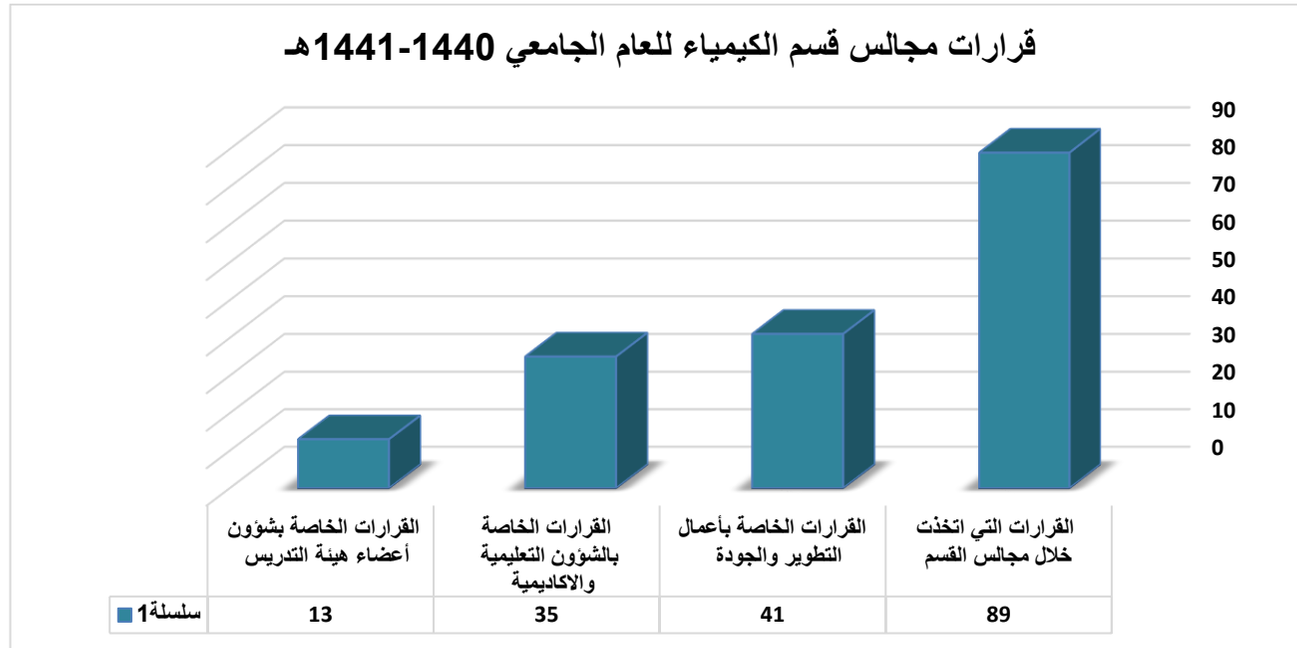
الدرجة العلمية	ذكور	اناث	الإجمالي
أستاذ	0	0	0
أستاذ مشارك	3	1	3
أستاذ مساعد	3	4	6
محاضر	0	0	0
معيد	0	2	2
الإجمالي	6	7	13

## احصائية الدرجات العلمية بقسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441هـ



## قرارات مجلس القسم الكيمياء للعام الجامعي 1441/1441 هـ:

- (1) عدد مجالس القسم المنعقدة خلال العام الجامعي = 7 مجالس
- (2) عدد القرارات التي اتخذت خلال مجالس القسم = 89 قرار
- (3) عدد القرارات الخاصة بأعمال التطوير والجودة خلال العام الجامعي = 41 قرار
- (4) عدد القرارات الخاصة بالشؤون التعليمية والاكاديمية خلال العام الجامعي = 35 قرار
- (5) عدد القرارات الخاصة بشؤون أعضاء هيئة التدريس خلال العام الجامعي = 13 قرارات



## مصادر التعلم:

حصر المكتبات و عدد القاعات و المعامل و التجهيزات الخاصة بقسم الكيمياء للعام 1438-1439هـ

عدد الدوري ات	عدد الكتب	القاعات			المعامل							الفرع	
		الاجمالي	الطاقة الاستيعابية لكل قاعة	عدد القاعات	الاجمالي	عدد الأجهزة الرئيسة لكل معمل			عدد المعامل				
--	10	--	--	--	27	17			10		4	فرع بنين	
-----	97	120	40	4	63	8	14	4	6	25	9	6	فرع بنات

## الدورات والورش التي قام بها او حضرها أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء للعام الجامعي 1440-1441هـ:

### فرع البنين

اسم العضو المشارك	عنوان الدورة / الورشة المشرف على الورشة	مكان الانعقاد	زمن الانعقاد	الادلة والشواهد
د. مبخوت عبدالله الصيعري (مدرّب)	ادارة المشاريع البحثية	كلية العلوم والآداب		شهادة مشاركة
	الاستراتيجية البحثية لجامعة نجران	مسرح الجامعة الرئيسي بنجران		شهادة مشاركة
د. نبيل عبدالرقيب الحميري	مقومات العمل التطوعي	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/3/15هـ	شهادة الحضور
	تصميم وإنتاج العروض التقديمية	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/3/22هـ	شهادة الحضور
	اعداد قادة التطوع	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/3/14هـ	شهادة الحضور
	التحليل الاحصائي باستخدام spss	كلية العلوم والآداب بشرورة	17-18-6/1441	شهادة الحضور
	القيادة الفعالة وأعاد خطط العمل	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/2/4-3هـ	شهادة الحضور
	مهارات متقدمة في معالجة الجداول الحاسوبية	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/4/7هـ	شهادة الحضور
	إدارة المراجع العلمية باستخدام برنامج endnote	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/3/2هـ	شهادة الحضور
	دورة لاتكس للنشر العلمي	المكتبة الرقمية السعودية	2019/11/7	شهادة الحضور
	الريادة الرقمية	وبنار لتحول الرقمي	2020/3/17	شهادة حضور
	المهارات العلمية لاولعية النشر scopus و isi	المكتبة الرقمية السعودية	2020/3/17	شهادة حضور
	التاكل الخطر الصامت	بينار الجمعية الكيميائية السعودية	24/10/2019	شهادة حضور
	الابداع الكيميائي	وبينار الجمعية الكيميائية السعدية	16/11/2019	شهادة حضور

شهادة حضور	2019/10 /29	كلية العلوم والآداب بشرورة	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفاؤها	
شهادة حضور	الثلاثاء 22-10-2019	كلية العلوم والآداب بشرورة	ورشة توصيف المقرر وفق نماذج مطورة من المركز الوطني	
شهادة حضور	الاربعاء 23-2019-10	كلية العلوم والآداب بشرورة	مؤشرات الأداء وغلغ دائرة الجودة	
شهادة	1441/8/23 هـ.	المركز الوطني للتطوير المهني التعليمي ادارة تدريب محافظة شروره (بنين)	التواصل الفعال في عملية التعليم	د. حسن محمود محيسن
شهادة	1441/8/22 هـ.	المركز الوطني للتطوير المهني التعليمي ادارة تدريب محافظة شروره (بنين)	تطبيقات مايكروسوفت التعليمية	
شهادة	1441/8/21 هـ.	المركز الوطني للتطوير المهني التعليمي ادارة تدريب محافظة شروره (بنين)	الابداع بين الالهام والمهارة	
شهادة	1441/4/7 هـ	كلية العلوم والآداب بشروره - جامعة نجران	مهارات متقدمة في معالجة الجداول الحسائية	
شهادة	1441/2/16 هـ	كلية العلوم والآداب بشروره - جامعة نجران	الترقيات العلمية متطلباتها ونقاشات حولها	
شهادة	1441/2/4-3 هـ	كلية العلوم والآداب بشروره - جامعة نجران	القيادة الفعالة واعداد خطط العمل	
شهادة	1440/5/18	الجمعية الكيميائية السعودية	إجراءات السلامة في التعامل مع المواد الكيميائية	
حضور	29/ 10/2019	كلية العلوم والآداب بشرورة	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفاؤها	
حضور	الثلاثاء 22-10-2019	كلية العلوم والآداب بشرورة	ورشة توصيف المقرر وفق نماذج مطورة من المركز الوطني	
حضور	الاربعاء 23-10-2019	كلية العلوم والآداب بشرورة	مؤشرات الأداء وغلغ دائرة الجودة	
شهادة حضور	1441/2/2 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	1- اساليب جمع المعلومات والبيانات الاحصائية في الارشاد الاكاديمي.	د. مصطفى أحمد رزق
شهادة حضور	1441/2/4-3 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	2- القيادة الفاعلة واعداد خطط العمل	
شهادة حضور	1441/2/16 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	3- الترقيات العلمية متطلباتها ونقاشات حولها	

شهادة حضور	1441/3/1 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	4- المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفاؤها
شهادة حضور	1441/3/2 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	5- ادارة المراجع العلمية باستخدام Endnote
شهادة حضور	1441/3/14 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	6- اعداد قادة التطوع
شهادة حضور	1441/3/15 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	7- مقومات العمل التطوعي
شهادة حضور	1441/3/22 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	8- تصميم وانتاج العروض التعليمية
شهادة حضور	1441/3/30 هـ	كلية العلوم و الآداب بشرورة	9- مهارات متقدمة في معالجة النصوص

## فرع البنات

اسم العضو المشارك	عنوان الدورة / الورشة المشرف على الورشة	مكان الانعقاد	زمن الانعقاد	الادلة والشواهد
د.بضه عبدالله الصيعري	المشروعات البحثية التنافسية	قاعة الورش في كلية العلوم والآداب بشرورة	الخميس 2019-10-21 (1441-3-25)	توقيعات حضور + المادة العلمية + خطاب موجه من وحدة المهارات
	الملتقى الأكاديمي الثالث - الطالب الجامعي وتحديات المستقبل في ضوء رؤية المملكة 2030	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/6/11-10 هـ	
	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفاؤها	قاعة 212 كلية العلوم والآداب بشرورة	2019/10 /29	شهادة + حضور
	ورشة توصيف المقرر وفق نماذج مطورة من المركز الوطني	قاعة التدريب	الثلاثاء 2019-10-22	شهادة + حضور

شهادة حضور	1441-11-4 2020-7-5	الجمعية الكيميائية السعودية	تحقيق التميز في عصر كورونا
شهادة حضور	1441-6-26	بكلية العلوم والآداب بشور	الأخطاء الشائعة في بناء مفردات الاختبارات التحصيلية
المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة	2019/10 /29م	قاعة 212 كلية العلوم والآداب بشور	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفائها
المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة	1441/2/18هـ 2019/10/17م	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشور	الترقبات العلمية و متطلباتها و مناقشات حولها
الشهادة	2020-7-21	الجمعية الكيميائية السعودية	Harvesting Water from Desert Air
شهادة	2020-7/2-1	الهيئة السعودية للملكية الفكرية	الملكية الفكرية وتقييم الاصول غير الملموسة
شهادة	2020-7-14	وبينار التحول التقني	تصميم الفيديو على أجهزة الجوال
شهادة	2020-6-30	وبينار التحول التقني	الذكاء الاصطناعي في التعليم
شهادة	2020-4-23	الجمعية الكيميائية السعودية	التحليل الكمي والنوعي في الكروماتوغرافيا
شهادة	2020-4-15	الجمعية الكيميائية السعودية	مقدمة في الكروماتوغرافيا الغازية
شهادة	2020-3-30	المكتبة الرقمية السعودية	مهارات حاسوبية للتحضير لأبحاث العلمية
شهادة	2020-4-8	المكتبة الرقمية السعودية	مجلات وأوعية النشر بين الحقيقي والمزيف
شهادة	2020-3-17	وبينار التحول التقني	الريادة الرقمية
شهادة	2019-12-5	الجمعية الكيميائية السعودية	كيمياء المياه في محطات التحلية
شهادة	2019-11-6	الجمعية الكيميائية السعودية	الإبداع الكيميائي
شهادة	2019-10-24	الجمعية الكيميائية السعودية	التآكل الخطر الصامت
توقيعات حضور + المادة العلمية + خطاب موجه من وحدة المهارات	الخميس 2019-10-21 (1441-3-25)	قاعة الورش في كلية العلوم والآداب بشور	المشروعات البحثية التنافسية
شهادة + حضور	2019/10 /29	قاعة 212 كلية العلوم والآداب بشور	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفائها
شهادة + حضور	الثلاثاء 2019-10-22	قاعة التدريب	ورشة توصيف المقرر وفق نماذج مطورة من المركز الوطني

شهادة + حضور	الاربعاء 2019-10-23	قاعة التدريب	مؤشرات الأداء و غلق دائرة الجودة
شهادة + حضور	2019/10/11	منصة كورسيرا الالكتروني	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفائها
شهادة + حضور	2020/1/30	وحدة التطوير والجودة	Introduction to research essay writing
شهادة + حضور	25-11-2019	منصة التعليم الالكتروني السعودي	ورشة قياس نواتج التعلم
شهادة + حضور	19-11-2019 17-11-2019	منصة التعليم الالكتروني السعودي	استخدام تطبيقات الفهرسة خلال كتابة المقالات العلمية
شهادة + حضور	13-11-2019	منصة التعليم الالكتروني السعودي	How to prepare a manuscript and get published
شهادة + حضور	16-10-2019 الاربعاء	منصة التعليم الالكتروني السعودي	Francis eBooks & Taylor Platform Demonstration
شهادة + حضور	1-10-2019 الاثنين	منصة التعليم الالكتروني السعودي	SAGE Business Cases
شهادة حضور	2020-10-3	ويبنار التحول الرقمي	مهارات استخدام zoom في التعليم الالكتروني
شهادة حضور	2020-6-23	ويبنار التحول الرقمي	تصميم شهادات الكترونية
شهادة حضور	2020-4-14	ويبنار التحول الرقمي	شهادة امن المعلومات
شهادة حضور	2020-3-31	ويبنار التحول الرقمي	المعلم الرقمي
شهادة حضور	2020-4-7	ويبنار التحول الرقمي	إدارة ملفات التطوع باستخدام جوجل درايف
شهادة حضور	2020-6-6	(career acadmy)	مهارات التدريب الرقمي
شهادة حضور	2020-6-9	جامعة الملك خالد	مهارة بناء المحتوى الالكتروني في البلاك بورد
شهادة حضور	1441-11-4 2020-7-5	الجمعية الكيميائية السعودية	تحقيق التميز في عصر كورونا

شهادة حضور	1441-6-26	بكلية العلوم والآداب بشور	الأخطاء الشائعة في بناء مفردات الاختبارات التحصيلية	
شهادة حضور	الثالثاء 8-3-1441 هـ 2019- 11-5	كلية العلوم والآداب بشور	"خماطر املنتجات الكيمائية واضرارها علي البيئية"	
المادة العلمية توقيع الحضور	الثلاثاء 2019-10-22م	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشور	ورشة توصيف المقرر وفق نماذج مطورة من المركز الوطني	
المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة	الاربعاء 2019-10-23م	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشور	مؤشرات الأداء و غلق دائرة الجودة	
المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة	2020/1/30	وحدة التطوير والجودة كلية العلوم والآداب بشور	ورشة قياس نواتج التعلم	
المادة العلمية توقيع الحضور شهادة	2019/10 /29	قاعة 212 كلية العلوم والاداب بشور	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفائها	
مادة علمية وكشف حضور	الفصل الدراسي الاول 1441	وحدة الدراسات العليا والبحث العلمي كلية العلوم والآداب بشور	Chromatographic Studies on Some Chemical Constituents of Some Sunscreen Products in Local Markets	
المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة	2019/10 /29م	قاعة 212 كلية العلوم والآداب بشور	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفائها	د. مرفت محمد محمد
المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة	الثلاثاء 2019-10-22م	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشور	ورشة توصيف المقرر وفق نماذج مطورة من المركز الوطني	
المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة	الاربعاء 2019-10-23م	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشور	مؤشرات الأداء و غلق دائرة الجودة	

ورشة قياس نواتج التعلم	وحدة التطوير والجودة كلية العلوم والآداب بشروره	2020/1/30	المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة
معايير جودة المقررات الالكترونية	منصة الالكترونية بعمادة التعلم الالكتروني و التعليم عن بعد	1441/4/1 هـ 2019/11/28 م	المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة
ادارة مراجع البحث الكترونيا على برنامج End Note	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشروره	1441/3/17 هـ 2019/11/14	المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة
أساليب تقويم الطالب	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشروره	1441/2/25 هـ 2019/10/24 م	المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة
الترقيات العلمية و متطلباتها و مناقشات حولها	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشروره	1441/2/18 هـ 2019/10/17 م	المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة
الاطفاء الشائعة في بناء مفردات الاختبارات التحصيلية	قاعة الاجتماعات كلية العلوم والآداب بشروره	1441/6/26 هـ 2020/2/20 م	المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة
التعلم الالكتروني و استخدام البلاك بورد	مسرح كلية العلوم والآداب بشروره	1441/1/6 هـ	المادة العلمية توقيع الحضور الشهادة
Chromatographic Studies on Some Chemical Constituents of Some Sunscreen Products in Local Markets	وحدة الدراسات العليا والبحث العلمي كلية العلوم والآداب بشروره	الفصل الاول 1441 هـ	المادة العلمية توقيع الحضور
إدارة المخاطر	كلية العلوم والآداب بشروره	1441/7/16 و 9	إعلان الدورة
			د. ايمان محمد شديوة (مدرب)

شهادة	1441/3/8	كلية العلوم والآداب بشرورة	مخاطر المنتجات الكيميائية وأضرارها على البيئة	د. ايمان محمد شديوة
شهادة	2019/9/11م 1441/1/12هـ	قاعة الاجتماعات كلية العلوم والآداب بشرورة	آليات الإرشاد الأكاديمي - وحدة تنمية المهارات	
توقيع الحضور الشهادة	2019/10/29م	قاعة 212 كلية العلوم والآداب بشرورة	المعايير المطورة لضمان الجودة والاعتماد البرامجي ومتطلبات استيفائها	
توقيع الحضور الشهادة	الثلاثاء 2019-10-22م	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشرورة	ورشة توصيف المقرر وفق نماذج مطورة من المركز الوطني	
توقيع الحضور الشهادة	الاربعاء 2019-10-23م	قاعة التدريب كلية العلوم والآداب بشرورة	مؤشرات الأداء وغلظ دائرة الجودة	
توقيع الحضور	2020/1/30	وحدة التطوير والجودة كلية العلوم والآداب بشرورة	ورشة قياس نواتج التعلم وحدة التطوير والجودة	
توقيع الحضور	2020/2/20م	قاعة الاجتماعات كلية العلوم والآداب بشرورة	الاطفاء الشائعة في بناء مفردات الاختبارات التحصيلية	
توقيع الحضور	1441/1/6هـ	مسرح كلية العلوم والآداب بشرورة	التعلم الإلكتروني واستخدام البلاك بورد	
توقيع الحضور	الفصل الاول 1441هـ	وحدة الدراسات العليا والبحث العلمي	Chromatographic Studies on Some Chemical Constituents of	

		كلية العلوم والآداب بشرورة	Some Sunscreen Products in Local Markets	
شهادة	2020/2/25	وبينار التحول الرقمي	صناعة المحتوى الرقمي	
شهادة	2020/5/5	وبينار التحول الرقمي	الاختبارات الإلكترونية	
شهادة	كلية العلوم والآداب بشروره	1440/7/5هـ	توصيف البرنامج	د. اسراء محمد موسى
	كلية العلوم والآداب بشروره	1441/6/11-10هـ	الملتقى الأكاديمي الثالث - الطالب الجامعي وتحديات المستقبل في ضوء رؤية المملكة 2030	
شهادة	Areas-Barneveld هولندا	2019/ 7/3-6/3	الانتاج الحيواني وسلامة الأغذية	
الاعلان وكشف الحضور	1441-3-17هـ	مسرح الكلية	صناعة المبادرات التطوعية	أ.بمراء سعد ظافر آل سالم
الاعلان وكشف الحضور	1441-3-24هـ	مسرح الكلية	التخطيط لصناعة المبادرات التطوعية	
دعوة رسمية من جمعية المستودع الخيرى	2020-1-30	قاعة الاجتماعات بجمعية المستودع الخيرى	خطوات نحو الإبداع في صناعة المشاريع	
الاعلان وكشف الحضور	1441-3-17هـ	مسرح الكلية	صناعة المبادرات التطوعية	

## الأنشطة والفعاليات المجتمعية خلال للعام الدراسي 1441/1440هـ:

م	النشاط	المنفذ	مكان التنفيذ	الجهة المستفيدة	زمن التنفيذ
1	دورة تدريبية عن مهارة إعداد البحث العلمي وتوثيقها بالمراجع	فاطمة احمد محمد القادري	قسم الموهوبات في إدارة التعليم في محافظة شرورة	إدارة التعليم بشرورة قسم الموهوبات	يومي الأربعاء و الخميس ( 16-17 ) 2019- 10  ( 17-18-2-1441 )
2	محاضرة توعوية عن التخلص الامن من البطاريات	فاطمة احمد محمد القادري	إدارة الثانوية الثانية للطالبات	الطالبات	الثلاثاء 1441/3/8 - 2019/11/5
3	تقييم البحوث العلمية للطالبات المشاركات في معرض ابداع 2020	فاطمة احمد محمد القادري	إدارة التعليم بشرورة	الشؤون التعليمية في محافظة شرورة	2019-12
4	الصبغة الامنة باستخدام المواد الطبيعية مهرجان شرورة الشتوية الكرنفال الكيمياء	فاطمة احمد محمد القادري	صالة الأهالي في محافظة شرورة	المجتمع	41/6/26-25 2020/2/18
6	كرنفال الكيمياء	فاطمة احمد محمد القادري	مسرح كلية العلوم والاداب بشرورة	طالبات الكلية	41/3/13 2019/11/20
7	تحكيم فلم علمي باسم التربة تضامنا لليوم العالمي للتربة	فاطمة احمد محمد القادري	نادي قسم الكيمياء في كلية العلوم والاداب بشروره	نادي الكيمياء	1441-4-15

2019-12	الشؤون التعليمية في محافظة شرورة	إدارة التعليم بشرورة	د.ريضة عبدالله الصيعري	تقييم البحوث العلمية للطالبات المشاركات في معرض ابداع 2020	
الأربعاء 9-3-1441هـ 12-8 صباحاً	طالبات ومعلمات الثانوية الثانية	الثانوية الثانية	د.ريضة الصيعري	ورشة مخاطر المنتجات الكيميائية وأضرارها على البيئي	8
1441/6/26-25هـ	سكان محافظة شروره	ركن التعليم بمهرجان شروره الشتوي	د.ريضة الصيعري	كرنفال الكيمياء	9
الأحد 6-7-1441هـ	منسوبات وطالبات التعليم العام	لتفعيل أسبوع الموهبة الخليجي	د.ريضة الصيعري	كرنفال الكيمياء	10
2019/10/28 م	أعضاء و اداريات و طالبات الكلية	مسرح كلية العلوم والآداب بشروره	د.ريضة عبدالله الصيعري	اشراف وتدريب الطالبات في فعالية يوم الأسبوع العربي للكيمياء	11
2019-12	كشف حضور + استمارة التحكيم	الشؤون التعليمية في محافظة شرورة	د.ريضة عبدالله الصيعري	تقييم البحوث العلمية للطالبات المشاركات في معرض ابداع 2020	
1441/6/26-25هـ	سكان محافظة شروره	ركن التعليم بمهرجان شروره الشتوي	عضوات قسم الكيمياء	كرنفال الكيمياء	12
1441/3/9هـ من الساعة 8-12 صباحاً	معلمات العلوم و الطالبات	المدرسة الثانوية الثانية	د. مرفت محمد محمد	محاضرة توعوية عن ظاهرة التآكل و طرق الحماية منها في حياتنا اليومية (مخاطر المنتجات الكيميائية و اضرارها على البيئة)	13
2019/10/28 م	أعضاء و اداريات و طالبات الكلية	مسرح كلية العلوم والآداب بشروره	د. مرفت محمد و طالبتين	اشراف وتدريب الطالبات في فعالية يوم الكيمياء العربي محاضرة توعوية عن : 1- تطبيقات اشعة جاما و اضرارها على الانسان 2- ظاهرة التآكل و طرق الحماية منها في حياتنا اليومية	14

15	ورشه عمل لطلاب المرحلة الثانوية بمدارس منابع المعرفة عن عمليات المعايرة	د. مصطفى رزق	معامل الكيمياء	كلية العلوم والآداب بشرورة	1441/7/13 هـ
16	الإشراف على تنفيذ فعالية يوم الكيمياء العربي (كرنفال الكيمياء)	أ. ثمراء سعد ظافر	مسرح الكلية	1- طالبات الكلية 2- أعضاء هيئة التدريس 3- الإداريات	يوم الأربعاء 28/أكتوبر 2019
17	الإشراف على برنامج كرنفال الكيمياء المشارك في معرض وزارة التعليم ضمن مهرجان شرورة الشتوي	أ. ثمراء سعد ظافر	صالة الأهالي	زوار المعرض	الأربعاء والخميس 41/ 26-25 2020 /20-19
18	الإشراف على برنامج كرنفال الكيمياء المشارك في اسبوع الموهبة الخليجي بنادي الحي	أ. ثمراء سعد ظافر	نادي الحي	ادارة التعليم بشرورة - منسوبات وطالبات	1441/6 /11-10 هـ
19	الإشراف على تنفيذ فعالية يوم الكيمياء العربي (كرنفال الكيمياء)	أ. ثمراء سعد ظافر	مسرح الكلية	1- طالبات الكلية 2- أعضاء هيئة التدريس 3- الإداريات	يوم الأربعاء 28/أكتوبر 2019
20	ورشة مخاطر المنتجات الكيميائية وأضرارها على البيئة	د. ايمان محمد شديوة	الثانوية الثانية	طالبات ومعلمات الثانوية الثانية	الأربعاء 9-3-1441 هـ 8-12 صباحاً
21	اليوم الخليجي للموهبة والابداع	د. اسراء محمد موسى	نادي الحي الاول	عضوات النادي	1441 /7 / 6
22	ورشة عمل لمدة يومين لطلاب الثانوية العامه لزيارة معامل الكيمياء	قسم الكيمياء بشرورة بنين	مسرح الكلية ومعامل القسم	طلاب الثانوية بشورة	يومين

**مشاركات اعضاء هيئة التدريس بالقسم في الأنشطة واللجان داخل الكلية للعام الجامعي 1440-1441 هـ:**

اسم العضو المشارك	اللجان / المجالس / الأنشطة
د. مبخوت بن عبدالله الصيعري	<ul style="list-style-type: none"> <li>- عضو مجلس الكلية</li> <li>- عضو لجنة الترقيات</li> <li>- رئيس اللجنة العلمية بالملتقى الأكاديمي الثالث</li> <li>- رئيس لجنة تنمية المهارات بوحدة التطوير والجودة</li> <li>-</li> </ul>
د. نبيل عبد الرقيب الحميري	<ul style="list-style-type: none"> <li>- عضو لجنة الترقيات العلمية</li> <li>- رئيس التخطيط والمتابعة بوحدة التطوير والجودة بالكلية</li> <li>- عضو مجلس وحدة التطوير والجودة</li> </ul>
د. فاطمة احمد محمد القادري	<ul style="list-style-type: none"> <li>- لجنة التخطيط والمتابعة - اللجان الداخلية - وحدة التطوير والجودة</li> <li>- لجنة الاعتماد الاكاديمي - اللجان الداخلية - وحدة التطوير والجودة</li> <li>- لجنة المراجعة الداخلية -وحدة التطوير والجودة</li> <li>- لجان الملتقى الاكاديمي الثالث رؤية المملكة 2030</li> <li>- المشاركة بجلسة حوارية في البرامج المصاحبة للمنتقى الاكاديمي الثالثة</li> </ul>
د. ربيعة عبدالله الصيعري	<ul style="list-style-type: none"> <li>- كرنفال الكيمياء التابع لنادي الكيمياء</li> <li>- عضوة في لجنة التعليم والتعلم بالكلية</li> </ul>

<p>– رئيسة لجنة العلاقات العامة بالملتقى الأكاديمي الثالث: الطالب الجامعي وتحديات المستقبل في ضوء رؤية المملكة 2030</p> <p>– عضوة في وحدة البحث العلمي بالكلية</p>	
<p>– عضو لجنة التعليم والتعلم بوحدة التطوير والجودة</p> <p>– عضو لجنة المراجعة الداخلية بوحدة التطوير والجودة</p>	د. حسن محمود محيسن
<p>– لجنة المراجعة الداخلية بوحدة التطوير و الجودة</p> <p>– عضو لجنة التقنية بالملتقى الأكاديمي الثالث: الطالب الجامعي وتحديات المستقبل في ضوء رؤية المملكة 2030</p>	د. مرفت محمد محمد إبراهيم
<p>– عضو لجنة البرامج المصاحبة للملتقى الأكاديمي الثالث</p> <p>– الاشراف على المبادرات من كلية العلوم والاداب بشرورة شطر الطالبات و المشاركة في ملتقى التطوع 2020 لجامعة نجران</p> <p>– الاشراف على مبادرة طاقات نفع – مكتبة الوقف العلمي – بكلية العلوم والآداب بشرورة</p>	أ. ثمراء سعد ظافر ال سالم
<p>– لجنة مراجعة واعتماد النتائج بالفصل الدراسي الأول 1441 هـ</p> <p>– رئيس لجنة التقنية بالملتقى الأكاديمي الثالث (الطالب الجامعي و تحديات المستقبل في ضوء رؤية المملكة 2030) في الفترة 10-11/6/1441 هـ.</p>	د. مصطفى أحمد رزق
<p>– عضو لجنة التخطيط والمتابعة بوحدة التطوير والجودة</p>	دز ايمان محمد شديوة

## مشاركات اعضاء هيئة التدريس في الأنشطة في اللجان الداخلية بالقسم للعام 1440-1441هـ :

م	اسم اللجنة	أعضاء اللجنة
1	مجلس قسم الكيمياء	<ul style="list-style-type: none"> <li>- د. مبخوت بن عبدالله الصيعري رئيس المجلس</li> <li>- د. نبيل عبدالرقيب الحميري عضواً</li> <li>- د. ربيعة عبدالله الصيعري عضوا</li> <li>- د. فاطمة احمد القادري عضوا</li> <li>- د. مصطفى احمد رزق مقررأ</li> <li>- د. حسن محمود محيسن عضوا</li> <li>- د. إيمان محمد شديوه عضوا</li> <li>- د. مرفت محمد محمد عضوا</li> </ul>
2	اللجنة العلمية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- د. مبخوت الصيعري رئيسا</li> <li>- د. نبيل الحميري عضوا</li> <li>- د. فاطمة القادري عضوا</li> </ul>
3	الشؤون الأكاديمية و التعليمية	<ul style="list-style-type: none"> <li>1- د. ربيعه الصيعري رئيسا</li> <li>2- د. فاطمة القادري عضوا</li> <li>3- د. مصطفى رزق عضوا</li> <li>4- د. مرفت محمد عضو</li> </ul>

4	لجنة المعادلات	1- د. مرفت محمد رئيساً 2- د. إيمان شديوة عضواً 3- د. نبيل الحميري بنين
5	لجنة سير الامتحانات	1- د. ربيعة الصيعري رئيساً 2- د. مرفت محمد عضواً 3- د. نبيل الحميري (بنين)
6	لجنة كترول الامتحانات	1- فاطمة القادري رئيساً 2- د. مرفت محمد عضواً 3- أ. نورة العطاس عضواً 4- د. نبيل الحميري بنين د. إيمان محمد شديوه أ. ثمراء سعد ظافر ال سالم
7	لجنة التطوير والجودة و المراجعة الداخلية	1- د. حسن محيسن رئيساً 2- د. فاطمة القادري عضواً 3- د. مصطفى رزق عضواً 4- د. مرفت محمد عضواً
8	الشؤون الأكاديمية و التعليمية	1- د. ربيعة الصيعري رئيساً 2- د. فاطمة القادري عضواً 3- د. مصطفى رزق عضواً 4- د. مرفت محمد عضو
9	لجنة المعامل والتجهيزات المعملية	1. د. مصطفى رزق رئيساً 2. د. إيمان شديوة عضواً

3. د. اسراء موسى عضوا 4. أ. هند الأسمرى عضوا 5. أ. صالحه الكربي عضوا		
1. د. ربيعة الصيعري رئيسا 2. د. إسراء موسى عضواً 3. د. نبيل الحميري (بنين) 4. د. مصطفى روق عضوا	عضو لجنة الشكاوى	10
أ. نوره عمر علي العطاس ا. ثمراء سعد ظافر ال سالم	مشرفة نادي الكيمياء – لجنة الأنشطة الطلابية والمجتمعية لقسم الكيمياء	11
د. اسراء محمد موسى المرشدة الاكاديمية شطر الطالبات د. مصطفى أحمد رزق المرشد الاكاديمي بنين	الارشاد الاكاديمي	12

## أعضاء هيئة التدريس بقسم الكيمياء المكلفين بمهام داخل وحدات الكلية:

اسم عضو هيئة التدريس	طبيعة العمل واسم الوحدة
د. مبخوت بن عبدالله الصيعري	رئيس قسم الكيمياء مشرف وحدة تنمية المهارات مشرف وحدة الدراسات العليا والبحث العلمي رئيس وحدة بحوث المياه
د. نبيل عبدالرقيب الحميري	منسق قسم الكيمياء مساعد وحدة بحوث المياه
د. ربيعة عبدالله الصيعري	منسقة قسم الكيمياء
د. حسن محمود محيسن	مساعد مشرف وحدة متابعة الشؤون الأكاديمية مشرف وحدة مصادر التعلم منسق التطوير والجودة بالقسم
د. فاطمة احمد القادري	مشرف وحدة البحث العلمي بنات منسقة التطوير والجودة بالقسم
د. مرفت محمد محمد ابراهيم	مشرفة وحدة التعليم الالكتروني مشرفة إدارة التلفزيون بنات
د. مصطفى أحمد رزق	مشرف وحدة التلفزيون بنين مشرف الموقع الالكتروني للقسم
أ. ثمر سعد ظافر آل سالم	مشرفة وحدة الأنشطة الطلابية بكلية العلوم والآداب بشرورة
د. اسراء محمد موسى	المرشدة الأكاديمية للكلية - طالبات

## الأنشطة العلمية والبحثية لأعضاء هيئة التدريس لقسم الكيمياء للعام الجامعي

1440-1441هـ

## اولاً: تحكيم أبحاث علمية

اسم العضو	اسم البحث	اسم المجلة	التاريخ
د. نبيل عبدالرقيب الحميري	New approach for stability study and determination of fluvoxamine in raw material and pharmaceutical through condensation with 2,2-dihydroxyindane-1,3-dione	Luminescence: The Journal Of Biological And Chemical Luminescence	<a href="#">Volume35, Issue6</a> September 2020 Pages 934-940 <a href="https://doi.org/10.1002/bio.3807">https://doi.org/10.1002/bio.3807</a>
	Micro-environment improvement protocol for the sensitive spectrofluorimetric determination of HCV antiviral (Simeprevir): Application to human plasma"	Luminescence: The Journal Of Biological And Chemical Luminescence	<a href="#">Volume35, Issue3</a> May 2020 Pages 393-399 <a href="https://doi.org/10.1002/bio.3739">https://doi.org/10.1002/bio.3739</a>
د. فاطمة أجمد القادري	Invitation for Epoxidation of alkenes using ruthenium catalysts: mini review	Journal of King Abdulaziz University - Sciences.	2020-9-19
	Spread of Pharmaceuticals products in environment	African Journal of Environmental and Science Technology	2019-11-6
	Impact of industrial effluents, domestic wastewater and natural dams on heavy metals concentrations in vegetables cultivated in Northern Nigeria	African Journal of Environmental and Science Technology	2019/11/15
	كتاب كيمياء حفز غير المتجانس ( Heterogeneous catalysis )	قسم الكيمياء كلية العلوم والآداب بشرونة	<a href="#">2020/8/15</a> 1441/12/25
	Source Apportionment of Heavy Metal with UNMIX in Ambient Air	African Journal of Environmental and Science Technology	2020-6-9
	Heavy metal soil contamination in cocoa plantations in South West Region, Cameroon. We will be grateful if you	Journal of Ecology and the Natural Environment jene@academicjournals.org	1-1-2020

		could create time to evaluate the manuscript. We will also appreciate receiving your comments and evaluations within 14 days of your acceptance of this invitation.	
1-20- 2020	Journal of Environmental Chemistry and Ecotoxicology	Assessment of Heavy Metals in Selected Personal Care Products in Akure Metropolis, Nigeria and their toxic effects	
27/11,/ 2019	Journal of Environmental Chemistry and Ecotoxicology	“Determination of Heavy Metals in Wastewater and Their Toxicological Implications around Eastern Industry Zone, Central Ethiopia”	
2020	RSC Advance (Q1 journal)	Production Of Pyrolytic Oil From Uldp Plastics Using Silica-Alumina Catalyst And Used As Fuel For Di Diesel Engine	د. ربيعة عبدالله الصيعري
2020	RSC Advance (Q1 journal)	Heterogeneous Cu-Fe Oxide Catalysts for Preferential CO Oxidation (PROX) in H2-rich Process Streams	
2020	RSC Advance (Q1 journal)	Production Of Pyrolytic Oil From Uldp Plastics Using Silica-Alumina Catalyst And Used As Fuel For Di Diesel Engine - revised manuscript	
OJC-13442-20 20-08-2020	Oriental Journal of Chemistry	Insilico Docking Analysis And Admet Prediction Of Thymoquinone Derivatives Against Ovarian Cancer	د. مصطفى أحمد رزق
OJC-13365-20 19-07-2020	Oriental Journal of Chemistry	A Review On Pathogenesis, Prevention And Control Of Novel Corona Virus Of Covid-19	
OJC-13307-20 17-04-2020	Oriental Journal of Chemistry	Free radical scavenging, thrombolytic and cytotoxic effects of the medicinal herb, Crassocephalum crepidioides	

OJC-13155-19 01-12-2019 Volume 36 number 1 / 15 Jan 2020  <a href="http://dx.doi.org/10.13005/ojc/360110">http://dx.doi.org/10.13005/ojc/360110</a>	Oriental Journal of Chemistry	Isolation of Secondary Metabolites from Ipomea digitata L. Tuber Extracts and it's Effect on Cardiovascular Risk Parameters	
OJC-13159-19 04-12-2019 2019, Vol. 35, No.(6) <a href="http://dx.doi.org/10.13005/ojc/350603">http://dx.doi.org/10.13005/ojc/350603</a> <a href="http://www.orientchem.org/pdf/vol35no6/OJC_Vol35_No6_p_1634-1639.pdf">http://www.orientchem.org/pdf/vol35no6/OJC_Vol35_No6_p_1634-1639.pdf</a>	Oriental Journal of Chemistry	Simultaneous immunochromatographic assay of several antibiotics: Modulation of detection limits and working ranges	
OJC-13130-19 07-11-2019 2019, Vol. 35, No. (6) Pg. 1627-1633 <a href="http://dx.doi.org/10.13005/ojc/350602">http://dx.doi.org/10.13005/ojc/350602</a> <a href="http://www.orientchem.org/pdf/vol35no6/OJC_Vol35_No6_p_1627-1633.pdf">http://www.orientchem.org/pdf/vol35no6/OJC_Vol35_No6_p_1627-1633.pdf</a>	Oriental Journal of Chemistry	Docking of some bioactive 2-chloro-N,N-diphenylacetamide derivatives on COX-1 and COX-2 receptors and in-vivo analgesic activity evaluation	
19-9-2020 Received date	Journal of King Abdulaziz University - Sciences.	In the process of evaluation	د.إيمان محمد شديوه

## ثانياً: الأبحاث العلمية المنشورة من قبل أعضاء هيئة التدريس بالقسم للعام 1440-1441هـ

اسم عضو هيئة التدريس	اسم البحث	اسم المجلة	سنة النشر / العدد	الرابط للبحث
د. مبخوت عبدالله الصيعري	Novel synthesis of Polyaniline/SrSnO <sub>3</sub> nanocomposites with enhanced photocatalytic.	Ceramics International	Volume 45, Issue 16, November 2019, Pages 20484-20492	<a href="https://doi.org/10.1016/j.ceramint.2019.07.027">https://doi.org/10.1016/j.ceramint.2019.07.027</a>
	rGO/ZnO/Nafion nanocomposite as highly sensitive and selective amperometric sensor for detecting nitrite ions (NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> )	Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers	July 3, 2020;8:47	<a href="https://doi.org/10.1016/j.jtice.2020.05.015">https://doi.org/10.1016/j.jtice.2020.05.015</a>
	Cubic shaped hematite ( $\alpha$ -Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ) micro-structures composed of stacked nanosheets for rapid ethanol sensor application.	Sensors and Actuators B: Chemical	Volume 326, 1 January 2021, 128851	<a href="https://doi.org/10.1016/j.snb.2020.128851">https://doi.org/10.1016/j.snb.2020.128851</a>
	Polythiophene doped ZnO nanostructures synthesized by modified sol-gel and oxidative	Materials Today Communications	Volume 24, September 2020, 101048	<a href="https://doi.org/10.1016/j.mtcomm.2020.101048">https://doi.org/10.1016/j.mtcomm.2020.101048</a>

		Volume 24, September 2020, 101048	polymerization for efficient photodegradation of methylene blue and gemifloxacin antibiotic	
<a href="https://doi.org/10.1016/j.microc.2020.105270">https://doi.org/10.1016/j.microc.2020.105270</a>	Volume 158, November 2020, 105270	Microchemical Journal	Ultrasensitive and selective label-free aptasensor for the detection of penicillin based on nanoporous PtTi/graphene oxide-Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> / MWCNT-Fe <sub>3</sub> O <sub>4</sub> nanocomposite	
<a href="https://doi.org/10.1016/j.ceramint.2020.07.142">https://doi.org/10.1016/j.ceramint.2020.07.142</a>	Available online 18 July 2020	Ceramics International	Combustion synthesis of $\beta$ -SnWO <sub>4</sub> -rGO: Anode material for Li-ion battery and photocatalytic dye degradation	د. مبخوت عبدالله الصيعري د. جري سعيد القتامي
<a href="https://doi.org/10.1016/j.ceramint.2020.03.188">https://doi.org/10.1016/j.ceramint.2020.03.188</a>	46 (2020) 16310–16320	Ceramics International	Growth of amorphous, anatase and rutile phase TiO <sub>2</sub> thin films on Pt/TiO <sub>2</sub> /SiO <sub>2</sub> /Si (SSTOP) substrate for resistive random access memory (ReRAM) device application	د. مبخوت عبدالله الصيعري د. نبيل عبدالرقيب الحميري

<a href="https://doi.org/10.26389/AJSRP.N230719">https://doi.org/10.26389/AJSRP.N230719</a>	Volume (3), Issue (3): 30 Sep 2019 P: 1 - 15	Journal of medical & pharmaceutical Sciences	Evaluation of Accumulation of Lead and Cadmium in the Blood and Urine of Khat- Chewers in Some Areas of Ibb Governorate, Yemen	د. نبيل عبدالرقيب الجميري
<a href="https://doi.org/10.14233/ajchem.2020.22797">https://doi.org/10.14233/ajchem.2020.22797</a>	January 2020	Asian Journal of Chemistry D	Ortho- N-glycosides behavior as green corrosion inhibition for Tin in 0.5 M Citric acid.	د. مبخوت عبدالله الصيعري د. فاطمة احمد القادري د. ربيعة عبدالله الصيعري د. مرفت محمد محمد د. ايمان محمد شديوة د. اسراء محمد موسى
<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0920586118315141">https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0920586118315141</a>	333-2019	Catalysis today	Solvent-free aerobic epoxidation of 1-decene using supported cobalt catalysts	د. ربيعة عبدالله الصيعري
<a href="http://www.asianjournalofchemistry.co.in/userjournal/viewarticle.aspx?ArticleID=3248">http://www.asianjournalofchemistry.co.in/userjournal/viewarticle.aspx?ArticleID=3248</a>	2020-32	Asian journal of chemistry	Supported Ruthenium and Tetrapropylammonium Bromide Catalysts for Oxidative Carboxylation of 1-Decene	

		تم اعتماده من مكتبة الملك فهد	تأليف كتاب الحفز غير المتجانس	
<a href="https://doi.org/10.26389/AJSRP.H020919">https://doi.org/10.26389/AJSRP.H020919</a>	العدد الرابع، المجلد الثالث، 30-29، 2019-9 . الصفحة 1-29	مجلة العلوم الطبية والصيدلانية	الفلافونويدات وخواصها الدوائية.	د. حسن محمود محيسن د. اسراء محمد موسى
<a href="https://doi.org/10.14233/ajchem.2020.22797">https://doi.org/10.14233/ajchem.2020.22797</a>	Vol. 32, No. 9 (2020), 2237-2242	Chemistry	Behaviour of ortho-N-Glycoside as Green Corrosion Inhibitors for Tin in 0.5 M Citric Acid	د. اسراء محمد موسى
<a href="https://doi.org/10.20964/2020.07.78">https://doi.org/10.20964/2020.07.78</a>	15/2020	International Journal of ELECTROCHEMICAL SCIENCE	Electrodeposition of Ni-Co / nano Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> composite coating on low carbon steel and its characterization	مرفت محمد محمد
<a href="https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0141813020302075">https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S0141813020302075</a>	Volume 152/ 1 June 2020	International Journal of Biological Macromolecules	Inhibitory activity of biofunctionalized silver-capped N-methylated water-soluble chitosan thiomers for microbial and biofilm infections	د. مصطفى أحمد رزق
-	الفترة 10-11/6/1441 هـ.	الملتقى الاكاديمي الثالث بكلية العلوم والاداب بشرورة	ورقة عمل بعنوان: مدى فاعلية الأنشطة الطلابية بكلية العلوم والآداب بشرورة من وجهة نظر الطالبات	أ. ثمراء سعد ظافر آل سالم

## ثالثاً: المشروعات البحثية المدعومة للعام الجامعي 1440-1441هـ

اسم العضو	اسم المشروع	الجهة الممولة	رقم المشروع	نسبة الانجاز
د. نبيل عبدالرقيب الحميري	Assessment of the chemical and physical parameters of groundwater quality monitoring in Sharourah Governorate, Saudi Arabia	عمادة البحث العلمي جامعة نجران	NU/ESCI/17/052	%90
فاطمة احمد القادري	Kinetic study of the adsorption of Saudi Almarai milk on flavylum cation (2-phenylbenzopyrilium) extracted from numerous vegetables	عمادة البحث العلمي جامعة نجران	project number: NU/ESCI/17/056).	%30
د.ريضة الصيعري	Physical studies and spectra characterization of peganum harmala from Saudi Arabia and yemen as a heavy metals removal from water	عمادة البحث جامعة نجران		%65
حسن محمود حسن محيسن	Isolation And Characreization Of New Flavonoid From Acacia Tortilis	عمادة البحث العلمي جامعة نجران	NU/MID/16/081	100%
مرفت محمد محمد	Peganum harmala alkoldis as an inhibitor for iron corrosion used in taps and pipes at sharourah	عمادة البحث العلمي جامعة نجران	NU/ESCI/17/095	%30

20%	NU/ESCI/17/082 ninth research Phase	عمادة البحث العلمي جامعة نجران	Novel electrode and membrane nanomaterials for fuel cell application	د. مصطفى احمد زرق
%80	NU/ESCI/16/064 Eighth Research Phase	عمادة البحث العلمي جامعة نجران	Sensitive luminescent europium TAN complex for determination of organophosphorus pesticides	
%65		عمادة البحث العلمي جامعة نجران	Physical studies and spectra characterization of peganum harmala from Saudi Arabia and yemen as a heavy metals removal from water	د. إيمان محمد شديوه

## رابعاً: المؤتمرات العلمية للعام الجامعي 1440-1441هـ

اسم المشارك	اسم المؤتمر	تاريخ الانعقاد	المكان	ملاحظات
د. مبخوت عبدالله الصيعري	المؤتمر الرابع لعلوم المواد بجامعة الملك سعود		الرياض - المملكة العربية السعودية	
	المؤتمر الثاني لعلوم المواد باليابان		اليابان - طوكيو	
	مؤتمر علوم المواد والمعادن بجامعة سدني		استراليا - سدني	

## خامساً: الحلقات العلمية ( سمنان للعام الجامعي 1440-1441هـ )

الزمن	مكان الإنعقاد	الموضوع	مقدم الحلقة العلمية
1440/3/18هـ	قسم الكيمياء	Chromatographic Studies on Some Chemical Constituents of Some Sunscreen Products in Local Markets	أ. نورة عمر العطاس
1440/3/26هـ	قسم الكيمياء	الهندسة النانوية للخواص الكهروضوئية المتميزة ارقانق أوكسيد الزنك النانوية الدقيقة والمحضرة بطرق اقتصادية وتقنية فعالة	أ. ثمراء سعد ظافر آل سالم

## التكريم وشهادات التقدير

اسم العضو	الجهة المانحة	المناسبة	التاريخ
د. مرفت محمد محمد	عمادة التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد	جهودها في العام الجامعي 1440-1441 هـ	141-1440 هـ
د. ربيعة عبدالله الصيعري	مؤتمر الحفز والهندسة الكيميائية والمقام في المملكة المتحدة يناير 2020	شهادة جائزة أفضل ملصق علمي	يناير 2020
	عميد الكلية للمشاركة في لجان الملتقى الأكاديمي الثالث	للمشاركة في لجان الملتقى الأكاديمي الثالث - الطالب الجامعي وتحديات المستقبل في ضوء رؤية المملكة 2030	10-11/6/1441 هـ
	وكيلة الكلية للتميز في البحث العلمي والنشر	التميز في البحث العلمي والنشر	للعام 1440-1441 هـ
	وكيلة كلية العلوم والآداب بشرورة	تميز قسم الكيمياء للعام 1439-1440 هـ	1440 هـ
	مدير إدارة التعليم بمحافظة شروره	للمشاركة الفاعلة في تقييم أعمال معرض إبداع شروره 2020	1440-1441 هـ
أ. ثمراء سعد ظافر آل سالم	وكالة الجامعة لشؤون الطالبات	مبادرة طاقات نفع التطوعي ( مكتبة الوقف العلمي)	ملتقى التطوع 2019
	وكالة الجامعة لشؤون الطالبات	نظير اقامة دورة صناعة المبادرات التطوعية	ملتقى التطوع 2019 1441-3-27

للعام 2019-1440	على جهودها المتميزة في الأنشطة الطلابية	عمادة شؤون الطلاب ووكالة العمادة لأنشطة الطالبات	
الملتقى الكاديمي الثالث من الفترة 10-11 / 6 1441هـ	لمشاركتها الفاعلة في الملتقى الأكاديمي الثالث	كلية العلوم والآداب بشرورة	
الخميس 5-6-1441هـ 2020-1-30	نظير إقامة دورة بعنوان : خطوات نحو الإبداع في صناعة المشاريع، ضمن سلسلة الدورات التدريبية لبرنامج "النمكهن"	جمعية المستودع الخيري بشرورة	