

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

دليل وصف البرنامج الأكاديمي والمقرر الدراسي 2025-2024

### المقدمة:

يُعد البرنامج التعليمي بمثابة حزمة منسقة ومنظمة من المقررات الدراسية التي تشتمل على إجراءات وخبرات تنظم بشكل مفردات دراسية الغرض الأساس منها بناء وصقل مهارات الخريجين مما يجعلهم مؤهلين لتابية متطلبات سوق العمل يتم مراجعته وتقييمه سنوياً عبر إجراءات وبرامج التدقيق الداخلي أو الخارجي مثل برنامج الممتحن الخارجي.

يقدم وصف البرنامج الأكاديمي ملخص موجز للسمات الرئيسة للبرنامج ومقرراته مبيناً المهارات التي يتم العمل على اكسابها للطلبة مبنية على وفق اهداف البرنامج الأكاديمي وتتجلى أهمية هذا الوصف لكونه يمثل الحجر الأساس في الحصول على الاعتماد البرامجي ويشترك في كتابته الملاكات التدريسية بإشراف اللجان العلمية في الأقسام العلمية.

ويتضمن هذا الدليل بنسخته الثانية وصفاً للبرنامج الأكاديمي بعد تحديث مفردات وفقرات الدليل السابق في ضوء مستجدات وتطورات النظام التعليمي في العراق والذي تضمن وصف البرنامج الأكاديمي بشكلها التقليدي نظام (سنوي، فصلي) فضلاً عن اعتماد وصف البرنامج الأكاديمي المعمم بموجب كتاب دائرة الدراسات تمرك 2906/3 فيما يخص البرامج التي تعتمد مسار بولونيا أساساً لعملها.

وفي هذا المجال لا يسعنا إلا أن نؤكد على أهمية كتابة وصف البرامج الاكاديمية والمقررات الدراسية لضمان حسن سير العملية التعليمية.

### مفاهیم ومصطلحات:

وصف البرنامج الأكاديمي: يوفر وصف البرنامج الأكاديمي ايجازاً مقتضباً لرؤيته ورسالته وأهدافه متضمناً وصفاً دقيقاً لمخرجات التعلم المستهدفة على وفق استراتيجيات تعلم محددة.

وصف المقرر: يوفر إيجازاً مقتضياً لأهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهناً عما إذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة. ويكون مشتق من وصف البرنامج. رؤية البرنامج: صورة طموحة لمستقبل البرنامج الأكاديمي ليكون برنامجاً متطوراً وملهماً ومحفزاً وواقعياً وقابلاً للتطبيق.

رسالة البرنامج: توضح الأهداف والأنشطة اللازمة لتحقيقها بشكل موجز كما يحدد مسارات تطور البرنامج واتجاهاته.

اهداف البرنامج: هي عبارات تصف ما ينوي البرنامج الأكاديمي تحقيقه خلال فترة زمنية محددة وتكون قابلة للقياس والملاحظة.

هيكلية المنهج: كافة المقررات الدراسية / المواد الدراسية التي يتضمنها البرنامج الأكاديمي على وفق نظام التعلم المعتمد (فصلي، سنوي، مسار بولونيا) سواء كانت متطلب (وزارة، جامعة، كلية وقسم علمي) مع عدد الوحدات الدراسية.

مخرجات التعلم: مجموعة متوافقة من المعارف والمهارات والقيم التي اكتسبها الطالب بعد انتهاء البرنامج الأكاديمي بنجاح ويجب أن يُحدد مخرجات التعلم لكل مقرر بالشكل الذي يحقق اهداف البرنامج.

استراتيجيات التعليم والتعلم: بأنها الاستراتيجيات المستخدمة من قبل عضو هيئة التدريس لتطوير تعليم وتعلم الطالب وهي خطط يتم إتباعها للوصول إلى أهداف التعلم. أي تصف جميع الأنشطة الصفية واللاصفية لتحقيق نتائج التعلم للبرنامج.

#### نموذج وصف البرنامج الاكاديمي

اسم الجامعة: جامعة البصرة

الكلية المعهد كلية الزراعة

القسم العلمي: قسم البستنة وهندسة الحدائق

نموذج وصف البرنامج الأكاديمي بكالوريوس علوم زراعية في البستنة وهندسة الحدائق

اسم البرنامج الأكاديمي او المهني بكالوريوس علوم زراعية في البستنة وهندسة الحدائق

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس في البستنة وهندسة الحدائق

النظام الدراسي فصلي

تاريخ اعداد الوصف: 9/1/2025

تاريخ ملء الملف 2025/1/15

التوقيع:

اسم المعاون العلمى: ١ د صادق جبار محسن

اسم رئيس القسم: ١ د محمد عبد الامير حسن

التاريخ 2025/1/15

دقق الملف من قبل

التاريخ : 2025/1/15

التوقيع:

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي ا د رياض عدنان ارميلة

التاريخ 2025/1/15

#### 1. رؤية البرنامج

نطمح أن يحتل القسم مرتبة متميزة بين أقرانه من الأقسام الأخرى في العراق والعالم لما له من تراث وقدرات علمية كبيرة، وأن يكون مصدراً لجميع طلبة العلوم الأكاديمية والتطبيقية في العراق والمنطقة وأن يعد كوادر بستنية متخصصة ومؤهلة قادرة على مواكبة متطلبات خطط التنمية واحتياجات سوق العمل.

#### 2. رسالة البرنامج

- توفير تعليم متميز للطلاب
- 2. إجراء البحوث الأصيلة التي تخدم المجتمع بالتعاون مع المراكز البحثية في الدولة
  - 3. المساهمة في بناء مجتمع المعرفة العراقي من خلال التعليم والإبداع الفكري
    - 4. الاستخدام الأمثل للتقانات الحديثة والشراكة المحلية والعالمية الفعالة
- 5. المساهمة في الانشطة البحثية الدولية والاقليمية عبر المشاركة في المؤتمرات وورش العمل والفرق البحثية

### 3. اهداف البرنامج

- 1. الحفاظ على التميز في كافة مجالات العلوم البستنية.
- 2. توفير أعضاء هيئة تدريس مشهود لهم بالكفاءة العلمية والريادة .
- العمل على تزويد طلبة الدراسات العليا بأحدث المعلومات العلمية والفرص التعليمية والمهارات داخل وخارج الدولة.
  - 4. مد جسور التواصل العلمي على المستوى المحلي والعربي والعالمي.
    - 5. توفير بيئة تعليمية مناسبة للتدريسيين والطلبة.
  - 6. توفير بيئة مستدامة لغرض الاستمرار في تحقيق التميز العلمي في كافة فروع البستنة.
    - 7. زرع الثقة لدى الطلبة بانهم قادرين على تطبيق المعلومات في الحياة العملية

#### 4. الاعتماد البرامجي

يسعى القسم للحصول على الاعتماد البرامجي

### 5. المؤثرات الخارجية الأخرى

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

				6. هيكلية البرنامج
ملاحظات *	النسبة المئوية	وحدة دراسية	عدد المقررات	هيكل البرنامج
مقرر اساسي	8.33	2	2	متطلبات المؤسسة
مقرر اساسي	12.5	9	3	متطلبات الكلية
مقرر اساسي	79.16	48	19	متطلبات القسم
مقرر اساسي	100		1	التدريب الصيفي
				أخرى

<sup>\*</sup> ممكن ان تتضمن الملاحظات فيما اذا كان المقرر أساسي او اختياري .

				7-وصف البرنامج
، المعتمدة	الساعات	اسم المقرر أو المساق	رمز المقرر أو	السنة / المستوى
عملي	نظري		المساق	
3	2	تحليل وتصميم تجارب زراعية	DAEX327	2024-2025 المرحلة الثالثة / الفصل الاول
3	2	نباتات طبية وعطرية	MAPL320	2024-2025المرحلة الثالثة / الفصل الاول
3	2	فاكهة نفظية 1	DEFR312	2024-2025 المرحلة الثالثة / الفصل الاول
3	2	انتاج خضر 1	VGPR336	2024-2025 المرحلة الثالثة / الفصل الاول
3	2	نباتات زينة 1	ORPL318	2024-2025 المرحلة الثالثة / الفصل الاول
3	2	منظمات نمو	PLGR316	2024-2025 المرحلة الثالثة / الفصل الاول
3	2	امر اض بساتین	PLDS321	2024-2025المرحلة الثالثة / الفصل الثاني
3	2	تربية نبات	PLBR314	2024-2025المرحلة الثالثة / الفصل الثاني
3	2	انتاج خضر 2	VGPR337	2024-2025المرحلة الثالثة / الفصل الثاني
3	2	نباتات زينة2	ORPL319	2024-2025المرحلة الثالثة / الفصل الثاني
3	2	تربية نحل	APCU317	2024-2025المرحلة الثالثة / الفصل الثاني
	1	اللغة الانكليزية / 3	ENGL306	2024-2025المرحلة الثالثة / الفصل الثاني
3	2	زراعة انسجة	TICU413	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الاول
3	2	فاكهة مستديمة	EVFR412	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الاول

3	2	هندسة حدائق	LAEN415	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الاول
3	2	ادارة مزارع	FAMA444	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الاول
3	2	انتاج بذور الخضر	VSPR416	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الاول
	1	اللغة الانكليزية / 4	ENGL406	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الاول
3		مشروع بحث تخرج /1	GRPR421	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الاول
3	2	انتاج نخيل	PAPR419	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الثاني
3	2	انتاج اعناب	GRAP417	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الثاني
3	2	اسمدة وخصوية تربة	SOFE411	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الثاني
3	2	جني وخزن محاصيل	HAST418	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الثاني
3	2	تقانات حياتية	BITE442	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الثاني
3		مشروع بحث تخرج /2	GRPR422	2024-2025المرحلة الرابعة / الفصل الثاني

8-مخرجات التعلم المتوقعة للبرنامج
المعرفة
الاهداف المعرفية
أ/1 : تمكين الطلبة من استخدام كافة الوسائل في الحصول
على المعرفة والعصف الذهني وطرق التفكير لفهم للإطار
الفكري والتطبيقي في العلوم الزراعية عامة وعلوم البستنه
و وهندسة الحدائق خاصة .
أ/2 : الحرص على استيعاب الطلبة للطرق الحديثة من
الحصول على المعرفة والفهم للمتطلبات الزراعية وفق
المعايير الدولية .
أ/3 اطلاع الطلبة على التقنيات الحديثة في الزراعة من
خلال عرض الافلام والبحوث العلمية وطرق الزراعة
الحديثة
المهارات
الاهداف المهاراتية الخاصة بالبرنامج
ب 1 استعمال مهارات الانترنيت وشاشة العرض في
القاعات الدراسية
ب 2 – تمكين الطلبة من زيارة المكتبة والمتاحف الزراعية
ب 3 – عرض الصور والالواح المجسمة التوضيحية
لمختلف المحاصيل البستنية
 <u> </u>

ب4- زيارة المحطات البستنية في الرقعة الجغرافية
القيم
ج1-تزويد الطلبة بالأساسيات والمواضيع المتعلقة بالمعرفة
والنظم الموضحة في أ
ج2- توضيح وشرح المواد الدراسية من قبل الكادر
الأكاديمي نظريا وتطبيقيا(مختبرات وحقول).
ج3-القيام بالزيارات الميدانية العلمية للطلبة لمشاريع
والمنشات البستنية ضمن الرقعة الجغرافية برفقة الكادر
التدريسي

### 9-استراتيجيات التعليم والتعلم

1-شرح المادة العلمية من خلال المحاضرات وتوجيه الاسئلة والرسوم وايضاحات والتجارب. وادخال وسائل التعليم الحديثة

2- طرح اسئلة كواجب بيتي تعد جزءا من تقييم الطالب

3- مناقشة النظريات المتعلقة بنمو وتطور وتكاثر النباتات البستنية

### 10- طرائق التقييم

الامتحانات الأسبوعية والشهرية واليومية وامتحان نهاية الفصل ونشاطات لا صفية.

		تدريسية	11. الهيئة الن
		ة التدريسية	اعضاء الهيئة
اعداد الهيئة التدريسية	المتطلبات/المهارات الخاصة (ان وجدت)	التخصص	الرتبة العلمية

محاضر	ملاك		خاص	عام	
	2	: 17	-11 . 11 7	7 11	استاذ
	2	ه انسجه	سة الحدائق زراعا	البسنية و هنده	اساد
	1	ه فاكهة واعناب	سة الحدائق فسلجة	البستنة و هنده	استاذ
	2	خضر	سة الحدائق انتاج.	البستنة وهنده	استاذ
	1	، <del>خ</del> ضر	سة الحدائق فسلجة	البستنة وهند	استاذ
	2	ة نخيل	سة الحدائق فسلجة	البستنة وهند	استاذ
	1	١٠زينة	سة الحدائق نباتات	البستنة وهند	استاذ
	1	ة وتشريح فاكهة	سة الحدائق فسلجة	البستنة و هنده	استاذ
	1	ة فاكهة	سة الحدائق فسلجة	البستنة وهند	استاذ
	2	١٠زينة	سة الحدائق نباتات	البستنة وهند	استاذ مساعد
	1	، طبية وعطرية	سة الحدائق نباتات	البستنة وهندس	استاذ مساعد
	5	خضر	سة الحدائق انتاج.	البستنة وهندس	استاذ مساعد
	1	ة انسجة	سة الحدائق زراعا	البستنة وهند	استاذ مساعد
	1	، نخیل	سة الحدائق فسلجة	البستنة وهند	استاذ مساعد
	1	حاصلات	سة الحدائق خزن.	البستنة وهند	استاذ مساعد
	1	اتات بستانية	سة الحدائق بيئة نب	البستنة وهند	مدرس
	1	ة انسجة	سة الحدائق زراعا	البستنة وهند	مدرس
	1	، زينة	سة الحدائق نباتات	البستنة وهند	مدرس
	1	ءَ حدائق	سة الحدائق هندسة	البستنة وهند	مدرس
	2	<del>ف</del> ضر	نتاج خ		مدرس
	1	ة خضر	سة الحدائق فسلجة	البستنة وهنده	مدرس
	1	ة فاكهة	سة الحدائق فسلجة	البستنة وهند	مدرس

	1		نتاج خضر	البستنة وهندسة الحدائق	مدرس مساعد
	3		نباتات زينة	البستنة وهندسة الحدائق	مدرس مساعد
	3				مدرس مساحد
1			لغة انكليزية	لغة انكليزية	استاذ مساعد
1			اللغة العربية	اللغة العربية	مدرس
1			اللغة العربية	اللغة العربية	مدرس

### 12- التطوير المهني

#### توجيه أعضاء هيئة التدريس الجدد

توجيه التدريسيين الجدد إلى العمل المختبري و عمل قاعدة بيانات شاملة لاعضاء الهيئة التدريس وتحديثها وعمل قاعدة بيانات لجميع البحوث التي تنشر من قبل التدريسيين و وتطوير المهارات التدريسية عبر زجهم في دورات طرق التدريس، وتدريبهم على العمل البحثي

#### التطوير المهنى لأعضاء هيئة التدريس

توجيه التدريسيين إلى الاطلاع على المعارف والمعلومات ونتائج البحوث الحديثة

تطوير المناهج الدرسية بنسبة مقرره من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي وتطوير مهارات التدريسيين مع تطوير المناهج الدراسية تهيئة الفرص التعليمية إلى اعضاء الهيئة التدريسية للاطلاع والاستزادة من المعلوماتت الحديثة عبر المؤتمرات وورش العمل الدولية والاقليمية

تطوير مهارة التدريسيين عبر استخدام برامج الذكية في الحاسوب وطرق أدارة الدروس والقاعات الدراسية والامتحانية بكفاءة

#### 13-معيار القبول

القبول المركزي

#### 14- أهم مصادر المعلومات عن البرنامج

من الكتب المنهجية والكتب المساعدة والانترنيت

### 15- خطة تطوير البرنامج

معالجة نقاط الضعف التي يمكن أن تظهر خلال تطبيق المناهج والبرنامج الاكاديمي مع السعي في اضافة المعرفة الجديدة المتطورة بما يواكب التطور الحديث

														ات البرنامج	16- مخطط مهار
			لمج	ة من البرن	المطلوب	ات التعلم	مخرج								
			القيم			ن	المهارات				المعرفة	اساسىي أم	اسم المقرر	رمز المقرر	السنة / المستوى
ج4	ج3	ج2	ج1	4ب	ب3	ب2	ب1	41	31	21	1	اختياري			2025-2025
	1	√	1	1	1	1	1		1		1	اساسىي	تحليل وتصميم	DAEX327	2024-2025المرحلة الثالثة /
													تجارب زراعية		الفصىل الاول
	1	<b>√</b>	<b>√</b>	V	<b>√</b>	<b>V</b>	1		<b>V</b>	<b>V</b>	1	اساسي	نباتات طبية	MAPL320	2024-2025المرحلة الثالثة /
													وعطرية		الفصل الاول
	1	1	1	V	1	1	1		1	<b>V</b>	1	اساسي	فاكهة نفظية 1	DEFR312	2024-2025المرحلة الثالثة /
															الفصىل الاول
	1	1	1	V	1	$\sqrt{}$	1		$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	1	اساسي	نباتات خضر 1	VGPR336	2024-2025المرحلة الثالثة /
															الفصل الاول
			$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	1						$\sqrt{}$	اساسي	نباتات زينة 1	ORPL318	2024-2025المرحلة الثالثة /
	, ,			,	<u> </u>	,	,		,	,					الفصل الاول
	√	1	$\sqrt{}$	1	1	1	1		1	$\sqrt{}$	1	اساسي	منظمات نمو	PLGR316	2024-2025المرحلة الثالثة /
	1		1	,	1	,	,		,			1.1		DY D GOOA	الفصل الاول
	$\sqrt{}$	1	$\sqrt{}$	<b>√</b>		$\sqrt{}$	$\sqrt{}$		1	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	اساسي	امر اض نبات	PLDS321	2024-2025المرحلة الثالثة /
	1	1	√			1			1			1 1	تربية نبات	PLBR314	الفصل الثاني 2024-2025المرحلة الثالثة /
		V		$\sqrt{}$	√	V	$\sqrt{}$		V	$\sqrt{}$	<b>√</b>	اساسىي	تربیه ببات	PLBR314	الفصل الثاني
	1	1	1	<b>√</b>	1	1	1		1	<b>√</b>	1	اساسى	انتاج خضر 2	VGPR337	العصل التالي 2024-2025 المرحلة الثالثة /
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	l v	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	V	'	•	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		•	V	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	استسي	التاج حصر ۷	VOLK33/	الفصل الثاني
															العصل التالي

V	V	<b></b> √	V	1	T \			V	<b>√</b>		اساسى	نباتات زينة 2	ORPL319	2024-2025المرحلة الثالثة /
·											<u> </u>			الفصل الثاني
<b>V</b>	1		1	<b>√</b>	1	1	1	1	1	1	اساسي	تربية نحل	APCU317	2024-2025المرحلة الثالثة /
														الفصل الثاني
V	1	<b>V</b>	1	√	1	1		1	V	1	اساسىي	زراعة انسجة	TICU413	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الاول
V	V	$\sqrt{}$	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>V</b>	<b>√</b>		V	V	V	اساسي	فاكهة مستديمة	EVFR412	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الاول
V	V	$\sqrt{}$	<b>√</b>	<b>√</b>	<b>V</b>	<b>√</b>		V	V	V	اساسي	هندسة حدائق	LAEN415	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الاول
<b>V</b>	1	$\sqrt{}$	√	1	<b>√</b>	<b>√</b>		1	1	1	اساسي	ادارة مزارع	FAMA444	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الاول
V	1	<b>V</b>	<b>√</b>	1	1	1		1	1	1	اساسي	انتاج بذور	VSPR416	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الاول
V	1	1	<b>√</b>	1	1	1		1	1	1	اساسي	انتاج نخيل	PAPR419	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الثاني
$\sqrt{}$	V	V	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>		V	V	V	اساسي	انتاج اعناب	GRAP417	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الثاني
V	1	1	<b>V</b>	<b>V</b>	<b>V</b>	1		1	V	1	اساسي	اسمدة وخصوية	SOFE411	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الثاني
V	1	V	<b>V</b>	<b>√</b>	1	1		1	1	1	اساسي	جني وخزن	HAST418	2024-2025المرحلة الرابعة /
												محاصيل		الفصل الثاني
$\sqrt{}$	V	V	V	1	<b>V</b>	<b>√</b>		V	V	1	اساسي	تقانات حياتية	BITE442	2024-2025المرحلة الرابعة /
														الفصل الثاني

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

# وصف المقررات الدراسية

EI									
1. اسم المقرر									
تربية نحل									
2. رمز المقرر									
APCU317									
3. الفصل / السنة									
الثاني \ المرحلة الثالثة									
4. تاریخ اعداد هذا الوصف									
2025-2-1									
5. اشكال الحضور المتاحة									
حضوري									
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)									
5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة									
7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)									
الاسم: أ.م.د. حسين علي مهدي الايميل: husien.mahdi@uobasrah.edu.iq									
8. اهداف المقرر									
• القدرة على اظهار المعرفة العامة لتربية النحل									
اهداف المادة الدراسية • الاهتمام بنحل العسل من خلال زيادة اعداد المربين والراغبين بإنشاء المناحل									
الاهتماء بتحسين سلالات النحل العسل									
9. استراتيجيات التعليم والتعلم									
9. استراتيجيات التعليم والتعلم									
<ul> <li>و. استراتیجیات التعلیم والتعلم</li> <li>الاستراتیجیة محاضرات حضوریة لمدة 15 اسبوع یتخللها امتحانین شهریة و امتحانات یومیة</li> </ul>									
<ul> <li>و. استراتیجیات التعلیم والتعلم</li> <li>الاستراتیجیة محاضرات حضوریة لمدة 15 اسبوع یتخللها امتحانین شهریة و امتحانات یومیة</li> </ul>									
9. استراتيجيات التعليم والتعلم الاستراتيجية محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية محاضرات مضرر .10. بنية المقرر مخرجات السمالة حدة إلى المحضوم على الساعات مخرجات السمالة حدة إلى المحضوم على الساعات مخرجات السمالة حدة إلى المحضوم على الساعات المحضوم على الساعات المحضوم على الساعات المحضوم على الساعات المحضوم على السمالة حدة المالة مضوم على السمالة حدة المالة المحضوم على السمالة التعلم المحروبات السمالة حدة المالة على المحضوم على السمالة التعلم المحروبات السمالة المحروبات المحروبات المحروبات السمالة المحروبات المحروبات المحروبات السمالة المحروبات									

	1			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دورة حياة افراد طائفة النحل	3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الأهمية الاقتصادية لتربية نحل العسل	3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اعمال الشغالات	3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان اول	3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الشكل المورفولوجي لحشرة نحل العسل	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التشريح الداخلي لحشرة نحل العسل	3+2	7
امتحان شهري		تربية الملكات والامهات الكاذبة	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تغذية النحل والسرقة	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان ثاني	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التطريد وتقسيم الطوائف	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	فرز العسل	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عمل النحال على مدار السنه	3+2	13

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اهم النقاط الواجب مراعاتها عند انشاء المنحل وتشتية النحل		3+2	14
امتحان شهري		اهم امراض وافات النحل وطرق علاجها ومكافحتها		3+2	15
			دریس	التعلم والتد	12. مصادر
		الشكل والوظيفة في نحل العسل	(المنهجية		الكتب المقر ان وجدت)
American Bee Jo	ournal		بادر)	ِئيسة (المص	المراجع الر
		الموقع الالكتروني للكلية والجامعة		اجع الساندة (المجلات الـ	
			واقع	لكترونية، م	المراجع الا الانترنت

سم المقرر	( 1				
لة نفضية 2					
مز المقرر	2. ر				
DEFR	313				
لفصل / السنة	1.3				
ي \ المرحلة الثالثة	الثان				
اريخ اعداد هذا الوصف	4. ت				
2025-	2-1				
شكال الحضور المتاحة	1.5				
وري					
عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
اعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة					
سم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)	٠.7				
م: اليميل: khawla.hamza@uobasrah.iq.edu	الاس				
هداف المقرر	1.8				
• يتضمن المنهج دراسة شاملة للانواع واصناف الفاكهة ذات النواة الحجرية ومعرفة مميزاتها ومتطلباتها البيئية وكذلك دراسة شاملة لفاكهة النقل بانواعها واصنافها المختلفة	يتضمن المنهج دراسة شاملة للانواع واصناف الفاكهة ذات النواة الحجرية ومعرفة مميزاتها ومتطلباتها البينية وكذلك دراسة شاملة لفاكهة النقل بانواعها واصنافها المختلفة				
ستراتيجيات التعليم والتعلم	1.9				
الاستراتيجية محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية					
10. بنية المقرر					
وه الساعات مخرجات اسوالوحدة او الموضوع طريقة التعلم طريقة التقديم					
بوع الساعات التعلم الوحدة او الموضوع طريقة التعلم طريقة التقييم	الاس				
مقدمة عن الفاكهة ذات النواة الحجرية بعرض تقديمي امتحان يومي عرض تقديمي	1				

		,العوامل الموثرة في زراعتها وانتاجها .		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة الخوخ	3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة المشمش	3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة الاجاص	3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة الكرز	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مقدمة حول فاكهة النقل	3+2	7
امتحان شهري		امتحان شهري 1	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	,العوامل الموثرة على نجاح زراعتها وانتاجها	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة اللوز .	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة الفستق	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة الخوخ	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زراعة المشمش	3+2	13

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اعة الجوز		3+2	14
امتحان شهري		تحان شهري 2	اما	3+2	15
				ِ التعلم والتد	
		كتاب الفاكهة النفضية ج1وج2	(المنهجية ان	رة المطلوبة	الكتب المقر وجدت)
		كتاب انتاج الفاكهة ج1وج2		ئيسة (المصد	
			التي يوصى تقارير)	اجع الساندة ت العلمية، ال	الكتب والمر بها (المجلاد
			اقع الانترنت	لكترونية، مو	المراجع الا

1. اسم المقرر
نباتات زينة 2
2. رمز المقرر
ORPL319

3. الفصل / السنة				
الثاني \ المرحلة الثال	i			
4. تاريخ اعداد هذا اا	صف			
2025-2-1				
<ol> <li>أشكال الحضور ال</li> </ol>	ناحة			
حضوري				
<u> </u>	سية (الكلي)/	عدد الوحدات (الكلي)		
<u> </u>	· •	ا اکثر من اسم یذکر)		
·		ن عبد الحسين حنظل الايميل: <u>asrah.edu.iq</u>	dan handi@uoh	zainalahi
روسم. 8. اهداف المقرر	، رین ،عبی	عب العميل عمل الهيمين.	den.nandre doo	ZCIIIaIaUI
٥. اهداف المعرر		• التعرف على الأنواع المختلفة لنباتات الز	بنة.	
اهداف المادة الدر اسيا		<ul> <li>تعلم كيفية زراعة وتكاثر نباتات الزينة.</li> <li>دراسة كيفية العناية بنباتات الزينة.</li> </ul>		
		• - استيعاب فوائد كل نبات من هذه النباتات المن النباتات المناب ا		
9. استراتيجيات التعا	والتعلم			
الاستراتيجية	محاضرات.	عضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهر	ية و امتحانات يومية	
10. بنية المقرر				
الاسبوع الساعات	مخرجات التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
3 1		فكرة عامة عن نباتات الزينة	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3 2		تقسيم علم الزينة	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3 3		التعرف على تقسيم نباتات الزينة	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي

		دراسة الاشجار وانواعها طرق تكاثرها		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دراسة الشجيرات وانواعها وطرق اكثارها	3	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دراسة المتسلقات وانواعها وطرق تكاثرها	3	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دراسة نباتات الاسيجة وانواعها	3	7
امتحان شهري		امتحان شهري 1	3	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	۔ وطرق تكاثرها	3	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	ـ دراسة نباتات الزينة العشبية وانواعها وطرق تكاثرها	3	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دراسة ابصال الزينة وانواعها وطرق تكاثرها	3	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دراسة ازهار القطف وانواعها وطرق تكاثرها	3	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دراسة ازهار القطف وانواعها وطرق تكاثرها	3	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	دراسة نباتات الزينة العشبية وانواعها وطرق تكاثرها	3	14
امتحان شهري		امتحان شهري 2	3	15

	12. مصادر التعلم والتدريس
كتاب نباتات الزينة	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
كتب نباتات الزينة – اسس انتاج نباتات الزينة	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
منظمات نمو
2. رمز المقرر
PLGR316
3. الفصل / السنة

	الاول / المرحلة الثالثة				
			صف	عداد هذا الوا	4. تاریخ ا
				2	2025-2-1
			احة	حضور المت	5. اشكال ال
					حضوري
		عدد الوحدات (الكلي)	سية (الكلي)/	اعات الدراس	6. عدد الس
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 3 عملي )		
		ا اکثر من اسم یذکر)			
	ageel hedy	عبد الواحد الايميل:@uobasrah.edu.iq	<u> </u>		الاسم:
	<u>aqeer.neuy</u>	<u>e dobastan.cdd.iq</u> .	حین ۲۰۰		، د مصر. 8. اهداف ا
مات النمو الغذائية ودورها في احداث	فها الفسلجي عن منظ س كل منظم نمو منها	• يتضمن المنهاج دراسة عامة واساس الاصطلاح عن منظمات النمو واختلا فضلا عن تقسيمها ومجاميعها وخواء الاثر الفسيولوجي في النبات كما يتعلم		ة الدراسية	
		1	والتعلم	جيات التعليم	9. استراتيد
	ية و امتحانات يومية	حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحاتين شهر	محاضرات م		الاستراتيجب 10. بنية ال
			مخرجات		
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مقدمة في الهرمونات النباتية ومنظمات النمو التعريف العام. الهرمونات النباتية تعريف التركيز الفسيولوجي واالختبار الحيوي		3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الاوكسينات. توزيع الوجود. الانتقال بناء طرق الهدم		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	االاوكسينات الصناعية ومتطلبات فعاليتها		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التاثيرات الفسيولوجية للاوكسين		3+2	4

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الجبرلينات االكتشاف و التوزيع والوصف الكميائي	3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التاثيرات الفسيولوجي للجبرلينات	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مضادات الجبرلينات وعلاقة الجبرلين بالاوكسين	3+2	7
امتحان شهري		امتحان شهري 1	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	السايتوكانينات االكتشاف	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التاثيرات الفسيولوجي للسايتوكانينات	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الاثلين الاكتشاف الوصف الكيمياني	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الكيمياء التاثيرات الفسيولوجي للاثلين	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	حامض الابسيسيك الكيمياء	3+2	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التاثيرات الفسيولوجية لحامض الابسيسيك	3+2	14
امتحان شهري		امتحان شهري 2	3+2	15

	12. مصادر التعلم والتدريس
منظمات النمو النباتية	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
منظمات النمو النباتية د ماهر	المراجع الرئيسة (المصادر)
مصادر الانترنيت الحديثة	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
تصميم حدائق
2. رمز المقرر

	LADE214					
	3. الفصل / السنة					
				رحلة الثالثة	الثاني \ الم	
			صف	عداد هذا الو	4. تاریخ ا	
				2	2025-2-1	
			احة	لحضور المت	5. اشكال اا	
					حضوري	
		, عدد الوحدات (الكلي)	سية (الكل <i>ي)/</i>	اعات الدراء	6. عدد الس	
			. 3 عملي )			
		دا اکثر من اسم یذکر)		<u> </u>		
ab	dulkathim.salih	 ناصر صالح الايميل:uobasrah.edu.iq@	· •		الاسم:	
			<u> </u>		8. اهداف ا	
	فها المصمم لأيجاد تصمب	<ul> <li>تعليم الطلبة اسس تصميم الحدائق</li> <li>تدريس الطالب بكيفية تنفيذ التصاميم على</li> <li>ماهي الامور المهمة التي يجب ان يعرف</li> <li>تدريب الطلبة على القيام بوضع تصامي</li> </ul>		دة الدر اسية	اهداف الماد	
	9. استراتيجيات التعليم والتعلم					
	ية و امتحانات يومية	حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهر	محاضرات.	بة	الاستراتيج	
				مقرر	10. بنية ال	
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	-التدريب على استخدام أدوات المختبر ( مسطرة, مثلثات, أقلام الورق)		3	1	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تأطير فضاء لوحة التصميم A4, A4 مع مفاتيح الرموز والمعلومات		3	2	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	انواع الخطوط ودلالاتها		3	3	

		النقطة وتجسيدها بشكل دائرة للتعبير عن		
امتحاث ده م	مجاضرة مع شرح	مكونات الحديقة	3	4
امتحان يومي	بعرض تقديمي		3	4
		تداخل الخطوط لتكوين الاشكال 3D2 , 3D2		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	والتظليل	3	5
7	بعرض تقديمي			
		تداخل الخطوط لتكوين الاشكال D, 3D2		
	مجاضرة مع شرح	والتظليل		
امتحان يومي	بعرض تقدیمی	<u> </u>	3	6
	<b>.</b>			
		العلاقات التي تربط بين الاشكال ( النظم )		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	تداخل , تلامس	3	7
امتعال يومي	بعرض تقديمي		3	,
		امتحان شهري 1		
امتحان شهري			3	8
		<ul> <li>العلاقات التي تربط بين الاشكال (</li> </ul>		
	مجاضرة مع شرح	النظم) تداخل , تلامس		
امتحان يومي	بعرض تقدیمی	, , , ( )	3	9
	<b>.</b>			
		<ul> <li>العمليات الزراعية الخاصة بالمشتل</li> </ul>		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح		3	10
،۔ـــان پردي	بعرض تقديمي			10
		1. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	ب مامن تا مامن ا	العمليات الزراعية الخاصة بالمشتل ها		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3	11
	ببرس عديني			
		التدريب على استخدام انواع الألوان (الزيتي		
	مجاضرة مع شرح	والماني والخشبي) والالوان في الحديقة		1.0
امتحان يومي	بعرض تقديمي	<u> </u>	3	12
	-			
		التدريب على استخدام انواع الألوان (الزيتي		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	والمائي والخشبي) والالوان في الحديقة	3	13
Q 0 C	بعرض تقديمي			10
		عرض تصاميم المرحلة السابقة لتعلم كيفية		
	مجاضرة مع شرح	عرص تصاميم المركته السابعة تتعلم حيعية والمناقشة و ابداء الملاحظات		
امتحان يومي	بعرض تقدیمی		3	14
	<u> </u>			
		امتحان شهري 2		
امتحاث شهر م			3	15
امتحان شهري			3	15

	12. مصادر التعلم والتدريس
كتاب هندسة وتصميم الحدائق	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
كتاب تصميم الحدائق	المراجع الرئيسة (المصادر)
https://maanholding.com/service	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
كتاب هندسة وتصميم الحدانق	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

سم المقرر	1. الب
﴾ خضر 2	انتاج
مز المقرر	2. ر
VGPR	337
فصل / السنة	3. الـ
ي \ المرحلة الثالثة	الثاني
ريخ اعداد هذا الوصف	4. تا
2025-	-2-1

<ul><li>5. اشكال الحضور المتاحة</li><li>.</li></ul>					
<b>ح</b> ضوري					
	كلي)/ عدد الوحدات (الكلي)	پ)			
( 2 نظري + 3 عما	لي ) 3.5 وحدة				
مؤول المقرر الدراس	مي (اذا اكثر من اسم يذكر)	(			
ا.د. نوال م	هدي حمود	asrah.edu.iq الايميل	val.hmood@uob	naw	
المقرر					
ادة الدر اسية	ابتداءا من تحضير اا	حول انتاج الخضر الصيفيا الارض الى انتاج الحاصل ات انتاج الخضر وتأثير الظر	- -		
بجيات التعليم والتعلم	م				
بية محاضر	رات حضورية لمدة 15 اسم	سبوع يتخللها امتحانين شهرب	ية و امتحانات يومية		
لمقرر					
ال امات مخرج	دات ا				
الساعات التعلم		وضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم	
3+2	العائلة الباذنجانية:ال	البطاطا	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي	
	العائلة الباذنجانية:ال	البطاطا			
مجاضرة مع شرح امتحان يومي عبرض تقديمي				امتحان يومي	
3+2	العائلة الباذنجانية:ال	البطاطا تكملة	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي	
3+2	العائلة الباذنجانية:اا	االطماطة	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي	
3+2	العائلة الباذنجانية:اا	االطماطة	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي	

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عائلة الباذنجانية:االلفلوالباذنجان	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عائلة القرعية: الخيارو البطيخ -	3+2	7
امتحان شهري		تحان شهري 1	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	<b>ع</b> ائلة القرعية: الخيارو البطيخ	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عائلة القرعية: الرقي والقرع بانواعه 	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اللله البقولية: الفاصوليا واللوبيا	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	<b>ع</b> ائلة الخبازية: الباميا	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عائلة النيجيلية: الذرة الحلوة	3+2	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عائلة العليقية: البطاطا الحلوة	3+2	14
امتحان شهري		تحان شهري 2	3+2	15
			التعلم والتدريس	
		انتاج الخضر، الجزء الثاني	رة المطلوبة (المنهجية ان	الكتب المقرر وجدت)

الأساسيات العلمية والتطبيقية لإنتاج نباتات الخضر فسيولوجيا نباتات الخضر	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
استخدام بعض مواقع الانترنيت	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

ىم المقرر	1. اس
خضر 1	انتاج
ىز المقرر	2. رم
VGPR	1336
نصل / السنة	3. الف
\ المرحلة الثالثة	الاول
ريخ اعداد هذا الوصف	4. تار

2025-2-1					
5. اشكال الـ	5. اشكال الحضور المتاحة				
حضوري					
6. عدد السا	اعات الدراء	سية (الكلي)/	عدد الوحدات (الكلي)		
5 ساعات (	( 2 نظري +	- 3 عملي )	3.5 وحدة		
7. اسم مسو	ؤول المقرر	الدراسي (اذ	ا اكثر من اسم يذكر)		
الاسم:	ا.د.	نوال مهدي	asrah.edu.iq حمود	al.hmood@uoba	naw
8. اهداف ال	لمقرر				
اهداف الماد	ة الدر اسية		<ul> <li>1- اعطاء معلومات حول انتاج الخضر الشتوي</li> <li>ابتداءا من تحضير الارض الى انتاج الحاصل</li> <li>2- الالمام باساسيات انتاج الخضر وتأثير الظر</li> <li>الحقل</li> </ul>		
9. استراتيج	جيات التعليم	والتعلم			
الاستراتيجي	ؠة	محاضرات.	عضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهر <sub>ا</sub>	ية و امتحانات يومية	
10. بنية الم					
الاسبوع	الساعات	مخرجات التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	3+2		تعريف محاصيل الخضر	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
2	3+2		- مناطق زراعة الخضر	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3	3+2		نبذة عن محاصيل الخضر في العراق ومعالجة أهم المشاكل	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
4	3+2		القيمة الغذائية لمحاصيل الخضر _	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي

			ı	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الشتل والأقلمة في الخضراوات	3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	- العوامل المؤثرة في نمو محاصيل الخضر	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	العائلة القرعية: الخيارو البطيخ	3+2	7
امتحان شهري		امتحان شهري 1	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	- الري في محاصيل الخضر _	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تقسيم نباتات الخضر	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	طرق زراعة وإنتاج محاصيل الخضر الشتوية التابعة للعوائل التالية : العائلة الصليبية :اللهانة – الشلغم	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	- الصليبية تكملة: القرنابيط - الفجل - الكلم - الرشاد - البروكلي	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	- العائلة البصلية – البصل	3+2	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الثوم	3+2	14
امتحان شهري		امتحان شهري 2	3+2	15
			•	

	12. مصادر التعلم والتدريس
انتاج الخضر، الجزء الثاني	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
- الأساسيات العلمية والتطبيقية لإنتاج نباتات الخضر - فسيولوجيا نباتات الخضر	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
استخدام بعض مواقع الانترنيت	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
فاكهة نفضية 2 عملي
2. رمز المقرر
DEFR313
3. الفصل / السنة

	الثاني / المرحلة الثالثة				
			صف	عداد هذا الو	4. تاریخ ا
				2	2025-2-1
			احة	لحضور المت	5. اشكال ال
					حضوري
		, عدد الوحدات (الكلي)	سية (الكلي)/	اعات الدراء	6. عدد الس
		\ <u>`</u>	عملي)		
		دا اکثر من اسم یذکر)			
neve	en abdulla@uob		نيفين انور		الاسم:
<u>IICVC</u>	Zii.aoduiia@uoo	asran.cuu.iq.	سيس الور	<u> </u>	، دسم. 8. اهداف ا
-		en de manielle a l'an de da a		تمفرر	ه. اهداف ا
	ما هو علم البستنة وما هي النباتات البستنية ذات الانتاجية الاقتصادية     تعريف الطالب لاهم اقسام البستنة التي ممكن الاستفادة منها     مساعدة الطلبة في فهم مقررات ومفردات درس ومنهاج مادة انتاج فاكهة نفضية     التعريف بالاسس العلمية الحديثة في ادارة المشاريع البستنية.				
			والتعلم	جيات التعليم	9. استراتي
	الاستراتيجية محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية				
	10. بنية المقرر				
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
		تقسيم و تصنيف النباتات	,		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي			3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	بساتين خاصة وتجارية تخطيط وانشاء البساتين ونظام الزراعة		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	نظم الزراعة ومسافات الزراعة ومصدات الرياح والاسيجة		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الزراعة على خطوط او مروز او الواح او في الاصص او في صناديق خشبية		3+2	4

	I .			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	بالخدش والماء الساخن والبارد والتنضيد وتجفيف البذور وغيرها	3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار الخوخ الجنسي والخضري	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تقليم تربية وطريقة الوسط المفتوح والقائد المحور وتقليم الاثمار والخف والطريقة الهرمية	3+2	7
امتحان شهري		اكثاره جنسيا وخضريا بواسطة العقل والتطعيم او الترقيد والتسميد وكذلك مسافات الزراعة	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار المشمش جنسيا بالبذور او بواسطة العقل او الترقيد او التطعيم ومسافات الزراعة والتسميد	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار اللوز جنسيا بالبذور او بواسطة العقل او الترقيد او التطعيم ومسافات الزراعة والتسميد	3+2	10
امتحان يومي	محاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار التين جنسيا بالبذور او بواسطة العقل او الترقيد او التطعيم ومسافات الزراعة والتسميد	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار الرمان جنسيا بالبذور او بواسطة العقل او الترقيد او التطعيم ومسافات الزراعة والتسميد	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار الاجاص جنسيا بالبذور او بواسطة العقل او الترقيد او التطعيم ومسافات الزراعة والتسميد	3+2	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	للمشاتل و المزارع	3+2	14
امتحان شهري		امتحان شهري 2	3+2	15
		<u> </u>		

	12. مصادر التعلم والتدريس
مبادئ انتاج فاكهة نفضية 2 (كتاب منهجي)	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان وجدت)
انتاج فاكهة نفضية 2 ، د. جبار حسن النعيمي و د. يوسف حنا، 1980	المراجع الرئيسة (المصادر)
مجلات، دوريات، مواقع انترنتالخ	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

غرر	1. اسم الم
بة وعطرية	نباتات طبي
ىقرر	2. رمز الم
<b>M</b> A	APL320
/ السنة	3. الفصل
رحلة الثالثة	الاول \ الم
عداد هذا الوصف	4. تاریخ ا

	2025-2-1					
	5. اشكال الحضور المتاحة					
						حضوري
			دد الوحدات (الكلي)	ية (الكلي)/ ع	اعات الدراس	6. عدد الس
			3 وحدة	3 عملي ) 5.	(2 نظري +	5 ساعات (
			كثر من اسم يذكر)	الدراسي (اذا	ؤول المقرر	7. اسم مسر
wuro	od.neamah@uoba	srah.edu.iq	نعمه الايميل:	ورود حنتوش	م.د.	الاسم:
					لمقرر	8. اهداف ا
اة الحجرية ومعرفة بانواعها واصنافها	اصناف الفاكهة ذات النوا سة شاملة لفاكهة النقل	شاملة للانواع و بيئية <sub>و</sub> وكذلك درا	<ul> <li>يتضمن المنهج دراسة مميزاتها البادة</li> <li>المختلفة</li> </ul>		ة الدر اسية	اهداف الماد
				والتعلم	جيات التعليم	9. استراتيم
	ية و امتحانات يومية	ہا امتحانین شهر	مورية لمدة 15 اسبوع يتخلله	محاضرات حظ	بة	الاستراتيجي
	10. بنية المقرر					
طريقة التقييم	طريقة التعلم		سم الوحدة او الموضوع	مخرجات ا التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		قدمة عن النبات الطبي	A	3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		سيم النباتات الطبية	<u>.</u>	3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		سيم النباتات الطبية	S .	3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	لتسويق	جهيز العقار او النبات الطبي ل	ت	3+2	4

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الزيوت العطرية+ عرض تقديمي للمجموعة 1	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الجلايكوسيدات + عرضتقديميللمجموعة2	3+2	7
امتحان شهري		امتحان شهري 1	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	القلويدات + عرض تقديمي للمجموعة 3	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	صابونينات+ عرض تقديم يللمجموعة4	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	المركبات الفينولية+ عرض تقديمي للمجموعة5	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التانينات + عرض تقديمي للمجموعة6	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الفلافونيدات + عرض تقديمي للمجموعة7	3+2	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اهمية النباتات الطبية	3+2	14
امتحان شهري		امتحان شهري 2	3+2	15

	12. مصادر التعلم والتدريس
1- النباتات الطبية واستعمالاتها (2016). الدكتور عبد الرضااكبر علوان والدكتورة وداد مزيان طاهر	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان و جدت)
Extraction, isolation and identification of flavonoid from -2 Euphorbia neriifolia leaves, Arabian Journal of Chemistry  Plant Phenolics: Extraction, Analysis and Their Antioxidant -3 and Anticancer Properties, molecules  A review on saponins from medicinal plants: chemistry, -4 isolation, and determination, Journal of Nanomedicine Research	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

زر	1. اسم المق
ية	تقانات حيات
ٽرر 	2. رمز الم
	BITE442
السنة	3. الفصل /
رحلة الرابعة	الثاني \ المر
عداد هذا الوصف	4. تاریخ ا
	2025-2-1
حضور المتاحة	5. اشكال ال

					حضوري
		عدد الوحدات (الكلي)	سية (الكلي)/	اعات الدراء	6. عدد الس
		3.5 وحدة	- 3 عملي )	( 2 نظري +	5 ساعات (
		ذا اكثر من اسم يذكر)	الدراسي (اذ	ؤول المقرر	7. اسم مس
	ahmed.lafta	سف لفته الايميل: uobasrah.edu.iq	د. احمد يوس	ا.م.	الاسم:
				لمقرر	8. اهداف ا
نخدمة في المختبر	الاجهزة المختبرية المسنَّ نة النباتية والتعرف علم	<ul> <li>ا تضمن المنهاج دراسة التقنات الحياتا الانتاج النباتي من خلال التعرف على ا الجزيئي واستخلاص الدنا من الانسج الكهربائي وتضاعف الدنا في جهاز R</li> </ul>		ة الدر اسية	اهداف الماد
		·	والتعلم	جيات التعليم	9. استراتي
	ية و امتحانات يومية	حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهر	محاضرات.	بة	الاستراتيج
				مقرر	10. بنية ال
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اسس الوقاية في المختبر		3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اهم الادوات المستعملة في مختبر التقنات (البايلوجي)		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الحمض النووي DNA		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اثبات ان الـ DNA هو المادة الوراثية		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تضاعف الدنا		3+2	5

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	صل الأحماض النووية	3+2	6
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	PCR قنية	3+2	7
امتحان شهري		متحان شهري 1	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	ستخلاص الحامض النووي DNA من عينات النباتية		9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	قدير تركيز الاحماض النووية	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	ترحيل الكهربائي في الجل (الهلام)	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	PCR قنية	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	طبیقات PCR		13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	ضاعف الدنا	3+2	14
امتحان شهري		متحان	3+2	15
12. مصادر التعلم والتدريس				
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان التقنيات الحياتية وجدت)				

أسس التقثية الحيوية	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب و المراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
جني وخزن الحاصلات البستانية
2. رمز المقرر
HAST418
3. الفصل / السنة
الثاني \ المرحلة الرابعة
4. تاریخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضور ي
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة
--------------------------------------

## 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

الاسم: ا.م.د. حمزة عباس حمزة الايميل: hamzah.hamzah@uobasrah.edu.iq

### 8. اهداف المقرر

• تحديد موعد القطف المناسب للثمار

• احتياجة الى هذه المعلومات طيلة فترة الدراسة وبعد تحرجة للمارسة العمل الفعلي

• تعريف الطالب على انواع الخزن المبرد وعلى اجزة التبريد

اهداف المادة الدراسية

### 9. استراتيجيات التعليم والتعلم

محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية

الاستراتيجية

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مقد <i>مة</i> عن جني وخزن		3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مراحل نمو الثمرة		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اهداف التخزين و الطرق الخزن		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تقسيم المحاصيل البستنية		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تكنولوجيا ما بعد الحصاد		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	العمليات في مراكز التعبئة		3+2	6

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	نغليف والتعبئة	<u>i</u> )	3+2	7
امتحان شهري		تحان شهري 1	ام	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	ل المنتجات الزراعية	äi	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تضاج الصناعي للثمار	וצ	3+2	10
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	ر منظمات النمو في نضج الثمار	دو	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	فزن المبرد	الـ	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	رعة التنفس	سب	3+2	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مولة التبريد	2	3+2	14
امتحان شهري		تحان شهري 2	ام	3+2	15
		,		التعلم والتد	
	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان عناية وخزن الفاكهة والخضر وجدت)				

عناية وخزن الفاكهة والخضر العملي	المراجع الرئيسة (المصادر)
شبانة، حسن عبدالرحمن وعبدالوهاب زايد وعبدالقادر اسماعيل سنبل .2006 . ثمار النخيل ، فسلجتها جنيها ، تداولها والعناية بها بعد الجني . منظمة الأغذية والزراعة	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
زراعة الانسجة النباتية
2. رمز المقرر
TICU413
3. الفصل / السنة
الاول \ المرحلة الرابعة
4. تاريخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

الاسم: ابد عقيل عبود سهيم + امد زياد طارق صافي الايميل: aqeel.suhaim@uobasrah.edu.iq

### 8. اهداف المقرر

زراعة الانسجة النباتية تقانة حديثة تهتم باكثار جميع الأنواع النباتية فضلا عن اكثار النباتات العقيمة وصعبة التكاثر في مختبرات خاصة تحت ظروف بيئية مسيطر عليها إضافة الى انتاج العديد من المركبات الثانوية من أجزاء نباتية مختلفة ، تعد هذه التقانة من التقانات الحديثة في تطوير النباتات وإنتاجه

اهداف المادة الدر اسية

### 9. استراتيجيات التعليم والتعلم

محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية

الاستراتيجية

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مفهوم الزراعة النسيجية		3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	, العوامل الموثرة في زراعتها وانتاجها .		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	نبذه تاريخية عن التقانة أنواعها واستخداماتها		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	أنواع مزارع الانسجة النباتية		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	المزارع المعلقة وإنتاج الكالس		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	استخلاص وزراعة البروتوبلاست		3+2	6

.1 " 1	مجاضرة مع شرح	طرق الحصول على نباتات من مزارع الانسجة النباتية	212	-	
امتحان يومي	بعرض تقديمي		3+2	7	
		امتحان شهري 1			
امتحان شهري			3+2	8	
		منظمات النمو النباتية			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	العوامل المؤثرة في النمو والتكشف في	3+2	9	
9.5	بعرض تقديمي	مزارع الانسجة			
		ودورها في الزراعة النسيجية			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح		3+2	10	
٠, ٥	بعرض تقديمي			10	
		الاوكسينات تخليقها أنواعهاودورها			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	الفسلجي	3+2	11	
،۔۔۔ن پوہني	بعرض تقديمي		312	11	
		المشاكل التي تواجه زراعة الانسجة النباتية			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح		3+2	12	
المسال يوسي	بعرض تقديمي		312	12	
		السايتوكاينينات تخليقها أنواعهاودورها			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	الفسلجي	3+2	13	
،۔۔۔ن پوسي	بعرض تقديمي		312	15	
		تقنيات زراعة الانسجة النباتية التهجين			
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	الخضري	3+2	14	
المسان يومي	بعرض تقديمي		312	14	
		امتحان شهري 2			
امتحان شهري		_ = #30	3+2	15	
المنتان سهري			J+2	13	
12. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان • • محمد عمر عبدالله بإصلاح(1998). منظمات النمو النباتية					
وجدت) و التشكل الضوئي، مكتبة الملك فهد الوطنية-الرياض ، 446 صفحة .					

Bhojwanni .S.S and Razdan M,K(1996). Plant Tissue Culture Theory and Practice, a Revised Edition	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
تقانات حياتية
2. رمز المقرر
BITE442
3. الفصل / السنة
الثاني \ المرحلة الرابعة
4. تاریخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضور ي
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

_					
5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة					
. اسم مسؤول المقر	قرر الدراسي	ذا اكثر من ا	سم یذکر)		
اسم: ا.د	ا د عقیل ها	عبد الواحد	الايميل:weuobasrah.edu.iq	aqeel.hedy	
. اهداف المقرر					
• تضمن المنهاج دراسة عامة واساسية لللتقانات الحياتية والوراثة الجزيئية النباتية ، اذ يتناول المنهاج تسليط الضوء على الفرق بين الوراثة الجزيئية والوراثة المندلية بعدما نتطرق عن الاختلافات في التركيب الوراثي الكميائي والهميتة والوظيفي للمادة الوراثية في الخلية وطرق تظاعفها والتعبير الجيني والهميتة					
. استراتيجيات التعلي	عليم والتعلم				
استراتيجية	محاضر	حضورية لمد	دة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهري	ية و امتحانات يومية	
1. بنية المقرر	·				
اسبوع الساعات	مخرجا التعلم	اسم الوحد	ة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
3+2		مقدمة عن	التقانات الحياتية	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3+2		2 النباتات	المعدل وراثيا	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3+2		3 المادة الم الوراثيه	وراثية ما هي وصفاتها 7 الشفرة	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3+2		4 کیمیاء ۱	لمادة الوراثية	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3+2		5 مبدء الد	حياة الاسس والتعريف	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3+2		6 تضاعف	، الدنا	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي

		ية PCR	เจ้า		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	TCR -	3+2	7	
امتحان شهري		نحان شهري 1	3+2	8	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	بناء البروتين الترجمه	8 3+2	9	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان الاول	9 3+2	10	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	1 انواع الرنا	3+2	11	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	1 االستنساخ	3+2	12	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	1 ما بعد االستنساخ	3+2	13	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	<ul> <li>الانزيمات القاطعة 14 الكلونة</li> </ul>	3+2	14	
امتحان شهري		نحان	3+2	15	
12. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان مبادي الوراثة الجزيئية والهندسة الوراثية د محمد طة الامين و مبادي الوراثة وجدت)					
				ί -	

مصادر الانترنيت الحديثة	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
انتاج اعناب عملي
2. رمز المقرر
GRAP417
3. الفصل / السنة
الثاني \ المرحلة الرابعة
4. تاريخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر) الاسم: م.د. عمر عامر ابراهيم الايميل: omar.ibrahem@uobasrah.edu.iq 8. اهداف المقرر • تعريف طلبة كلية الزراعة: • ما هو انتاج الاعناب العملي وما هي النباتات ذات الانتاجية الاقتصادية • تعريف الطالب لاهم اقسام الاعناب التي ممكن الاستفادة منها • مساعدة الطلبة في فهم مقررات ومفردات درس ومنهاج انتاج الاعناب العملي.	ä	5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة
<ul> <li>8. اهداف المقرر</li> <li>• تعريف طلبة كلية الزراعة:</li> <li>• ما هو انتاج الاعناب العملي وما هي النباتات ذات الانتاجية الاقتصادية</li> <li>اهداف المادة الدراسية</li> <li>• تعريف الطالب لاهم اقسام الاعناب التي ممكن الاستفادة منها</li> </ul>	ن اسم یذکر)	7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر مز
تعريف طلبة كلية الزراعة:     ما هو انتاج الاعناب العملي وما هي النباتات ذات الانتاجية الاقتصادية الادراسية     تعريف الطالب لاهم اقسام الاعناب التي ممكن الاستفادة منها	omar.ibrahem@uobasrah.edu.iq الايميل:	الاسم: م.د. عمر عامر ابراهيم
<ul> <li>ما هو انتاج الاعناب العملي وما هي النباتات ذات الانتاجية الاقتصادية</li> <li>تعريف الطالب لاهم اقسام الاعناب التي ممكن الاستفادة منها</li> </ul>		8. اهداف المقرر
	ما هو انتاج الاعناب العملي وما هي النباتات ذات الانتاجية الاقتصادية تعريف الطالب لاهم اقسام الاعناب التي ممكن الاستفادة منها	اهداف المادة الدر اسية
9. استراتيجيات التعليم والتعلم		9. استراتيجيات التعليم والتعلم

محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية

10. بنية المقرر

الاستراتيجية

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مقدمة عن انتاج الأعناب العملي		3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	المجموع الجذري		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	المجموع الخضري		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	العناقيد الزهرية		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	العناقيد الثمرية		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار نباتات العنب		3+2	6

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مزارع نباتات العنب	3+2	7		
امتحان شهري		طرق تقليم التربية لنباتات العنب	3+2	8		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تقليم الإثمار	3+2	9		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اصناف العنب	3+2	10		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اصناف عنب المائدة	3+2	11		
امتحان يومي	اصناف عنب التجفيف مجاضرة مع شرح امتحان يومي بعرض تقديمي المتحان يومي					
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	نبات الفراولة	3+2	13		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اكثار نبات الفراولة	3+2	14		
امتحان شهري 2 امتحان شهري 3+2 15						
12. مصادر التعلم والتدريس						
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان الثاني (كتاب منهجي) ، كتاب انتاج الثمار الصغيرة الجزء وجدت) وجدت)						

انتاج الأعناب ( الجزء الأول) ، أ.د. ابراهيم حسن محمد السعيدي، 2000 و انتاج الثمار الصغيرة (الجزء الثاني)، أ.د. ابراهيم حسن محمد السعيدي، 2000.	المراجع الرئيسة (المصادر)
مجلات، دوريات، مواقع انترنتالخ	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
انتاج نخیل عملی
2. رمز المقرر
PAPR419
3. الفصل / السنة
الثاني \ المرحلة الرابعة
4. تاريخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

ي ) 3.5 وحدة	ري + 3 عمد	5 ساعات ( 2 نظ
--------------	------------	----------------

## 7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

الاسم: ا.م.د مرتضى شنان عوده الايميل: murtadha.auda@uobasrah.edu.iq

### 8. اهداف المقرر

• تضمن المنهاج دراسة عامة للنخيل لبعض اصنافها بما فيها اجناس النخيل التابعة للعائلة النخيلية وطرق التعامل مع هذه الشجرة المباركة والظروف البيئية الموثرة عليها

اهداف المادة الدراسية

### 9. استراتيجيات التعليم والتعلم

محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية

الاستراتيجية

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الوصف المورفولوجي لاجزاء نخلة التمر		3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	زيارة لبستان النخيل والتعرف على الاصناف المزروعة قوانين مندل ومسائل في الوراثه المندليه امتحان شهري اول		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الوصف العام لبذرة نخلة التمر		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التركيب التشريحي لرأس النخلة		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التركيب التشريحي لرأس النخلة		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	طبيعة تكوين الجذور		3+2	6

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	Gene transfer كيفية انتقال الجينات	3+2	7	
امتحان شهري		امتحان شهري 1	3+2	8	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عملية زراعة الفسائل وتجذير الرواكيب	3+2	9	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الوصف المرفولوجي للنورات الزهرية	3+2	10	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تركيب حبة اللقاح	3+2	11	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عمليات خدمة النخيل	3+2	12	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الوصف المورفولوجي للعذق الثمري	3+2	13	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الوصف المورفولوجي للعنق الثمري	3+2	14	
امتحان شهري		امتحان شهري 2	3+2	15	
12. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان الراهيم، عبد الباسط عوده (2008). نخلة التمر شجرة الحياة . المركز وجدت)					

Chesworth, J.M. ;Stuchbury, T. and Scaife , J.R. (1998 ) . An Introduction to Agricultural Biochemistry Row,London ,:490 .	المراجع الرئيسة (المصادر)
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)	الكتب و المر اجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
انتاج اعناب
2. رمز المقرر
GRAP417
3. الفصل / السنة
الثاني \ المرحلة الرابعة
4. تاریخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري

	6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)					
			- 3 عملي )			
		دا اکثر من اسم یذکر)	الدراسي (ال	ؤول المقرر	7. اسم مس	
<u>n</u>	ada.obeid@uob	asrah.edu.iq:مير عبيد الايميل	. ندى عبدالا	ا. د	الاسم:	
				لمقرر	8. اهداف ا	
عنب ودراسة الثمار	التفليم المتبعة لنبات ال خ المناسبة لها	<ul> <li>يتضمن المنهاج دراسة عامة عن الاع وصف نباتي عن أجزاء الكرمة وطرق الصغيرة والتعرف عليها وظروف المنا</li> <li>التعريف بالاسس العلمية الحديثة في</li> </ul>		ة الدراسية	اهداف الماد	
			والتعلم	جيات التعليم	9. استراتي	
	ية و امتحانات يومية	حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهر	محاضرات.		الاستراتيجب	
				مقرر	10. بنية ال	
2-1, 12 1	t11 T2 t		مخرجات	m101 11	- \	
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	التعلم	الساعات	الاسبوع	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الاعناب واهميتها الاقتصادية		3+2	1	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	واقع زراعة الاعناب في العالم والوطن العربي والعراق		3+2	2	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تصنيف الاعناب		3+2	3	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	البيئة الملائمة لزراعة الاعناب		3+2	4	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	التركيب المظهري للاعناب ويشمل المجموع الجذري والمجموع الخضري		3+2	5	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تصنيف البراعم في العنب		3+2	6	

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	عوامل المؤثرة على طول الكرمة	3+2	7		
امتحان شهري		ثمار الصغيرة وتشمل الفراولة	3+2	8		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	القيمة الغذائية والوصف النباتي	, 3+2	9		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	صناف العنب	3+2	10		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مناف عنب المائدة	a) 3+2	11		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	صناف عنب التجفيف	3+2	12		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	كوزبيري والبلوبيري	3+2	13		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	رك بيري	با	14		
امتحان شهري		ىتحان شىھري 2	3+2	15		
12. مصادر التعلم والتدريس						
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان كتاب انتاج الاعناب (منهجي) وجدت)						
L		(= ) == -		, , ,		

انتاج الاعناب والثمار الصغيرة إبراهيم السعيدي 2000	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
استخدام بعض مواقع الانترنيت	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
33-21 F. 11
فاكهة مستديمة
2. رمز المقرر
EVFR412
3. الفصل / السنة
الاول / المرحلة الرابعة
4. تاريخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضور ي
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

5 ساعات <u>(</u>	 ( <b>2 نظ</b> ري +	. 3 عملی )	3.5 وحدة		
		· •	ا اکثر من اسم یذکر)		
الاسم:	ا. د	ندى عبدالا	مير عبيد الايميل: <u>asrah.edu.iq</u>	ada.obeid@uob	<u>n</u>
8. اهداف ا	لمقرر				
	دة الدر اسية		<ul> <li>يتضمن المنهاج دراسة عامة عن أ زراعتها ومناطق انتاجها في العالم و مراجعة الطالب لمعلوماته عن الفاكهة</li> <li> احتياجة الى هذه المعلومات طيلة فتر</li> </ul>	والظروف البيئية المؤثر المستديمة بشكل عام	
9. استراتي	جيات التعليم	والتعلم		<u> </u>	
الاستراتيجي	ية	محاضرات.	حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهر	ية و امتحانات يومية	
10. بنية ال	مقرر				
الاسبوع	الساعات	مخرجات التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	طريقة التعلم	طريقة التقييم
1	3+2		أهمية زراعة الفاكهة وتصنيفها حسب المناخ	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
2	3+2		طبيعة النمو الخضري	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي
3	3+2		والعوائل النباتية وطرق اكثارها	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي

الزيتون

الحمضيات

الموز

3+2

3+2

3+2

4

5

6

مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي

مجاضرة مع شرح

مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي

بعرض تقديمي

امتحان يومي

امتحان يومي

امتحان يومي

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	ونبة )المانكو )	١١.	3+2	7	
امتحان شهري		تحان شهري 1	al	3+2	8	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	قشطة	ij.	3+2	9	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	باباظ	ग्।	3+2	10	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اناناس	λl	3+2	11	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	جوافة واشجار الت <i>مر</i> هند <i>ي</i>	ال	3+2	12	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	بشملة	الب	3+2	13	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	بندر	Ţ)	3+2	14	
امتحان شهري		تحان شهري 2	al	3+2	15	
12. مصادر التعلم والتدريس						
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان كتاب فاكهة مستديمة (كتاب منهجي) وجدت)						

فاكهة مستديمة, عدنان مطلوب 1990	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب و المر اجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
استخدام بعض مواقع الانترنيت	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
جني وخزن الحاصلات البستانية عملي
2. رمز المقرر
HAST418
3. الفصل / السنة
الثاني \ المرحلة الرابعة
4. تاريخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

فك قامة عن حن مخنت الحاص الات محاض قمع شرح	5 ساعات ( 2 نظري	+ 3 عملي )	3. وحدة				
8. اهداف المقرر  • تضمن المنهاج دراسة عامة عن جني و خزن الحاصلات البستانية  • بيان اهمية جني وخزن الحاصلات البستانية  • معرفة اهم الطرق للخزن للحاصلات البستانية  • معرفة اهم وقت جني الحاصل لعلاقته لخزن الحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصل لعلاقته لخزن الحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصل المتعلم والتعلم والتعلم والتعلم والتعلم والتعلم والتعلم والتعلم محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية محاضرات مخرجات اسم الوحدة او الموضوع طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم التعلم التعلم التعلم الموضوع الساعات التعلم المحافرة على الموضوع الموضوع الموضوع الساعات التعلم المحافرة على المحافرة الموضوع الموضوة والموضوع الموضوع الموض	7. اسم مسؤول المقر	ر الدراسي (ا	اكثر من اسم يذكر)				
تضمن المنهاج دراسة عامة عن جني و خزن الحاصلات البستانية     بيان اهمية جني وخزن الحاصلات البستانية     معرفة اهم الطرق للخزن للحاصلات البستانية     معرفة اهم الطرق للخزن للحاصلات البستانية ومعرفة اهم معرفة اهم وقت جني الحاصل لعلاقته لخزن الحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصل العلاقته لخزن الحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصلات البستانية ومعرفة اهم اللستراتيجية محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية والستوع الساعات مخرجات السم الوحدة او الموضوع طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم المتحانية المقرر المتعلم المتحانية	الاسم: م. م عقيلة جمعة حاجم الايميل:aqeela.hajam@uobasrah.edu.iq						
اهداف المادة الدراسية  • بيان اهمية جنّي وخزن الحاصلات البستانية  • معرفة اهم الطرق للخزن للحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصل لعلاقته لخزن الحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصل لعلاقته لخزن الحاصلات البستانية ومعرفة اهم وقت جني الحاصل المتعليم والتعلم والتعلم والتعلم محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية 10. بنية المقرر السبوع الساعات مخرجات اسم الوحدة او الموضوع طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم طريقة التعلم المتعلم المتعلم التعلم المتعلم الم	8. اهداف المقرر						
الاستراتيجية محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية 10. بنية المقرر المعرب ا	اهداف المادة الدر اسية	ä	<ul> <li>بيان اهمية جني</li> <li>معرفة اهم الطرا</li> </ul>	ِن الحاصلات البَّستانب فزن للحاصلات البست	بة انية	ومعرفة اهم الطرق	
الاسبوع الساعات مخرجات اسم الوحدة او الموضوع طريقة التعلم طريقة التا طريقة التعلم طريقة التا	9. استراتيجيات التعلي	يم والتعلم	21: 11 1 57	1 8 211			
الاسبوع الساعات مخرجات اسم الوحدة او الموضوع طريقة التعلم طريقة التا	الاستراتيجية	محاضرات.	ضورية لمدة 15 اسبوع	فللها امتحانين شهر	ية و امتحانات يومية		
الاسبوع الساعات التعلم السم الوحدة أو الموصوع طريقة النام طريقة النام الوحدة أو الموصوع ألم النام الوحدة أو الموصوع ألم النام الموحدة ألم المام الموحدة ألم الموحد	10. بنية المقرر						
الاسبوع الساعات التعلم السم الوحدة أو الموصوع طريقة النام طريقة النام الوحدة أو الموصوع ألم النام الوحدة أو الموصوع ألم النام الموحدة ألم المام الموحدة ألم الموحد							
فكرة عامة عن جني وخزن الحاصلات مجاضرة مع شرح	الاسبوع الساعات		اسم الوحدة او الموضو		طريقة التعلم	طريقة التقييم	
1 البستانية البستانية البستانية المتحان يو	3+2 1			الحاصلات	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	امتحان يومي	

فكرة عامة عن جني وخزن الحاصلات

فكرة عامة عن جني وخزن الحاصلات

تقسيم الحاصلات حسب قابليتها الخزنية

تقسيم الحاصلات حسب قابليتها الخزنية

تكنولوجيا ما بعد الحصاد

البستانية

البستانية

3+2

3+2

3+2

3+2

3+2

2

3

4

5

6

مجاضرة مع شرح

بعرض تقديمي

بعرض تقديمي

بعرض تقديمي

بعرض تقديمي

بعرض تقديمي

امتحان يومي

امتحان يومي

امتحان يومي

امتحان يومي

امتحان يومي

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	سيم محاصيل الفاكهة والخضر تبعا مظهرالخارجي والتشريح الداخلي		3+2	7	
امتحان شهري		تحان شهري 1	al	3+2	8	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اس الصفات الطبيعية للثمار	قي	3+2	9	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اس الصفات الكيميانية للثمار	قی	3+2	10	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اس سرعة التنفس و انتاج الاثيلين	قي	3+2	11	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	اس نسبة التلف اسدة اضرار البرودة		3+2	12	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تضاج الصناعي	الا	3+2	13	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	نراء تجارب خزنية نراء تجارب للانضاج الصناعي فرة علمية	اج	3+2	14	
امتحان شهري		تحان شهري 2	اه	3+2	15	
	12. مصادر التعلم والتدريس					
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان و خزن عملي وجدت)						

عناية و خزن عملي د . مؤيد فاضل عباس	المراجع الرئيسة (المصادر)
مجلات علمية خاصة بالخزن	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
مواقع الانترنت	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
انتاج بذور خضروات
2. رمز المقرر
VSPR416
3. الفصل / السنة
الاول \ المرحلة الرابعة
4. تاریخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

abduhussain.madhi@uobasrah.edu.iq:الايميل

الاسم: أ.م. عبدالحسين قاسم ماضي

### 8. اهداف المقرر

أهداف المادة الدراسية

التعرف عل أهمية الإختبارات التي تجرى على بذور الخضر مراجعة الطالب لمعلوماته عن بذور الحاصلات البستانية بصورة عامة وبذور الخضر بصفة خاصة.

اهداف المادة الدراسية

### 9. استراتيجيات التعليم والتعلم

محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية

الاستراتيجية

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مراحل تكوين البذور من التلقيح إلى النضج.	·	3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	فحص الإنبات.		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	معاملات تشجيع إنبات البذور.		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	فحص النقاوة + إمتحان الشهر الأول.		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	فحص الرطوبة		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تحليل عينة الإنبات إلى مكوناتها.		3+2	6

		كون البذور وطرق كسرها.	سد	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3+2	7
		تحان شهري 1	a)	
امتحان شهري		1 934 6	3+2	8
		ختبارات السريعة لمعرفة حيوية البذور.	الإ	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3+2	9
		رق إستخراج البذور.	طر	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3+2	10
امتحان يومي	محاضرة مع شرح بعرض تقديمي	نتبار سلامة وصحة البذور.	3+2	11
		ختبارات السريعة لمعرفة حيوية البذور.	الإ	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3+2	12
		إختبارات السريعة لمعرفة حيوية	11	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	بذور.	3+2	13
		إختبارات السريعة لمعرفة حيوية	11	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	بُذور.		14
		تحان شهري 2	ام	
امتحان شهري			3+2	15
12. مصادر التعلم والتدريس				
الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان كتاب إنتاج بذور الخضر				
				وجدت)

المراجع الرئيسة (المصادر)
الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
ادارة المزارع
2. رمز المقرر
FAMA444
3. الفصل / السنة
الاول \ المرحلة الرابعة
4. تاريخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة					
	7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)				
maji	d.abdulhameedl	هيم الايميل:@uobasrah.edu.iq	. الحميد ابرا	د. ماجد عبد	الاسم: أ.
				لمقرر	8. اهداف ا
صادية عن طريق ، وغيرها بالطرق	• علم ادارة المزارع: هو العلم الذي يهتم ويختص بتطبيق المهارة والخبرة الفنية في الادارة للمشاريع الزراعية بالاستعانة بالعلوم الاقتصادية عن طريق استعمال عناصر الانتاج من راس مال وايدي عاملة وارض وغيرها بالطرق المثلى بهدف تقليل كلفة الانتاج والحصولإحتياجه إلى هذه المعلومات طيلة فترة				
			والتعلم	جيات التعليم	9. استراتي
	ية و امتحانات يومية	حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهر	محاضرات.	بة	الاستراتيجي
				مقرر	10. بنية ال
طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مقدمة عن علم ادارة المزارع وتعريفه	,	3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	خصائص ومواصفات المدير الناجح		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تكاليف الانتاج وانواعه		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مبدا تعیین امثل مستوی للانتاج		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مبدا الاحلال او الاستبدال		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	نظرية التكاليف المقارنة		3+2	6

امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مبدا تكاليف الفرص البديلة	3+2	7
امتحان شهري		امتحان شهري الاول	3+2	8
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مقاييس الكفاءة الاقتصادية	3+2	9
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الميزانية الكاملة والجزئية	3+2	10
امتحان يومي	محاضرة مع شرح بعرض تقديمي	مبدأ العوائد الحدية المتساوية	3+2	11
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الاندثار وطرق احتسابه	3+2	12
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	طرق ادارة المزارع	3+2	13
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	تقدير حاجة المزرعة من المكانن والالات الزراعية	3+2	14
امتحان شهري		امتحان شهري الثاني	3+2	15
12. مصادر التعلم والتدريس				
	الكتب المقررة المطلوبة (المنهجية ان [1] علم ادارة المزارع عباس منصور [2] الاقتصاد الزراعي خاشع محمود الراوي وجدت)			

<ul> <li>Nix, J. (2009). Farm management pocketbook (No. Ed. 40). The Andersons Centre.</li> <li>Collinson, M. (2019). Farm management in peasant agriculture. CRC Press.</li> <li>Olson, K. D. (2004). Farm management: Principles and strategies. Ames, IA: Iowa State Press.</li> </ul>	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
<ul> <li>Nuthall, P. L. (2018). Farm business management: the human factor. CABI.</li> <li>Olson, K. D. (2004). Farm management: Principles and strategies. Ames, IA: Iowa State Press.</li> </ul>	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

1. اسم المقرر
زراعة الانسجة النباتية العملي
2. رمز المقرر
TICU413
3. الفصل / السنة
الاول \ المرحلة الرابعة
4. تاريخ اعداد هذا الوصف
2025-2-1
5. اشكال الحضور المتاحة
حضوري
6. عدد الساعات الدراسية (الكلي)/ عدد الوحدات (الكلي)

5 ساعات ( 2 نظري + 3 عملي ) 3.5 وحدة

7. اسم مسؤول المقرر الدراسي (اذا اكثر من اسم يذكر)

وم.د جمال عبد الرضا عبد السيد الاسم: صفا محمد حسن الايميل <u>safa.monhammed@uobasrah.edu.iq</u>

jamal.abdulredha@uobasrah.edu.iq الايميل:

### 8. اهداف المقرر

التعرف على المفهوم التشريحي للنبات وفروعه وعلاقته بالعلوم الأخرى.

التعرف على الخلايا والانسجة المختلفة المكونة لجسم النبات ووظيفة كل منها. • طرق وصف الشكل الخارجي والتركيب الداخلي لاجزاء النبات الرئيسية.

اهداف المادة الدراسية

### 9. استراتيجيات التعليم والتعلم

محاضرات حضورية لمدة 15 اسبوع يتخللها امتحانين شهرية و امتحانات يومية

الاستراتيجية

طريقة التقييم	طريقة التعلم	اسم الوحدة او الموضوع	مخرجات التعلم	الساعات	الاسبوع
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الخلية النباتية	,	3+2	1
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	أنواع الخلايا النباتية		3+2	2
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	أنواع الانسجة النباتية		3+2	3
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الانسجة الانشائية : المميزات , التركيب ، الوظيفة		3+2	4
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الانسجة المستديمة : المميزات و طرق التقسيم		3+2	5
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي	الانسجة الضامة و النسيج البرنكيمي : المميزات ، التركيب		3+2	6

		نسيج الكولنشيمي والسكلارنكيمي:		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	لمميزات ، التركيب	3+2	7
<b>.</b> 0. 0	بعرض تقديمي			-
		 متحان شهري 1	3)	
امتحان شهري		200	3+2	8
امتعال منهري			3+2	O
		لانسجة الوعائية	M	
	مجاضرة مع شرح	ه سبب الوحالية		
امتحان يومي	بعرض تقديمي		3+2	9
		* 44 Subi a ubi "		
	مجاضرة مع شرح	راسة التركيب التشريحي للجذر	ا ا	
امتحان يومي	مجاهرہ مع سرے بعرض تقدیمی		3+2	10
	<b>.</b>			
		راسة التركيب التشريحي للساق		
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح بعرض تقديمي		3+2	11
	بعرص تعليمي			
		راسة التركيب التشريحي للورقة	١	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح		3+2	12
ŷ 9. °C	بعرض تقديمي			
		راسة التركيب التشريحي للزهرة	١	
امتحان يومي	مجاضرة مع شرح	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3+2	13
امتعال يوسي	بعرض تقديمي		3+2	13
		قنيات زراعة الانسجة النباتية التهجين	5	
.1 (	مجاضرة مع شرح	نخضري المستعدد المالية المهاين	11	1.4
امتحان يومي	بعرض تقديمي	•	3+2	14
		A	1	
		متحان شهري 2		
امتحان شهري			3+2	15
			ر التعلم والتدريس	12. مصادر
، النداتية	100) منظمات النمو	•• محمد عمر عبدالله بإصلاح(8	رة المطلوبة (المنهجية ان	
		و التشكل الضوئي ، مكتبة الملك فهد ال	J ( ) -J = J.	وجدت)

Bhojwanni .S.S and Razdan M,K(1996). Plant Tissue Culture Theory and Practice, a Revised Edition	المراجع الرئيسة (المصادر)
	الكتب والمراجع الساندة التي يوصى بها (المجلات العلمية، التقارير)
	المراجع الالكترونية، مواقع الانترنت

University of Basrah

Faculty of Agriculture

Scientific Department :

was timber and landscape design

Academic or Professional Program Name:

Final Certificate Name:

Academic System: Courses

Description Preparation Date: //3/2024

File Completion Date: 6/3/2029

Head of Department ?

Signature:

Date 14/3/ 2024

dr. Harrand Abbahamer Alarina Scientific Associate Name: 11- Sadig Jabar muhlin

Date 14/3/2024

The file is checked by:

Department of Quality Assurance and University Performance

Director of the Quality Assurance and University Performance Department:

Date: 14/3/2024

Dr. Riyadh A. Srmayla Roshdon

Approval of the Dean