

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة: المثنى
الكلية: الزراعة
القسم: المحاصيل الحقلية
المرحلة: الثانية
اسم المحاضر الثلاثي: ناصر حبيب محيبس
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير / أنتاج نباتي
مكان العمل: جامعة المثنى / كلية الزراعة

جدول الدروس الاسبوعي

| | | | | | |
|---|---------|--------------------|----------|---------------|--------------------------|
| ناصر حبيب محيبس | | | | | الاسم |
| Nhabbeb2010@gmail.com | | | | | البريد الالكتروني |
| أسس بستنة | | | | | اسم المادة |
| | | | | | مقرر الفصل |
| التعرف على تطور علم البستنة لما لهذا العلم من أهمية اقتصادية وغذائية إضافة الى معرفة تقسيم النباتات البستنية والعوامل البيئية الملائمة والمؤثرة في إنتاجية المحاصيل البستنية والتعرف على الحقول والمنشآت البستنية (الحدائق والبساتين والحقول والبيوت الزجاجية والبلاستيكية). ومن خلال ذلك أماكن إجراء وممارسة عمليات التكاثر الجنسي وأجراء عمليات الشتل وممارسة عمليات التكاثر اللاجنسي (الخضري) (الأقالم، الترقيد، التطعيم، التركيب..... الخ). | | | | | اهداف المادة |
| الحقول والمنشآت البستنية، التكاثر الجنسي وأجراء عمليات الشتل، التكاثر اللاجنسي (الخضري) (الأقالم، الترقيد، التطعيم، التركيب..... الخ)، إقامة المشاتل ورعايتها وأدارتها، أجراء العمليات الزراعية، الفاكهة، الخضر، نباتات الزينة والطبية والعطرية . | | | | | التفاصيل الاساسية للمادة |
| | | | | | الكتب المنهجية |
| | | | | | المصادر الخارجية |
| الامتحان النهائي | المشروع | الامتحانات اليومية | المختبر | الفصل الدراسي | تقديرات الفصل |
| مثلاً ٥٠% | - | مثلاً ٥% | مثلاً ١% | مثلاً ٣٠% | |
| | | | | | معلومات اضافية |

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة: المثنى
الكلية: الزراعة
اسم القسم: المحاصيل الحقلية
المرحلة: الثانية
اسم المحاضر الثلاثي: ناصر حبيب محيبس
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير / أنتاج نباتي
مكان العمل: جامعة المثنى / كلية الزراعة

جدول الدروس الاسبوعي

| الاسبوع | التاريخ | المادة النظرية | المادة العلمية | الملاحظات |
|---------|------------|----------------|--|-----------|
| ١ | ٢٠١٤/٩/٢١ | | التعرف بالحقول والمنشآت البستنية | |
| ٢ | ٢٠١٤/٩/٢٨ | | أجراء وممارسة عمليات التكاثر الخضري | |
| ٣ | ٢٠١٤/١٠/٥ | | زراعة البذور المختلفة وأجراء عمليات الشتل (التكاثر الجنسي) | |
| ٤ | ٢٠١٤/١٠/١٢ | | أقامة المشاتل ورعايتها وأدارة المشاتل | |
| ٥ | ٢٠١٤/١٠/١٩ | | أجراء العمليات الزراعية (الري، التسميد) حقلياً | |
| ٦ | ٢٠١٤/١٠/٢٦ | | أجراء عمليات التقليل الترقيع الخف ومقاومة الآفات | |
| ٧ | ٢٠١٤/١١/٢ | | أجراء وممارسة العمليات الزراعية التي تجرى في البيوت الزجاجية والبلاستيكية | |
| ٨ | ٢٠١٤/١١/٩ | | زيارة الحدائق والمتنزهات والبساتين للتعرف ميدانياً عليها | |
| ٩ | ٢٠١٤/١١/١٦ | | أمثلة على زراعة النخيل والحمضيات وزراعة التفاحيات | |
| ١٠ | ٢٠١٤/١١/٢٣ | | أمثلة على أنتاج المحاصيل لبعض العوائل | |
| ١١ | ٢٠١٤/١١/٣٠ | | أمثلة على أهم نباتات الزينة | |
| ١٢ | ٢٠١٤/١٢/٧ | | أمثلة على أهم النباتات الطبية والعطرية | |
| ١٣ | ٢٠١٤/١٢/١٤ | | ممارسة عمليات الجني والقطف والتعبئة وتداول المحاصيل | |
| ١٤ | ٢٠١٤/١٢/٢١ | | التعرف على المخازن المبردة | |
| | ٢٠١٤/١٢/٢٨ | | | |
| | ٢٠١٥/١/٤ | | | |

عطلة نصف السنة

| | | | |
|--|--|--|----|
| | | | ١٧ |
| | | | ١٨ |
| | | | ١٩ |
| | | | ٢٠ |
| | | | ٢١ |
| | | | ٢٢ |
| | | | ٢٣ |
| | | | ٢٤ |
| | | | ٢٥ |
| | | | ٢٦ |
| | | | ٢٧ |
| | | | ٢٨ |
| | | | ٢٩ |
| | | | ٣٠ |
| | | | ٣١ |
| | | | ٣٢ |

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :



University:
College:
Department:
Stage:
Lecturer name:
Academic Status:
Qualification:
Place of work:

Course Weekly Outline

| | | | | | |
|---------------------------|--|------------|----------|---------|------------|
| Course Instructor | Type your name here | | | | |
| E_mail | Type your mail as example mail@yahoo.com | | | | |
| Title | Type here course title | | | | |
| Course Coordinator | Type here the name of course coordinator | | | | |
| Course Objective | Type here course objectives | | | | |
| Course Description | Type here course description | | | | |
| Textbook | Type here textbook (title,author,edition,publisher,year) | | | | |
| References | Type here the reference (title,author,edition,publisher,year) | | | | |
| Course Assessment | Term Tests | Laboratory | Quizzes | Project | Final Exam |
| | As (35%) | As (15%) | As (10%) | ---- | As (40%) |
| General Notes | Type here general notes regarding the course | | | | |

Republic of Iraq

The Ministry of Higher Education
& Scientific Research



University:
College:
Department:
Stage:
Lecturer name:
Academic Status:
Qualification:
Place of work:

Course weekly Outline

| week | Date | Topics Covered | Lab. Experiment Assignments | Notes |
|------------------------|------|----------------|-----------------------------|-------|
| 1 | | | | |
| 2 | | | | |
| 3 | | | | |
| 4 | | | | |
| 5 | | | | |
| 6 | | | | |
| 7 | | | | |
| 8 | | | | |
| 9 | | | | |
| 10 | | | | |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |
| 16 | | | | |
| Half-year Break | | | | |
| 17 | | | | |
| 18 | | | | |
| 19 | | | | |
| 20 | | | | |
| 21 | | | | |
| 22 | | | | |
| 23 | | | | |
| 24 | | | | |
| 25 | | | | |
| 26 | | | | |
| 27 | | | | |
| 28 | | | | |
| 29 | | | | |
| 30 | | | | |
| 31 | | | | |
| 32 | | | | |

Instructor Signature:

Dean Signature:

جمهورية العراق
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
جهاز الاشراف والتقويم العلمي



الجامعة: المثنى
الكلية: الزراعة
القسم: المحاصيل الحقلية
المرحلة: الثانية
اسم المحاضر الثلاثي: ناصر حبيب محيبس
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير / أنتاج نباتي
مكان العمل: جامعة المثنى / كلية الزراعة

جدول الدروس الاسبوعي

| | | | | | |
|--|---------|--------------------|-----------|---------------|--------------------------|
| ناصر حبيب محيبس | | | | | الاسم |
| Nhabbeb2010@gmail.com | | | | | البريد الالكتروني |
| بيئة نبات | | | | | اسم المادة |
| | | | | | مقرر الفصل |
| التعرف على علم البيئة وماهي الأقسام والفروع والتقسيمات الحديثة لعلم البيئة .وما هو تركيب النظام البيئي والتعرف على العوامل البيئية وعلاقتها بالمحاصيل (عوامل مناخية، عوامل التربة، عوامل أحيائية) . دراسة التلوث البيئي وطبيعة المواد الملوثة | | | | | اهداف المادة |
| مقدمة : علم البيئة، الأقسام والفروع والتقسيمات الحديثة لعلم البيئة ، عوامل البيئية وعلاقتها بالمحاصيل (عوامل مناخية، عوامل التربة، عوامل أحيائية)، الاحتياجات المائية للمحصول، التلوث البيئي وطبيعة المواد الملوثة | | | | | التفاصيل الاساسية للمادة |
| | | | | | الكتب المنهجية |
| | | | | | المصادر الخارجية |
| الامتحان النهائي | المشروع | الامتحانات اليومية | المختبر | الفصل الدراسي | تقديرات الفصل |
| مثلاً ٥٠% | - | مثلاً ٥% | مثلاً ١٠% | مثلاً ٣% | |
| | | | | | معلومات اضافية |



الجامعة: المثنى
الكلية: العلوم
اسم القسم: علوم الحياة
المرحلة: الأولى
اسم المحاضر الثلاثي: ناصر حبيب محيبس
اللقب العلمي: مدرس مساعد
المؤهل العلمي: ماجستير / أنتاج نباتي
مكان العمل: جامعة المثنى / كلية العلوم

جدول الدروس الاسبوعي

| الاسبوع | التاريخ | المادة النظرية | المادة العلمية | الملاحظات |
|---------|------------|--|--|-----------|
| ١ | ٢٠١٥/٢/١٨ | علم البيئة/ أقسام وفروع علم البيئة تركيب النظام البيئي | دراسة بعض الأجهزة البيئية لبعض العوامل المحيطة | |
| ٢ | ٢٠١٥/٢/٢٥ | العوامل البيئية وعلاقتها بالمحاصيل الحقلية (عوامل مناخية، عوامل تربة، عوامل أحيائية) | دراسة بعض المنحنيات البيئية لبعض العوامل البيئية (درجة الحرارة، الرطوبة الجوية، الأمطار | |
| ٣ | ٢٠١٥/٣/٤ | المناخ والطقس/ العوامل المناخية | الرياح، الضغط الجوي، التبخّر، عامل التربة | |
| ٤ | ٢٠١٤/١٠/١٢ | الأشكال الخيطية للطحالب الخضراء | السيبروجيرا، زكنيما، الذميدات | |
| ٥ | ٢٠١٤/١٠/١٩ | الطحالب الكارية، الطحالب اليوغينية | طحلب خس البحر، أسيتابيولاريا، برايويز، الطحالب الكارية | |
| ٦ | ٢٠١٤/١٠/٢٦ | الطحالب العسوية، الكحالب البيروية | الطحالب اليوغينية، الطحالب الذهبية، الدايتومات | |
| ٧ | ٢٠١٤/١١/٢ | الطحالب البنية، أنواع دورات الحياة فيها | الطحالب البنية، الأكتوكاريس، اللاميناريا، الفيوكس | |
| ٨ | ٢٠١٤/١١/٩ | الطحالب البنية العملاقة | الطحالب الحمراء، البوليسايفونيا | |
| ٩ | ٢٠١٤/١١/١٦ | الطحالب الحمراء | نباتات اليابسة: الحزازيات الكبدية، الريشيوكاريس ونبات الماركاتشيا (دراسة المظهر الخارجي ومقاطع في الجبل المشيحي والبوغي) | |
| ١٠ | ٢٠١٤/١١/٢٣ | نباتات اليابسة، مميزاتها وتطورها، قسم النباتات الحزازية، الكبديات | الحزازيات الكبدية، نبات الأنثوسيريس، الحزازيات الحقيقية، نبات السفاكتم | |
| ١١ | ٢٠١٤/١١/٣٠ | الحزازيات الكبدية: صنف سفاكنوبسيديا، صنف برايوبسيديا | النباتات الوعائية الواطنة، نبات سايلوتم | |
| ١٢ | ٢٠١٤/١٢/٧ | النباتات الوعائية الواطنة، النباتات الثالوسية | نباتات دقيقة الأوراق: جنس اللايكوبوديوم والسيلاجنيلا | |

| | | | | |
|----------------|---|---|------------|----|
| | النباتات المفصلية: الأكوزينم | نباتات دقيقة الأوراق: جنس اللايكوبوديوم والسيلاجنيلا | ٢٠١٤/١٢/١٤ | ١٣ |
| | النباتات السرخسية: اليوليبوديوم، الأديانتم | النباتات المفصلية: الأكوزينم | ٢٠١٤/١٢/٢١ | ١٤ |
| | نباتات عارية البذور: الصنوبر | قسم النباتات السرخسية | ٢٠١٤/١٢/٢٨ | ١٥ |
| | | نباتات عارية البذور | ٢٠١٥/١/٤ | ١٦ |
| عطلة نصف السنة | | | | |
| | | | | ١٧ |
| | | | | ١٨ |
| | | | | ١٩ |
| | | | | ٢٠ |
| | | | | ٢١ |
| | | | | ٢٢ |
| | | | | ٢٣ |
| | | | | ٢٤ |
| | | | | ٢٥ |
| | | | | ٢٦ |
| | | | | ٢٧ |
| | | | | ٢٨ |
| | | | | ٢٩ |
| | | | | ٣٠ |
| | | | | ٣١ |
| | | | | ٣٢ |

توقيع العميد :

توقيع الاستاذ :