

جامعة بني سويف

كلية الزراعة

رسالة برنامج الانتاج النباتي :

"يلتزم برنامج الانتاج النباتي بكلية الزراعة جامعة بني سويف بتطبيق منهج دراسي علمي متطور لإعداد كوادر متخصصة و متميزة من الخريجين لمواكبة متطلبات سوق العمل المحلي و الاقليمي وقادرا على اجراء البحوث وخدمة المجتمع و تنمية البيئة"

Program Mission

The Plant Production Program at the Faculty of Agriculture, Beni Suef University is committed to applying an advanced scientific curriculum to prepare specialized and distinguished cadres of graduates to keep pace with the requirements of the local and regional labor market and capable of conducting research, community service and environmental development

أهداف برنامج الانتاج النباتي

١. إعداد وتأهيل خريج قادراً على توظيف المعارف والمهارات المكتسبة في العمل في مجال الانتاج النباتي
٢. قادر على التواصل والتعامل مع الآخرين بفعالية و التفاعل في مجال خدمة المجتمع والبيئة المحيطة بشكل إيجابي
٣. قادر على التعلم المستمر و تطوير قدراته المهنية بما يواكب التطورات المستمرة في مجال تنمية الانتاج الزراعي
٤. قادر على انجاز مهامه مع الالتزام بالقواعد القانونية والمعايير الأخلاقية والمهنية في مجالات الانتاج النباتي
٥. يستخدم التكنولوجيا الحديثة المناسبة و الحاسب الآلي وتكنولوجيا المعلومات لمعالجة المشاكل الفنية في مجالات الإنتاج النباتي والبحوث التطبيقية
٦. يعظم الاستفادة من الموارد والمنشآت الزراعية.

Program Objectives

- 1- Preparing and qualifying a graduate who is able to employ the knowledge and skills acquired to work in the field of plant production
- 2- Able to communicate and deal with others effectively and interact positively in the field of community service and the surrounding environment
- 3- Able to continuously learn and develop his professional capabilities in line with the continuous developments in the field of agricultural production development
- 4- Able to accomplish his duties while adhering to legal rules and ethical and professional standards in the fields of plant production
- 5- Uses appropriate modern technology, computers and information technology to address technical problems in the fields of plant production and applied research
- 6- Maximizing the utilization of agricultural resources and facilities.