

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

استماره وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : ديالى
الكلية/ المعهد: كلية الزراعة
القسم العلمي : قسم علوم المحاصيل الحقلية
تاريخ ملء الملف : 20 - 4 - 2016

التوقيع :
اسم رئيس القسم : د.نادر فليح علي المبارك
اسم المعاون العلمي : د.نزار سليمان علي
التاريخ : 2016 - 4 - 20
التاريخ : 2016 - 4 - 20

دقق الملف من قبل
شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي
اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: أ.م.د. محمد علي عبود
التاريخ : 2016 - 4 - 20
التوقيع

مصادقة السيد العميد

أ.د. نادر فليح علي المبارك

وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً مقتضاياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنًا عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . وبصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

كلية الزراعة	1. المؤسسة التعليمية
قسم علوم المحاصيل الحقلية	2. القسم العلمي / المركز
المكائن والآلات الزراعية	3. اسم البرنامج الأكاديمي أو المهني
بكالوريوس	4. اسم الشهادة النهائية
فصلي	5. النظام الدراسي : سنوي / مقررات / أخرى
دليل ضمان الجودة والاعتمادية وفق معاير اتحاد الجامعات العربية	6. برنامج الاعتماد المعتمد
زيارات ميدانية — تدريب صيفي	7. المؤثرات الخارجية الأخرى
2016 – 4 – 20	8. تاريخ إعداد الوصف
9. أهداف البرنامج الأكاديمي	
1- يبحث علم المكائن والآلات الزراعية اهم المكائن والآلات المستخدمة في الحقول الزراعية ومدى الفائدة منها	
2- يشتمل على معرفة المفاهيم الاساسية قي المكائن والآلات الزراعية	
3- معرفة مميزات ومواصفات المكائن والآلات الزراعية	
4- معرفة الاساس النظري في عمل المكائن والآلات الزراعية والاساليب العلمية المتبعة في استخدامها	
5- دراسة تأثير استخدام المكائن والآلات الزراعية قي زيادة الانتاج الزراعي	
6- الطرق العلمية المتبعة في تطوير استخدام المكائن والآلات الزراعية	

10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الاهداف المعرفية

- 1- ان يتعرف الطالب على اهم المكائن والالات الزراعية
- 2- ان يصنف الطالب المكائن والالات الزراعية حسب نوعية الاستخدام
- 3- ان يفصل الطالب بين انواع المكائن والالات الزراعية
- 4- ان يعرف الوسائل العلمية المتتبعة في استخدام المكائن والالات الزراعية
- 5- ان يقيم الطالب انتاجية المكائن والالات الزراعية

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- 1 - تعريف الطالب على علم المكائن والالات الزراعية واهمية من الناحية الزراعية العلمية والتطبيقية
- 2 - قدرة الطالب على تقييم اهمية استخدام المكائن والالات الزراعية
- 3 - تعليم الطالب على الطرق الصحيحة في استخدام المكائن والالات الزراعية

طرائق التعليم والتعلم

- 1- الشرح والتوضيح
- 2- طريقة المعاشرة
- 3- المحاجع الطلابية
- 4- الدروس العملية في الحقول الزراعية
- 5- الرحلات العلمية للتعرف على اهم المكائن والالات الزراعية المستخدمة في الحقول الزراعية
- 6- طريقة التعلم الذاتي

طرائق التقييم

- 1- الاختبارات النظرية
- 2- الاختبارات العملية
- 3- التقارير والدراسات

ج- الأهداف الوجدانية والقيميه .

- 1- مهارة التفكير حسب قدرة الطالب وان المدف من هذه المهارة هو ان يعتقد الطالب بما هو ملموس وفهم متى وماذا وكيف يجب ان يفكر ويعمل على تحسين القدرة على التفكير بشكل معقول .
- 2- الملاحظة والادراك

- 3- التحليل والتفسير
- 4- الاعداد والتقويم
- 5- استراتيجية التفكير الناقد في التعلم

طائق التعليم والتعلم

- 1- العصف الذهني
- 2- استراتيجية التفكير حسب قدرة الطالب مثال (اذا استطاع الطالب ان يتعلم مفهوم الادارة الصحيح للمكائن والالات الزراعية ومعرفة اهميتها بشكل مفصل .
- 3- استراتيجية التفكير الناقد في التعلم وهي مصطلح يرمز لاعلى مستويات التفكير والتي يهدف الى طرح مشكلة ما ثم تحليلها منطقياً للوصول الى الحل المطلوب .

طائق التقييم

- 1- الاختبارات النظرية
- 2- الاختبارات العملية
- 3- التقارير والدراسات

د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي).

- 1- التواصل اللغطي (القدرة على التعبير عن الأفكار بوضوح وثقة في الكلام)
- 2- العمل الجماعي (العمل بثقة ضمن مجموعة)
- 3- تحليل التحقيق (جمع المعلومات بشكل منهجي علمي لتأسيس الحقائق والمبادئ حلأً لمشكلة معينة).
- 4- الاتصال الكتابي (القدرة على التعبير عن نفسك بوضوح في الكتابة).

طائق التعليم والتعلم

- 1- الشرح والتوضيح
- 2- طريقة الحاضرة
- 3- المحاميع الطلابية
- 4- الدروس العملية في الحقول الزراعية
- 5- الرحلات العلمية للحقول المختلفة للتعرف على اهم المكائن والالات الزراعية
- 6- طريقة التعلم الذاتي

طائق التقييم

- 1- الاختبارات النظرية
- 2- الاختبارات العملية
- 3- التقارير والدراسات

11. بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المراحل الدراسية
عملي	نظري			
3	2	المكائن والآلات الزراعية	IH102 افتراضي	الثانية

12. التخطيط للتطور الشخصي

- 1- العمل الجماعي : العمل ضمن المجموعة بفاعلية ونشاط .
- 2- ادارة الوقت : ادارة الوقت بفاعلية وتحديد الاولويات مع القدرة على العمل المنظم بمواعيد.
- 3- القيادة : القدرة على توجيه وتحفيز الآخرين .
- 4- الاستقلالية بالعمل .
- 5- التفاوض والاقناع (الطالب قادر على التأثير واقناع الاخرين للمناقشة والتوصيل الى اتفاق .
- 6- المهارات العالمية (الطالب قادر على التحدث وفهم اللغات الاخرى وتقدير الثقافات الاخرى .

13. معيار القبول (وضع الأنظمة المتعلقة بالالتحاق بالكلية أو المعهد)

مركزي

14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- الموقع الالكتروني للكلية والجامعة
- 2- دليل الجامعة
- 3- المكتبة المركزية
- 4- اهم الكتب والمصادر الخاصة بالقسم
- 5- الانترنت

مخطط مهارات المنهج																			
يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقدير																			
مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج																			
المهارات العامة والتأهيلية المنقولة) المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي)		الأهداف الوجدانية والقيمية					الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج					الأهداف المعرفية					أساسي أم اختياري		
4 د	3 د	2 د	1 د	4 ج	3 ج	2 ج	1 ج	4 ب	3 ب	2 ب	1 ب	4 أ	3 أ	2 أ	1 أ		اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	اساسي	المكائن واللات الزراعية	IH102 افتراضي	الثانية

نموذج وصف المقرر

وصف المقرر

يوفر وصف المقرر هذا إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ولابد من الربط بينها وبين وصف البرنامج.

كلية الزراعة	1. المؤسسة التعليمية
قسم علوم المحاصيل الحقلية	2. القسم العلمي / المركز
المكائن والآلات الزراعية / IH102 افتراضي	3. اسم / رمز المقرر
اسبوعي	4. أشكال الحضور المتاحة
فصلي	5. الفصل / السنة
30 ساعة	6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2016 – 4 – 20	7. تاريخ إعداد هذا الوصف
8. أهداف المقرر	
1- يبحث علم المكائن والآلات الزراعية التعرف على المكائن والآلات الزراعية واهميتها وطرق استخدامها	
2- يشتمل على دراسة المفاهيم الأساسية في المكائن والآلات الزراعية	
3- دراسة الأساس النظري في تصميم و عمل الانواع المختلفة للمكائن والآلات الزراعية	
4- تصنيف وتقسيم المكائن والآلات الزراعية	
5- حساب انتاجية المكائن والآلات الزراعية	
6- دراسة الطرق الحديثة لتطوير المكائن والآلات الزراعية	

10. مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الأهداف المعرفية

- 1- ان يتعرف الطالب على اهم المكائن والالات الزراعية المستخدمة في الحقول الزراعية
- 2- ان يصنف الطالب انواع المكائن والالات الزراعية حسب الاستخدام
- 3- ان يعرف الطالب ميكانيكية عمل المكائن والالات الزراعية واهم الوسائل المتعددة في زيادة انتاجيتها
- 4- ان يعرف الوسائل العلمية المتعددة في استخدام المكائن والالات الزراعية
- 5- ان يقيّم الطالب انتاجية المكائن والالات الزراعية .

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.

- 1 – تعريف الطالب على المكائن والالات الزراعية واهميّتها من الناحية الزراعية العلمية والتطبيقية
- 2 – تعليم الطالب الاستخدام الصحيح لمكائن والالات الزراعية
- 3 – قدرة الطالب على تقييم اداء المكائن والالات الزراعية .

طرائق التعليم والتعلم

- 1- الشرح والتوضيح
- 2- طريقة المحاضرة
- 3- المحاجع الطلبية
- 4- الدروس العملية في الحقول الزراعية
- 5- الرحلات العلمية للتعرف على المكائن والالات الزراعية

طرائق التقييم

- 1- الاختبارات النظرية
- 2- الاختبارات العملية
- 3- التقارير والدراسات

ج- الأهداف الوجدانية والقيميه

- ج1- مهارة التفكير حسب قدرة الطالب وان المدف من هذه المهارة هو ان يعتقد الطالب بما هو ملموس وفهم متى وماذا وكيف يجب ان يفكر ويعمل على تحسين القدرة على التفكير بشكل معقول .
- ج2- الملاحظة والادراك
- ج3- التحليل والتفسير
- ج4- الاعداد والتقويم
- ج5- استراتيجية التفكير الناقد في التعلم

طائق التعليم والتعلم

- 1- الشرح والتوضيح
- 2- طريقة المحاضرة
- 3- المحاميع الطلابية
- 4- الدروس العملية في الحقول الزراعية
- 5- الرحلات العلمية للتعرف على اهم المكائن والالات الزراعية
- 6- طريقة التعلم الذاتي

طائق التقييم

- 1- الاختبارات النظرية
- 2- الاختبارات العملية
- 3- التقارير والدراسات

- د - المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي) .
- د1- التواصل اللفظي (القدرة على التعبير عن الأفكار بوضوح وثقة في الكلام)
- د2- العمل الجماعي (العمل بثقة ضمن مجموعة)
- د3- تحليل التحقيق (جمع المعلومات بشكل منهجي علمي لتأسيس الحقائق والمبادئ حلًاً مشكلة معينة) .
- د4- الاتصال الكتابي (القدرة على التعبير عن نفسك بوضوح في الكتابة) .

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	الأسبوع
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	تعريف عامة ومفاهيم اساسية في علم المكائن واللات الزراعية	2	الأول
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	وسائل نقل الحركة	2	الثاني
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	الساحبة الزراعية (تعريف-وصف عام - الوظيفة-الأنواع)	2	الثالث
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	الاجزاء الرئيسية للساحبة الزراعية	2	الرابع
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	المحرك وصف عام - الاجزاء الثابتة و المتحركة	2	الخامس
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	منظومة الوقود (ديزل - بانزين)	2	السادس
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	منظومة التزييت (انواعها - اجزائها) فوائد التزييت	2	السابع
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	منظومة التبريد (التبريد المائي - التبريد المائي)	2	الثامن
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	اجهزة نقل الحركة (الفاصل - صندوق السرع-الجهاز الفرقي - النقل النهائي)	2	التاسع
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن واللات الزراعية	الجهاز الهيدروليكي - اللات الزراعية ، انواعها من حيث طريقةربط	2	العاشر

			مع الساحة		
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن والآلات الزراعية	معدات هيئة التربية الابتدائية و الثانوية	2	الحادي عشر
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن والآلات الزراعية	معدات التسميد بأنواعها	2	الثاني عشر
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن والآلات الزراعية	معدات الري بأنواعها	2	الثالث عشر
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن والآلات الزراعية	معدات وقاية النبات بأنواعها	2	الرابع عشر
الإمتحان	الشرح وعرض النموذج و المعاشرة	المكائن والآلات الزراعية	معدات الحجارة و الحصاد بأنواعها	2	الخامس عشر

13 - خطة تطوير المقرر الدراسي

12 - البنية التحتية	
	1. الكتب المقررة المطلوبة
.	2. المراجع الرئيسية (المصادر)
	ا. الكتب والمراجع التي يوصى بها (المحلاطات العلمية ، التقارير ،)
	ب . المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت
1- ايفاد الطلبة وخاصة الأوائل منهم على اقسامهم العلمية الى خارج العراق وخاصة في الدول المتقدمة لتطوير المهارات كلاً حسب رغبته وبحسب التخصصات الموجودة في القسم العلمي .	
2- التعاون بين الجامعات العراقية والجامعات العالمية من خلال ايفاد التدريسيين الى الجامعات العالمية .	
3- تطوير فكرة الاستاذ الزائر لرفد الجامعات الفتية بالخبرات وآخر ما توصل اليه العلم في المجالات الزراعية .	