

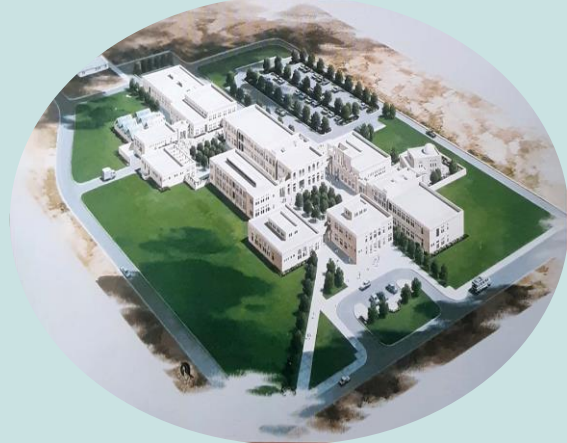


جامعة قناة كلية الزراعة والأغذية والبيئة



أقسام الكلية

م	أسم القسم	أسم البرنامج
١	علوم المحاصيل والتحسين الوراثي	علوم المحاصيل والمراعي الوراثة وتربية النبات
٢	البستنة وتقاناتها	علوم البستنة وتقاناتها
٣	علوم الاغذية والتغذية	علوم الاغذية والتغذية تغذية انسان
٤	وقاية النبات	وقاية النبات
٥	الثروة الحيوانية	الثروة الحيوانية
٦	الهندسة الزراعية والتقنيات الحديثة	الهندسة الزراعية والتقنيات الحديثة هندسة وتقنية نظم الري الحديث
٧	الاراضي والمياه والبيئة	الاراضي والمياه والبيئة البيئة والتنمية الزراعية المستدامة
٨	الاقتصاد الزراعي	الاقتصاد والتعاون الزراعي الارشاد الزراعي والتنمية الريفية ادارة الاعمال الزراعية



مساحات كلية الزراعة

المساحات المخصصة للعملية الأكاديمية بشقيها النظري

والتطبيقي

- (٢) قاعات محاضرات عامة تبلغ مساحتها ٢٠٦٠٥ م^٢.
- (١٥) صفوف دراسية تبلغ مساحتها ١١٣٦ م^٢.
- (٧) قاعات سمنار تبلغ مساحتها ٢٠٧٦٠ م^٢.
- (٢٨) معمل تطبيقي تبلغ مساحته ٤١٥٤ م^٢.
- (١٧) مخزن تبلغ مساحتها ٢٢٣٧ م^٢.
- (١) قاعة مخصصة للرسم الهندسي بمساحة ٢٨٥ م^٢.
- المساحة الإجمالية للبند (٢٠٦٩٧٧ م^٢).

المساحات المخصصة للنشاط البحثي والعلمي

- (١) مكتبة واحدة تبلغ مساحتها ٢٠٨٥٥ م^٢.
- (٥٠) مكتب مخصص لأعضاء هيئة التدريس والهيئة المعاونة تبلغ مساحته ٢٠٨٥٨ م^٢.
- (١) مركز علمي واحد للأصول الوراثية تبلغ مساحته ٢٠٤٠٥ م^٢.
- (١) صوبة زجاجية تبلغ مساحتها ٢٠٥٠٤ م^٢.
- (٢) ورشة للصيانة والأعمال الميكانيكية في مزرعة الكلية تبلغ مساحتهما ٢٠٢٧٠ م^٢.
- المساحة الإجمالية للبند (٢٠٢٨٩٢ م^٢).

المساحات المخصصة للخدمات الإدارية والتشغيل

- (١٩) مكتب إداري تبلغ مساحته ٢٠٥٤٨ م^٢.
- (٤) مخازن تبلغ مساحته ٢٠٢١٢ م^٢.
- كافيتريا تبلغ مساحته ٢٠٧٦٠ م^٢.
- مسجد تبلغ مساحته ٢٠٢١٤ م^٢.
- عيادة واحدة تبلغ مساحتها ٢٠٢١ م^٢.
- (٧٠) دورة مياه تبلغ مساحتها ٢٠٤٢٠ م^٢.
- (٥) مكاتب موزعة على خدمات الأمن والصيانة تبلغ مساحتها ٢٠١٠٥ م^٢.
- المساحة الإجمالية للبند (٢٠٢٢٨٠ م^٢).
- وعلى ذلك فإن إجمالي مساحة كافة مكونات ومرافق وملحقات كلية الزراعة تقدر بـ (٢٠١٢١٤٩ م^٢).

نبذة تعريفية عن الكلية

تأسست كلية الزراعة جامعة قناة ١٩٨٢ سنة ١٩٨٢ وفقا للقرار الجمهوري رقم ٥١ لسنة ١٩٨٢ الخاص بإنشاء كلية الزراعة بجامعة قناة، وبدأت الدراسة فيها لقبول اول دفعة من الطلاب في العام الجامعي ١٩٨٥/١٩٨٤م (١٤٠٥/١٤٠٤هـ)، حيث تم في هذا العام قبول ٢٥ طالبا للدراسة بالفصل الدراسي الأول، ٦٠ طالبا بالفصل الدراسي الثاني من نفس العام. وتوسعت دائرة القبول واصبحت تقبل ما يزيد عن ٤٠٠ طالباً وطالبة سنوياً. وحاليا وصل اعداد الطلاب فيها في كل المستويات (١٣٩٤ طالب وطالبة). وقد تخرجت اول دفعة في نهاية الفصل الدراسي الثاني ١٩٨٨/٨٧م. وكانت الكلية حينذاك تشغل - بصفة مؤقتة - جانباً من مباني كلية التجارة والاقتصاد. وفي مارس من عام ١٩٨٨م تم افتتاح المزرعة التعليمية ووضع حجر الأساس لمباني كلية الزراعة بالقرب منها ضمن الحرم الجامعي. ومع بداية العام الدراسي (١٩٨٩/٨٨م) بدأ التشغيل الفعلي للمزرعة التعليمية والإنتاج للتدريب والبحث خاصة في مجال الدواجن والأغنام، إضافة إلى زراعة بعض الحقول. ومع بداية العام الدراسي (١٩٩١/٩٠م) تم تدشين الدراسة في المبنى الجديد الحالي.

حاليا وفي ظل التطور الذي شهدته وتشهده الجامعة رغم الظروف التي نعاني منها جميعها الى انه حدث تطوير وتحديث في الجانب البرامجي حيث تم تحديث وتوصيف كل البرامج الأكاديمية في اقسام الكلية وتغيير مسمى الكلية بما يتواءم مع متطلبات التنمية وخدمة المجتمع حيث صدر قرار رئيس الجامعة رقم (٥٧٠) لسنة ٢٠٢٠م بتاريخ ٢٠٢٠/٢/٣٠م، باعتماد مسمى الكلية الحالي "كلية الزراعة والأغذية والبيئة" بدلا من "كلية الزراعة" وتغيير مسميات الاقسام وفقا لم تم تحديثه وتطويره والموافقة عليه من قبل الكلية واقسامها العلمية حيث تم اعتماد ذلك بقرار رئيس الجامعة رقم (٥١) لسنة ٢٠٢١م بتاريخ ٢٠٢١/١/٢٦م باعتماد برامج الاقسام الأكاديمية وتوصيف المقررات الدراسية فيها. وللعلم فان الكلية تمنح بالإضافة الى درجة البكالوريوس درجة الدبلوم والماجستير كل في تخصصه. وكذلك درجة الدكتوراه. تضم الكلية حالياً ثمانية اقسام علمية واربعة عشر برنامجا أكاديمي



جامعة قناة كلية الزراعة والأغذية والبيئة



قيم الكلية

- العمل بروح الفريق الواحد وتعزيز روح الانتماء والولاء الوطني واحترام التعامل مع الزملاء من خلال:-
- الأمانة العلمية والنزاهة
- الشفافية والتكامل المؤسسي
- المبادرة والابداع
- الشراكة العلمية ووحدة الهدف

مواصفات خريج الكلية

- 1- قادر على نقل المعرفة العلمية في مجال العلوم الزراعية والإرشاد والتنمية المستدامة.
- 2- يمتلك المعرفة بواقع القطاع الزراعي اليمني والمشاكل التي تواجهه والمشاركة في وضع حلول مناسبة
- 3- قادر على إحداث تغييرات جوهرية في أنماط معيشة العاملين في القطاع الزراعي اليمني. من خلال توفير التقنيات المختلفة في برامج تنمية الإنتاج الزراعي
- 4- يتمتع بقدرة على تحمل المسؤوليات المهنية والأخلاقية والقدرة على العمل الجماعي
- 5- قادر على التفاعل مع المؤسسات المحلية والمساهمة في وضع مؤشرات فاعلة تضمن النمو.
- 6- قادر على تطوير تقنيات المنتجات الزراعية الريفية وذلك بإدخال تقنيات متقدمة في عملية تصنيع مختلف المنتجات الزراعية الوطنية.
- 7- قادر على ادراك الاهتمامات والتوجهات العامة في مجال انتاج الاغذية والتنمية المستدامة مع المحافظة على البيئة والموارد الطبيعية.
- 8- إمكانية العمل في مشاريع صغيرة وخاصة.

رؤية الكلية

الريادة والتميز في العلوم الزراعية والغذائية والبحث العلمي وخدمة المجتمع محلياً وإقليمياً.

رسالة الكلية

تقديم برامج تعليمية تحقق التنمية المستدامة ومتطلبات الجودة وتنمية القدرات البشرية لإعداد خريجين مؤهلين للعمل في مختلف المجالات الزراعية والغذائية والبيئية على المستوى المحلي والإقليمي وإجراء بحوث علمية وتطبيقية لخدمة المجتمع ودعم التطوير المستمر في إطار من العمل الجماعي والتميز والشفافية.

خدمات الكلية للمجتمع

تقديم دورات تدريبية في المجالات الزراعية والبيئية اللازمة ورفع العاملين بالقطاعات الزراعية والبيئية تقديم الخدمات الاستشارية الزراعية والبيئة التي تعالج القضايا الملحة وتعزز الأمن الغذائي وتحسن سبل المعيشة تقديم خدمات الفحوص المخبرية للمدخلات الزراعية والمنتجات الغذائية لبيان صلاحيتها وخلوها من الأمراض والأفات تقديم خدمات التحاليل المعملية لبيان مدى مطابقتها لمعايير الجودة بحسب للمواصفات والمقاييس المعتمدة تنفيذ جميع أنواع تصميم شبكات الري وأعمال تنسيق الحدائق وأنظمة التحكم البيئي ومنظومات الطاقة المتجددة القيام بدراسات الجدوى الفنية والمالية والاقتصادية لجميع أنواع المشروعات الزراعية بأسعار مناسبة.

المشاركة في تنمية الصناعات الغذائية الريفية ومشروعات تنمية المرأة الريفية.

تدريب الخريجين ومحدودي الدخل على إقامة مشروعات إنتاجية صغيرة لتحسين مستوى الدخل ومكافحة البطالة والفقر.

أهداف الكلية

- 1- إعداد خريجين مزودين بقدرات علمية ومهارات تؤهلهم للمنافسة بسوق العمل وقادرين على الإسهام في تطوير القطاع الزراعي والمساهمة في تحقيق الامن الغذائي في الجمهورية اليمنية.
- 2- المساهمة في تخرج كوادر علمية مؤهلة من حملة من شهادة الماجستير والدكتوراه لرفد الجامعات والمؤسسات ذات العلاقة بال تخصصات الزراعية والغذائية والبيئية.
- 3- توظيف البحث العلمي للإسهام في التنمية الشاملة للقطاع الزراعي وحل مشكلاته والارتقاء بالقطاع الزراعي (نباتي وحيواني) والغذائي والبيئي.
- توسيع نطاق الاستفادة من أنشطة وخدمات الكلية لتشمل المجتمع اليمني وتصحيح مسارها بما يخدم الاحتياجات التنموية والبيئة المحلية.
- 4- تنمية القدرات الأكاديمية والمادية والبنية الأساسية
- 5- تحديث وتطوير خطط الكلية والمراجعة المستمرة لخطط تطوير الكلية والبرامج وترشيد وتطوير مناخ العمل والالتزام بالجودة لمختلف المخرجات التعليمية والبحثية والمهنية للكلية استرشاداً بالمواصفات والمراجعات العالمية.
- 6- الالتزام بمواكبة التقدم والتطور العالمي في المعارف العلمية والتقنيات الزراعية والغذائية مع تعظيم توظيف تطبيقاتها في تنمية قدرات المجتمع الزراعي ومؤسساته وتشجيع استمرار التعلم الذاتي على المستوى الفردي والجماعي والمؤسسي ببرامج التدريب والخدمات المجتمعية.
- 7- تنمية روح العمل الجماعي بما يحقق اهداف ورسالة الكلية.

