وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جسهاز الإشسراف والتقويم العلمي دائرة ضمان الجودة والاعتماد الأكاديمي

رستمارة وصف البرنامج الأكاديمي للكليات والمعاهد

الجامعة : ديالي

الكلية/ المعهد: كلية الزراعة

القسم العلمي : قسم البستنة وهندسة الحدائق

تاريخ ملء الملف: 5 -3-2022

التوقيع :

التوقيع :

اسم المعاون العلمي : أ.م.د. باسم رحيم بدر

اسم رئيس القسم: أ.م.د.احمد ثامر حومد

التاريخ : 6 - 3 - 2022

التاريخ : 6 – 2022 – 3

دقق الملف من قبل

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: ر. ملاحظين أقدم أسماء مناحي عبود

التاريخ : 7 - 3 - 2022

التوقيع

مصادقة السيد العميد ا.م.د. حسن هادي مصطفى

وصف البرنامج الأكاديمي

يوفر وصف البرنامج الأكاديمي هذا ايجازاً 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

1. المؤسسة التعليمية	كلية الزراعة _ جامعة ديالى
2. القسم العلمي / المركز	البستنة وهندسة الحدائق
 اسم البرنامج الأكاديمي او 	مراجعة اداء قسم البستنة وهندسة الحدائق - كلية الزراعة - جامعة
المهدي	دیالی
المهني 4. اسم الشهادة النهائية	البكالوريوس في العلوم الزراعية
5. النظام الدراسي:سنوي /مقررات /أخرى6. برنامج الاعتماد المعتمد	فصلي
	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
7. المؤثرات الخارجية الأخرى	وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
8. تاریخ إعداد الوصف	2022 – 2 – 4
م أحداث الديناء مالأكاديم	

- 9. أهداف البرنامج الأكاديمي
- تخريج طلبة لهم المقدرة على العمل في مراكز الابحاث العلمية والجامعات لتحسين واقع زراعة البساتين في ا الدولة.
 - ـ رفد الوزارات ذات العلاقة بالزراعة بالكوادر البشرية العلمية المدربة لقيادة العمل الزراعي البستني في مؤسسات الدولة.
 - توفير كادر زراعي متخصص بالعلوم البستنية بامكانه خلق فرص عمل في القطاع الزراعي الخاص ومباشرة العمل الزرعي من قبلهم دون انتظار العمل في مؤسسات الدولة.
 - امكانية ابتعاث الطلة الاوائل على القسم الى الدول المتقدمة في مجال العلوم الزراعية البستنية لنقل اخر ما توصل اليه العلم الى بلدنا.
 - اعداد وتخريج طلبة لهم رؤية علمية وعملية باعادة زراعة البساتين في العراق بعد الانحدار الشديد في مساحات البساتين التي كانت موجودة اصلا واضافة مساحات جديدة .
- لهم القابلية على اجتياز الاختبارات العلمية المحلية والعربية والدولية من اجل الحصول على فرص العمل في الخارج او اكمال الدراسة .
- لهم القدرة والقابلية على مواصلة التعليم المستمر من اجل تطوير مهاراتهم في الحقل البستني من الزراعة .

10. مخرجات البرنامج المطلوبة وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

أ- الاهداف المعرفية

- أ1- ان يكون الطالب ملما بعلوم الفاكهة والنخيل وطرق انتاجها.
- أ2- ان يكون الطالب ملما بعلوم محاصيل الخضر وطرق انتاجها.
 - أ3- ان يكون الطالب ملما بعلوم نباتات الزينة وطرق انتاجها.
- أ4- ان يكون الطالب ملما بعلوم هندسة الحدائق وطرق تنفيذها.
 - أ5- لديه المعرفة بطرق تربية وتحسين المحاصيل البستنية.
- أ6- لديه المعرفة بعلوم الاخرى المساندة مثل الفسلجة وخزن الثمار والتشريح والتصنيف النباتي.

ب - الأهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج

- ب 1 لديه المهارة للتعامل مع الاجهزة المختبرية الحديثة لانجاز البحوث العلمية.
- ب 2 ـ لديه المهاره للعمل الحقلي وانشاء وادامة البساتين وحقول الخض والزينة.
 - ب 3 لدیه المهارة باستعمال الالات الزراعیة التی تتطلبها الزراعة الحدیثة.

طرائق التعليم والتعلم

- اتباع اسلوب المحاظرة مع استخدام وسائل العرض الحديثة.
 - اجراء التجارب المختبرية.
 - الحوار المباشر مع الطلبة من خلال طرح الاسئلة عليهم.
 - الواجبات البيتية (كتابة التقارير العلمية).
 - التعلم من خلال الممارسات الحقلية التطبيقية.

طرائق التقييم

- . الامتحانات الشهرية.
- . الامتحانات السريعة (الكوزات).
- التقييم من خلال النشاط الصفي .
- من خلال اعداد التقارير العلمية والاستفادة من الشبكات المعلوماتية .
 - الامتحانات النهائية.

ج- الأهداف الوجدانية والقيمية .

- ج1- زرع القيم الأنسانية للشعور بالمسؤولية بالمحافظة على المساحات البستنية وزيادة مساحاتها في بلده وباقى الدول.
- ج2- زرع القيم النبيلة والتعامل الاخلاقي اثناء العمل الزراعي مثل الامانة وحب العمل والاخلاص فيه وان يشعر بان الانسان في كل مكان هو هدفه من حيث توفير الغذاء الامن له.
 - ج3- جعل الطالب يشعر بان انتاج الغذاء هو مسؤولية جماعية وعليه واعتباره مهندس زراعي ان يهيئ نفسه للعمل الجماعي في المشاريع الزراعية وان يبتعد عن المصلحة الشخصية الضيقة.
- ج4 جعل الطالب ان يشعر بأن الكرة الارضية هي قرية صغيرة خضراء والمحافظة عليها مسئولية انسانية جماعية.

طرائق التعليم والتعلم

- من خلال المحاضرات.
- اللقاء المباشر مع الطلبة (اجراء حوارات).
- السفرات العلمية الى مواقع العمل الزراعي المختلفة.
- استضافة اساتذة متخصصين ورجال دين لشحن نفوس الطلبة بالقيم الاسلامية النبيلة.

طرائق التقييم

- الامتحانات الشهرية التحريرية.
- الامتحانات الشفوية المباشرة.
- من خلال الانشطة الصفية والبيتية.

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

- د1- اكساب الطالب المتخرج مهارات القاء المحاضرات العلمية على المزارعين بعد تخرجه.
- د2- اكساب الطالب المتخرج مهارات قيادية وادارية من اجل العمل في مراكز البحث العلمي للقطاع الزراعي.
 - د3- اكساب الطالب المتخرج مهارات لنقل التكنولوجيا الحديثة الى البلد.
 - د4- اكساب الطالب مهارات البحث العلمي للاستمرار بالتواصل مع ما يستجد من معلومات في حقل العلوم البستنية في الخارج ومحاولة ماهو جديد ومفيد الى البلد.

طرائق التعليم والتعلم

- من خلال المحاضرات.
 - الزيارات الميدانية.
- من خلال الاساتذة الزائرين.
- الاطلاع عل التجارب العالمية من خلال تكليف الطلبة باعداد تقارير عن ذلك.
 - التطبيق الصيفي في دوائر الدولة والقطاع الخاص.

طرائق التقييم

- الامتحانات المتنوعة وحسب النهارة المطلوبة.
- اشراك الجهات الخارجية التي تسهم بتدريب الطلبة على تقويمهم.
- التقييم من خلال اجراء مسابقات علمية كالابتكارات وجراء البحوث العلمية.

11. بنية البرنامج

الساعات المعتمدة		اسم المقرر أو المساق المعتمدة		المرحلة الدراسية	
عملي	نظري			الدراسية	
3	2	مكائن والات زراعية		المرحلة الاولى	
3	2	مساحة مستوية		المرحلة الاولى	
-	1	مبادئ علم التربة		المرحلة الاولى	
-	2	رياضيات		المرحلة الاولى	

3 2 3 2 4 2 5 2 1 1 1 1 2 1 3 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 1 4 1 5 1 6 1 6 2 7 2 8 2 9 1 1 1 1 2 2 2 2 2 3 2 4 2 4 2 5 3 6 4 7 4 8 4 9 4 9 4 1 4 1 4 1 4 2 4 2 4 3 4 4 4 5 4 6 4 7 4 8 4 8 </th <th>المرحلة الاولى كيم المرحلة الاولى لغة المرحلة الاولى المرحلة الاولى المرحلة الاولى المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد</th>	المرحلة الاولى كيم المرحلة الاولى لغة المرحلة الاولى المرحلة الاولى المرحلة الاولى المرحلة الاولى مباد
انكليزية تخصصية 1	المرحلة الاولى لغة المرحلة الاولى حقو المرحلة الاولى المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد
ن انسان وحریات عامة 1 - 3 عامة 2 عامة 3	المرحلة الاولى حقو المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد
ئ محاصیل حقلیة 2	المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد
	المرحلة الاولى مباد المرحلة الاولى مباد
ئ انتاج حيواني 2	المرحلة الاولى مباد
ئ صناعيات غذائية 2	7 441 47 71
عاء 1 sl	المرحلة الاولى احد
قات في الحاسوب 1 3	المرحلة الاولى تطب
ئ اقتصاد زراعي 2 ـ	المرحلة الاولى مباد
انكليزية تخصصية 2 ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	المرحلة الاولى لغة
هندسي – 3	المرحلة الاولى رسم
ع احياء مجهرية 2 ع	المرحلة الثانية مب
ح نبات 2	المرحلة الثانية تشر
ئ تصميم حدائق 2	المرحلة الثانية مباد
و نبات 2	المرحلة الثانية وراث
يت نباتات 2	المرحلة الثانية حش
قات في الحاسوب 2	المرحلة الثانية تطب
عربية 1 -	المرحلة الثانية لغة
<u>ع</u> ه نبات 2	المرحلة الثانية فسا
ة نبات 2	المرحلة الثانية تغذ
اء حيوية 2	المرحلة الثانية كيم
نبات 2	المرحلة الثانية بيئة
ة عضوية 2 3	
ل واكثار 2	المرحلة الثانية مش
ئ ارشاد زراعي 2 ـ	المرحلة الثانية مباد
ل وطرق مكافتحها 2	المرحلة الثانية ادغ
ن وديمقراطية 1 <u>-</u>	المرحلة الثانية حري
ة نفضيه 1 ع ع ق	المرحلة الثالثة فاك

3	2	انتاج خضر	المرحلة الثالثة
3	2	نباتات زينة 1	المرحلة الثالثة
3	2	تصميم وتحليل تجارب	المرحلة الثالثة
3	2	منظمات نمو نباتية	المرحلة الثالثة
3	2	نباتات طبية وعطرية	المرحلة الثالثة
3	2	فاكهة نفضيه 2	المرحلة الثالثة
3	2	انتاج خضر 2	المرحلة الثالثة
3	2	نباتات زينة 2	المرحلة الثالثة
3	2	تربية نحل	المرحلة الثالثة
3	2	امراض نباتات بستنية	المرحلة الثالثة
3	2	تربية نبات	المرحلة الثالثة
3	-	تطبيقات في الحاسوب	المرحلة الثالثة
3	2	ري وبزل	المرحلة الثالثة
3	2	زراعة انسجة	المرحلة الرابعة
3	2	فاكهة مستديمة	المرحلة الرابعة
3	2	انتاج بذور خضروات	المرحلة الرابعة
3	2	زراعة محمية	المرحلة الرابعة
3	1	هندسة حدائق	المرحلة الرابعة
3	2	ادارة مزارع	المرحلة الرابعة
3	-	مشروع بحث	المرحلة الرابعة
3	2	انتاج اعناب وثمار صغيرة	المرحلة الرابعة
3	2	انتاج نخيل	المرحلة الرابعة
3	2	تقانات حياتية	المرحلة الرابعة
3	2	جني وخزن الحاصلات	المرحلة الرابعة
-	1	حلقات دراسية	المرحلة الرابعة
3	2	خصوبة تربة واسمدة	المرحلة الرابعة
3	-	مشروع بحث	المرحلة الرابعة

12.التخطيط للتطور الشخصى

- 1- زيادة دور الارشاد التربوي من قبل الاساتذة والاشراف على الطلبة والتعرف على مشاكلهم العلمية والشخصية لزيادة محبة الطالب لاختصاصه.
 - 2 عمل استبيانات للطلبة لاخذ رايهم بالمادة العلمية وكيفية ايصالها لهم.
- 3 اعلام الطلبة بمتابعتهم بعد التوظيف في دوائرهم ووضع مجموعة اسئلة تقييمية تجيب عنها لجنة خاصدة في دوائرهم المعنية وارسالها الى الكلية لغرض تقييم المستوى العلمي للخريجين ومعرفة متطلبات سوق العمل ثم ادخال الخريجين في دورات تقيمها شعبة التعليم المستمر في الكلية لغرض تحديث معلومات الخريج.

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

يتم القبول حسب انظمة وزارة التعليم العالي والبحث العلمي — قسم القبول المركزي ثم حسب تعليمات الكلية وتتضمن:

- 1- معدل الطالب في الدراسة الاعدادية.
 - 2_رغبة الطالب.
 - 3- الطاقة الاستيعابية للقسم.

13. أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

- 1- وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.
 - 2- عمادة كلية الزراعة.
 - 3- قسم البستنة وهندسة الحدائق.

مخطط مهارات المنهج يرجى وضع اشارة في المربعات المقابلة لمخرجات التعلم الفردية من البرنامج الخاضعة للتقييم مخرجات التعلم المطلوبة من البرنامج الأهداف المهاراتية الأهداف الوجدانية الأهداف المعرفية السنة / المهارات العامة أساسىي اسم المقرر رمز المقرر والتأهيلية المنقولة والقيمية الخاصة بالبرنامج أم اختياري المستوى (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي) 15 اً 1 1۵ ج4 35 | 25 | 15 | 44 | 34 | 24 | 14 16 31 ا2 اساسىي المرحلة الرابعة فاكهة مستديمة

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
البستنة وهندسة الحدائق	2. القسم العلمي / المركز
فاكهة مستديمة	3. اسم / رمز المقرر
الزامي	4. أشكال الحضور المتاحة
المرحلة الرابعة _ الفصل الاول	5. الفصل / السنة
75	6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)
2022 - 2 - 4	7. تاریخ إعداد هذا الوصف

8. أهداف المقرر

- تعريف الطلبة بأنواع الفاكهة وتقسيمها حسب مناطق انتشارها ومتطلباتها البيئية ونوع ثمارها وعوائلها النباتية.
- تعريف الطلبة بالاختلافات بين الفاكهة مستديمة الخضرة والفاكهة النفضية (متساقطة الاوراق).
- تعریف الطالب بالمتطلبات البیئیة اللازمة لنجاح زراعة انواع واصناف الفاکهة مستدیمة الخضرة.
 - تعريف الطالب باهمية معرفة تقسيم الفاكهة مستديمة الخضرة
 - تعريف الطلبة بانواع التلقيح والاخصاب في انواع الفاكهة المختلفة

- تعريف الطلبة باهمية الري والتسميد والعمليات الزراعية المختلفة في نمو وحاصل الفاكهة.
- تعريف الطلبة بمراحل نمو الثمار والاوقات الملائمة لجني كل نوع حسب الغرض من استعمالها .
 - تعریف الطلبة بطرائق اکثار الفاکهة واهمیة استخدام الاصول فی تطعیم وترکیب الفاکهة

10.مخرجات المقرر وطرائق التعليم والتعلم والتقييم

- أ- الأهداف المعرفية
- 11- تمكين الطلبة من التمييز بين انواع الفاكهة حسب مناطق نموها وانتشارها.
 - أ2- تمكين الطلبة من التمييز بين انواع الفاكهة حسب طبيعة نموها.
- أ3- تمكين الطلبة من التعرف على اهم العوائل النباتية التي تعود لها نباتات الفاكهة.
 - أ4- تعريف الطالب بالتلقيح والاخصاب وانواع التلقيح واهميته في انتاج الفاكهة.
- أ5- تعريف الطالب بمفهوم المعاومة وانواع الازهار وعلاقتها بالتلقيح والاثمار العذري في النباتات.
- أ6- تعريف الطالب بالتطعيم والتركيب ومواعيد اجرائه والاصول ولماذا نلجأ الى التطعيم والتركيب على الاصول.
 - ب الأهداف المهاراتية الخاصة بالمقرر.
 - ب1- التمييز المظهري بين نباتات الفاكهة المختلفة.
 - ب2 التمييز بين انواع الازهار المختلفة (المذكرة والمؤنثة والخنثى).
 - ب 3 اكساب الطالب مهارة تخطيط البستان.
 - ب4 اكساب الطالب مهارة التقليم وتسميد النباتات

طرائق التعليم والتعلم

- القاء المحاضرات.
- استخدام اسلوب الحوار والنقاش مع الطلبة لإيصال المعلومة النظرية للطالب.
 - تطبيق الدروس النظرية في الحقل.
 - استخدام المختبرات الحديثة.
 - استخدام اجهزة الحواسيب والعرض اثناء المحاضرات .
- تكليف الطلبة بإعداد دراسات عن كل من الاهداف المعرفية المراد اكسابها له

طرائق التقييم

- امتحانات يومية سريعة (Quizzes).
- الاختبارات الفصلية (اثنان على الاقل).
 - تقويم النشاط الصفي للطلبة.
- تقويم البحوث والتقارير العلمية والاداء الحقلي للطلبة. .
 - ج- الأهداف الوجدانية والقيمية
- ج1- تنمية القيم الوجدانية المتعلقة بحب الاختصاص وحب النبات ورعايته.
 - ج2- تعويد الطالب على الصبر وتحمل الجهد من اجل هدف اسمى.
- ج3- تنمية الشعور بالراحة ولذة الاحساس بالنجاح في تحقيق الهدف من خلال حصوله على ناتج زراعته.
- ج4 تنمية روح التعاون بين الطلبة من اجل انجاز الاعمال الموكلة اليهم لتقوية الروابط الاجتماعية بينهم.

طرائق التعليم والتعلم

- من خلال المحاضرات.
- اللقاء المباشر مع الطلبة (اجراء حوارات).
- السفرات العلمية الى مواقع العمل الزراعي المختلفة.
 - ـ العمل الحقلى

طرائق التقييم

- الامتحانات الشهرية التحريرية.
- الامتحانات الشفوية المباشرة.
 - الانشطة الصفية واللاصفية.
- د ـ المهارات العامة والتأهيلية المنقولة (المهارات الأخرى المتعلقة بقابلية التوظيف والتطور الشخصي
 - د1- اكساب الطالب المتخرج مهارات القيادة للادنى من العاملين بمعيته في الدوائر المعنية.
 - د2- اكساب الطالب المتخرج مهارات تنفيذ البحوث العلمية في مراكز البحث العلمي.
 - د3- اكساب الطالب المتخرج مهارات انشاء البساتين.
 - د4- اكساب الطالب مهارات اختيار الانواع والاصناف الملائمة للزراعة في الاجواء المحلية.

المقرر	ىنىة	.11
	7.	• 1 1

طريقة التقييم	طريقة التعليم	اسم الوحدة / أو الموضوع	مخرجات التعلم المطلوبة	الساعات	إسبوع
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	مقدمة عن أشجار الفاكهة مستديمة الخضرة	تعريف الطالب باقسام الفاكهة حسب عدد الفلق ومواطن انتشارها	5	1
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضّرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	التصنيف النباتي لأشجار الفاكهة مستديمة الخضرة	تعريف الطالب باقسام الفاكهة مستديمة الخضرة حسب مناطق نموها ونوع ثمارها	5	2
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	الحمضيات , انواعها ومجاميعها	تعريف الطالب بمجاميع الحمضيات حسب متطلباتها البيئية وصفات الثمار فيها	5	3
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	الظروف البيئية الملائمة لزراعة الحمضيات	التطرق الى عناصر المناخ والتربة ودورهما في نجاح زراعة الحمضيات	5	4
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	عمليات خدمة المحصول	تعريف الطالب بعمليات الخدمة واوقات اجراء كل منها	5	5
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	اكثار الحمضيات والأصول المستخدمة	تعريف الطالب بموضوع تعدد الاجنة في الحمضيات والاكثار بالبذور والتطعيم	5	6
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	التلقيح والعقد في الحمضيات	تعريف الطالب بهمية التلقيح ونوعه في الحمضيات وتقسيم الثمار حسب عدد البذور في الثمرة	5	7
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	العيوب الفسيولوجية التي تظهر على الثمار	تعريف الطالب بالعيوب الناتجة عن مسببات فسلجية والتي تظهر على الثمار	5	8
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	الزيتون	تعريف الطالب بالزيتون ومناطق انتاجه واغراض انتاجه	5	9
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	عمليات خدمة الزيتون	تعريف الطالب بالعمليات الواجب القيام بها للحصول على افضل حاصل كما ونوعا	5	10
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	التلقيح والعقد في الزيتون	تعريف الطالب بالتلقيح في الزيتون وانواع العقم فيه واضرار حبوب لقاح الزيتون ونوع الازهار فيه	5	11
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط	المحاضرة، المناقشة	المعاومة في الزيتون	تعريف الطالب بالمعاومة واسباب حدوثها واضرارها الاقتصادية على	5	12

صفي وتقارير	،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول		المنتجين وكيفية التقليل من شدة حدوثها		
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	الموز	تعريف الطالب بهذا المحصول المهم عالميا وانواعه وطبيعة نموه والثماره	5	13
امتحانات سريعة وشهرية ونشاط صفي وتقارير	المحاضرة، المناقشة ،تقارير،مختبرات ،عملي في الحقول	الما نغو	تعريف الطالب بهذا المحصول المهم عالميا وانواعه وطبيعة نموه واثماره	5	14

1. الكتب المقررة المطلوبة عطرة وعلاء عبد الرزاق عطرة المفاوية الفاكهة المستديمة الخضرة المكي علوان الخفاجي وسهيل عليوي عطرة وعلاء عبد الرزاق المقررة المطلوبة الفاكهة المستديمة الخضرة الجواد ذنون اغا وداود عبدالله داود عبدالله الموالح المراجع الرئيسية (المصادر) الموالح الانتب والمراجع التي يوصى بها فسلجة اشجار الفاكهة المستدية المجلات العلمية والتقارير ونية, مواقع الانترنيت بالمراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت بالمراجع الالكترونية, مواقع الانترنيت المراجع الالكترونية المواقع الانترنيت المراجع الالكترونية المواقع الانترنيت المراجع الالكترونية المواقع الانترنيت المواقع الانترنية المواقع الانترنيت المواقع الانترنية المواقع المواقع الانترنية المواقع المواق

13.خطة تطوير الدراسي