

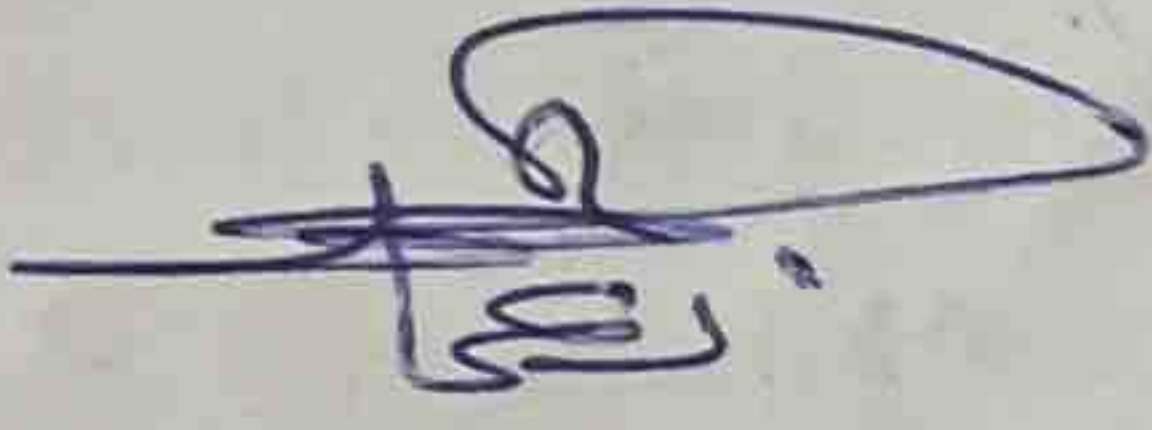


وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الإشراف والتقويم العلمي
دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي
قسم الاعتماد

وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر الدراسي

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي

اسم الجامعة : جامعة الفرات الأوسط 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 : 2024/3/20



التوقيع :

اسم المعاون العلمي :

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٣ / ٢٠

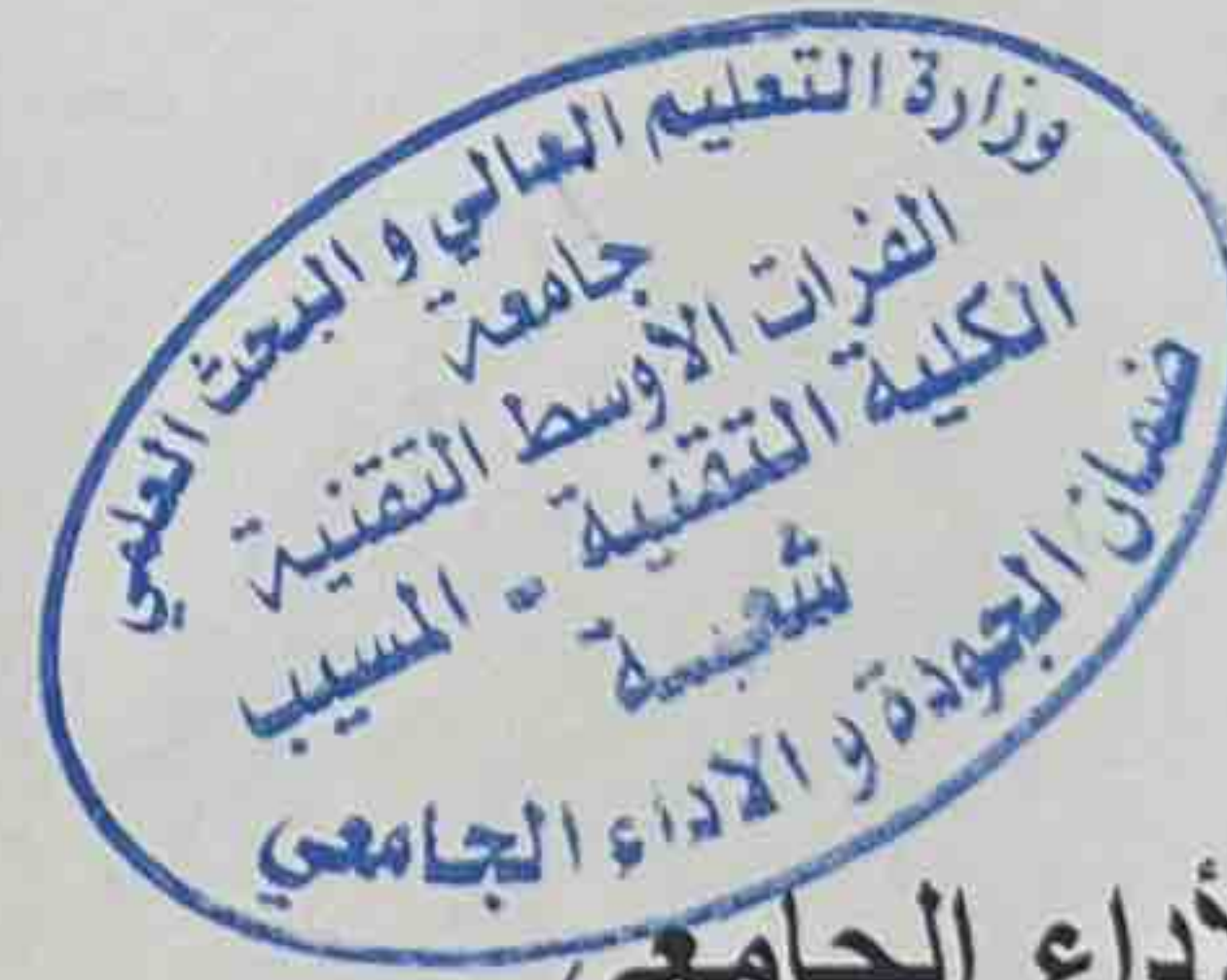
أ. د نبيل حميد عبد الحميد
معاون العميد للنتننون العلمية
و الدراسات العليا



التوقيع :

اسم رئيس القسم: ا.م.د. عبد الله فاضل سرهيد

التاريخ :



دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي:

التاريخ : ٢٠٢٤ / ٣ / ٢٠
التوقيع :

مصادقة السيد العميد

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، سبورات 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

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 الثانيه والثالثه	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
عملي	نظري		٢٠٢٣-٢٠٢٤ / الأولى
٢	٢	نبات عام	

٣	١	اسس بستنة	
٣	٢	حشرات عامة	
٣	٢	كيمياء عامة	
٣	١	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 زراعية	
2	1	تطبيقات حاسبة ٢	
-	2	ديمقراطية	
3	2	زينة وهندسة حدائق	
3	1	محاصيل علف ومراعي	٢٠٢٥-٢٠٢٦ / الثالثه
3	2	معدات جني وحصاد	
3	2	حشرات نافعة	
-	-	تدريب منهجي	
2	2	اكثار نخيل	
2	2	ري وملوحة	
2	1	تطبيقات حاسبة	
2	2	(2) تربية وتحسين نبات	
2	2	نباتات طبية	
3	2	خزن البذور وأقاتها	٢٠٢٦-٢٠٢٧ / الرابعه
2	2	نوعية محاصيل	
3	1	محاصيل صناعية	
2	2	ادغال ومكافحتها	
3	--	حلقات دراسية	
--	1	تطبيقات حاسبة	

٨. مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج	
المعرفة	

	إعداد كوادر تقنية فيما يخص الإنتاج النباتي بكافة فروعها على مستوى بكالوريوس تقني ١- إنتاج المحاصيل ٢- إنتاج الخضر. ٣- إنتاج الفاكهة . ٤- إنتاج نباتات الزينة. ٥- إنتاج النباتات الطبية .
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 والبعدية , الامتحانات الفصلية ، الامتحانات النهائية ، التقويم اليومي ، الاختبارات العملية المختبرية , الامتحانات الفصلية

١١ . الهيئة التدريسية					
أعضاء هيئة التدريس					
الرتبة العلمية		التخصص		المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	
		عام	خاص		
استاذ		علوم زراعية	بستنة	ملاك	ملاك
				ملاك	ملاك

	ملاك			محاصيل حقلية	علوم زراعية	استاذ
				اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			بستنة	علوم زراعية	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	استاذ مساعد
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	مدرس
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	مدرس
	ملاك			اكثر وتحسين نبات	تقنيات الإنتاج النباتي	مدرس
	ملاك			كيمياء	علوم	مدرس مساعد
	ملاك			فيزياء	علوم	مدرس مساعد
	ملاك			مكننة زراعية	علوم زراعية	مدرس مساعد

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 إلى 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

القيم				المهارات				المعرفة				أساسي أم اختياري	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
ج٤	ج٣	ج٢	ج١	ب٤	ب٣	ب٢	ب١	أ٤	أ٣	أ٢	أ١				
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	أساسي	اسس بستنة		٢٠٢٤-٢٠٢٣/١
✓			✓		✓		✓			✓		أساسي	محاصيل صيفية		٢٠٢٥-٢٠٢٤/٢
		✓	✓		✓	✓			✓	✓		أساسي	زيتون هندسة حدائق		٢٠٢٦-٢٠٢٥/٣
	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	أساسي	تربية وتحسين نبات		٢٠٢٧-٢٠٢٦/٤

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

