



الرقم:

التاريخ: / / ١٤٤٥هـ

المرفقات:

قسم الكيمياء

التقرير السنوي للجنة الأنشطة الطلابية للعام الجامعي 1444هـ

الخطة التشغيلية السنوية لبرنامج الكيمياء للعام الجامعي 1444هـ (2022-2023)

المحور الثاني: تعليم وتعلم متميز

مؤشرات الأداء	تاريخ الانتهاء	تاريخ البدء	مسؤول المتابعة	مسؤول التنفيذ	المبادرات التنفيذية	الهدف التشغيلي	أهداف البرنامج	الهدف الاستراتيجي للكلية	الهدف الاستراتيجي للجامعة
نسبة عدد الطالبات الدوليين الأجانب في برنامج الكيمياء إلى إجمالي عدد الطالبات المحليين السعوديين	2023/6	2023/2	لجنة الارشاد الاكاديمي	لجنة الارشاد الاكاديمي	1/وضع خطة معتمدة لبرامج اكاديمية بيئية جديدة	1/تطوير برنامج الكيمياء وفق التوجهات الحديثة في التخصصات ومتطلبات سوق العمل	إعداد طلاب مزودين بالمعارف والمهارات في مجال الكيمياء واللازمة للمتطلبات المهنية واحتياجات جهات التوظيف وسوق العمل	تقديم برامج أكاديمية عالية الجودة تلبي متطلبات التنمية واحتياج سوق العمل	تقديم مخرجات تعليمية عالية تلبي المستجديات الوطنية واحتياجات سوق العمل
نسبة تقويم الطالب لجودة التعلم في البرنامج KP-P-02			لجنة الخطط والمناهج	لجنة الخطط والمناهج	2/تطوير أساليب التدريس وتطوير المعامل الطلابية في برنامج الكيمياء				
نسبة معدل استبقاء طالب السنة الأولى لبرنامج الكيمياء KP-P-05			لجنة الأنشطة الطلابية	لجنة الأنشطة الطلابية	3/توحيد وتطبيق أداة قياس نواتج مخرجات البرامج الأكاديمية				
نسبة تخرج طالبات البكالوريوس في المدة المحددة KP-P-06					4/وضع آلية لإعداد اختبارات التخرج وقياس خصائص الخريجين في برنامج الكيمياء				

تعليمنا يُحقق الرؤية

قسم الكيمياء

مؤشرات الأداء	تاريخ الانتهاء	تاريخ البدء	مسؤول المتابعة	مسؤول التنفيذ	المبادرات التنفيذية	الهدف التشغيلي	أهداف البرنامج	الهدف الاستراتيجي للكلية	الهدف الاستراتيجي للجامعة
نسبة رضا المستفيدين عن مصادر التعلم KP-P-17	2023/6	2023/2	لجنة الارشاد الاكاديمي	لجنة الارشاد الاكاديمي	اعداد ادلة في لأعمال الجودة في برنامج الكيمياء	2/تعزيز نظم جودة أداء برنامج الكيمياء لتحقيق التميز الاكاديمي	إعداد طلاب مزودين بالمعارف والمهارات في مجال الكيمياء واللازمة للمتطلبات المهنية واحتياجات جهات التوظيف وسوق العمل	تقديم برامج أكاديمية عالية الجودة تلي متطلبات التنمية واحتياج سوق العمل	تقديم مخرجات تعليمية عالية تلي المستجدات الوطنية واحتياجات سوق العمل
نسبة الطالبات إلى هيئة التدريس KP-P-11			لجنة الخطط والمناهج	لجنة الخطط والمناهج	تنفيذ محاضرات توعوية لأعضاء هيئة التدريس والطالب والموظفين ببرنامج الكيمياء لبيان أهمية الجودة في التعليم ومدى استفادة جميع الأطراف منها				
نسبة توظيف الخريجين والتحاقهم ببرامج الدراسات العليا KP-P-07			لجنة الأنشطة الطلابية	لجنة الأنشطة الطلابية	تفعيل أنشطة ال صافية متكاملة تسهم في تحقق نواتج التعلم				
نسبة تقويم جهات التوظيف لكفاءة خريجي برنامج الكيمياء KP-P-09					تحسين مهارة تعلم اللغة الإنجليزية ومهارات التعلم لدى الطلبة				

تعليمنا يُحقق الرؤية



الرقم:

التاريخ: / / ١٤٤٥هـ

المرفقات:

قسم الكيمياء

مؤشرات الأداء	تاريخ الانتهاء	تاريخ البدء	مسؤول المتابعة	مسؤول التنفيذ	المبادرات التنفيذية	الهدف التشغيلي	أهداف البرنامج	الهدف الاستراتيجي للكلية	الهدف الاستراتيجي للجامعة
نسبة رضا الطالبات عن الخدمات المقدمة KP-P-10	2023/6	2023/2	لجنة الارشاد الاكاديمي	لجنة الارشاد الاكاديمي	1/تنفيذ محاضرات توعوية حول أهمية الارشاد	تحسين خدمات الإرشاد الاكاديمي النفسي والمهني للطالبات	إعداد طلاب مزودين بالمعارف والمهارات في مجال الكيمياء واللازمة للمتطلبات المهنية واحتياجات جهات التوظيف وسوق العمل	التحسين المستمر لخدمات الطالبات	تحسين البيئة التعليمية المحفزة والانتماء
			لجنة الخطط والمناهج	لجنة الخطط والمناهج	2/توزيع الطالبات على مرشدهم الاكاديميين وتقديم النصح والارشاد الاكاديمي لهم				
نسبة رضا المستفيدين عن مصادر التعلم KP-P-11			لجنة الأنشطة الطلابية	لجنة الأنشطة الطلابية	3/دعم المكتبات الخاصة ببرنامج الكيمياء				

مصفوفة ارتباط أهداف البرنامج مع الأهداف التشغيلية للبرنامج

المحور الثاني: تعليم وتعلم متميز	1/ تطوير برنامج الكيمياء وفق التوجهات الحديثة في التخصصات ومتطلبات سوق العمل	2/ تعزيز نظم جودة أداء برنامج الكيمياء لتحقيق التميز الأكاديمي	3/ تحسين خدمات الإرشاد الأكاديمي والنفسي والمهني للطالبات
	إعداد طلاب مزودين بالمعارف والمهارات في مجال الكيمياء واللازمة للمتطلبات المهنية احتياجات جهات التوظيف وسوق العمل	تزويد الطلبة بالمهارات الحاسوبية واستخدام الأجهزة المعملية الحديثة والقدرة على التعلم الذاتي والتطوير المهني والاستفادة من المستجدات في مجال الكيمياء	

تعليمنا يُحقق الرؤية

خطة (لجنة الأنشطة الطلابية) لبرنامج الكيمياء للعام الجامعي 1444هـ

م	الهدف التشغيلي	المبادرات التنفيذية	الإجراءات التنفيذية	مسؤول التنفيذ	تاريخ التنفيذ	مؤشر الانجاز	مؤشر الأداء
1	تعزيز نظم جودة أداء	تفعيل أنشطة	فعالية الأسبوع العربي للكيمياء	أ/ شمعة ناصر د/ عزة عطيه د/ عبير الهمام أ/ فوزية العجبي أ/ مها المساوي	ربيع الأول	- نموذج إعلان المبادرة - توقيعات الحضور - إعداد استبانة لقياس رضا المستفيدين	متوسط تقدير رضا الطلاب عن
2	برنامج الكيمياء لتحقيق التميز الأكاديمي	صفية متكاملة تسهم في تحقق نواتج التعلم	مسابقة الموهبة والابداع	د/عزة عطيه	رمضان	لقياس رضا المستفيدين - نموذج من شهادات ان وجدت - إعداد التقرير النهائي للمبادرة	الخدمات المختلفة التي يقدمها البرنامج KPI-P-10
3			مبادرة كن ذا أثر	لجنة الأنشطة الطلابية	رمضان	محتويا على الخطة - تحليل نتائج رضا المستفيدين - أهم نقاط القوة - مقترحات التطوير	

قسم الكيمياء

تقييم الأنشطة الطلابية المقدمة من برنامج الكيمياء
تم توزيع رابط استبيان على بعض الطالبات اللاتي حضرن الأنشطة وكانت النتائج كالتالي :

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSenEJgaW9tYkiYeNRjoD8_o_wBrrczj5JXkb1wL_8ovlpkNMw/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0

العبارة	عالية	متوسطة	ضعيفة	المجموع	النسبة المئوية
1/ارتباط أهداف الأنشطة ببرنامج الكيمياء	19	3	0	63	%95
2/ هل أنت راضية عن محتوى الأنشطة الطلابية	20	2	0	64	%96
3/القدرة على تنوع أنشطة البرنامج	15	7	0	59	%89
4/ تنسيق وتنظيم الأنشطة	18	3	1	61	%92
5/ رأيكم في الأنشطة من حيث التنظيم	20	2	0	64	%96

مقترحات لتطوير الأنشطة الطلابية بقسم الكيمياء ؟

- اجراء التجارب الغير مسبقه للطلاب معرفتها
- تطوير الأنشطة خارج الجامعة
- استثمار وقت الفراغ لدى الطالبة بالأنشطة
- التنوع في الأنشطة

متوسط نسبة رضا المستفيدين من المبادرات المقدمة من برنامج الكيمياء %93.6

قسم الكيمياء

مواطن القوة

نجد ان فقرات الاستبيان التي تخص الرضا عن محتوى الأنشطة والتنظيم وارتباط أهداف الأنشطة ببرنامج الكيمياء قد حققت أعلى نسب رضا من المستفيدين 93%

مقترحات التطوير

ببعض أنواع الأنشطة اللاصفية:

- 1- المسابقات (الرياضية/ الثقافية/ البيئية/ الصحية/ الاجتماعية/ العلمية والبحوث).
- 2- الأنشطة الثقافية.
- 3- فعاليات الترفيه والمسابقات الفنية.
- 4- الزيارات للشركات/ المصانع/ المتاحف/ المعارض.
- 5- حملات التطوع وحملات النظافة.
- 6- الزيارات الميدانية.
- 7- الرحلات العلمية.
- 8- المعسكرات.

قسم الكيمياء

توثيق الأنشطة الطلابية المقدمة من برنامج الكيمياء للعام الجامعي 1444هـ.
تم توثيق الأنشطة الطلابية عن طريق:

1/ نموذج إعلان المبادرة

2/ التوثيق بالصور

3/ توقيعات الحضور



إعلان

يسر كلية العلوم والآداب
بنجران ممثلة في قسم الكيمياء دعوتكم
لحضور فعاليات الاحتفال بـ
الأسبوع العربي للكيمياء
يوم الأحد
2022/10/23م
1444/3/27هـ
الساعة 10 صباحاً
بالدور الأرضي بجانب النافورة

وحدة العلاقات العامة والإعلام

الرقم:

التاريخ: / / ١٤٤٥هـ

المرفقات:

قسم الكيمياء

المشاركات من الطالبات في تفعيل الأسبوع العربي للكيمياء

الاسم	الرقم الجامعي	التوقيع
عبدون حنيف الأعمام	439305041	
فاطمة عابدين علي	439301029	
أسواق محمد صالح الجواد	439301025	
ساره صباح العناني	4413050124	
محمد عبد الله الحمادي	441305952	
نادية ابراهيم بن محمد الخارن	439402971	
مهاجر محمد نائس العارفي	441301690	
لدى عبد الله المرزوقي	441301839	
أسيل ملكي حسين المصنعي	441305114	
ديهام علي العتيان	441306709	

المشاركات من الطالبات في تفعيل الأسبوع العربي للكيمياء

الاسم	الرقم الجامعي	التوقيع
سلوى محمد خصيل الحارثي	443902319	
روايفي بنتان محمد العتقوا	٤٤٤٠٠٥٤٩	
لمياء محمد البياضي	٤٤١٣٠١١٦٦	

المشاركات من الطالبات في تفعيل الأسبوع العربي للكيمياء

الاسم	الرقم الجامعي	التوقيع
مهاجر محمد نائس العارفي	441301690	
عبدون حنيف الأعمام	439305041	
فاطمة عابدين علي	439301029	
أسواق محمد صالح الجواد	439301025	
ساره صباح العناني	4413050124	
محمد عبد الله الحمادي	441305952	
نادية ابراهيم بن محمد الخارن	439402971	
مهاجر محمد نائس العارفي	441301690	
لدى عبد الله المرزوقي	441301839	
أسيل ملكي حسين المصنعي	441305114	
ديهام علي العتيان	441306709	
عبدون حنيف الأعمام	439305041	
فاطمة عابدين علي	439301029	
أسواق محمد صالح الجواد	439301025	
ساره صباح العناني	4413050124	
محمد عبد الله الحمادي	441305952	
نادية ابراهيم بن محمد الخارن	439402971	
مهاجر محمد نائس العارفي	441301690	
لدى عبد الله المرزوقي	441301839	
أسيل ملكي حسين المصنعي	441305114	
ديهام علي العتيان	441306709	

المشاركات من الطالبات في تفعيل الأسبوع العربي للكيمياء

الاسم	الرقم الجامعي	التوقيع
مهاجر محمد نائس العارفي	441301690	
عبدون حنيف الأعمام	439305041	
فاطمة عابدين علي	439301029	
أسواق محمد صالح الجواد	439301025	
ساره صباح العناني	4413050124	
محمد عبد الله الحمادي	441305952	
نادية ابراهيم بن محمد الخارن	439402971	
مهاجر محمد نائس العارفي	441301690	
لدى عبد الله المرزوقي	441301839	
أسيل ملكي حسين المصنعي	441305114	
ديهام علي العتيان	441306709	
عبدون حنيف الأعمام	439305041	
فاطمة عابدين علي	439301029	
أسواق محمد صالح الجواد	439301025	
ساره صباح العناني	4413050124	
محمد عبد الله الحمادي	441305952	
نادية ابراهيم بن محمد الخارن	439402971	
مهاجر محمد نائس العارفي	441301690	
لدى عبد الله المرزوقي	441301839	
أسيل ملكي حسين المصنعي	441305114	
ديهام علي العتيان	441306709	



الرقم:

التاريخ: / / ١٤٤٥هـ

المرفقات:

قسم الكيمياء



تعليمنا يُحقق الرؤية

الرقم:
التاريخ: / / ١٤
المرفقات:



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
جامعة نجران
كلية العلوم والآداب

قسم الكيمياء



تعليمنا يُحقق الرؤية



إعلان



تعلن كلية العلوم والآداب بنجران
ممثلة في وحدة الأنشطة الطلابية بشطر الطالبات عن
استقبال مشاركات الطالبات من جميع
أقسام الكلية في
مسابقة الموهبة والإبداع

الهدف من المسابقة :

- تبادل الخبرات والمعارف بين تخصصات الكلية المختلفة
- تشجيع وتحفيز الطالبات على الإبداع والابتكار

نوع المشاركة :

- مقالات علمية
- تلخيص فصل من كتاب
- محاكاة تجارب علمية
- قصص قصيرة
- كتابات مسرحية
- مقالات أدبية
- خواطر أدبية

شروط المشاركة :

- أن يكون موضوع المشاركة علمي هادف
- يندرج موضوع المشاركة طبقاً لمعايير رؤية المملكة العربية السعودية 2030

يبدأ استقبال المشاركات من الثلاثاء الموافق ١٣-٩-١٤٤٤هـ ولمدة أسبوع



تحت إشراف : د/ عزة عطية

رابط استقبال المشاركات

رقم الزماني	الاسم الرياضي	الرقم الجامعي	رقم الجوال	القسم	نوع المشاركة
4/3/2023 15:16:11	وجد ناصر آل نطح	443304054	0566254627	قسم الفيزياء	محاضرة تجارب علمية
4/3/2023 15:18:40	محضنه احمد ناصر حسين الحارثي	443403529	+966 55 708 7424	فيزياء	مقالات ألبنية
4/3/2023 18:33:44	فاطمه حمد فراج بالحارث	442301742	0568181631	فيزياء	رسم
4/4/2023 0:03:26	سحر الجري	442302467	0509919731	اللغة العربية	مقالات علمية
4/6/2023 2:54:58	رهف مبارك الهمامي	442302497	0508173863	اللغة العربية	خواطر ألبنية
4/6/2023 23:19:21	سحر سيد محمد آل بحري	442302467	0509919731	اللغة العربية	محاضرة تجارب علمية
4/6/2023 23:55:25	سارة سالم سلطان آل منيف	442300043	0543341781	الفيزياء	مقالات علمية
4/7/2023 0:09:50	سارة سالم سلطان آل منيف	442300043	0543341781	الفيزياء	خواطر ألبنية
4/7/2023 2:54:11	سفيير مرزوق سراج آل مزاح	443302632	0559446475	ترجمة بلكية اللغات والترجمة	تلخيص فصل من كتاب
4/7/2023 3:36:31	خلود محمد الهمامي	442304672	0508486874	كيمياء	تصوير
4/8/2023 5:48:48	خلود محمد الهمامي	442304672	0508486874	كيمياء	التصوير والتصميم
4/8/2023 6:03:51	خلود محمد الهمامي	442304672	0508486874	كيمياء	تصوير
4/8/2023 8:06:42	رحاب عبدالله المكرمي	1125374460	+966503965782	الفيزياء	مقالات علمية
4/9/2023 1:58:28	نجلاء حمد هادي آل رغيب	443300143	0506745026	اللغة العربية	مقالات ألبنية
4/9/2023 8:07:22	أماني ناجي محسن الحارثي	441303616	0503790092	كلية التربية وأصول البن	مقالات علمية
4/10/2023 3:44:31	فاطمه حمد فراج بالحارث	443201742	0568181631	فيزياء	رسم
4/10/2023 12:31:01	امل ظفر علي آل الحارث	442406279	0581275439	فيزياء	مقالات علمية
4/11/2023 23:16:38	فاطمه ناصر أحمد آل جليان	439301204	0504566586	الرياضيات	مقالات علمية
4/18/2023 21:54:09	جولاء مريم حسن الجبسي	441300690	0509287308	كيمياء	مقالات علمية



شهادة شكر

تتقدم كلية العلوم والآداب ممثلة في وحدة الانشطة الطلابيه بشرط الطالبات

بخالص الشكر والتقدير..

الطالبة/ سناء سالم محمد ال شيبان
على مشاركتها الفعالة في مسابقة الموهبة والإبداع

متمنين لها مزيدا من التوفيق والنجاح،،،

وكيلة الكلية:

د/ منال القحطاني

مشرفة الأنشطة:

د/ تيسير النجار

سكرتيره الانشطه:

أ/ حنان لسلم



إعلان



تعن كلية العلوم والآداب بنجران
ممثلة في وحدة الأنشطة الطلابية بشطر الطالبات
وبالتعاون مع قسم الكيمياء عن عقد مبادرة

كن ذا أثر



قاعة ٢٠٠
الدور الثاني بعد الأرضي



يوم الثلاثاء ٢٠-٩-١٤٤٤هـ
في الساعة ١١ صباحاً





رئيس لجنة الأنشطة الطلابية

أ/ فاطمة ال هيازع

عضو لجنة الأنشطة الطلابية

أ/ سارة علي فارس

عضو لجنة الأنشطة الطلابية

أ/ فوزية العجمي

تعليمنا يُحقق الرؤية