



الرؤيا والرسالة والاهداف كلية الزراعة/ قسم علوم التربة والموارد المائية

الرؤيا

تتلخص رؤية القسم من خلال الاتي:

- 1- توفير البيئة الاكاديمية التي تساعد الطالب على التعليم وتنمية ثقافته واطاحة الفرص لتنمية قدرات اعضاء الهيئة التدريسيه لاداء رسالتهم العلميه على الوجه الكامل.
- 2- التميز في اساليب التعليم لامداد المجتمع بكوادر مؤهلة لانتاج غذاء صحي من الموارد الطبيعيه المتاحه من خلال تنمية زراعيه مستدامه مع المحافظه على البيئه وخدمة المجتمع وقادرة على تنفيذ السياسات الزراعيه والمنافسه محليا وعالميا.
- 3- تنشيط البحوث العلميه من اجل زراعة مستدامه عالية الانتاج وقادرة على المنافسة العالميه.
- 4- مشاركة القسم في المؤتمرات الزراعيه والعلميه وفي تقييم المشاريع.
- 5- اتاحه نتائج البحوث العلميه وتقديم الاستشارات لصانعي القرار.
- 6- تدعيم قنوات الارشاد وخدمة المجتمع وتنمية المجتمعات الريفيه.

الرسالة

تأسس قسم علوم التربة والموارد المائية في العام الدراسي 2012-2013 بأسم علوم التربة والمياه وقد تغير التسميه الى قسم علوم التربة والموارد المائية في العام الدراسي 2013-2014. يهدف القسم العلمي الى رفد المجتمع وسوق العمل بالمؤهلات والكوادر العلميه المتخصصه في مجال التربه ونشر المعرفة العلميه وتطبيق المنطق والمنهج العلمي لادارة الموارد الطبيعيه بكفاءة من اجل توفير الغذاء والتنمية الزراعيه المستدامه مع المحافظه على البيئه وعلى التربة والموارد المائية ولاسيما ان التربة التي تقع فيه كلية الزراعة تتميز بكونها من الترب الرملية الطينية (لأنها تقع ضمن منطقة السهل الرسوبي المتكونة ترسباته من فيضانات الرافدين) مما استدعى لوجود مثل هكذا قسم لدراسة خصائص هكذا ترب وكيفية ادارتها وتطبيق السبل الكفيلة والناجحه لاستصلاحها وجعلها صالحة للزراعة، ومن الاسباب



المهمة التي دعت لولادة هذا القسم هو تفاقم ظاهرة التصحر في العالم والوطن العربي بصورة عامه والعراق ومناطقنا الجنوبية بصورة خاصة وكذلك تفاقم مشكلة شحة المياه بصورة عامه.

اضافة الى ذلك، يقوم القسم بنشاطات علمية عديده من خلال القيام بالبحوث التطبيقية لاجاد الحلول المناسبة لمشاكل المجتمع في المجال الزراعي بصورة عامه ومجال التربة والموارد المائية بصورة خاصة بالاضافة الى المشاركة بتنفيذ البرامج الارشادية لنقل المعارف ونتائج البحوث التطبيقية والمشاركة مع الاقسام العلمية الاخرى محلياً واقليمياً ودولياً لتطوير التعليم والبحث العلمي. كما يقوم القسم باقامة الندوات العلمية وورش العمل والدورات التدريبية لتطوير ورفع المختصين بالعلوم والمعارف الحديثه لمواكبة التطور في مجال التربة والموارد المائية.

الأهداف

يسعى قسم علوم التربة والموارد المائية الى الوصول الى الاهداف التاليه:

- 1- توفير خريجين للدراسات العليا مع مهارات علمية نظرية وعملية في حقول علوم التربة والموارد المائية.
- 2- بناء علاقات جيدة مع الاقسام والكليات الاخرى ومراكز البحوث ومع وزارات الزراعة والموارد المائية والبيئة والبلديات والعلوم والتكنولوجيا والصناعة والمعادن والتخطيط.
- 3- تطوير البرامج والمقررات الاكاديمية لتلبية متطلبات المجتمع.
- 4- تبني مفردات تعليمية تهتم بالجانب المهاري والعلمي للطلاب لاعداده للدخول في سوق العمل ومواصلة التعلم الذاتي واكتساب الخبرات العملية والتطبيقية لتحقيق الاغراض التاليه:
 - ✓ مساهمة في خطط التنمية والتوسع في استصلاح التربة المتصحرة والملحية والتي تتطلب مهارات خاصة.
 - ✓ رفع جودة التربة حديثة الاستصلاح والمحافظة عليها.
 - ✓ تعظيم العائد من وحدة التربة والمياه مع التركيز على ترشيد استخدام المياه ومنع تلوث التربة والمياه.
 - ✓ استثمار تكنولوجيا المعلومات من اجل تطوير التعليم والبحوث وخدمة المجتمع.
 - ✓ تطبيق برامج الجودة لتحسين معدلات الاداء في التعلم والبحث وخدمة المجتمع.

مصادقة السيد محمد الطهري

٢٠١٦ / ٩ / ٤

رئاسة

قسم علوم التربة والموارد المائية

٢٠١٦ / ٩ / ٤

الاستاذ المساعد الدكتور
جنيس خليفه الربيعي
رئيس قسم علوم التربة والموارد المائية