

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

رسالة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : جامعة الموصل

الكلية/ المعهد: كلية الزراعة والغابات

القسم العلمي : علوم الغابات

تاريخ ملء الملف : ٢٠١٩/٨/١

التوقيع :

اسم المعاون العلمي : أ.د. علي فاروق المعاوضي

التوقيع :

اسم رئيس القسم : أ.د. مرام سعيد البك
التاريخ :

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي : د. هنادي صوصير

التاريخ

التوقيع

صادقة السيد العميد

الأستاذ الدكتور
مثنى يونس الحلاق
محمد حسنه الزراوة والغابات

وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجاراً مقتضياً لأهم خصائص البرنامج ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من الفرص المتاحة . ويصاحبه وصف لكل مقرر ضمن البرنامج

جامعة الموصل	1. المؤسسة التعليمية
كلية: الزراعة والغابات القسم: علوم الغابات	2. القسم العلمي / المركز
علوم غابات	3. اسم البرنامج الأكاديمي او المهني
بكالوريوس علوم غابات	4. اسم الشهادة النهائية
فصلي / كورسات	5. النظام الدراسي : سنوي / مقررات / أخرى
ABET	6. برنامج الاعتماد المعتمد
زيارات ميدانية وعلمية للغابات الطبيعية في شمال العراق والمشاجر الاصطناعية ومشائل الغابات	7. المؤثرات الخارجية الأخرى
2019/8/1	8. تاريخ إعداد الوصف
9. أهداف البرنامج الأكاديمي	
اعداد وتأهيل المهندسين المتخصصين في مجال الغابات لتلبية متطلبات سوق العمل بقطاعيه الخاص والعام ، من خلال استخدام العديد من طرق التعلم والتعليم وتدريب الطلبة على تطبيق المعرف ومهارات المكتسبة لحل المعوقات التي تحد من انتشار الغابات .	
تقديم برامج اكاديمية متميزة في مجال علوم الغابات من الناحية النظرية والعملية بحيث يتواافق مع المعايير العالمية للجودة الاكاديمية وتلبي حاجة سوق العمل.	
تشجيع وتنمية البحث العلمي في مجالات علوم الغابات بشكل عام و مجالات انشاء المشاجر الاصطناعية وصيانة وحماية الغابات الطبيعية ودخول الانواع الملائمة للتشجير في المناطق الجافة وشبه الجافة و انتاج الشتلات في المشاتل العامة والخاصة بشكل خاص.	
اعداد بيئة محفزة لاعضاء هيئة التدريس لتطوير معارفهم ومهاراتهم التعليمية والبحثية.	
بناء وتطوير العلاقات والتعاون المشترك مع القطاعات الحكومية والاهلية والمجتمع بكافة مؤسساته المختلفة.	
التعاون مع المنظمات المحلية والعالمية في مجال مكافحة التغيرات المناخية من خلال التحفيز على عملية التشجير مثل الاشتراك في مشروع زراعة المليون شجرة انموذجاً.	
التعاون مع وزارة البيئة في مجال تقديم مشاريع الاحزمة الخضراء حول المدن الحضرية.	

أ- الاهداف المعرفية

- أ-1. توضيح المفاهيم الاساسية الخاصة بعلوم الغابات وتطبيقاتها في المجالات المختلفة .
- أ-2. اكتساب المهارة في معالجة المشاكل ومعالجتها للغابات الطبيعية والاصطناعية والغابات الحضرية.
- أ-3. اكتساب المهارات الاساسية لانشاء الغابات وصيانتها .
- أ-4. اكتساب الخبرة في تشجير الاحزمة الخضراء وتشجير جوانب الطرق ومكافحة التصحر .
- أ-5. تصميم الغابات الاصطناعية السياحية او للاغراض البيئية .
- أ-6. اعداد برامج خفض الانبعاثات من الغازات التي تسبب الانحباس الحراري .
- أ-7. الادارة المستدامة للغابات الطبيعية والأشجار الاصطناعية.

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب-1. القدرة على تصميم وانشاء الغابات الاصطناعية والحضرية والطبيعية .
- ب-2. القدرة على التفكير في معالجة المعوقات من خلال اعداد خطط ادارية قصيرة ومتعددة وطويلة الامد .
- ب-3. كتابة التقارير العلمية وتحليل البيانات و جرد الغابات لاغراض الادارة المستدامة .
- ب-4. القدرة على ادخال الانواع الملائمة للبيئة بما يعمد على زيادة الاغطية الخضراء في البلد.

طائق التعليم والتعلم

- الشرح والتوضيح عن طريق المحاضرات.
- طريقة عرض المواد العلمية باجهزة العرض: داتا شو، سبورات ذكية، شاشات بلازما.
- التعلم الذاتي عن طريق الواجبات البيئية ومشروعات مصغرة ضمن المحاضرات.
- المختبرات.
- مشاريع التخرج.
- الزيارات العلمية.
- السيناريوهات التي تعقد في القسم.
- التدريب الصيفي.
- التعليم الإلكتروني عبر الانترنت .

طائق التقييم

- الامتحانات القصيرة (كوز)
- الواجبات البيئية
- الامتحانات الفصلية والنهاية للمواد النظرية والعملية
- المشاريع الصغيرة ضمن الدرس
- التفاعل داخل المحاضرة
- التقارير
- النشاطات الاصفية (الابداع ، المهارة في مجال الاختصاص)

ج- الأهداف الوج다انية والقيميه

- ج-1. الانتباه: اثاره انتبه الطلبة وذلك بتتنفيذ احد البرامج التطبيقية على شاشة العرض في القاعة.
- ج-2. الاستجابة: متابعة مدى تفاعل الطالب مع المادة المعروضة على الشاشة.
- ج-3. الاهتمام: متابعة اهتمام الطالب الذي تفاعل اكثر مع المادة المعروضة، وذلك بزيادة هذا التفاعل بطلب برامج وتطبيقات اخرى لعرضها.
- ج-4. تكوين الاتجاه: بمعنى ان يكون الطالب متعاطفًا مع العرض وربما يكون له رأي باتجاه الموضوع المعروض ويدافع عنه.
- ج-5. تكوين السلوك القيمي: بمعنى ان يصل الطالب لقمة السلم الوجدااني فيكون له مستوى ثابت في الدرس

طرائق التعليم والتعلم

- المشاركة الفاعلة في قاعة الدرس دليل التزام الطالب وتحمله المسؤولية.
- الالتزام بالموعد المحدد في تقديم الواجبات والبحوث المطلوبة من الطالب تقديمها.
- تعبر الاختبارات الفصلية والنهائية عن الالتزام والتحصيل المعرفي والمهاري.
- الحلقات الدراسية ودورها في توطين المعرفة العلمية للطالب غي موضوع ما يخص الجانب البحثي.

طرائق التقييم

- الواجبات البيتية.
- التفاعل داخل المحاضرة.
- المشاركة الفاعلة في قاعة الدرس دليل التزام الطالب وتحمله المسؤولية.
- الالتزام بالموعد المحدد في تقديم الواجبات والبحوث المطلوبة من الطالب تقديمها.
- تعبر الاختبارات الفصلية والنهائية عن الالتزام والتحصيل المعرفي والمهاري.
- النشاطات الاصفية (الابداع , المهارة في مجال الاختصاص).

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

- د-1. تنمية قدرة الطالب على التعامل مع وسائل التقنية.
- د-2. تنمية قدرة الطالب على التعامل مع الإنترنت.
- د-3. تنمية قدرة الطالب على التعامل مع الوسائل المتعددة.
- د-4. تطوير قدرة الطالب على الحوار والمناقشة.
- د-5. تطوير قدرة الطالب على المعاملة من الناحية الاقتصادية في مجال العمل.

طرائق التعليم والتعلم

- الشرح والتوضيح عن طريق المحاضرات.
- طريقة عرض المواد العلمية باجهزة العرض: داتا شو، سبورات ذكية، شاشات بلازما.
- التعلم الذاتي عن طريق الواجبات البيتية ومشروعات صغيرة ضمن المحاضرات.
- المختبرات.
- مشاريع التخرج.
- الزيارات العلمية.
- السمنارات التي تعقد في القسم.
- التدريب الصيفي.
- التعليم الإلكتروني عبر الانترنت .

طرائق التقييم

- الامتحانات القصيرة (كوز)
- الواجبات البيتية
- الامتحانات الفصلية والنهائية للمواد النظرية والعملية

- المنشآت الصغيرة ضمن الدرس
- التفاعل داخل المحاضرة
- التقارير
- النشاطات الlassificية (الابداع ، المهارة في مجال الاختصاص)

11. بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو المساق	المرحلة الدراسية
عملي	نظري			
3	2	كيمياء عامة	AGFO19_F1011	المرحلة الاولى/ الفصل الخريفي
3	2	مبادئ غابات	AGFO19_F1021	
3	2	مساحة مستوية	AGFO19_F1031	
-	2	رياضيات	AGFO19_F1041	
-	2	لغة انكليزية 1	AGFO19_F1051	
3	2	مبادئ جيولوجي	AGFO19_F1061	
3	2	نبات عام	AGFO19_F1071	
-	2	لغة عربية	AGFO19_F1081	المرحلة الاولى / الفصل الربيعي
3	2	مبادئ انتاج حيواني	AGFO19_F1091	
-	1	حقوق انسان وحربيات عامة	AGFO19_F1101	
3	-	رسم هندسي	AGFO19_F1111	
-	2	مبادئ اقتصاد زراعي	AGFO19_F1121	
3	2	كيمياء عضوية	AGFO19_F1131	
3	-	تطبيقات في الحاسوب 1	AGFO19_F1141	
3	2	احصاء	AGFO19_F1151	المرحلة الثانية / الفصل الخريفي
3	-	تطبيقات في الحاسوب 2	AGFO19_F2011	
-	1	حرية وديمقراطية	AGFO19_F2021	
3	2	مكائن غابات	AGFO19_F2031	
3	2	كيمياء حيوية	AGFO19_F2041	
3	2	مبادئ احياء مجهرية	AGFO19_F2051	
3	2	وراثة	AGFO19_F2061	
3	2	تصنيف اشجار الغابات	AGFO19_F2071	المرحلة الثانية / الفصل الربيعي
-	2	نقل تقنيات زراعية	AGFO19_F2081	
-	2	ثقافة جامعية	AGFO19_F2091	
3	2	بيئة ومناخ	AGFO19_F2201	
3	2	تربة غابات	AGFO19_F2211	
3	2	مراعي طبيعية	AGFO19_F2221	
3	2	مبادئ تنمية الغابات	AGFO19_F2231	
3	2	حشرات غابات	AGFO19_F2241	

-	2	لغة انكليزية 2	AGF019_F2251	
3	2	حيوانات برية	AGFO19_F3011	المرحلة الثالثة / الفصل الخريفي
3	2	ادارة احواض الانهر	AGF019_F3021	
3	2	تصميم وتحليل تجارب	AGFO19_F3031	
-	2	سياسة غابات	AGFO19_F3041	
3	2	استثمار غابات	AGFO19_F3051	
3	2	مشاتل غابات	AGFO19_F3061	
3	2	فسلجة اشجار غابات	AGF019_F3071	
-	2	لغة انكليزية 3	AGF019_F3081	
3	2	قياسات غابات	AGFO19_F3081	المرحلة الثالثة / الفصل الربيعي
3	2	تشجير غابات	AGFO19_F3091	
3	2	امراض غابات	AGFO19_F3101	
3	2	علوم اخشاب	AGFO19_F3111	
3	-	تطبيقات في الحاسوب 3	AGFO19_F3121	
3	2	تحسس نائي	AGFO19_F3131	
-	2	سياحة ومتزهات	AGFO19_F3141	
3	2	تخطيط غابات	AGFO19_F4011	
-	2	اقتصاد غابات	AGFO19_F4021	المرحلة الرابعة / الفصل الخريفي
3	2	نظم تنمية الغابات	AGFO19_F4071	
3	2	صناعات خشبية	AGFO19_F4041	
3	2	صيانة غابات	AGFO19_F4051	
3	-	مشروع بحث التخرج	AGFO19_F4061	
3	-	تطبيقات في الحاسوب 4	AGFO19_F4031	
3	2	حفظ اخشاب	AGFO19_F4081	
3	2	تقييم مشاريع	AGFO19_F4091	
3	2	ادارة غابات	AGFO19_F4101	المرحلة الرابعة / الفصل الربيعي
3	2	تربيبة وتحسين اشجار الغابات	AGFO19_F4111	
3	2	هندسة الغابات	AGFO19_F4121	
3	-	مشروع بحث التخرج	AGFO19_F4131	
-	1	حلقات دراسية	AGFO19_F4141	
-	2	لغة انكليزية 4	AGFO19_F4151	

12. التخطيط للتطور الشخصي

- ادخال الدورات التخصصية
- ادخال المؤتمرات العلمية خاصة العالمية
- اجراء البحوث المشتركة او المناقضة داخل وخارج القطر
- التعليم والتدريب على الاجهزه الحديثة وتطبيقها كاستخدام البرمجيات الحديثة في العمل الفنى

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

- القبول المركزي للدراسات الصباحية

14. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- الكتب المنهجية والمساعدة والمحاضرات العلمية والميدانية والاطلاع على المختبرات العلمية الخاصة بالاختصاص.
 - الواقع الالكتروني للجامعات العراقية والأجنبية وللمكتبات الجامعية
-
- ورش العمل التي اقامتها وزارة التعليم العالي بالإضافة الى معايير الوزارة
 - التعاون بين الجامعات المحلية والامريكية (اوهايو)
 - برنامج الاعتماد الاكاديمي الاميركي ABET
 - تدريب الطلبة في الجامعات الدول المجاورة (تركيا , سوريا)

مخطط مهارات المنهج

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

مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج															اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى		
المهارات العامة والتأهيلية				الأهداف الوجانبية والقيمية				الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج				الأهداف المعرفية				أساسي أم اختياري			
4د	3د	2د	1د	ج 4	ج 3	ج 2	ج 1	ب 4	ب 3	ب 2	ب 1	4أ	3أ	2أ	1أ				
✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	كيمياء عامة	AGFO19_F1011	المرحلة الاولى / الفصل الخريفي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	مبادئ غابات	AGFO19_F1021	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	مساحة مستوية	AGFO19_F1031	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	رياضيات	AGFO19_F1041	
✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	لغة انكليزية 1	AGFO19_F1051	
✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	اختياري	مبادئ جيولوجي	AGFO19_F1061	
✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	اختياري	نبات عام	AGFO19_F1071	
✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	اختياري	لغة عربية	AGFO19_F1081	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	مبادئ انتاج حيواني	AGFO19_F1091	المرحلة الاولى / الفصل
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	حقوق انسان وحرييات عامة	AGFO19_F1101	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	رسم هندسي	AGFO19_F1111	

															الربيعـي -2019 2020			
المراـحة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020																الربيعـي -2019 2020		
															الربيعـي -2019 2020			
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	مبادئ اقتصاد زراعي	AGFO19_F1121	الربيعـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	كيمياء عضوية	AGFO19_F1131	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	تطبيقات في الحاسوب 1	AGFO19_F1141	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	احصاء	AGFO19_F1151	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	تطبيقات في الحاسوب 2	AGFO19_F2011	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	حرية وديمقراطية	AGFO19_F2021	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	مكائن غابات	AGFO19_F2031	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	كيمياء حيوية	AGFO19_F2041	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	مبادئ احياء مجهرية	AGFO19_F2051	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	وراثة	AGFO19_F2061	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تصنيف اشجار الغابات	AGFO19_F2071	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	نقل تقنيات زراعية	AGFO19_F2081	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	ثقافة جامعية	AGFO19_F2091	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	بيئة ومناخ	AGFO19_F2201	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	ترابة غابات	AGFO19_F2211	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	مراعي طبيعية	AGFO19_F2221	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	مبادئ تربية الغابات	AGFO19_F2231	المرحلة الثانية الفصلـ/ الخـريفـي -2019 2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	حشرات غابات	AGFO19_F2241	

✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	لغة انكليزية 2	AGF019_F2251	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	حيوانات برية	AGFO19_F3011	المرحلة الثالثة / الفصل الخريفي - 2019-2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	ادارة احواض الانهر	AGF019_F3021	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تصميم وتحليل تجارب	AGFO19_F3031	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	سياسة غابات	AGFO19_F3041	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	استثمار غابات	AGFO19_F3051	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	مشاتل غابات	AGFO19_F3061	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	فسلجة اشجار غابات	AGF019_F3071	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	لغة انكليزية 3	AGF019_F3081	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	قياسات غابات	AGFO19_F3081	المرحلة الثالثة / الفصل الربيعي - 2019-2020
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	تشجير غابات	AGFO19_F3091	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	امراض غابات	AGFO19_F3101	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	علوم اخشاب	AGFO19_F3111	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	تطبيقات في الحاسوب 3	AGFO19_F3121	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	تحسس نائي	AGFO19_F3131	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	سياحة ومتزهات	AGFO19_F3141	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اساسي	تخطيط غابات	AGFO19_F4011	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	اختياري	اقتصاد غابات	AGFO19_F4021	

