

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الجامعة الأسهرية الإسلامية

كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

الإصدار الأول (النظام الفصلي)

من العام الجامعي 2015/2016م

إلى العام الجامعي 2022/2023م



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

﴿وَقُلِ اعْمَلُوا فَسَيَرَى اللَّهُ عَمَلَكُمْ وَرَسُولُهُ
وَالْمُؤْمِنُونَ وَسَتُرَدُّونَ إِلَىٰ عَالِمِ الْغَيْبِ وَالشَّهَادَةِ
فَيُنَبِّئُكُمْ بِمَا كُنْتُمْ تَعْمَلُونَ﴾

التوبة [105]



الجامعة الأسمرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م



دليل خريجي كلية العلوم

لمرحلتي (البكالوريوس & الماجستير)



2022
م
2023

2015
م
2016



المقر الرئيسي للكلية:

منطقة القزاحية

مدينة زليتن - دولة ليبيا

للاتصال:

+218-91-720 4466

+218-91-720 5566

الموقع الرسمي:

www.asmarya.edu.ly/sci

البريد الإلكتروني:

info@sci.asmarya.edu.ly



لجنة إعداد دليل الخريجين

رئيس اللجنة	أ. مفتاح محمد الكراغلي	◆
عضواً	أ. أسامة الهادي علوش	•
عضواً	فتحي جبران اسحيم	•
عضواً	مصباح عبد الحفيظ بن سليم	•
عضواً	علاء الدين عبد السلام بن عروس	•



المقدمة

تأسست كلية العلوم في العام 1991م، أثر تطوير المعهد العالي لإعداد المعلمين الذي أسس سنة 1987م، وقد كانت تتبعها لجامعة ناصر الأمامية، بمسمى كلية الآداب والتربية، وفي العام الجامعي 1998م تم تغيير اسمها إلى كلية الآداب والعلوم، وكانت في البداية تضم سبعة أقسام من ضمنها قسم العلوم الطبيعية والرياضيات وفي سنة 1993م استحدثت الأقسام الكيمياء والأحياء والحاسوب والفيزياء، وبعد ذلك تم فصل كلية العلوم عن كلية الآداب في سنة 2013م بقرار رئيس مجلس الوزراء رقم (2013/669)، واستحدثت عدة أقسام أخرى بكلية العلوم وتضم الكلية حالياً 10 أقسام علمية وهي: الرياضيات، الحاسوب، الإحصاء، الكيمياء، الفيزياء، علم الحيوان، علم النبات، الأحياء الدقيقة، الجيولوجيا، علوم البيئة.

كما استحدثت مؤخراً برنامج الدراسات العليا لتحضير درجة الإجازة العالية (الماجستير) في الأقسام العلمية: الرياضيات، الكيمياء، الفيزياء، الأحياء الدقيقة.

تسعى كلية العلوم على توجيه كافة الأنشطة الأكاديمية والإدارية والمالية نحو تحقيق رضى الطلاب والأطراف ذات المصلحة مع التطوير والتحسين المستمر لجودة الخدمة التعليمية المقدمة للطلاب للوصول بهم إلى المستويات التي تحقق التميز التنافسي في سوق العمل المحلي والإقليمي والعالمي وذلك من خلال ثقافة تنظيمية تقوم على الالتزام بالتوجه نحو المستفيد والتحسين والتطوير المستمر ومشاركة الإدارة والعاملين في تحقيق الجودة والتميز في الأداء مع وضع نظام لتقويم الأداء في كافة جوانبه بما يحقق المعايير الأكاديمية ومعايير الجودة الشاملة، ولما كانت كلية العلوم أحد ركائز التنمية الاقتصادية والتعليمية والاجتماعية فقد ركزت خطط التنمية علي استخدام تلك العلوم والتقنيات واعتبارها واحدة من الإستراتيجيات المهمة لتدعيم مسيرة التنمية الشاملة للبلاد.



تعتمد الكلية النظام الفصلي حيث يدرس الطالب بالكلية 8 فصول دراسية (أربعة سنوات) ولالتحاق الطالب بالكلية يشترط أن يكون متحصل على الشهادة الثانوية العامة قسم علمي بتقدير (جيد) على الأقل، ويمنح الطالب درجة البكالوريوس في مجال تخصصه بعد استكمال متطلباته النظرية والعملية من المقررات الدراسية، إضافة لذلك تمنح الكلية درجة الإجازة العالية الماجستير في بعض التخصصات، ويوجد بالكلية عدة معامل في مجال الكيمياء وعلم النبات وعلم الأحياء الدقيقة والإحصاء وعدة معامل للحاسوب ومكتبة حديثة غنية بالمراجع والمصادر القيمة والتي يحتاجها طلاب البحث العلمي في كافة المراحل الدراسية والتخصصات المختلفة.

تقوم الكلية من حين إلى آخر بتطوير مناهجها وبرامجها الدراسية بما يتمشى مع متطلبات المجتمع كما تقوم الكلية بالعديد من الدراسات الطبيعية والبيولوجية والحقلية والبيئية والبحوث العلمية في الاحصاء والرياضيات والفيزياء والكيمياء. تعمل الكلية على تقديم الاستشارات العلمية لكافة مؤسسات الدولة متى طلب منها ذلك، إضافة لما سبق تقدم الكلية خدمات التدريس لجميع الكليات الاخرى بالجامعة الاسمرية فعلى سبيل المثال لا الحصر كلية الآداب، العلوم الإنسانية وكلية الصحة العامة وكلية تقنية المعلومات.



المحتويات

” معلومات عن الكلية

” لجنة إعداد دليل الخريجين

” المقدمة

” المحتويات

” تمهيد

” كلمة عميد الكلية

” الرؤية والرسالة والاهداف

” الهيكل التنظيمي

” موقع الكلية ومرافقها

” البرامج الأكاديمية

” نبذة عن قسم الخريجين

” خريجو كلية العلوم الجامعية (البكالوريوس)

” خريجو كلية العلوم الجامعية (الماجستير)



تمهيد

بسم الله، والحمد لله، والصلاة والسلام على رسول الله، وعلى آله وصحبه ومن والاه... أمّا بعد،،

الأُمم بسواعد شبابها، وتُبنى الأجيال عبر الاستثمار الأمثل في العلم والمعرفة، والتعليم هو السبيل نحو التقدم والازدهار، ونحو الاكتفاء الذاتي والابتكار.

تتطلع كلية العلوم - الجامعة الأسمرية الإسلامية - في كل عام إلى مستقبل ترسم حدوده، عبر دفعات سنوية أسهمت من خلال برامجها ومناهجها التعليمية والأكاديمية والبحثية في صناعة مداركهم، بعد أن امضوا طلابها سنوات الجد والاجتهاد في أروقة الكلية نهلوا فيها من العلم والمعرفة واكتسبوا خبرات عديدة، تلك السنوات أشبهها برحلة الزرع والآن قد حان موعد الحصاد و جني الثمار، لتدفع بهم الحياة إلى ميدان العمل في أقطار هذا الوطن، يخدمون بتفاني وإخلاص وطنهم وشعبهم على أكمل وجه، بعد أن نالوا قسطاً وافراً من العلم والمعرفة خدمةً لوطنهم والنهوض به إلى التطور والنهضة.

يقدم هذا الدليل قوائم بأسماء خريجي وخريجات كلية العلوم (الإصدار الأول - النظام الفصلي) لدرجتي البكالوريوس والدرجة العالية (الماجستير) من العام الجامعي 2016/2015م إلى العام الجامعي 2023/2022م، وذلك منذ اتجاه نظام الدراسة بالكلية إلى النظام الفصلي والذين احتضنتهم الكلية طيلة مدة دراستهم في عدد كبير ومتميز من البرامج التعليمية ذات المستوى العلمي الرفيع على أيدي كفاءات علمية من ذوي الخبرة والتأهيل العالي ليكونوا في المستقبل القريب طاقات وطنية تقود بأبنائها في شتى فروع العلوم التطبيقية بشغف وثقة عالية للدخول إلى سوق العمل وتحقيق نهضة علمية تواكب في مسارها التطور والنهضة والنماء. حيث بلغ عدد خريجي طلبة الإجازة الجامعية البكالوريوس (622) طالباً وطالبة، وعدد خريجي طلبة الإجازة العالية الماجستير (09) طلاب - مفصلة لكل قسم على جده والميمنة أدناه في هذا الدليل.

ختاماً نسأل الله أن يوفقنا جميعاً لخدمة ديننا ووطننا لتكون بناه مخلصين مدركين لأدوارنا المنتظرة في الحياة، مستثمرين لمسؤولياتنا وواجباتنا.

ونرجو من الله تحقيق المراد وبلوغ الأمل،،،،

لجنة إعداد الدليل ... ك



كلمة عميد الكلية

بسم الله والحمد لله والصلاة والسلام على رسول الله . . .

على مدى السنوات السبع الماضية، من سنة 2014م تاريخ صدور قرار فصل كلية العلوم عن كلية الآداب، حشدت كلية العلوم بالجامعة الأسمرية الإسلامية كل طاقاتها بدعم متواصل من إدارة الجامعة وباعتبارها أحد أهم روافد التنمية في بلدية زليتن خاصة وليبيا عامة، وكونها وسيلة للارتقاء بالمواطن وتزويده بأدوات العلم والمعرفة، حيث سارت كلية العلوم بالجامعة الأسمرية الإسلامية على طريق البناء والتطوير وفق رؤيتها ورسالتها، لمواكبة التطورات العلمية الحديثة التي يعيشها المجتمع. حيث تعتبر كلية العلوم من الكليات الشاملة والمنفتحة على العالم والمثمرة في البحث العلمي، منخرطة بقوة في خدمة المجتمع، وتعد هذه الوثيقة التزام من الكلية، تقدمها نتيجة لمشاورات واسعة النطاق أجريت على مستوى الأقسام العلمية ومجلس الكلية والعاملين في مجال التخطيط والتطوير والجودة، وحرصنا على أن تكون منسجمة مع استراتيجية الجامعة من خلال فتح آفاق جديدة مع الاستمرارية في التركيز على جودة البيئة التعليمية والبحثية لضمان جودة وكفاءة الخريجين بمواصفات عالية من الإبداع والتنافسية في مجال تخصصهم، لتلبية متطلبات سوق العمل في خضم الحراك الدولي المتقلب، ولم نغفل عملية التوسع في فتح برامج الدراسات العليا لتدويل خططنا الدراسية وأنشطتنا في مجال البحث العلمي والتحسين المستمر تماشياً مع ما تم إنجازه في السنوات السابقة واستشرافاً للمستقبل.

ومن هذا المنطلق نضع بين أيديكم هذا الدليل الذي نعتبره نافذة جديدة تفتحها كلية العلوم بأقسامها العلمية المختلفة عرض لقوائم الخريجين في برامج الكلية الأكاديمية المعتمدة إلى إحصائيات ومخططات بيانية توضح أعداد الخريجين وتخصصاتهم لمرحلتى البكالوريوس والماجستير منذ أن تم اعتماد النظام الفصلي بالكلية.

وفي الختام أسأل الله التوفيق لكليتنا وجامعتنا وبلادنا الحبيبة . . .

عميد الكلية / د. مختار المبروك أبو رزينة . . .



الرؤية & الرسالة & الأهداف

الرؤية:

التميز في التعليم والبحث العلمي في العلوم الأساسية وتطبيقاتها وتعزيز الشراكة المجتمعية وفق قيم ديننا الحنيف ومعاييرنا الوطنية.

الرسالة:

تقديم برامج دراسية متطورة تتفق مع المعايير الدولية وتلبي متطلبات سوق العمل، واجراء بحوث علمية متميزة تسهم في خدمة المجتمع، وإعداد وتأهيل كفاءات بشرية قادرة على القيام بواجباتها ضمن بيئة جاذبة ومحفزة.

الأهداف:

تتضمن الخطة الاستراتيجية لكلية العلوم مجموعة من الأهداف الرئيسية لتحقيق رؤيتها ورسالتها المنشودة، وتمثل هذه الأهداف بما يلي:

1. تحقيق التميز في التعليم العالي والبحث العلمي وخدمة المجتمع.
2. تطوير وتحقيق السبل الكفيلة بضمان جودة الاداء والمخرجات.
3. الاستخدام الامثل للموارد والتقنية الحديثة.
4. توفير بيئة محفزة وجاذبة إدارياً وأكاديمياً.
5. إقامة شراكات فاعلة محلياً ودولياً.

قيمتنا:

الالتزام بالقيم التنظيمية السائدة في الجامعة والواردة في الخطة الاستراتيجية للجامعة والسعي لترسيخ مضامين القيم، والمتمثلة بما يلي:

1. الانتماء والعمل المؤسسي.



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م

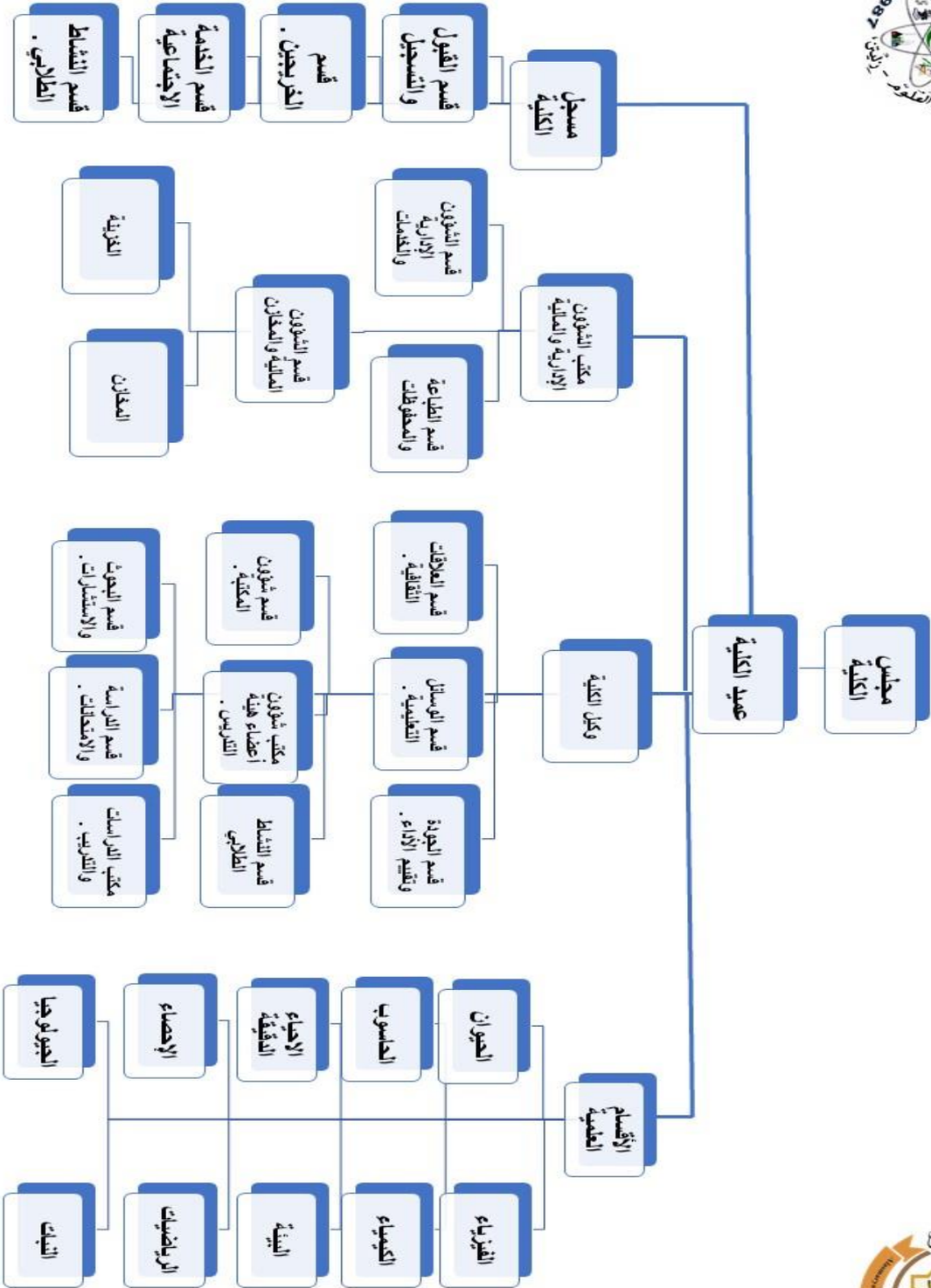


2. الجودة والتميز.
3. النزاهة العلمية والشفافية.
4. التطوير المستمر.
5. التعاون والمشاركة.
6. العمل بروح الفريق.





المجلس التنظيمي لكلية العلوم





موقع الكلية ومرافقها

تقع كلية العلوم التابعة للجامعة الأسمرية الإسلامية بمدينة زليتن، منطقة القزاحية، وتبعد بالسيارة قرابة 11 كيلومتر من بوابة كعام على طريق الوادي والذي ينحدر باتجاه مواز لشاطئ البحر كما هو في المسار باللون الأحمر على الخريطة الوسطى في الشكل التالي، كما تبعد عن كوبري مدينة زليتن مسافة 9 كيلومتر بالسيارة باتجاه الغرب على الطريق الساحلي مرورا بطريق القزاحية الذي ينحدر باتجاه مستوصف القزاحية مقابل معهد الزهراء لتعليم البنات، عند النقطة ذات الإحداثيات 14.512631° شرقا و 32.500033° شمالا، ويمتاز موقعها بالقرب من البحر حيث يبعد هذا الموقع عن شاطئ البحر مسافة تقارب 500 متر فقط، مما يساعد على تكوين مناخ دراسي يبعث على الراحة النفسية، خاصة وأنه يمكن مشاهدة شاطئ البحر من قاعات ومعامل الدور الثاني لمباني الكلية.

وتبلغ إجمالي مساحة الأرض الواقعة عليها الكلية قرابة 14 ألف متر مربع، وتحتوي على عدة مباني منها مبنيين رئيسيين على ارتفاع طابقين يقع بكل منهما مدرج (مدرج الشهيد عبد القادر دلف، ومدرج الشهيد خليل اغويلة)، كما يوجد بهذين المبنيين عدد من القاعات والمعامل والمكاتب الإدارية، وضمن مرافق الكلية تم انشاء مبنى اداري على مساحة 650 متر مربع، مخصص للأقسام العلمية والمكاتب الإدارية (قاطع المرحوم أ. د. فتحي أبو برك) يحتوي على 13 مكتبا إداريا، كما يوجد جوار هذا المبني قاطع اخر مخصص للقاعات الدراسية لطلبة الدراسات العليا، وضمن ساحات الكلية واستراحات الطلبة بها تم تخصيص مساحة معزولة كاستراحة للطلبات بها مصلى ودورات مياه خاصة بهن.



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م





الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م





البرامج الأكاديمية

أولاً: برامج البكالوريوس

- الرياضيات
- الحاسوب
- الإحصاء
- الكيمياء
- الفيزياء
- الفيزياء الكلاسيكية
- الفيزياء الطبية (تحت الإعداد)
- علم الحيوان
- علم النبات
- الأحياء الدقيقة
- الجيولوجيا
- علوم البيئة

ثانياً: برامج الدراسات العليا

- ماجستير الرياضيات
- ماجستير الكيمياء
- ماجستير الفيزياء
- ماجستير الأحياء الدقيقة



نبذة عن قسم الخريجين

مهام قسم الخريجين بالكلية:

- تلقي نتائج الخريجين والاحتفاظ بها.
- إبلاغ الجهات المعنية بأسماء الخريجين وتقديراتهم.
- استيفاء بيانات النماذج الخاصة بتحرير شهادات وإفادات التخرج وكشوفات بأعداد الخريجين.
- تسليم الإفادات والشهادات وكشوف الدرجات لأصحابها بعد اعتمادها من الجهة المختصة.

الخريج:

هو كل من أنهى دراسته بالكلية (البكالوريوس أو الماجستير) في مجال تخصصه العلمي من أحد الأقسام العلمية بالكلية بعد إنجازه للوحدات الدراسية التي يقررها قسمه العلمي، تؤهله إلى القيام بمهنته الأساسية وممارسة عمل في القطاع الذي اختاره لاختصاصه.

سمات الخريج:

- ملماً بالجوانب المعرفية والمهارات العلمية في مجال تخصصه.
- مطبقاً لمهارات البحث العلمي في دراسة المشكلات في مجال تخصصه.
- التعامل مع التكنولوجيا الحديثة بكفاءة تمكنه من إنجاز مهامه العلمية والعملية.
- يمتلك مهارات التواصل والتشارك والتعاطف مع الآخرين وتفهم وجهات النظر المختلفة، والتفاعل الإيجابي مع الثقافات الأخرى.
- لديه القدرة على البحث وتحليل المعلومات وتفسيرها وتقييمها وإعداد الأبحاث والتقارير وفق أسس منهجية علمية.
- التكيف مع متطلبات سوق العمل.
- ملتزماً بأداب مهنته وأخلاقياتها.
- أن يسهم ويعزز قدرة الكلية والجامعة على تحقيق رؤيتهما وسالتهما وأهدافهما المعلنة.



أولاً: خريجو طلبة الدرجة الجامعية (البكالوريوس)

خريجو قسم الرياضيات

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 1989/1988م.

رؤية القسم

التميز في تقديم العلوم الرياضية المتقدمة.

رسالة القسم

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال العلوم الرياضية وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تفعيل واستخدام وسائل التقنية واستراتيجيات التعليم الحديثة لبناء وتدريب والتأهيل الكفاءات العلمية في مجال العلوم الرياضية وتطبيقاتها.
- تخريج اختصاصيين في علوم الرياضيات قادرين على تقديم متطلبات المجتمع في هذا المجال.
- تشجيع الطلاب على البحث العلمي من أجل فتح آفاق جديدة للمعرفة.
- تقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في العلوم الرياضية المتنوعة وتطبيقاتها.
- تنظيم الندوات والمؤتمرات العلمية لمواكبة التقدم العلمي.
- تبني المبدعين والمتفوقين من مخرجات البرنامج.
- بناء القدرات الأساسية التي تؤهل الطلبة لاستكمال الدراسات العليا.
- إكساب الطلبة قيم العمل الجماعي، وأخلاقيات البحث العلمي.
- تنمية قدرات ومهارات الطلبة لاستمرارية التعليم والتعلم والاتصال والتواصل.



مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم الرياضيات التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:

- مجال التدريس.
- باحث إحصاء: تتعلق أعمال الوظيفة بجمع المعلومات وإعداد البيانات والأرقام الإحصائية وتحليلها وإخراج هذه النتائج وتعميمها.
- باحث اقتصاد: تتعلق أعمال الوظيفة بإعداد الدراسات والبحوث في الحقل الاقتصادي وباستخدام نماذج رياضية.
- مبرمج حاسب آلي: إعداد وكتابة البرامج بإحدى لغات الحاسب الآلي وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم الرياضيات حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022م – العدد (10)			
1.	مودة الهادي فرج البشير	2.	سلمة فتحي علي عز الدين
3.	مباركة خليفة محمد عطا الله	4.	أمنة أحمد رجب عاشور
5.	خولة فرج حسن الواعر	6.	نجوى شعبان محمد كريمة
7.	مريم محمد عاشور عبد الحليم	8.	إخلاص بشير محمد أبوبريق
9.	وفاء منصور عبد السلام شعبان	10.	بشرى محمد عبد السلام سليمان
خريجو العام الجامعي 2022/2021م – العدد (17)			
1.	حنان عيد رمضان مصباح	2.	فاطمة أعشيبية مفتاح سعد
3.	حنان سالم محمد بن محمود	4.	مي حسن كامل الشوربجي
5.	علي مفتاح سليم البجباح	6.	هبة الأمين علي عجيلة والي
7.	نجوى سعيد عمر أدراه	8.	وفاء عبد الله عبد السلام الأربع
9.	إبراهيم سالم إبراهيم القعود	10.	مروة مصطفى سالم أنصير
11.	عائشة رمضان عمار الدربوي	12.	نهلة شعبان منصور أزويد
13.	أحلام عمر عبد السلام أبوزيد	14.	حنان سليمان مخزوم أنصير
15.	انتصار ميلاد مصطفى باكير	16.	عائشة عبد الغني مفتاح شنشوب
17.	عائشة سليم مفتاح ابوكرحومة		
خريجو العام الجامعي 2021/2020م – العدد (07)			
1.	دارين علي إلهام أبو حلفاية	2.	شهد عياد حامد عبد النبي
3.	كريمة أبوزيد عمر مفتاح	4.	صابرين فرج حسين اغفير
5.	إيمان فرج جمعه شواشي	6.	فاطمة محمد محمد مامي
7.	إسراء أحمد يوسف عكاشة		



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م



خريجو العام الجامعي 2020/2019م - العدد (05)			
1.	الهام أحمد محمد غيث	2.	سالمة محمد الطاهر الزوي
3.	عتيقة جمعة نوبحي العبدى	4.	هدى أحمد الطاهر دعوب
5.	فاطمة محمد معمر فرحات		
خريجو العام الجامعي 2019/2018م - العدد (06)			
1.	عائشة موسى مفتاح أبوهمود	2.	نور الهدي إبراهيم حسين الغريسي
3.	هناء محمد فرج احليق	4.	مولود محمد اللوتى حى
5.	سناء عمر عيسى أبو حلفاية	6.	أبوبكر رجب المهدي اليسير
خريجو العام الجامعي 2018/2017م - العدد (11)			
1.	يوسف أحمد محمد مبارك	2.	مروة شعبان محمد الجطلاوي
3.	عائشة جبران مفتاح أبو كرحومة	4.	منى حسين محمد ملايه
5.	إيمان محمد عبد السلام غويلة	6.	اشويخة عبد السلام علي اشنين
7.	فاطمة سليم خليفة القيش	8.	مبروكة مسعود شكر افخيرات
9.	هوداء محمد أحمد أبو جبيرة	10.	ضحى أبوبكر محمد حمير
11.	مبروكة جمعة مفتاح الجندي		
خريجو العام الجامعي 2017/2016م - العدد (07)			
1.	جواهر علي محمد الغرياني	2.	حجازية مسعود سالم الجلوح
3.	محمد عبد الله سالم الصوري	4.	أمينة سالم إبراهيم القعود
5.	فاطمة عبد الله سالم الزروقي	6.	رانيا ناصر علي الشاوش
7.	هنية عطية أحمد العماري		
خريجو العام الجامعي 2016/2015م - العدد (12)			
1.	حنان علي عبد السلام احديدان	2.	نورا فاتح علي المليان
3.	زمزم محمد عبد الله العقاب	4.	هيفاء محمد سالم الرايس
5.	نادية علي محمد الغرياني	6.	هويدة مفتاح إبراهيم البكوش
7.	عائشة عمر جمعة الجحيدري	8.	هناء فرج عبد السلام أبوفردة
9.	أمينة محمد علي الشرائي	10.	فاطمة أحمد مفتاح أبوسنينة
11.	فاطمة سالم عبد السلام احميدة	12.	فاطمة الطاهر عبد السلام احميدة

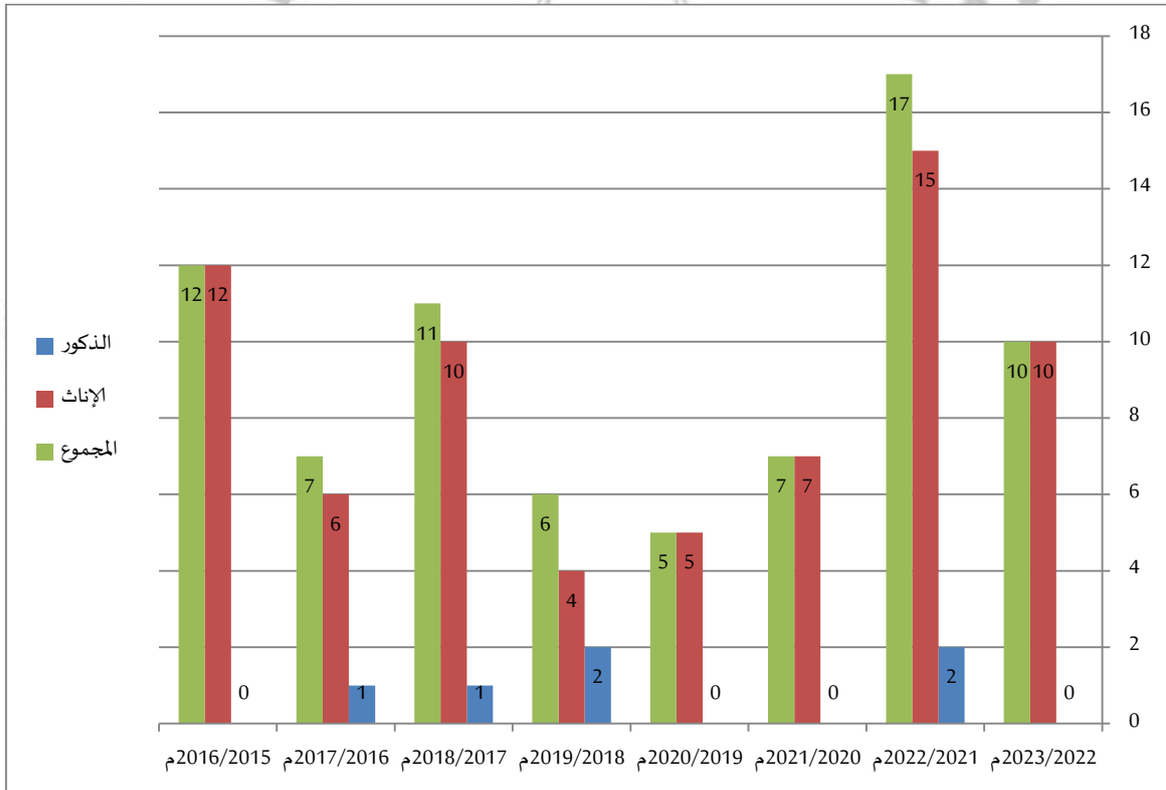
إحصائية الخريجين بقسم الرياضيات حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	00	10	10
2.	2022/2021م	02	15	17
3.	2021/2020م	00	07	07



05	05	00	2020/2019م	.4
06	04	02	2019/2018م	.5
11	10	01	2018/2017م	.6
07	06	01	2017/2016م	.7
12	12	00	2016/2015م	.8
75	69	6	المجموع	

المخطط البياني لخريجي قسم الرياضيات حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الحاسوب

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 1992/1993م.

رؤية القسم

يسعى قسم الحاسوب إلى تحقيق التميز في مجال التعليم الجامعي والبحث العلمي على المستويات المحلية والإقليمية والعالمية في ظل مناخ يتسم بالاستقلالية وبما يسهم في خدمة المجتمع وتحقيق التنمية المستدامة. كما يسعى إلى أن يكون رائداً متميزاً ونموذجاً يُحتذى به على مستوى التعليم الجامعي في مجالات علوم الحاسب وتكنولوجيا المعلومات؛ وذلك من خلال تأهيل الكوادر المتميزة للإسهام في تنمية المجتمع وتحقيق تطلعاته. كما تتمثل هذه الرؤية بالمستقبل في أن يذكر القسم ضمن أفضل أقسام كلية العلوم المصنفة على أعلى المستويات.

رسالة القسم

- تقديم أعلى مستوى تعليمي في علوم الحاسب لخريجينا، وإعدادهم لمتطلبات المجتمع المتغيرة، ودفعهم إلى المجالات ذات الصلة، ودمج ثقافة الجودة الشاملة والتحسين المستمر في العملية التعليمية والبحثية.
- إثراء المعارف النظرية والتطبيقية وفقاً للمعايير الأخلاقية والاجتماعية والثقافية للمجتمع؛ لأن الاهتمام والتنوع في البحث العلمي عامل أساسي، وكذلك بناء تعاون قوى مع الجهات البحثية الصناعية والحكومية.
- إمداد الطلاب بأحدث مصادر المعرفة والتكنولوجيا الحديثة لتنمية قدرتهم في الابتكار والقيادة والتعلم الذاتي والعمل الجماعي والمنافسة كما يسعى القسم لتوفير أفضل مناخ لتشجيع الإبداع والتميز والالتزام الأخلاقي، ونشر ثقافة وأخلاقيات البحث العلمي.
- يعمل القسم على تطوير البرامج التعليمية في ضوء المعايير المحلية والإقليمية والعالمية ويتوسع في إنشاء روابط قوية مع المجتمع والأقسام المناظرة الأخرى، كما يدعم التعليم المستمر والتعليم عن بعد.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد المتخصصين في علوم الحاسب والمؤهلين بالأسس النظرية ومنهجيات التطبيق بما يمكنهم من المساهمة الفاعلة في تطوير تقنيات ومجالات علوم الحاسب.
- إجراء الدراسات والبحوث العلمية والتطبيقية في مجال علوم الحاسب التي لها أثر مباشر على التنمية المتكاملة في المجتمع.



- تعميق الوعي باستخدام تقنيات علوم الحاسب في قطاعات ومؤسسات الدولة ورفع كفاءة استخدامها عن طريق الدورات التدريبية المتخصصة.
- الاشتراك مع الجهات المتخصصة لتطوير برمجيات النظم والتطبيقات المختلفة.
- تنظيم الندوات وعقد المؤتمرات العلمية بهدف تعميق المفاهيم والارتقاء بالمستوى العلمي بين الكوادر المتخصصة.
- تدعيم وسائل النشر والبحث العلمي في شتى مجالات التخصص.

مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم الحاسوب التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:

- التعليم الإلكتروني.
- الشبكات والاتصالات.
- أنظمة الأمان والحماية.
- التنبؤ والتوقعات الجوية.
- صيانة أجهزة الحاسوب.
- مجال التدريس.
- تصميم المواقع والمنظومات والألعاب.
- المصارف التجارية ومجال الإدارة.
- مهندس برمجيات.
- تصميم قواعد البيانات..... وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم الحاسوب حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022 م – العدد (10)			
1.	رمضان علي رمضان البتي	2.	أمينة مصباح علي الدريوي
3.	مروان عبد الله عمر الشكري	4.	فاطمة عطية عمر ابوعجيلة
5.	أحمد بلعيد عمر دياب	6.	إيمان عمر علي القعود
7.	دنيا أحمد عبدالله الشارف	8.	إكرام جمعة أبوسعيدة الهدار
9.	سالمه عبدالسلام أحمد الفطيسي	10.	إيناس محمد عبدالحفيظ أبوكيل
خريجو العام الجامعي 2022/2021 م – العدد (12)			
1.	سالم ابشير سالم المحجوب	2.	فاطمة عامر محمد بن ضو



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم



دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م

3.	حواء محمد أحمد البريار	4.	فتحي محمود ميلاد اشميله
5.	خيرية مفتاح ميلاد الحصيني	6.	محمد سالم زايد عبد الوهاب
7.	محمد سليم محمد الطرشاني	8.	مبروكة محمد معمر فرحات
9.	نسرين محمد الحاج محمد اغويلة	10.	ادريس أبوبكر عمران سميو
11.	هديل علي إبراهيم الغويلي	12.	إيمان محمد عبد السلام احديدان
خريجو العام الجامعي 2021/2020 م – العدد (09)			
1.	غادة عبد الباسط علي القاضي	2.	ناهد مفتاح ابراهيم اشنيبه
3.	عماد رجب ابراهيم النيبو	4.	نعيمه خليفة محمد عطا الله
5.	مودة مصطفى عمر اكريم	6.	عبد المنعم أحمد عبد الله بن سعود احمادي
7.	ملاك محمد مفتاح زايد	8.	سارة علي عبد الله المدهم
9.	فطيمة عادل محمد شليه		
خريجو العام الجامعي 2020/2019 م – العدد (05)			
1.	محمد علي مفتاح دادوه	2.	ليلى حمودة أحمد ابوزلوط
3.	إيمان محمد سعد سعد	4.	عبد المجيد عبد العاطي محمد الحشاني
5.	سعاد محمد ميلاد اصميده		
خريجو العام الجامعي 2019/2018 م – العدد (16)			
1.	رقية شعبان مصطفى الأبلق	2.	أماني الهادي محمد امزيكة
3.	منى عمر محمود ساطي	4.	حنين جمعة حسين بن حليم
5.	فاطمة مفتاح سالم الكابازي	6.	آلاء فوزي محمد قداره
7.	عائشة سالم علي البيتي	8.	سراج علي سليم السنوسي بلغرات
9.	الهام ميلاد محمد الأنشهب	10.	سيفة عاشور نصر الدليو
11.	أمنة صالح أحمد البجباح	12.	المنذر أحمد علي البجباح
13.	مصطفى صلاح الدين مصطفى حمادي	14.	محمد رمضان فرج حسين
15.	عمار مصطفى عمار الجعروود	16.	عواطف علي محمد قصيل
خريجو العام الجامعي 2018/2017 م – العدد (21)			
1.	سالمه المبروك محمد عبد الدائم	2.	خديجة علي منصور غويلة
3.	وداد المبروك عبد السلام بن فاند	4.	عائشة عبد الرحمن مصطفى الصقر
5.	مبروكة ونيس محمد سالم	6.	نسرين المهدي محمد غويلة
7.	منيرة انويجي عبد الله عقوب	8.	آية سليم مفتاح أبوكرحومة
9.	أمل أحمد محمد العائب	10.	فاطمة محمد عبد الله الشطشاطي
11.	أمل علي مفتاح كرنافة	12.	محمد عطية عمران سميو
13.	سالم مفتاح محمد الطرشاني	14.	هنية جمعة اعبيد الزعلوك
15.	علي عبد القادر علي أبو نقاب	16.	سمر أحمد يوسف عكاشة
17.	سالمه عطية منصور الشوشان	18.	منى ميلاد حسين ساطي
19.	أسماء محمد مفتاح صاديقي	20.	بحرية عقيل حسين البريار



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م



21. آية علي إبراهيم الغويلي	
خريجو العام الجامعي 2017/2016م - العدد (25)	
1. الحسن عبدالغني حسن إرميص	2. هدى محمد محمد اعبيد
3. هيثم مفتاح علي حمادي	4. مبروكة عبد السلام أحمد الفطيسي
5. عائشة محمد نصر المنتصر	6. زينب هدية ميلاد الحصيني
7. جمال معمر محمد أبوزقاية	8. فاطمة علي إبراهيم غويلة
9. عبد الله محمد عمران الدوفاني	10. مصباح ميلاد علي العقاب
11. عبد السلام محمد علي شريف	12. نجاح محمد رجب عصمان
13. محمد منصور علي عبد العزيز	14. محمد بلعيد سالم ميحاط
15. عبد الباسط أحمد محمد الشوين	16. يسرين العيان اتركي بن اتركي
17. بسمة إبراهيم عمر حمير	18. سناء شعبان عبد السلام الشراي
19. ناصر عطية محمد أبوهجار	20. مروة مفتاح محمد الأبلق
21. سارة علي مصطفى الصقر	22. عبد المنعم عثمان سعيد ابجيح
23. حمزة محفوظ محمد حمير	24. محمد لطفي المهدي الفطيسي
25. إبراهيم محمد عمر العكروت	
خريجو العام الجامعي 2016/2015م - العدد (24)	
1. أحمد سالم رمضان الشامام	2. خديجة أحمد محمد الربط
3. أمينة يحيى علي بن يحي	4. نجلاء محمد محمد اغويلة
5. جلال عثمان ناجي ابوحلفاية	6. حسين عبد السلام حسين بن حسن
7. فدوى محمد عياد ابوجويعد	8. أم الخير عمر محمد غويلة
9. عماد صلاح الدين أحمد الدوفاني	10. الخنساء أحمد حسن الجطلاوي
11. مفيدة رمضان محمد اعشبية	12. أميرة علي يوسف الجطلاوي
13. حنان فرج محمد اعشبية	14. أمينة عمر منصور الشويرف
15. حنان محمد سالم فرحات	16. فاطمة عبد الرحمن مصطفى الصقر
17. عبد الحفيظ محمد عبد الحفيظ أبوكيل	18. يسره علي مصطفى الصقر
19. فاخرة شكر شكر اسويدي	20. سليمان محمد محمد غانم
21. خولة سالم محمد بن عيسى	22. ربيع إبراهيم علي الجندي
23. سكينه التهامي عقيل اليكوش	24. عبد الفتاح سالم محمد المكشد

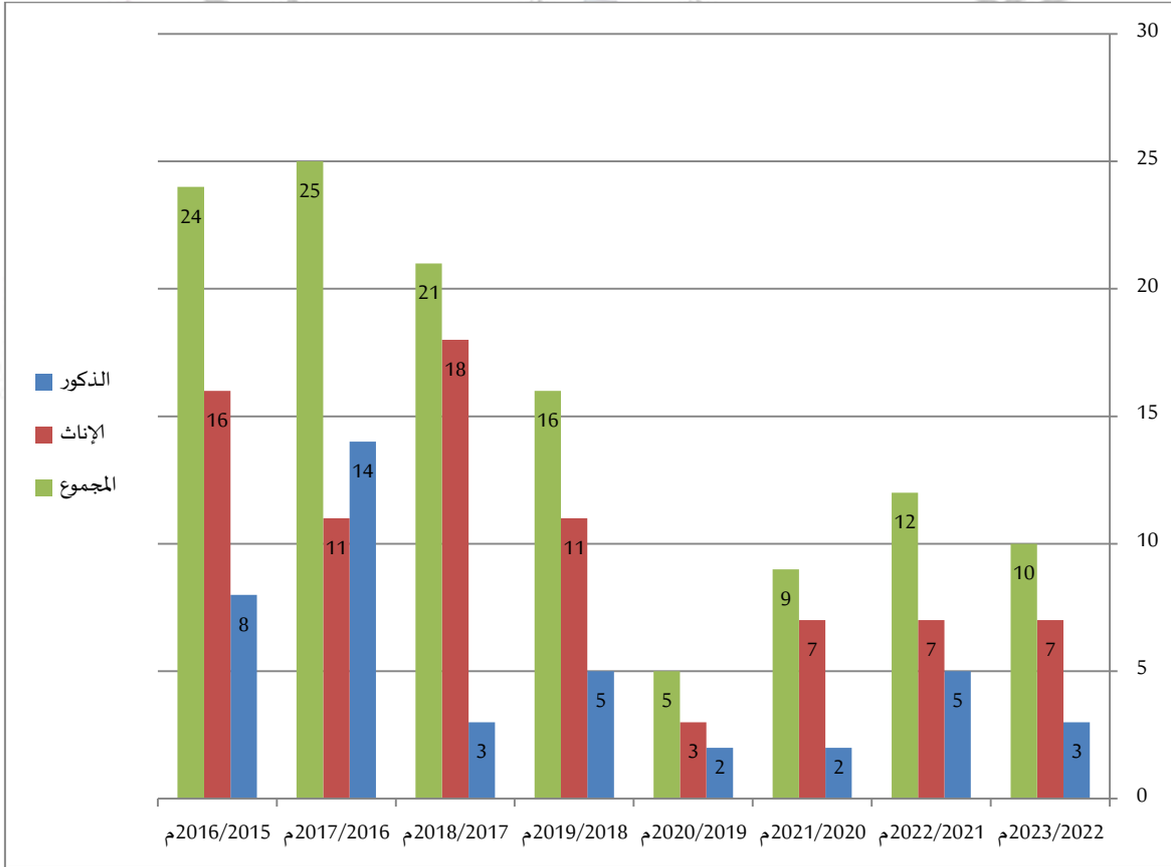
إحصائية الخريجين بقسم الحاسوب حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	03	07	10
2.	2022/2021م	05	07	12



9	07	02	2021/2020م	.3
5	03	02	2020/2019م	.4
16	11	05	2019/2018م	.5
21	18	03	2018/2017م	.6
25	11	14	2017/2016م	.7
24	16	08	2016/2015م	.8
122	80	42	المجموع	

المخطط البياني لخريجي قسم الحاسوب حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الإحصاء

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 1987/1988م.

رؤية القسم

أن يكون دورنا مؤثراً في التنمية وثقافة صناعة القرار وأن نكون الأكثر كفاءة وريادة في مجال الإحصاء ، وتخرج كفاءات ليبية عالمية بمستوى إبداعي وابتكاري.

رسالة القسم

تخرج دفعات تكون قادرة على الاستجابة لحاجات المجتمع في مجال الإحصاء وتحليل البيانات الإحصائية، والبرمجة الإحصائية عن طريق تقديم برامج تعليمية مميزة وفعالة بما يحقق تطلعات خطط التنمية للمجتمع، والتوجه الصحيح والمستمر لتحسين هذه البرامج والبحوث العلمية..

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد خريجين على مستوى يتوافق مع المعايير الأكاديمية المعترف بها عالمياً.
- إمداد المجتمع بخريجين قادرين على تلبية احتياجات المجتمع المهنية والبحثية.
- توفير عدد كاف من الفنيين الإحصائيين الذين تتوفر فيهم الكفاءة العلمية على مختلف المستويات.
- إعداد عدد من الخبرات العلمية المناسبة من الإحصائيين.
- تعليم وتدريب طلابنا وترسيخ حقيقة أن علم الإحصاء يعتبر أحد أهم العلوم التطبيقية حيث لا بد للعديد من الباحثين في مختلف المجالات التطبيقية أن يستندوا على خلفية قوية في هذا العلم.
- مواكبة المستجدات العلمية العالمية، وتقوية علاقة القسم مع المؤسسات الحكومية.
- تقديم الدورات والاستشارات في مجال الإحصاء.
- الإسهام في بناء المكتبة العربية عن طريق التأليف باللغة العربية، وترجمة أفضل الكتب والمراجع إلى اللغة العربية.

مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم الإحصاء التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:



- مراكز التوثيق والمعلومات في أي مؤسسة كانت.
- مصلحة الإحصاء والتعداد السكاني.
- مجال تحليل البيانات.
- مراكز البحوث بكافة أنواعها وأشكالها (صناعية - زراعية - طبية - هندسية - اقتصادية).
- مراكز الإشراف والاستشارات.
- مجال التدريس.
- البنوك.
- شركات ومكاتب التحاليل.....، وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم الإحصاء حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022م - العدد (06)			
1.	سالمة عمر جمعة الجعيدري	2.	بثينة إبراهيم عبدالسلام الأشهب
3.	نجاهة علي أحمد المبروك	4.	أروى مصطفى عمر الناكوع
5.	ملاك رجب عبدالسلام الاعوج	6.	نجاهة علي أحمد المبروك
خريجو العام الجامعي 2022/2021م - العدد (11)			
1.	منيرة علي عمران دهان	2.	إسراء محمد الطاهر الزوي
3.	سحر مصطفى محمد الغويل	4.	سليمة إبراهيم ميلاد المحروق
5.	خديجة محمد إبراهيم البجياح	6.	أميرة صالح مفتاح التركي
7.	بشرة عيسى أحمد فرحات	8.	سها رجب عمران كشلوط
9.	ابتهاج عبد النبي المهدي دلف	10.	أسماء عبد الله محمد اكريم
11.	هديل عبدالفتاح أبوبكر حمير		
خريجو العام الجامعي 2021/2020م - العدد (07)			
1.	وفاء محمد معتوق المهدي	2.	فاطمة عبد الله محمد عبيد
3.	الهام صلاح عمران الأبيض	4.	خلود فرج رمضان الفرجاني
5.	إسراء محمد مفتاح صاديق	6.	حنان عامر علي الشامام
7.	نورس جمعة عبد الله يعقوب		
خريجو العام الجامعي 2020/2019م - العدد (05)			
1.	مروة محمد امجد مامي	2.	صفاء عبد السلام مسعود العباسي
3.	أسماء شعبان عمارة المحجوب	4.	سمير محمد إبراهيم إبراهيم
5.	علي ميلاد علي يوسف		



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م



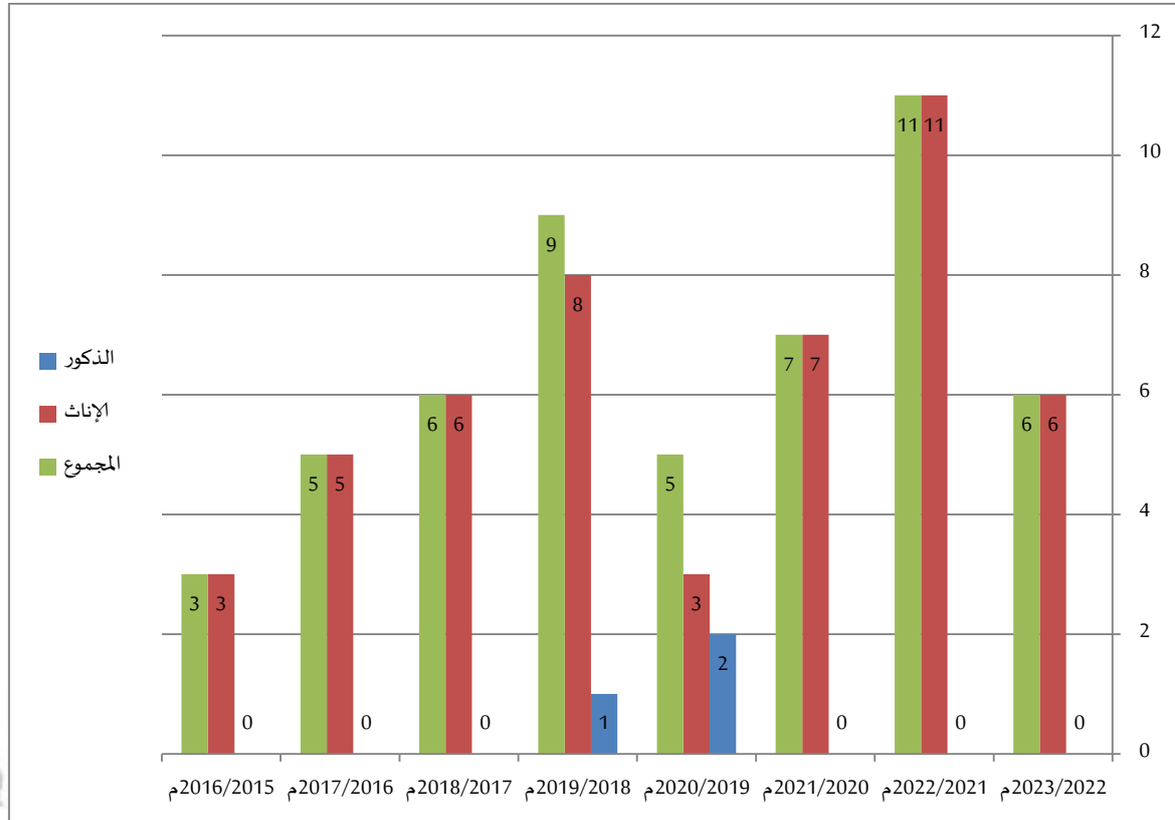
خريجو العام الجامعي 2019/2018م - العدد (09)			
1.	سناء عبد الله محمد عبيد	2.	نجلاء علي ضو العارف
3.	عتيقة سليم محمد أبو لانتة	4.	خولة رجب علي القدار
5.	نسيبة محمد مفتاح ملاية	6.	هديل عمر عبدالله صالح
7.	بثينة إبراهيم عمر حمير	8.	فاطمة مصطفى محمد الجطلاوي
9.	عبد العظيم ناجي جبران الرزيني		
خريجو العام الجامعي 2018/2017م - العدد (06)			
1.	أميمة علي شعبان الجحيدري	2.	ليلى عبد السلام عمار أبو كيل
3.	ابتهال خيرى إبراهيم غربيل	4.	فاطمة نوري محمود بن حليم
5.	سناء عبد الله محمد عبيد	6.	اشتوية علي فرج غربال
خريجو العام الجامعي 2017/2016م - العدد (05)			
1.	زهرة عقيل عمر كريم	2.	سلمة عبد الله مفتاح الأرقط
3.	حنان سالم محمد الغويل	4.	زهرة بلقاسم سالم الزريقي
5.	سعيدة علي مفتاح التريكي		
خريجو العام الجامعي 2016/2015م - العدد (03)			
1.	خلود علي مسعود أبو هجار	2.	خديجة عبد الحكيم رمضان باكير
3.	هاجر أحمد مفتاح اعويدان		

إحصائية الخريجين بقسم الإحصاء حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	00	06	06
2.	2022/2021م	00	11	11
3.	2021/2020م	00	07	07
4.	2020/2019م	02	03	05
5.	2019/2018م	01	08	09
6.	2018/2017م	00	06	06
7.	2017/2016م	00	05	05
8.	2016/2015م	00	03	03
	المجموع	3	49	52



المخطط البياني لخريجي قسم الإحصاء حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الكيمياء

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 1992/1991م.

رؤية القسم

التميز في تقديم الكيمياء والمساهمة في خدمة المجتمع والرفي به.

رسالة القسم

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال الكيمياء وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تفعيل واستخدام وسائل التقنية واستراتيجيات التعليم الحديثة لبناء وتدريب والتأهيل الكفاءات العلمية في مجال الكيمياء وتطبيقاتها.
- تخرج اختصاصيين في الكيمياء قادرين على تقديم متطلبات المجتمع في هذا المجال.
- تشجيع الطلاب على البحث العلمي من أجل فتح آفاق جديدة للمعرفة.
- تقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في الكيمياء المتنوعة وتطبيقاتها.
- تنظيم الندوات والمؤتمرات العلمية لمواكبة التقدم العلمي.
- تبني المبدعين والمتفوقين من مخرجات البرنامج.
- بناء القدرات الأساسية التي تؤهل الطلبة لاستكمال الدراسات العليا.
- إكساب الطلبة قيم العمل الجماعي.
- تنمية قدرات ومهارات الطلبة لاستمرارية التعليم والتعلم والاتصال والتواصل.
- إكساب الطلبة أخلاقيات البحث العلمي.

مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم الكيمياء التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:



- مجال التدريس.
- صناعة الأدوية.
- معامل التحاليل والفحوصات الطبية.
- العمل في مجال الأبحاث العلمية.
- الصناعات البترولية.
- رقابة وتوكيد الجودة.
- العمل في شركات المياه.
- السلامة المهنية والأمن الصناعي..... وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم الكيمياء حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022 م – العدد (05)		
1. أبو بكر علي معمر البقار	2. هدي محمد الهادي اعبادي	
3. أحمد عبد السلام أحمد الهليب	4. مروه محمد أحمد الاعوج	
5. حنين رجب فرج دخيل	6. زمزم خليفة محمد عطا الله	
خريجو العام الجامعي 2022/2021 م – العدد (02)		
1. نجوى أحمد عبد السلام المبسوط	2. رحاب عبد السلام عبد السلام حمير	
خريجو العام الجامعي 2021/2020 م – العدد (10)		
1. أمال أبو العيد عمر صوان	2. فاطمة نصر محمد علي	
3. نجاح فتحي محمد العقاب	4. عتيقة رمضان علي البكوش	
5. نهى عادل خليفة حشاد	6. منى الحسين سليم عويدان	
7. سليمة محمد أحمد فرحات	8. مروة محمد أحمد حموده	
9. الهام علي مصطفى الصقر	10. آية سعد علي الأجر	
خريجو العام الجامعي 2020/2019 م – العدد (08)		
1. ملاك محمد سليم الخلاب	2. هدى موسى أحمد أبوكيل	
3. رهام امراجع الخضوري اللواتي	4. وفاء صالح الهادي غويلة	
5. امجد أحمد امجد ابذار	6. فاطمة عبد الفتاح سالم بن حليم	
7. حنين علي محمود بن محمود	8. محمد مفتاح عرفة غباين	
خريجو العام الجامعي 2019/2018 م – العدد (13)		
1. محاسن علي محفوظ الأجر	2. سندس رمضان عمر رمضان	
3. فاطمة علي محمد عيسى	4. سالمة ميلاد أحمد الهليب	
5. فاطمة عماد الدين عبد الرحمن العجوري	6. سالمة رجب عمران كشلوط	
7. علاء الدين عمر مفتاح الطرشاني	8. فاطمة عبد الله محمد المشيطي	



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم



دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م

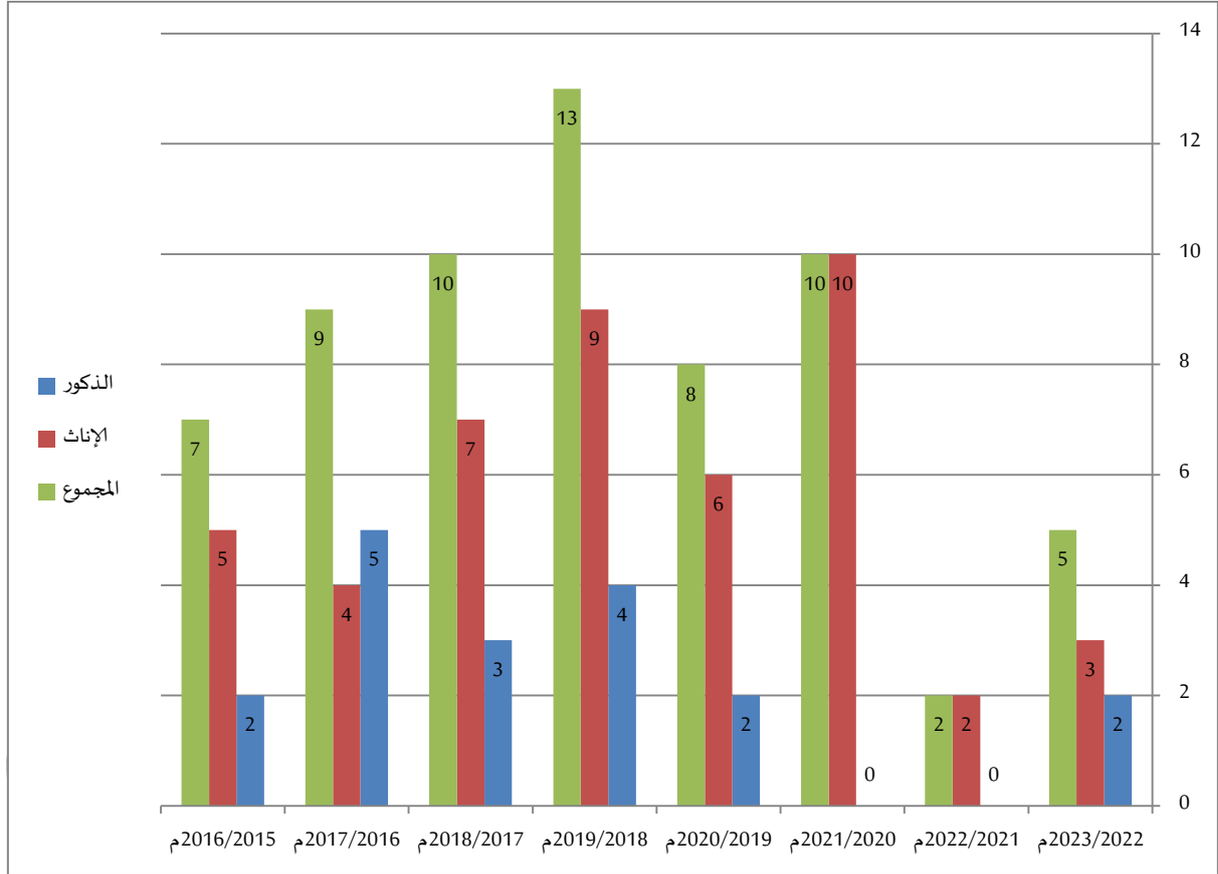
9.	عبد السيد فرج عبد الهادي كدي	10.	فاطمة عمر على القعود
11.	أيمن أحمد معمّر أبو فطيرة	12.	خيرية عبد الرحمن مصطفى الصقر
13.	ناجي علي ناجي نوفل		
خريجو العام الجامعي 2018/2017م – العدد (10)			
1.	عبد المالك بشير عبد الله هويدي	2.	نوال محمد الضاوي الشكري
3.	حنان رمضان مبارك حمودة	4.	نسيم علي ميلاد بن حليم
5.	فاطمة علي مصطفى الصقر	6.	مريم فرج مسعود الأرقط
7.	عماد الدين عبد القادر أحمد الأسطى	8.	آمال أسويدي خليفة شكر
9.	مروة اعبيد فرج العبدى	10.	هانيا مختار عبد الله العقاب
خريجو العام الجامعي 2017/2016م – العدد (09)			
1.	منير محمد غيث كشلوط	2.	مروة محمد الطيب التركي
3.	أحمد محمد غيث بن حليم	4.	نادين فرج سالم التركي
5.	اسماعيل علي سليم الجندي	6.	آمال عمر عاشور ازويد
7.	عبد المولى نصر محمد اصميدة	8.	سلمة فتحي ميلاد بن والي
9.	أيوب مفتاح علي الفلوس		
خريجو العام الجامعي 2016/2015م – العدد (07)			
1.	الخنساء عثمان خليفة بالنور	2.	صفاء ميلاد أحمد الهليب
3.	عمران عمر عمران المهدي	4.	سارة فرج محمد العجل
5.	مروة رجب عبد الله الشركسي	6.	صالح ميلاد صالح انويجي
7.	نجلاء أحمد محمد العائب		

إحصائية الخريجين بقسم الكيمياء حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	02	03	05
2.	2022/2021م	00	02	02
3.	2021/2020م	00	10	10
4.	2020/2019م	02	06	08
5.	2019/2018م	04	09	13
6.	2018/2017م	03	07	10
7.	2017/2016م	05	04	09
8.	2016/2015م	02	05	07
	المجموع	18	46	64



المخطط البياني لخريجي قسم الكيمياء حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الفيزياء & الفيزياء الطبية

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 1988/1989م.

استحدثت شعبة الفيزياء الطبية في سنة 2019/2020م.

رؤية القسم

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال علوم الفيزياء وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته

رسالة القسم

تأمين البيئة التعليمية والأكاديمية المناسبة لإكساب الطلبة الخبرات والمهارات اللازمة لدعم المجتمع بكفاءات متخصصة في الفيزياء وفي مجال التعليم والبحث العلمي فضلا عن تنمية قدراتهم العلمية واستخدامها في ظواهر الحياة وتحليلها وإيجاد الحلول العلمية المناسبة لها.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تخرج وتأهيل كادر متخصص في مجال الفيزياء الطبية لهم قدرة على تقديم خدمات طبية مساندة في مجال التشخيص والعلاج وبجودة عالية (التصوير الطبي باستخدام الأشعة السينية، الرنين المغناطيسي، العلاج بالإشعاع، وغيرها من المجالات ذات العلاقة).
- مساعدة الطلبة على تطوير أنفسهم واكتساب أرقى العلوم وأحدثها لتكوين الأرضية الصلبة التي تمكنهم بكل اقتدار من ممارسة عملهم في مجال الفيزياء الطبية بالشكل الذي يواكب التطور العلمي
- توفير الأدوات والأجهزة المعملية المتطورة وتزويد الطلبة بالمصادر العلمية القيمة وتمكينهم من الاستفادة منها بأقصى ما يمكن.
- خلق روح المنافسة الشريفة بين الطلاب داخل القسم وغرس حب الاطلاع والبحث العلمي في نفوسهم وتشجيعهم على المثابرة والنقاش الدائم وعدم التردد في توجيه الأسئلة العلمية وطرح الاستفسارات التي تدور في أذهانهم إلى أساتذتهم من أجل استيعاب أكبر قدر ممكن من العلوم والنهوض بمستواهم مما يضاعف من كفاءتهم وقدراتهم وتحفيزهم على الإبداع والابتكار.



- تشجيع العمل الجماعي بالقسم من خلال إعداد البحوث العلمية المشتركة ومحاولة ربط القسم مستقبلاً بباقي الأقسام العلمية المناظرة بجميع الجامعات داخل ليبيا وخارجها من أجل تبادل الخبرات وتوحيد الجهود وكذلك دفع الطلاب إلى حضور المؤتمرات والملتقيات العلمية المتعلقة بعلم الفيزياء الطبية وذلك لمتابعة التطور العلمي المتجدد في مجال تخصصهم والاستفادة من خبرات الآخرين والاطلاع على آخر ما وصلوا إليه في مجال الفيزياء الطبية.

مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم الفيزياء التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:

- مجال التدريس.
- العمل كأخصائي فيزياء.
- المختبرات العلمية.
- الوزارات مثل وزارة البترول – الثروة المعدنية – وزارة الصناعة – وزارة الكهرباء.
- المصانع – الهندسة.
- المراكز العلمية الفلكية.
- دوائر الأرصاد الجوية.....، وغيرها من المجالات الأخرى.
- كما يمكن لخريج قسم الفيزياء الطبية التوظيف والعمل في العديد من المجالات - منها:
 - الفيزياء التشخيصية.
 - فيزياء العلاج الإشعاعي.
 - وقد يتيح هذا التخصص فرصة جيدة للعمل في المستشفيات كاستشاري فيزياء طبية.

أسماء الخريجين بقسم الفيزياء حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022 م – العدد (04)			
1.	ربيعة عبد الرزاق علي كسكاس	2.	هبة عبدالسلام احمد الفيتوري
3.	هاجر فرج علي قرياج	4.	ندى علي رجب محمود
خريجو العام الجامعي 2022/2021 م – العدد (01)			
1.	أحمد مفتاح ابراهيم اشنيبة		
خريجو العام الجامعي 2021/2020 م – العدد ()			
1.	ونام مصطفى محمد عبد السميع	2.	مرودة عبد الناصر سالم بن عائشة
3.	أماني محمد رمضان الريحاني	4.	سليمة زايد معمر إفنيخرات



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم



دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م

5.	حنين عبد الحفيظ أحمد ادراه	6.	هنادي فتحي فرج الزويك
7.	إيمان عيسى أحمد عيسى	8.	نجاح عمران عمر المهدي
9.	حليمة محمد عبد الله الحداد	10.	زهرة صبحي علي سعيد
خريجو العام الجامعي 2020/2019م - العدد (02)			
1.	وداد مفتاح سليم الدرروي	2.	ابتسام محمد سالم بن حليم
خريجو العام الجامعي 2019/2018م - العدد (06)			
1.	خولة عبد الغني مفتاح شنشوب	2.	هناء محمد عمر حمادي
3.	حمزة ناصر بالعيد الجروشي	4.	خيرية مفتاح سالم ابجور
5.	عائشة أحمد محمد العائب	6.	أسماء بالناصر إبراهيم بالناصر
خريجو العام الجامعي 2018/2017م - العدد (03)			
1.	الهام محمد محمد اغويلة	2.	علي خليفة محمد الشارف
3.	رشا مصطفى سليم السنوسي		
خريجو العام الجامعي 2017/2016م - العدد (20)			
1.	أسماء عماد الدين عبد الرحمن العجوري	2.	إيمان عمران محمد عبد الله
3.	أماني مصباح أحمد والي	4.	سالمة فرج عمار الطالب
5.	ياسمين عبد الباسط عمر العقاب	6.	فاطمة علي عبد الله المدهم
7.	إيمان حسن علي عطا الله	8.	مروة مفتاح عمار الجعروود
9.	مريم عطية أحمد العماري	10.	صفاء فرج مفتاح بن عروس
11.	مريم محمد سالم الزعلوك	12.	عفاف عبد السلام محمد عبادي
13.	حنين مفتاح رجب عبد السميع	14.	محمد مختار أحمد احسونه
15.	أم السعد محمد رمضان الزعلوك	16.	نادية علي محمد الدرروي
17.	صفاء عطية إبراهيم خوجه	18.	هاجر صالح محمد الهماي
19.	هناء عثمان ناجي أبو حلفاية	20.	سالمة رمضان الزريقاني بن حليم
خريجو العام الجامعي 2016/2015م - العدد (09)			
1.	فتحي سالم منصور القموني	2.	مروة عثمان اشتيوي سكوت
3.	فاطمة علي مفتاح الناكوع	4.	عفاف فوزي منصور الأطرش
5.	فريحة عثمان عبد السلام سكوت	6.	عبير ميلاد محمد التائب
7.	أبوبكر محمد سعيد عقوب	8.	وداد عطية أحمد بن عثمان
9.	طارق عبد الله علي هندي		

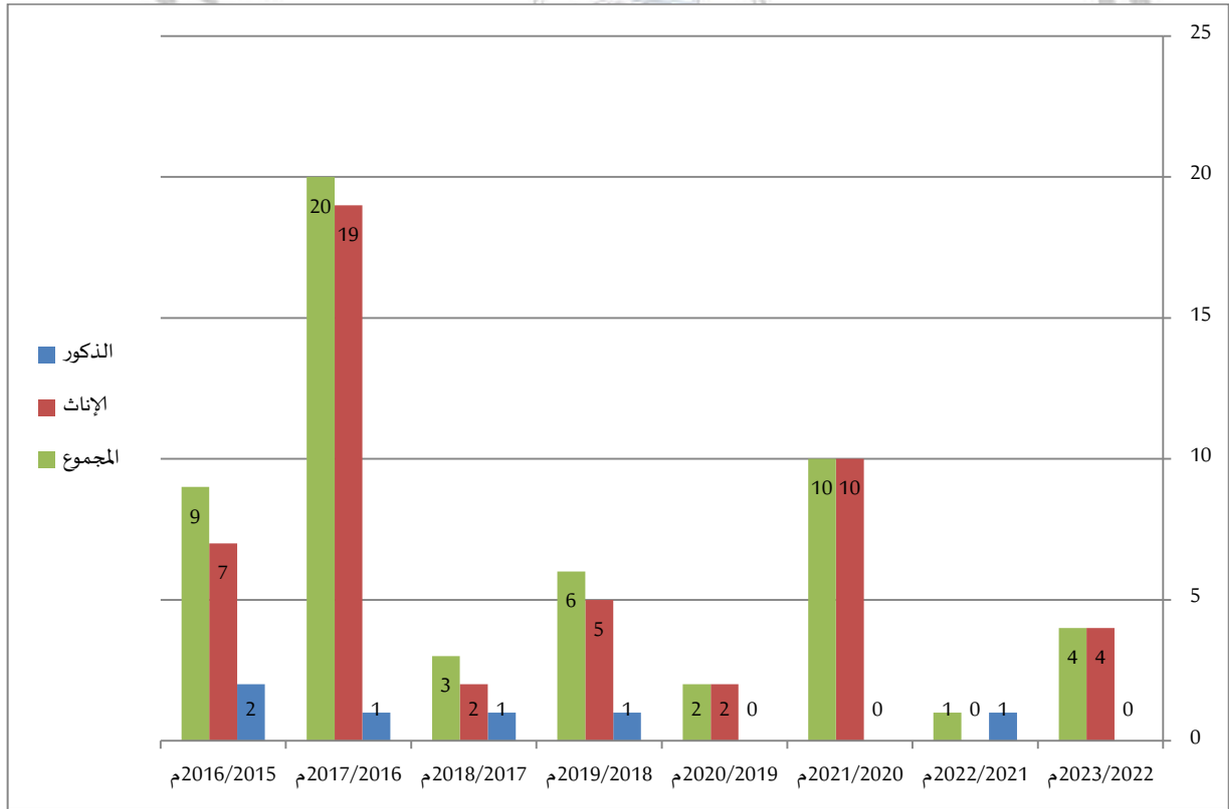
إحصائية الخريجين بقسم الفيزياء حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	00	04	04



01	00	01	2022/2021م	.2
10	10	00	2021/2020م	.3
02	02	00	2020/2019م	.4
06	05	01	2019/2018م	.5
03	02	01	2018/2017م	.6
20	19	01	2017/2016م	.7
09	07	02	2016/2015م	.8
55	49	6	المجموع	

المخطط البياني لخريجي قسم الفيزياء حسب الأعوام الجامعية



** لا يوجد خريجين بقسم الفيزياء الطبية، وذلك لاستحداثه مؤخراً.



خريجو قسم علم الحيوان

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 1990/1991م.

رؤية القسم

يسعى القسم إلى تطوير التعليم الجامعي من خلال إعداد وتنمية الكوادر المؤهلة القادرة على تنفيذ خطط التنمية والتطوير للارتقاء بالمجتمع، كما يسعى القسم لاعتماد درجة الإجازة العالية (الماجستير) في الوقت الراهن.

رسالة القسم

- إعداد كوادر علمية تخدم الجانب البحثي والعلمي.
- المساهمة في خدمة المجتمع والرفعي به.
- خلق روح الإبداع والابتكار لدى الطلاب.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تلبية احتياجات ليبيا من الكوادر الوطنية المؤهلة في تخصص علم الحيوان.
- تقديم الخدمات العلمية والفنية في شتي المجالات للقطاعين الحكومي والأهلي.
- التوسع في دراسة العلوم الخاصة بعلم الحيوان لرفع مستوى التعليم العلمي ومتابعة المستجد من المعلومات التي تخدم المجتمع.
- تشجيع الباحثين من أعضاء هيئة التدريس والطلاب للقيام بالأبحاث والمشاركة بها في المؤتمرات والندوات العلمية.
- تدعيم علاقات الاتصال العلمي والخدمي مع الهيئات والمؤسسات المختلفة في المجتمع بهدف تبادل الخبرات العلمية.
- الإسهام في الحفاظ على البيئة عن طريق دراسة الملوثات وأثرها على الكائنات الحية ووسائل مقاومة التلوث.
- مواكبة التطور العلمي في الميادين المختلفة وذلك من خلال الحصول على أحدث الأجهزة والمعدات في مجالات علوم الحيوان التي تعتمد على التقنيات الدقيقة.



مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم علم الحيوان التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:

- مجال التدريس.
- مراكز البحوث بمختلف أنواعها.
- مراكز الإصحاح البيئي.
- المختبرات الطبية.
- البحوث الحيوانية - معامل الأبحاث - الثروة السمكية.
- مراكز الرقابة عن جودة الأغذية.....، وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم علم الحيوان حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022 - العدد (03)			
1.	منار فرحات رمضان صوفية	2.	حسام الدين ميلاد إبراهيم الشهوبي
3.	نور الهدى عادل عمر بن حليم		
خريجو العام الجامعي 2022/2021 - العدد (14)			
1.	هديل سليمان سالم انذاري	2.	زينب مصباح مفتاح أبو كيل
3.	سهام فرج محمد العبيدي	4.	هيباء رمضان محمد الجفائري
5.	رقية علي مختار بن عيسى	6.	عبد العاطي إبراهيم علي سلطانة
7.	نورس مصطفى عبد السلام أبو عجييلة	8.	المنتصر رجب هدية هيبيلو
9.	هدى سالم محمد قرقوره	10.	هبة جمال محمد الشريف
11.	ايمان رجب سالم الدغدوغ	12.	رقية معمر أحمد بن عيسى
13.	خولة صلاح الدين عمر الأشهب	14.	محمد رمضان حامد السمين
خريجو العام الجامعي 2021/2020 - العدد (06)			
1.	سحر عبد الغنى حامد عبد النبي	2.	عائشة أحمد مفتاح أبولبيدة
3.	حمزة محمد مخزوم عون	4.	ياسمين عبد الحفيظ أبوزيد عبد الغنى
5.	سناء منصور رمضان زويد	6.	دانه عطية محمد أبونعيجة
خريجو العام الجامعي 2020/2019 - العدد (04)			
1.	إبراهيم أحمد مفتاح الهدمي	2.	نبيل عبد السلام عطية الصداقي
3.	صابر صالح المهدي بن هامل	4.	وداد عوض سالم الغويل
خريجو العام الجامعي 2019/2018 - العدد (19)			
1.	أمال أحمد ناجي اللوكي	2.	رويدة محمد منصور الشمام
3.	إناس عبد الكريم سليم البحباح	4.	ندى علي أحمد الدوفاني



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم



دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م

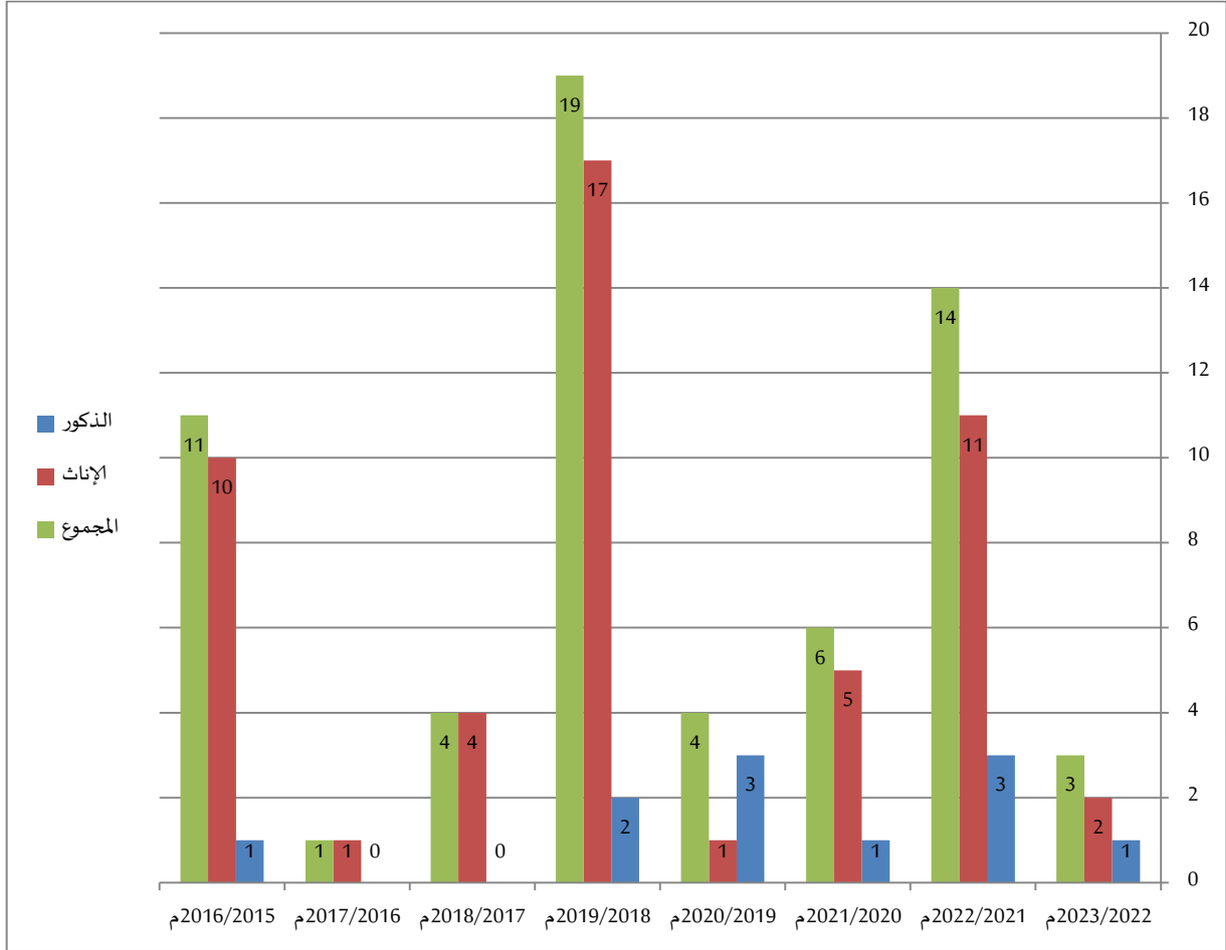
عائشة صلاح عبد السلام الدهشور	.6	لبنى محمد علي الفيتوري	.5
محمد علي عبد الله التير	.8	بسمة أبو بكر سليم أبوزنداح	.7
سعاد خلف الله علي المبروك	.10	هنية عطية محمود اقنيجيو	.9
سهى مصطفى سليم السنوسي بلغرات	.12	هدى عمر عبد السلام غويله	.11
حنين ميلاد سالم الجروشي	.14	نور الهدى عبد العظيم عمر الأشهب	.13
فاطمة علي محمد زيلح	.16	أيمن مفتاح علي الهماي	.15
ساره مفتاح علي الحميدي	.18	أم الخير عبد المجيد بشير بن حليم	.17
		فادية ميلاد رجب ضؤ	.19
خريجو العام الجامعي 2018/2017م – العدد (04)			
تماني عطية مفتاح الغافود	.2	مرودة محمد أحمد حمير	.1
فدوى علي محمد اقريمز	.4	آية حسن علي عطية	.3
خريجو العام الجامعي 2017/2016م – العدد (01)			
		مرودة عبد الفتاح مفتاح بن حليم	.1
خريجو العام الجامعي 2016/2015م – العدد (11)			
إيمان عطية منصور بن نصر	.2	مودة محمد مفتاح زايد	.1
أسامة صالح عطية محمد	.4	تماني صالح المهدي كدي	.3
سلمة محمد سالم امحيسن	.6	خلود عبد القادر رمضان دلف	.5
مها محمد مفتاح زايد	.8	عائشة عبد الله أحمد اشكيب	.7
منيرة مفتاح الغزالي عمر	.10	سعاد سالم إسماعيل أبو حجر	.9
		انتصار عبد الله محمد احميد	.11

إحصائية الخريجين بقسم علم الحيوان حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
.1	2023/2022م	01	02	03
.2	2022/2021م	03	11	14
.3	2021/2020م	01	05	06
.4	2020/2019م	03	01	04
.5	2019/2018م	02	17	19
.6	2018/2017م	00	04	04
.7	2017/2016م	00	01	01
.8	2016/2015م	01	10	11
	المجموع	11	51	62



المخطط البياني لخريجي قسم علم الحيوان حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم علم النبات

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 1990/1991م.

رؤية القسم

يسعى القسم إلى تطوير التعليم الجامعي من خلال إعداد وتنمية الكوادر المؤهلة القادرة على تنفيذ خطط التنمية والتطوير للارتقاء بالمجتمع.

رسالة القسم

- إعداد كوادر علمية تخدم الجانب البحثي والعلمي.
- المساهمة في خدمة المجتمع والرفي به.
- خلق روح الإبداع والابتكار لدى الطلاب.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تلبية احتياجات ليبيا من الكوادر الوطنية المؤهلة في تخصص علم النبات.
- تقديم الخدمات العلمية والفنية في شتى المجالات للقطاعين الحكومي والأهلي.
- التوسع في دراسة العلوم الخاصة بعلم النبات لرفع مستوى التعليم العلمي ومتابعة المستجد من المعلومات التي تخدم المجتمع.
- تشجيع الباحثين من أعضاء هيئة التدريس والطلاب للقيام بالأبحاث والمشاركة بها في المؤتمرات والندوات العلمية.
- تدعيم علاقات الاتصال العلمي والخدمي مع الهيئات والمؤسسات المختلفة في المجتمع بهدف تبادل الخبرات العلمية.
- الإسهام في الحفاظ على البيئة عن طريق دراسة الملوثات وأثرها على الكائنات الحية ووسائل مقاومة التلوث.
- مواكبة التطور العلمي في الميادين المختلفة وذلك من خلال الحصول على أحدث الأجهزة والمعدات في مجالات علوم النبات التي تعتمد على التقنيات الدقيقة.



مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم علم النبات التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:

- مجال التدريس.
- المؤسسات الحكومية.
- إنتاج المستحضرات الصيدلانية (الدوائية).
- التكنولوجيا الحيوية.
- زراعة البذور والأغذية البيولوجية.
- توعية المجتمع لأهمية الغطاء النباتي وكيفية العناية بالمزارع والحدائق وغيرها.
- المساهمة في أبحاث مكافحة الآفات التي تفتك بالأشجار والنباتات.
- في المطارات لاختبار العينات الحيوية قبل دخولها للبلد.
- مجال جودة البيئة ضمن المؤسسات الحكومية.....، وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم علم النبات حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022 م – العدد (01)			
1.	خولة أحمد عمار الجعروود		
خريجو العام الجامعي 2022/2021 م – العدد (09)			
1.	علي سالم محمد اسويسي	2.	نسرين محمد مسعود محمود
3.	فاطمة طاهر منصورين طاهر	4.	نجوى بالناصر إبراهيم بالناصر إبراهيم
5.	آية الفيتوري سالم الفيتوري	6.	أحمد جمال محمد الجطلاوي
7.	تهاني فتحي محمد الفقير	8.	سليمة محمد عمرضو
9.	عطية خليل عطية تواتي		
خريجو العام الجامعي 2021/2020 م – العدد (05)			
1.	هاجر زايد عياد اصميذة	2.	سهام عمر عمار كريم
3.	نجاح القذافي ضو ضو	4.	خليفة أحمد خليفة عجاج
5.	مودة عبد السلام محمد حدود		
خريجو العام الجامعي 2020/2019 م – العدد (05)			
1.	مرودة عبد اللطيف سالم العريق	2.	هدى مفتاح عبد الحفيظ صوان
3.	نجاة مفتاح رمضان عاشور	4.	علياء عبد الهادي مفتاح الذويبي
5.	عائشة اسماعيل سليم زربيط		



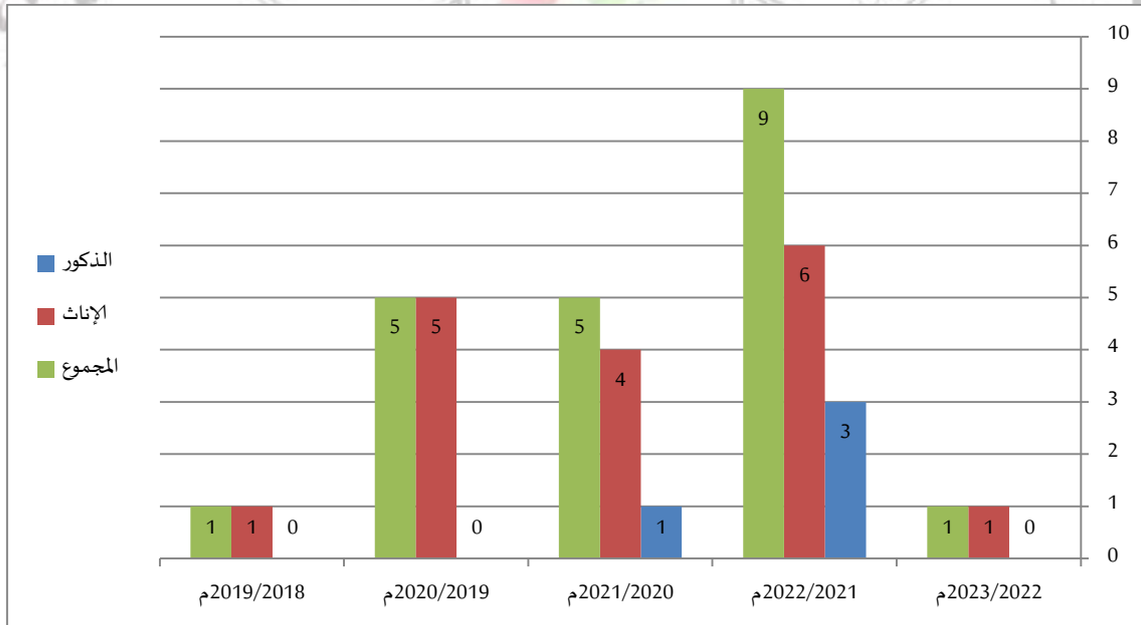
خريجو العام الجامعي 2019/2018م - العدد (01)

عائدة جمال يوسف شنة .1

إحصائية الخريجين بقسم علم النبات حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
.1	2023/2022م	00	01	01
.2	2022/2021م	03	06	09
.3	2021/2020م	01	04	05
.4	2020/2019م	00	05	05
.5	2019/2018م	00	01	01
	المجموع	04	17	21

المخطط البياني لخريجي قسم علم النبات حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الأحياء الدقيقة

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 2013/2012م.

رؤية القسم

يسعى قسم الأحياء الدقيقة إلى تطوير التعليم الجامعي من خلال إعداد وتنمية الكوادر المؤهلة والقادرة على تنفيذ خطط التنمية والتطوير والبحث العلمي.

رسالة القسم

- إعداد كوادر علمية تخدم الجانب البحثي والعلمي.
- المساهمة في خدمة المجتمع والرفي به.
- خلق روح الإبداع والاكتشاف لدى الطلاب.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تلبية احتياجات ليبيا من الكوادر الوطنية المؤهلة في تخصص علم الأحياء الدقيقة.
- تقديم الخدمات العلمية والفنية في شتى المجالات للقطاعين الحكومي والأهلي.
- التوسع في دراسة العلوم الخاصة بعلم الأحياء الدقيقة لرفع مستوى التعليم العلمي ومتابعة المستجد من المعلومات التي تخدم المجتمع.
- تشجيع الباحثين من أعضاء هيئة التدريس والطلاب للقيام بالأبحاث والمشاركة بها في المؤتمرات والندوات العلمية.
- تدعيم علاقات الاتصال العلمي والخدمي مع الهيئات والمؤسسات المختلفة في المجتمع بهدف تبادل الخبرات العلمية.
- الإسهام في الحفاظ على البيئة عن طريق دراسة وسائل مقاومة التلوث الحيوية واليات تطبيقها.
- مواكبة التطور العلمي في الميادين المختلفة وذلك من خلال الحصول على أحدث الأجهزة والمعدات في مجالات علوم الأحياء الدقيقة التي تعتمد على التقنيات الدقيقة.

مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم الأحياء الدقيقة التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:



- مجال التدريس.
- المختبرات الطبية.
- المستحضرات الصيدلانية (الدوائية) في مجالات الجودة والتحليل وغيرها.
- المجالات الصناعية والتقنيات الحيوية.
- الصناعات الغذائية في مجالات الجودة والتحليل وغيرها.
- التعليم والبحث العلمي.
- المجال البيئي.
- الهندسة الوراثية..... وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم الأحياء الدقيقة حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022م – العدد (32)			
1.	هناء محمد عبد الله العقاب	2.	معز الدين مفتاح سليمان بن عيسى
3.	هبة فتحي أبو العيد حويل	4.	محمد فرج مفتاح زيدان
5.	ابتهال مفتاح علي البكوش	6.	عائشة أحمد محمد أبو راوي
7.	إيناس إبراهيم علي المصراتي	8.	منى جمعة رجب أبو زنداح
9.	أميرة عاشور سليم الجدائي	10.	أمل خالد إبراهيم الشامام
11.	مبروكة الفيتوري عمران هويدي	12.	أمل علي محمد أبو نخله
13.	هدى حسن هاشم عبد الله	14.	صفاء علي محمد الفيتوري
15.	أسماء سالم علي ادنيوير	16.	مبروكة فتحي حسين أبوغالية
17.	آية بشير عاشور أبو بريق	18.	فاطمة مفتاح معمر عبدالسميع
19.	آية محمد عبد الحفيظ أبو كيل	20.	كريمة صالح محمد عتيقه
21.	مرودة محمد علي الفيتوري	22.	أروى عبيد علي عون
23.	فتحية أحمد محمد لريش	24.	منيرة اعشيبه مفتاح سعد
25.	أميرة مصطفى علي عقيل	26.	ليلى رجب علي الحبتي
27.	ألء فتحي أبو بكر بن عائشة	28.	عبد السلام عمار سالم صولبة
29.	أسامة جبران علي التونسي	30.	هنية علي عبد الوهاب العريض
31.	هبة عبد الباسط محمود أبوسنينة	32.	هاجر سالم محمد كرنافة
خريجو العام الجامعي 2022/2021م – العدد (28)			
1.	فاطمة أحمد علي عبد النبي	2.	أمال مفتاح المرعي الحامي
3.	زهور محمد علي بن حلیم	4.	هويدة سالم محمد الشامام
5.	أمينة الفيتوري سالم الفيتوري	6.	مرودة خليل محمود كسكاس
7.	ملاك مفتاح محمد الطرشاني	8.	محمد حسين محمد معموش



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م



9.	عائشة أحمد مفتاح بن عثمان	10.	رويدة علي سعد الدوكالي
11.	مريم علي محمد عبد السميع	12.	عبد المالك صالح محمد زيدان
13.	مريم رجب سالم الهليب	14.	زهرة إبراهيم أحمد اشنيبة
15.	نجاح الهادي علي اغويلة	16.	أحمد معمر عاشور الجفانري
17.	رولاء فرحات رمضان صوفيه	18.	عبد العزيز عمر محمد خوجه
19.	أمل محمد إبراهيم الصاري	20.	هبه عاشور محمد عاشور
21.	نورا محمد علي السيد	22.	فاطمة علي محمد أبو حليقة
23.	وفاء أحمد محمد غيث	24.	هبه رمضان سالم ميلاد
25.	مروة رجب إبراهيم عبد الجبار	26.	نسرین الهادي محمد الغويل
27.	عائشة محمد فرج ابريك	28.	سجى عبد الله علي ارميص
خريجو العام الجامعي 2021/2020م - العدد (13)			
1.	تهاني محفوظ محمد حمير	2.	تقوي عبد الله علي الغويل
3.	ابتهاج عبد المنعم محمد البغدادي ارميص	4.	سارة عمر محمد عاشور
5.	بثينة عبد الرزاق عبد الله الشريف	6.	حسام الدين مصطفى محمد والي
7.	فاطمة ميلاد عمر عقيل	8.	صفاء مفتاح محمد عمران
9.	إناس أبو بكر عصمان بن عصمان	10.	ملاك سالم عياد اصميده
11.	سلسبيل علي التواتي باني	12.	حورية صالح عبد الله ميلاد
13.	نورا مصباح محمد الحارس		
خريجو العام الجامعي 2020/2019م - العدد (07)			
1.	سهير عبد الله محمد احمد	2.	أسماء مصباح أحمد بن والي
3.	وداد عبد السلام عياد الشامام	4.	هناء علي عاشور زويد
5.	مروة فرج عمار العبيدي	6.	فاطمة أحمد مصباح الشاوش
7.	أسماء فرج إبراهيم زورة		
خريجو العام الجامعي 2019/2018م - العدد (16)			
1.	فاطمة محمد عبد الله قرطم	2.	صهيب عيسى محمد حمادي
3.	أماني عطية عبد السلام الدهشور	4.	إيمان علي عمر الهدار
5.	فاطمة علي جمعة اشنيبة	6.	إسراء علي محمد الطليس
7.	نجية علي محمد بن طاهر	8.	خلود أحمد علي أبو عائشة
9.	عبد الباسط فرج احمد احمد	10.	عبد الغني مختار سليم أبو رقيبة
11.	سارة سميح عبد الوهاب الجندي	12.	فردوس علي محمد أبو كيلى
13.	يوسف عمران محمد الفيتوري	14.	سندس محمد أحمد الجدائي
15.	حمزة محمد محمد البحبوح	16.	هنية رجب الهادي بن محمود
خريجو العام الجامعي 2018/2017م - العدد (15)			
1.	عائشة محمد مسعود الكويز	2.	منى جمال عبد الحميد بن حليم
3.	عائشة علي عمار الجحيدري	4.	رقية عمر مصباح سويلم



الجامعة الأسرية الإسلامية - كلية العلوم

دليل خريجي الكلية

2016/2015م إلى 2023/2022م



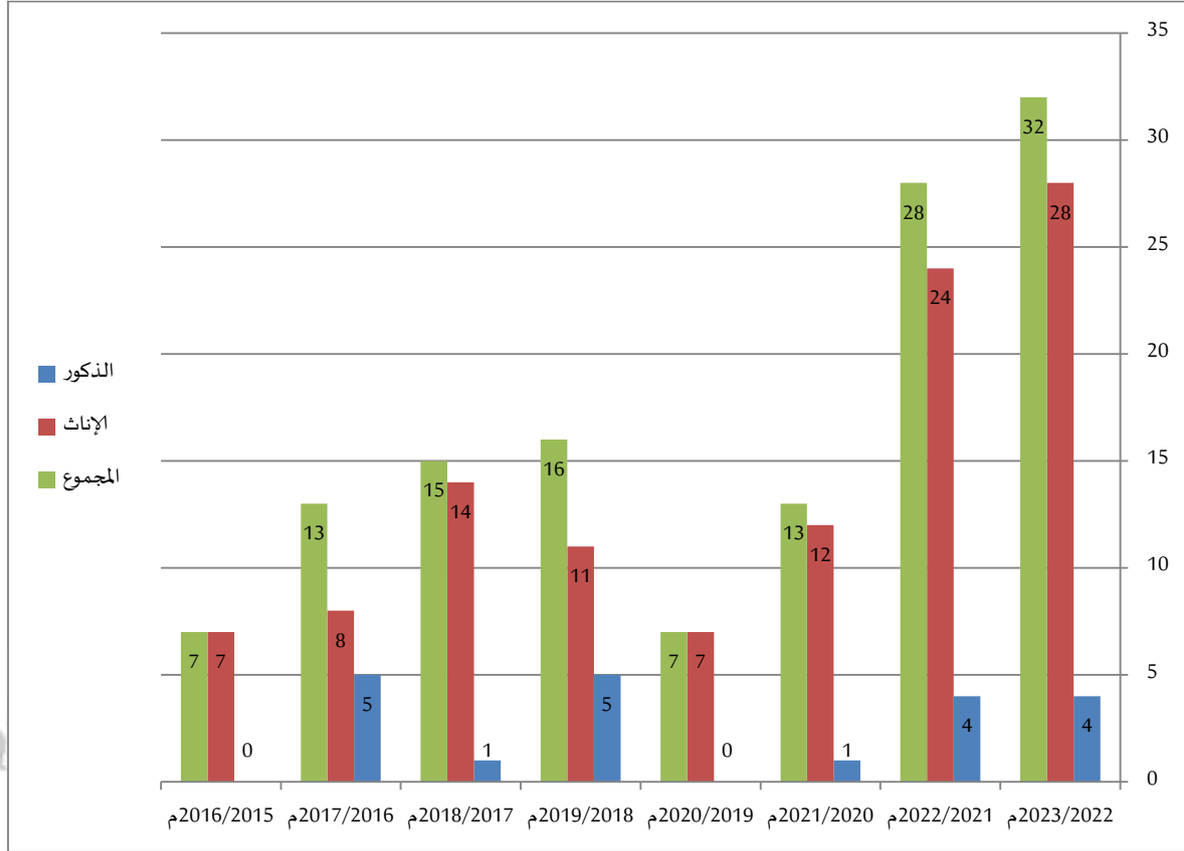
5.	سبى فرج إبراهيم الغويل	6.	آية محمد فرج الفيتوري
7.	أماني فرج الحاج مصطفى باكبر	8.	إبراهيم علي علي الأشهب
9.	عواطف عمر محمد سعادة	10.	منى مفتاح سالم الأبيض
11.	سناء فتحي أحمد محمد	12.	خديجة محمد عبد السلام جاهور
13.	رقية حسن علي عطا الله	14.	حميدة عبد السلام رمضان الضبع
15.	آية الهادي أحمد الصيدوني		
خريجو العام الجامعي 2017/2016م – العدد (13)			
1.	رانة عمر علي كسكساس	2.	مبروكة علي ميلاد المشيطي
3.	أحمد علي أحمد الدوفاني	4.	إيمان علي أحمد حمير
5.	أسامة خليفة علي يونس	6.	مروة علي محمد الربيعي
7.	ربيع عمر محمد المبسوط	8.	خلود مصطفى محمد القدار
9.	فاطمة مفتاح علي احميدي	10.	سهام رمضان إبراهيم النيبو
11.	عبد الحكيم أحمد عبد القادر بن عمران	12.	عبد الغني الشعاب محمود بن حريز
13.	حليمة محمد عمر كريم		
خريجو العام الجامعي 2016/2015م – العدد (07)			
1.	تهاني عبد اللطيف الهادي بلغارات	2.	مبروكة الفاتح عبد السلام الجندي
3.	زهيرة المبروك فرج الواعر	4.	مروة يونس أحمد العماري
5.	صفاء سالم الطاهر الشاوش	6.	هدى عاشور رمضان عاشور
7.	مبروكة محمد رمضان الأرقط		

إحصائية الخريجين بقسم الأحياء الدقيقة حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	04	28	32
2.	2022/2021م	04	24	28
3.	2021/2020م	01	12	13
4.	2020/2019م	00	07	07
5.	2019/2018م	05	11	16
6.	2018/2017م	01	14	15
7.	2017/2016م	05	08	13
8.	2016/2015م	00	07	07
	المجموع	20	111	131



المخطط البياني لخريجي قسم الأحياء الدقيقة حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الجيولوجيا

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 2016/2015م.

رؤية القسم

أن يكون قسم الجيولوجيا هو الرائد على المستوى الأكاديمي والبحثي وتقديم المشورة العلمية في مجالات علوم الأرض الجيولوجيا، حيث يسعى القسم إلى تطوير التعليم الجامعي من خلال إعداد وتنمية الكوادر المؤهلة القادرة على تنفيذ خطط التنمية والتطوير للارتقاء بالمجتمع.

رسالة القسم

- خلق روح الإبداع والابتكار لدى الطلاب وتشجيعهم على تطوير الذات.
- إعداد كوادر علمية على مستوى عال من الكفاءة والقدرة تخدم الجانب البحثي والعلمي.
- إعداد خريجين لهم القدرة على المنافسة في سوق العمل على المستوى المحلي والإقليمي.
- الارتقاء بمستوى البحث العلمي والإسهام بشكل فاعل في خدمة المجتمع.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تلبية احتياجات ليبيا من الكوادر الوطنية المؤهلة في تخصص الجيولوجيا.
- تقديم الخدمات العلمية والفنية في شتى المجالات للقطاعين الحكومي والأهلي.
- التوسع في دراسة العلوم الخاصة بعلم الجيولوجيا لرفع مستوى التعليم العلمي ومتابعة المستجد من المعلومات التي تخدم المجتمع.
- تشجيع الباحثين من أعضاء هيئة التدريس والطلاب للقيام بالأبحاث والمشاركة بها في المؤتمرات والندوات العلمية.
- تدعيم علاقات الاتصال العلمي والخدمي مع الهيئات والمؤسسات المختلفة في المجتمع بهدف تبادل الخبرات العلمية.
- الإسهام في الحفاظ على البيئة عن طريق دراسة الملوثات وأثرها على الكائنات الحية ووسائل مقاومة التلوث.



- مواكبة التطور العلمي في الميادين المختلفة وذلك من خلال الحصول على أحدث الأجهزة والمعدات في مجالات علوم الجيولوجيا التي تعتمد على التقنيات الدقيقة.

مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم الجيولوجيا التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية والشركات ومنها:

- مجال التدريس.
- العمل في شركات الخدمات البترولية.
- العمل في هيئة المساحة الجيولوجية.
- شركات البترول.
- شركات التعدين والمحاجر والآبار.
- شركات المياه الجوفية.
- المعامل البحثية المختلفة.
- قطاع الآثار والمناجم.
- مصانع الإسمنت.
- جهاز شؤون البيئة.....، وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم الجيولوجيا حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022م – العدد (11)			
1.	سمير فرج سالم القاضي	2.	عبد الله فرج محمد أبو بريق
3.	سليم عطية علي الجحش	4.	عمر شعبان فرج الطرشاني
5.	مرعي محمد فرج ايساط	6.	محمد ميلاد فرج الطرشاني
7.	جمعة ناجي فرج نوفل	8.	محمد مخلوف كريم ابريك
9.	محمد جبريل محمد قربنه	10.	عبد الناصر سالم الفيتوري بن سعيد
11.	يوسف مصطفى أحمد جواد		
خريجو العام الجامعي 2022/2021م – العدد (11)			
1.	حسام علي عبدالسلام اكحيل	2.	يوسف فرج اللافي سعيد
3.	سراج الدين سليم محمد الضبيع	4.	خليفة معمّر خليفة ادهيوره
5.	هيثم صلاح رمضان صوفية	6.	مفتاح سعد المهدي الدهيديه
7.	محمد سالم محمد المرابط	8.	عمر رجب علي أبو هجار
9.	أحمد علي عبد الله قداره	10.	محمد مفتاح أبو بكر حمير
11.	فراس محمد علي الفرجاني		

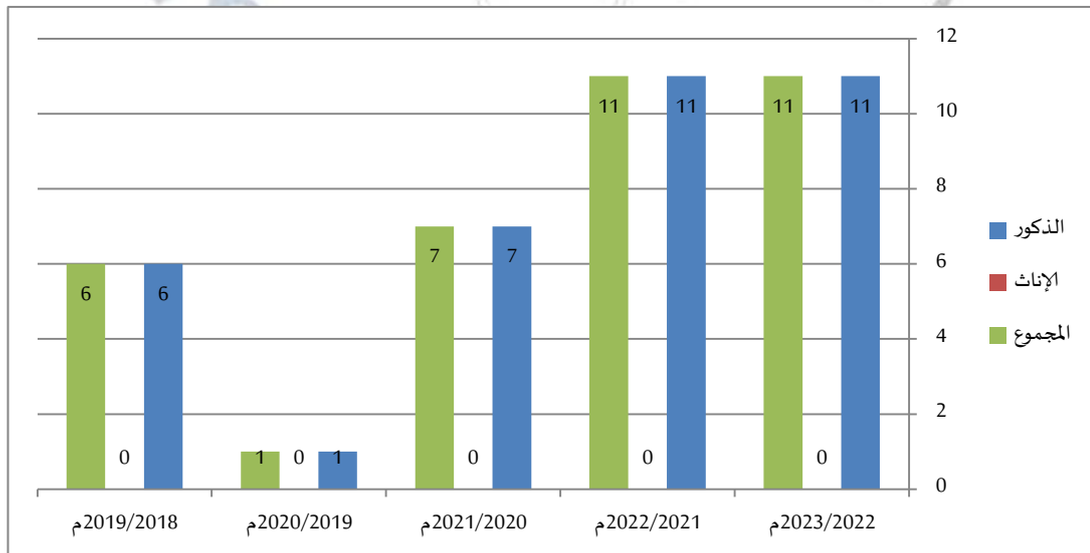


خريجو العام الجامعي 2021/2020م - العدد (07)			
1.	عبد الرحمن مفتاح عمر أبوزهو	2.	أسامة أحمد رمضان المجري
3.	عبد الحكيم محمد حسين صوفيه	4.	طه حسين الهاشي مرغم
5.	أشرف بركة عبد النبي الشوشان	6.	يوسف فتحي منصور حموده
7.	نصر الدين حسين المحجوب هلاش		
خريجو العام الجامعي 2020/2019م - العدد (01)			
1.	مهند مصطفى عبد السلام الوسيح		
خريجو العام الجامعي 2019/2018م - العدد (06)			
1.	ربيع عطية بلعيد ابليل	2.	هيثم الهادي ميلاد الطرشاني
3.	محمد ميلاد محمد كريم	4.	عبد الغني حسين عطيه أبوذيب
5.	مهند محمد على الجروشي	6.	عبد الرحمن عطية منصور الأحول

إحصائية الخريجين بقسم الجيولوجيا حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	11	00	11
2.	2022/2021م	11	00	11
3.	2021/2020م	07	00	07
4.	2020/2019م	01	00	01
5.	2019/2018م	06	00	06
	المجموع	36	00	36

المخطط البياني لخريجي قسم الجيولوجيا حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم علوم البيئة

نشأة القسم

تم افتتاح القسم سنة 2021/2020م.

رؤية القسم

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال علوم البيئة وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته.

رسالة القسم

- إعداد كوادر علمية تخدم الجانب البحثي والعلمي.
- المساهمة في خدمة المجتمع والرفي به.
- خلق روح الإبداع والابتكار لدى الطلاب.

أهداف القسم

يهدف القسم إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- تخرج كوادر بيئية متخصصة في شؤون البيئة تعمل على تشخيص المشاكل البيئية والعمل على إيجاد الحلول المناسبة لها من خلال:
 - الإلمام بالتنوع الكبير في الكائنات الحية الذي تزخر به البيئة والقدرة على التعرف على هذه الأنواع وما يهددها من أخطار.
 - دراسة أنواع التلوث البيئي المختلفة وكيفية تحديد مصادرها والتأثيرات والأخطار البيئية الناجمة عنها على الأحياء النباتية أو الحيوانية أو على المياه والتربة والغلاف الجوي.
 - دراسة وسائل مقاومة التلوث والحفاظ على التنوع الحيوي وحماية البيئة.
 - مواكبة التطور السريع في التقنية الحديثة وتطبيقاتها في المجالات البيئية المختلفة مثل أساليب المحاكاة الرقمية واستخدام نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد.
- إجراء البحوث العلمية التخصصية في مجال البيئة لمعالجة المشاكل وإيجاد الحلول المناسبة لمعالجتها.
- إقامة علاقات ثقافية وأكاديمية مع الأقسام والكليات والمراكز البحثية ذات العلاقة بالشأن البيئي.
- إقامة علاقات ثقافية وأكاديمية مع منظمات ومراكز بيئية إقليمية وعالمية.
- إقامة دورات وورش عمل وحملات توعية بيئية للقطاع الخاص والعام.



مجالات العمل لخريجي القسم

يمكن لخريج قسم علوم البيئة التوظيف والعمل في العديد من المجالات العملية والإدارية ومنها:

- مكاتب الإصحاح البيئي بوزارة الحكم المحلي والبلديات.
- وزارة البيئة ومراقبات البيئة التابعة لها.
- مفتش بيئي في المطارات والموانئ والمنافذ الحكومية.
- المكاتب والشركات الاستشارية في مجالات التقييم البيئي والخدمات البيئية.
- أقسام وإدارات البيئة بشركات القطاع العام والخاص والمصانع التابعة لها مثل المؤسسة الوطنية للنفط والشركات التابعة لها، وشركات الإسمنت والكهرباء ومصانع الحديد... الخ.
- المستشفيات والوزارات المختصة أو حتى في شركات البناء والإنشاءات.
- مجالات المسوح الأرضية وتنظيم الموارد المائية والصحة والسلامة.
- مجال ضبط جودة المياه.
- الإدارة البيئية وموارد الطاقة ودعمها وإدارة النفايات وإعادة التدوير والحفاظ على الطبيعة.
- مجال تخطيط التضاريس والهندسة البيئية.
- مجال البحوث والتطوير والرعاية الصحية.
- مجال التدريس.
- المنظمات غير الحكومية (NGO) وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (يونيب) ومنظمة الصحة العالمية (WHO) والمجموعة الاستشارية للبحوث الزراعية الدولية (CGIAR).....، وغيرها من المجالات الأخرى.

أسماء الخريجين بقسم علوم البيئة حسب الأعوام الجامعية

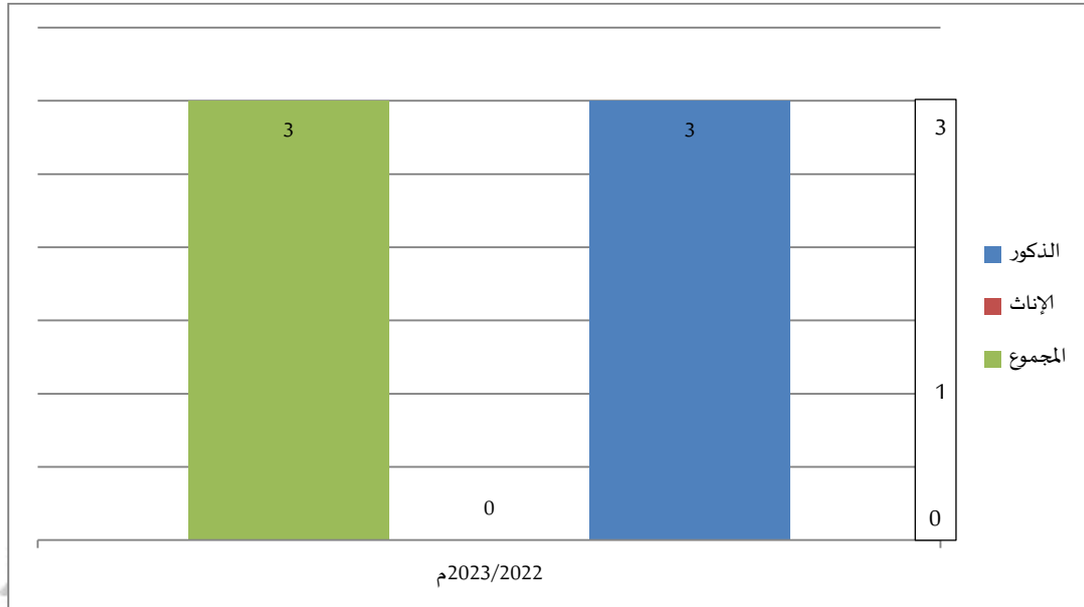
خريجو العام الجامعي 2023/2022 م – العدد (03)			
1.	محمد فرج أحمد خشرم	2.	محمد عقيل عمر اكريم
3.	منصور عبد النبي منصور عصمان		

إحصائية الخريجين بقسم علوم البيئة حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022 م	03	00	03
	المجموع	03	00	03



المخطط البياني لخريجي قسم علوم البيئة حسب الأعوام الجامعية





ثانياً: خريجو طلبة الدرجة العالية (الماجستير)

خريجو قسم الرياضيات

نشأة البرنامج

تم اعتماد البرنامج سنة 2019/2018م.

رؤية البرنامج

- منح درجة الماجستير في العلوم الرياضية.
- التدريس والإشراف على المقررات الدراسية العليا.
- التقييم المستمر لبرنامج الدراسات العليا في القسم وتعديله وتطويره في إطار المستجدات العلمية واحتياجات المجتمع.

رسالة البرنامج

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال العلوم الرياضية وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته.

أهداف البرنامج

يهدف البرنامج إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد متخصصين للقيام بتدريس المقررات الرياضية في الجامعات والمعاهد العليا.
- إعداد كوادر قادرة على البحث والإبداع في مجال الرياضيات.
- إعداد كوادر قادرة على دراسة وتعديل المناهج الدراسية في مجال الرياضيات في مختلف المؤسسات التعليمية.
- رفع كفاءة والمستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الرياضيات.
- القيام بورش العمل وحلقات نقاش التي تساهم في التطوير والتحسين من المستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الرياضيات.
- التعاون مع الأقسام العلمية الأخرى بكليات الجامعة في إجراء البحوث الميدانية والتطبيقية لخدمة المجتمع.



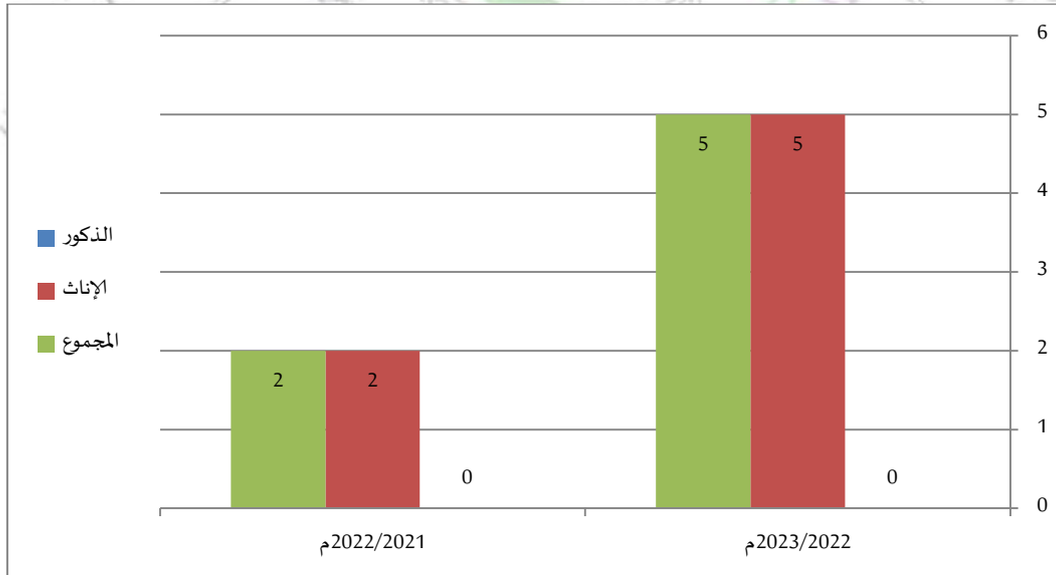
أسماء الخريجين بقسم الرياضيات حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022 - العدد (05)			
1.	فاطمة طاهر عبد السلام حميدة	2.	أمنة محمد علي الشراي
3.	زمزم محمد عبدالله العقاب	4.	نادية علي محمد الغرياني
5.	ريم عمران عمر المهدي		
خريجو العام الجامعي 2022/2021 - العدد (02)			
1.	نجية محمد إبراهيم الشراي	2.	أسماء عطية محمد العيان

إحصائية الخريجين بقسم الرياضيات حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	00	05	05
2.	2022/2021م	00	02	02
	المجموع	00	07	07

المخطط البياني لخريجي قسم الرياضيات حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الكيمياء

نشأة البرنامج

تم اعتماد البرنامج سنة 2019/2018م.

رؤية البرنامج

- منح درجة الماجستير في علوم الكيمياء.
- التدريس والإشراف على المقررات الدراسية العليا.
- التقييم المستمر لبرنامج الدراسات العليا في القسم وتعديله وتطويره في إطار المستجدات العلمية واحتياجات المجتمع.

رسالة البرنامج

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال علوم الكيمياء وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته.

أهداف البرنامج

يهدف البرنامج إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد متخصصين للقيام بتدريس مقررات الكيمياء في الجامعات والمعاهد العليا.
- إعداد كوادر قادرة على البحث والإبداع في مجال الكيمياء.
- إعداد كوادر قادرة على دراسة وتعديل المناهج الدراسية في مجال الكيمياء في مختلف المؤسسات التعليمية.
- رفع كفاءة والمستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الكيمياء.
- القيام بورش العمل وحلقات نقاش التي تساهم في التطوير والتحسين من المستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الكيمياء.
- التعاون مع الأقسام العلمية الأخرى بكليات الجامعة في إجراء البحوث الميدانية والتطبيقية لخدمة المجتمع.



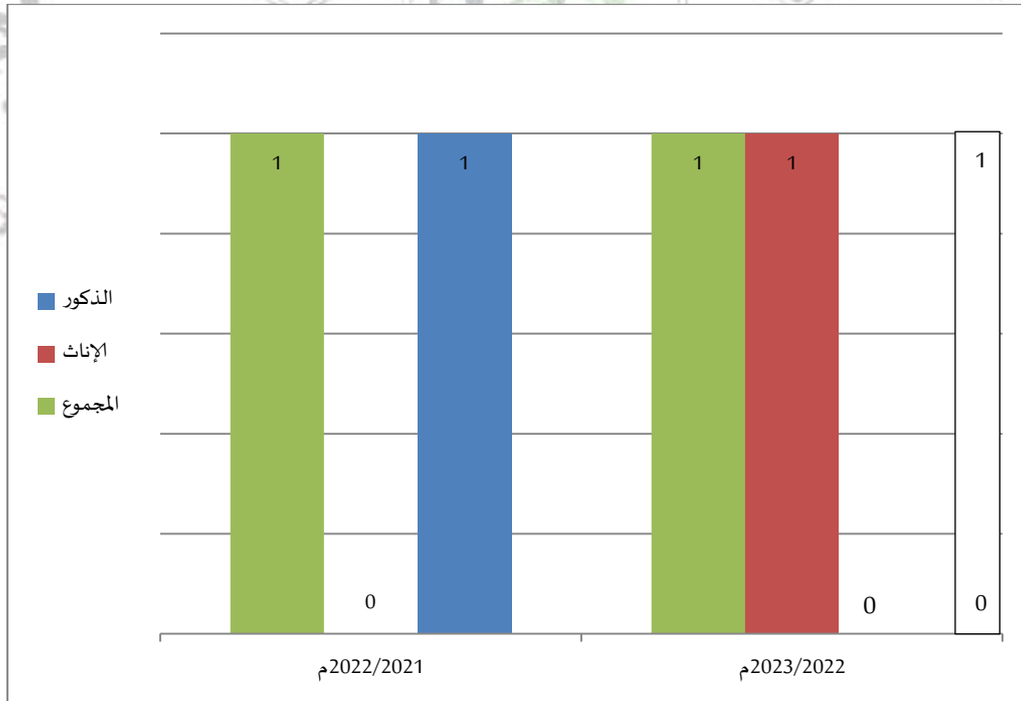
أسماء الخريجين بقسم الكيمياء حسب الأعوام الجامعية

خريجو العام الجامعي 2023/2022م - العدد (01)		
1.	سمية فرج أحمد الشويرف	
خريجو العام الجامعي 2022/2021م - العدد (01)		
1.	أيوب مفتاح علي الفلوس	

إحصائية الخريجين بقسم الكيمياء حسب الأعوام الجامعية

ت	العام الجامعي	الذكور	الإناث	المجموع
1.	2023/2022م	00	01	01
2.	2022/2021م	01	00	01
	المجموع	01	01	02

المخطط البياني لخريجي قسم الكيمياء حسب الأعوام الجامعية





خريجو قسم الفيزياء

نشأة البرنامج

تم اعتماد البرنامج سنة 2020/2019م.

رؤية البرنامج

- منح درجة الماجستير في علوم الفيزياء.
- التدريس والإشراف على المقررات الدراسية العليا.
- التقييم المستمر لبرنامج الدراسات العليا في القسم وتعديله وتطويره في إطار المستجدات العلمية واحتياجات المجتمع.

رسالة البرنامج

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال علوم الفيزياء وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته.

أهداف البرنامج

يهدف البرنامج إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد متخصصين للقيام بتدريس مقررات الفيزياء في الجامعات والمعاهد العليا.
- إعداد كوادر قادرة على البحث والإبداع في مجال الفيزياء.
- إعداد كوادر قادرة على دراسة وتعديل المناهج الدراسية في مجال الكيمياء في مختلف المؤسسات التعليمية.
- رفع كفاءة والمستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الفيزياء.
- القيام بورش العمل وحلقات نقاش التي تساهم في التطوير والتحسين من المستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الفيزياء.
- التعاون مع الأقسام العلمية الأخرى بكليات الجامعة في إجراء البحوث الميدانية والتطبيقية لخدمة المجتمع.

**** لا يوجد خريجين بقسم الفيزياء.**



خريجو قسم الأحياء الدقيقة

نشأة البرنامج

تم اعتماد البرنامج سنة 2019/2018م.

رؤية البرنامج

- منح درجة الماجستير في علوم الأحياء الدقيقة.
- التدريس والإشراف على المقررات الدراسية العليا.
- التقييم المستمر لبرنامج الدراسات العليا في القسم وتعديله وتطويره في إطار المستجدات العلمية واحتياجات المجتمع.

رسالة البرنامج

بناء وتدريب الكفاءات العلمية في مجال علوم الأحياء الدقيقة وتطبيقاتها من خلال استراتيجيات التدريس الحديثة وأساليب التعليم والتعلم النشط المتبع في التدريس والاستفادة من هذه الخبرات في إجراء الدراسات والبحوث، وتقديم الخدمات الاستشارية المتخصصة في هذا المجال وتطبيقاته.

أهداف البرنامج

يهدف البرنامج إلى تحقيق الأهداف الآتية:

- إعداد متخصصين للقيام بتدريس مقررات الأحياء الدقيقة في الجامعات والمعاهد العليا.
- إعداد كوادر قادرة على البحث والإبداع في مجال الأحياء الدقيقة.
- إعداد كوادر قادرة على دراسة وتعديل المناهج الدراسية في مجال الأحياء الدقيقة في مختلف المؤسسات التعليمية.
- رفع كفاءة والمستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الأحياء الدقيقة.
- القيام بورش العمل وحلقات نقاش التي تساهم في التطوير والتحسين من المستوى العلمي للمعلمين والباحثين بتخصص الأحياء الدقيقة.
- التعاون مع الأقسام العلمية الأخرى بكليات الجامعة في إجراء البحوث الميدانية والتطبيقية لخدمة المجتمع.

**** لا يوجد خريجين بقسم الأحياء الدقيقة.**