

King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

دليل قسم الكيمياء 2024 - 1445



King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

المحتوى:

- 1- نبذة عن القسم
- 2- رؤية ورسالة القسم
- 3- الأهداف
- 4- كلمة رئيس القسم
- 5- الهيكل التنظيمي
- 6- البرامج الأكاديمية
- 7- اللجان
- 8- أعضاء هيئة التدريس
- 9- المعامل والمختبرات
- 10- اتصل بنا



1- نبذة عن القسم

أنشئ قسم الكيمياء في العام 1397هـ (1977م) كجزء من كلية التربية بفرع جامعة الملك سعود في أبها. بعد دمج فرعي جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية وجامعة الملك سعود بمنطقة عسير تحت مسمى جامعة الملك خالد في العام 1419هـ (1998م)، تحولت كلية التربية إلى كلية العلوم وأصبح قسم الكيمياء جزءاً منها. يمنح القسم درجات بكالوريوس وماجستير ودكتوراة في الكيمياء للطلاب والطالبات.

حصل القسم على الاعتماد الأكاديمي الكامل لبرنامجي بكالوريوس وماجستير العلوم في الكيمياء من المركز الوطني للتقويم والاعتماد الأكاديمي NCAAA من سنة 2024 الى سنة 2027.

يؤهل قسم الكيمياء خريجه بالمعارف والمهارات اللازمة للمنافسة في مجالات التوظيف بالقطاعين العام والخاص، بما في ذلك المجال الأكاديمي، الصناعات البترولية والبتروكيميائية والغذائية والدوائية، مختبرات المؤسسات الحكومية والخاصة، والتعليم قبل الجامعي.

يحتوي القسم معامل تدريسية ومختبرات بحثية متطورة تستخدم لتدريب الطلاب وتنفيذ المشاريع البحثية بهدف خدمة المجتمع والمساهمة في التنمية الوطنية.

King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

2- رؤية ورسالة القسم

الرسالة: توفير بيئة أكاديمية محفزة للمعرفة والبحث والابتكار في علوم الكيمياء لتنمية القدرات والمساهمة في خدمة المجتمع.

الرؤية: قسم متميز في علوم وأبحاث الكيمياء الأساسية والتطبيقية ومساهم في تنمية المجتمع واستدامة الموارد.



3- أهداف القسم

1. توفير بيئة أكاديمية محفزة للتعليم، والتعلم، والبحث، والابتكار.
2. تطوير البرامج الأكاديمية الحالية واستحداث برامج أكاديمية جديدة في علوم الكيمياء تلبي متطلبات سوق العمل.
3. إنتاج أبحاث علمية متميزة تعزز اقتصاد المعرفة والابتكار.
4. تقديم خدمات مجتمعية وتعزيز العمل التطوعي.
5. استدامة مصادر تمويل وتنميتها.



4- كلمة رئيس القسم

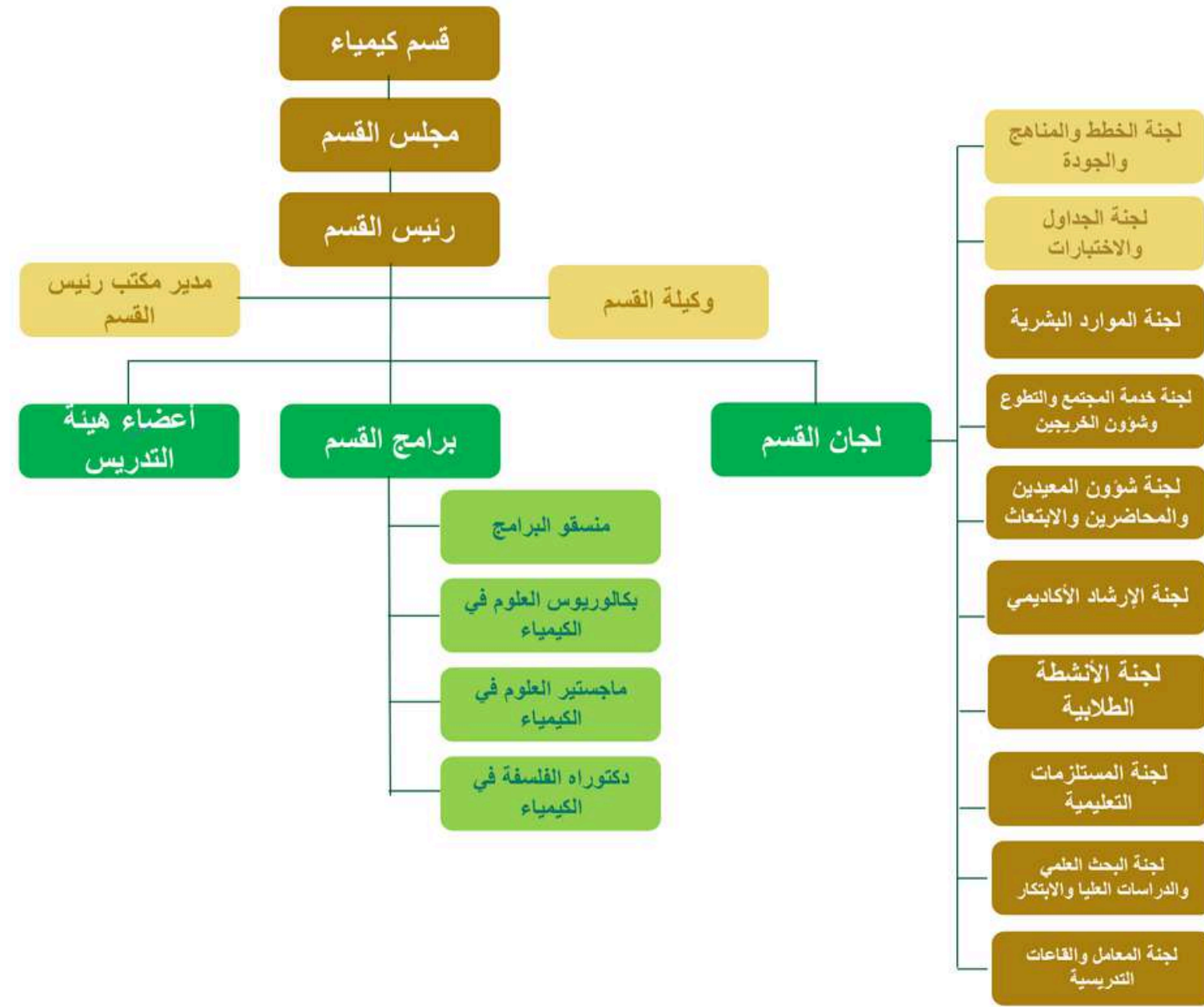
“السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

يتمثل دور رئيس القسم في تطوير البرامج الأكاديمية والمختبرات التعليمية والبحثية، مع مراعاة مفاهيم التنمية المستدامة ومتطلبات سوق العمل. يشمل دوره التنسيق مع اللجان المختلفة، وتنظيم فعاليات وورش عمل، وتشكيل فرق عمل متخصصة.

يعتمد النجاح على تحديد الأهداف المشتركة ودعم الفريق، مع تعزيز التواصل مع الصناعة والمؤسسات. يهدف هذا إلى إعداد طلاب متميزين لمواجهة تحديات العالم وتلبية احتياجات سوق العمل بكفاءة وفعالية.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.”





الهيكل التنظيمي

5- الهيكل التنظيمي

قسم كيمياء
دليل القسم

King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

6- البرامج الأكاديمية

6-1- بكالوريوس العلوم في الكيمياء

6-2- الماجستير في علوم الكيمياء

6-3- دكتوراه الفلسفة في الكيمياء



King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

1-6- بكالوريوس العلوم في الكيمياء

اعتماد كامل 2024-2027

الرسالة: اعداد خريجين منافسين في سوق العمل والدراسات العليا ومساهمين في خدمة المجتمع.

الأهداف:

- 1- اعداد خريجين منافسين في سوق العمل.
- 2- تأهيل كيميائيين مؤهلين للمتابعة في برامج الدراسات العليا.
- 3- المشاركة في خدمة المجتمع والعمل التطوعي.



اضغط للاطلاع على متطلبات القبول والتخرج والعزير من التفاصيل

اضغط للاطلاع على الخطة الدراسية لبكالوريوس العلوم في الكيمياء



دليل قسم الكيمياء

King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

2-6- ماجستير العلوم في الكيمياء اعتماد كامل 2027-2024

الرسالة: إعداد خريجين متميزين في البحث العلمي قادرين على المنافسة في سوق العمل والدراسات العليا، وفاعلون في تنمية المجتمع.

الأهداف:

- 1- إعداد خريجين متميزين في البحث العلمي والابتكار.
- 2- تأهيل خريجين قادرين على المنافسة في سوق العمل والدراسات العليا.
- 3- تشجيع البحث العلمي الذي يساهم في تنمية المجتمع.



اضغط للاطلاع على متطلبات القبول والتخرج والعزير من التفاصيل

اضغط للاطلاع على الخطة الدراسية لماجستير العلوم في الكيمياء





3-6- دكتوراه الفلسفة في الكيمياء

الرسالة: اعداد أكاديميين وباحثين محترفين يمتلكون معرفة عميقة، وقدرات بحثية، وإمكانيات تقنية، لإحداث تأثير إيجابي من خلال إدارة المخاطر المرتبطة بمختلف فروع الكيمياء بشكل استراتيجي.

الأهداف:

1. إعداد كوادر مؤهلة في مجال التدريس الجامعي والبحث العلمي وتطبيقاتها
2. إعداد المشاريع البحثية الهادفة إلى معالجة قضايا المجتمع ذات العلاقة.
3. دعم الكفاءات العلمية للإبداع والابتكار.
4. إثراء النشر العلمي في الأبحاث الكيميائية التطبيقية والتطويرية.
5. تشجيع الطلاب من داخل وخارج المملكة على الالتحاق بالبرنامج.

اضغط للاطلاع على متطلبات القبول والتخرج والمزيد من التفاصيل

اضغط للاطلاع على الخطة الدراسية لدكتوراه الفلسفة في الكيمياء



King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

7- لجان القسم

7- لجنة الأنشطة الطلابية

8- لجنة المستلزمات التعليمية

9- لجنة البحث العلمي والدراسات العليا والابتكار

10- لجنة المعامل والقاعات التدريسية



اضغط للاطلاع
على مهام اللجان

1- لجنة الخطط والمناهج والجودة

2- لجنة الجداول والاختبارات

3- لجنة الموارد البشرية

4- لجنة خدمة المجتمع والتطوع وشؤون الخريجين

5- لجنة شؤون المعيدين والمحاضرين والابتعاث

6- لجنة الإرشاد الأكاديمي

King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

8- أعضاء هيئة التدريس

23 أستاذ مساعد

29 أستاذ مشارك

12 أستاذ



اضغط للاطلاع على
أعضاء هيئة التدريس
قسم الكيمياء

6 معيدين

13 محاضر

King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء

9- المعامل والمختبرات



اضغط للاطلاع على
معامل ومختبرات
قسم الكيمياء

16 معمل تدريسي

21 مختبر بحثي

King Khalid University



College of Science
chemistry department



جامعة الملك خالد



كلية العلوم
قسم الكيمياء



10- للتواصل معنا



2- وكيلة قسم الكيمياء:
د. عفاف يحيي خرمي

البريد الإلكتروني: aalkormi@kku.edu.sa

رقم الهاتف: +966-17-241-2813



1- رئيس قسم الكيمياء:
د. ماجد بن عبد الله باجابر

البريد الإلكتروني: mb@kku.edu.sa

رقم الهاتف: +966-17-241-7773

العنوان البريدي: قسم الكيمياء، كلية العلوم جامعة الملك خالد ص.ب: 960، الرمز البريدي: 61421 أبها -
المملكة العربية السعودية