



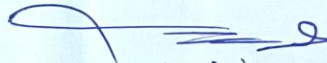
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقييم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
قسم الاعتماد

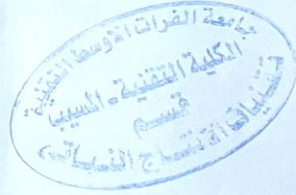
وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر الدراسي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة : جامعة الفرات الاوسط التقنية
الكلية/ المعهد: الكلية التقنية المسيب
القسم العلمي : قسم تقنيات الانتاج النباتي
اسم البرنامج الاكاديمي او المهني: بكالوريوس تقنيات الانتاج النباتي
اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في تقنيات الانتاج النباتي
النظام الدراسي: فصلي
تاريخ اعداد الوصف: 2024/3/15
تاريخ ملء الملف : 2024/9/20


التوقيع :
اسم المعاون العلمي :
التاريخ :
أ. د نبييل حميد عبد المجيد
معاون العميد للشؤون العلمية
و الدراسات العليا


التوقيع :
اسم رئيس القسم : ا.د. عبد الله فاضل سرهيد
التاريخ :



دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:
التاريخ
التوقيع



مصادقة السيد العميد

٩ ٢٠

١. رؤية البرنامج

إنشاء قسم تقنيات الإنتاج النباتي يكون بمثابة مركز إشعاع علمي وحضاري وفكري مؤثر يغذي المجتمع العراقي بشكل خاص والمجتمع العربي بشكل عام بمخرجات تقنية كفوءة تلبي احتياجاتهم كما ونوعا مزودة بمستلزمات التعليم العالي الجودة ويمتلك مختبرات نموذجية لتدريب الطلبة، شبكة إنترنت، سيورات ذكية، كوادر تقنية متخصصة ذات شهادات عليا تمتلك مهارات علمية في مجال التخصصات الزراعية وتعتمد نظام التعليم المفتوح والتعليم عن بعد.

٢. رسالة البرنامج

تهيئة كوادر تقنية زراعية مسؤولة عن تطوير الزراعة مزودة بمهارات عملية وتقنية تؤهلها من تنفيذ الخطط والبرامج الزراعية ولها القابلية على الإبداع المستمر من خلال استخدام التقنيات الحديثة لضمان استمرار النجاح والتطور.

٣. اهداف البرنامج

- ١- إعداد ملاكات تقنية مؤهلة في تخصص التقنيات الحياتية النباتية في مجالات تحسين وإكثار النبات وإنتاج المحاصيل الحقلية والبستانية وحماية النبات من الآفات والأمراض. يهدف القسم إلى تخريج كادر قادر على العمل بالمحاور الأساسية في علم التقنيات الحياتية النباتية وعلى النحو التالي:
 - ١- برامج الهندسة الوراثية لتحسين الإنتاج النباتي.
 - ٢- مشاريع إنتاج المحاصيل الحقلية والبستانية.
 - ٣- مشاريع تربية النحل.
 - ٤- إدارة الحقول والمشاريع الزراعية.
 - ٥- العمل في مختبرات تدريج الحبوب.
 - ٦- استخدام الأنفاق والبيوت البلاستيكية في إنتاج محاصيل الخضر.
 - ٧- العمل في المشاتل وإكثار نباتات الزينة.

٤. الاعتماد البرامجي
لا يوجد

٥. المؤثرات الخارجية الأخرى
لا يوجد

٦. هيكلية البرنامج				
ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
اساسي	%١١	١٥	٨	متطلبات المؤسسة
اختياري		٢	٢	
اساسي	%١٧.٢	١٩	١٠	متطلبات الكلية
اختياري		٦	٧	
اساسي	%٧١.٧٢	٧٦	٢٩	متطلبات القسم
اختياري		٢٨	٢٧	
			شهر للمرحلتين الثانية والثالثة	التدريب الصيفي
				أخرى

* ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

٧. وصف البرنامج			
الساعات المعتمدة	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	السنة / المستوى
نظري			٢٠٢٣-٢٠٢٤ / الأولى
عملي			
٢	نبات عام		
٣	اسس بستنة		
٣	حشرات عامة		
٣	كيمياء عامة		
٣	مساحة		

٣	-	رسم هندسي		
-	٢	اقتصاد زراعي		
3	2	محاصيل صيفية		٢٠٢٤-٢٠٢٥ / الثانيه
3	1	مشاتل و اكثار		
2	1	فاكهة متساقطة		
3	2	خضر صيفية		
2	2	خصوبة وتسميد		
-	-	تدريب منهجي		
3	1	الالات الزراعية		
2	1	تطبيقات حاسبية ٢		
-	2	ديمقراطية		
3	2	زينة وهندسة حدائق		٢٠٢٥-٢٠٢٦ / الثالثه
3	1	محاصيل علف ومراعي		
3	2	معدات جني وحصاد		
3	2	حشرات نافعة		
-	-	تدريب منهجي		
2	2	اكثار نخيل		
2	2	ري وملوحة		
2	1	تطبيقات حاسبية		
2	2	(2) تربية وتحسين نبات		٢٠٢٦-٢٠٢٧ / الرابعه
2	2	نباتات طبية		
3	2	خزن البذور وأفاتها		
2	2	نوعية محاصيل		
3	1	محاصيل صناعية		
2	2	ادغال ومكافحتها		
3	--	حلقات دراسية		
--	1	تطبيقات حاسبية		

٨. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	
	<p>إعداد كوادر تقنية فيما يخص الإنتاج النباتي بكافة فروعها على مستوى بكالوريوس تقني</p> <p>١- إنتاج المحاصيل</p> <p>٢- إنتاج الخضر.</p> <p>٣- إنتاج الفاكهة .</p> <p>٤- إنتاج نباتات الزينة.</p> <p>٥- إنتاج النباتات الطبية .</p>

المهارات	
مواكبة التطور مع الدراسات والمصادر الحديثة	
القيم	
القدرة على استيعاب وفهم المادة وتطبيقها في الحقل	

٩. استراتيجيات التعلم والتعليم
<ul style="list-style-type: none"> • شرح المادة العلمية بشكل تفصيلي • مشاركة الطلاب في المحاضرة • مناقشة وحوار حول المحاضرة .

١٠. طرائق التقييم
الاختبارات التحريرية ، الاختبارات الشفوية ، الاختبارات القبلية والبعديّة ، الامتحانات الفصلية ، الامتحانات النهائية ، التقييم اليومي ، الاختبارات العملية المخبرية ، الامتحانات الفصلية

١١. الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
عام	خاص			اعداد الهيئة التدريسية	ملاك
استاذ	علوم زراعية	بستنة			ملاكم
استاذ	علوم زراعية	محاصيل حقلية			ملاكم
استاذ	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثار وتحسين نبات			
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثار وتحسين نبات			ملاكم
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثار وتحسين نبات			ملاكم
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثار وتحسين نبات			ملاكم
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثار وتحسين نبات			ملاكم

استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
استاذ مساعد	علوم زراعية	بستنة		ملاك	
استاذ مساعد	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
مدرس	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
مدرس	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
مدرس	تقنيات الإنتاج النباتي	اكثر وتحسين نبات		ملاك	
مدرس مساعد	علوم	كيمياء		ملاك	
مدرس مساعد	علوم	فيزياء		ملاك	
مدرس مساعد	علوم زراعية	مكثنة زراعية		ملاك	

التطوير المهني
توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد
تصف بإيجاز العملية المستخدمة لتوجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد والزائرين والمتفرغين وغير المتفرغين على مستوى المؤسسة والقسم.
التطوير المهني لأعضاء هيئة التدريس
تصف بإيجاز خطة وترتيبات التطوير الأكاديمي والمهني لأعضاء هيئة التدريس كاستراتيجيات التدريس والتعلم، وتقييم نتائج التعلم، التطوير المهني وما الى ذلك.

١٢. معيار القبول
قبول الفرع العلمي لمن معدلاتهم ٦٠% فأكثر قبول خريجي الفرع المهني ١٠%

١٣. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

المصادر الخاصة بقسم تقنيات الاناج النباتي

١٤. خطة تطوير البرنامج

- تقديم امكانيات الدعم الاكاديمي.
- توفير البيئة المناسبة للتدريسي.
- توفير تقنية المعلومات والمكاتب داخل الكلية

مخطط مهارات المنهج

يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج

