

University of Samarra

College of Agriculture
Department of Horticulture and
landscaping



جامعة سامراء
كلية الزراعة
قسم البستنة وهندسة الحدائق

*First Cycle – Bachelor's degree (Agricultural sciences-
Horticulture and landscaping)*

بكالوريوس علوم زراعية – البستنة وهندسة الحدائق



جدول المحتويات

1. Mission & Vision Statement	بيان المهمة والرؤية
2. Program Specification	مواصفات البرنامج
3. Program (Objectives) Goals	أهداف البرنامج
4. Program Student learning outcomes	مخرجات تعلم الطالب
5. Academic Staff	الهيئة التدريسية
6. Credits, Grading and GPA	الاعتمادات والدرجات والمعدل التراكمي
7. Modules	المواد الدراسية
8. Contact	اتصال

1. رؤية القسم

يتطلع القسم الى اعداد مهندسين زراعيين متميزين في مجال العلوم البستنية وهندسة الحدائق من خلال الارتقاء بنوعية التدريس ورفع المستوى العلمي للطلبة ليحقق القسم التميز والجودة في مجال البحث العلمي التطبيقي الهادف.

رسالة القسم

- 1- تسعى رئاسة القسم الى تلبية حاجات المجتمع من الكوادر العلمية في المجال الزراعي
- 2- تنمية المهارات الزراعية في مختلف المجالات وتعزيز قدرات الخريجين وفق المعايير العالمية
- 3- إجراء البحوث والدراسات بأساليب حديثة واستعمال التقنية الحديثة في المجالات البستنية المتطورة وتطوير الخدمات والمشاريع البستنية وفقاً لخطة الدولة للتنمية الزراعية.
- 4- التعاون مع هيئات ومراكز البحوث لحل كل المشاكل التي تعترض قطاع الزراعة الحديثة
- 5- توعية المزارعين بأهمية الأمن الغذائي من خلال التواصل بين الكلية والمجتمع محلياً وإقليمياً لخدمة القطاع الزراعي وتقديم المشورة والخبرة العلمية والفنية للقطاع العام والخاص.

2. مواصفات البرنامج الدراسي

رمز القسم	B.Sc. Horticulture	عدد الوحدات	240
المدة	4 levels, 8 Semesters	طريقة الحضور	Full Time

3. وصف برنامج القسم

يوفر وصف برنامج القسم ايجازاً مقتضباً لهم خصائص المقرر ومخرجات التعلم المتوقعة من الطالب تحقيقها مبرهنأ عما اذا كان قد حقق الاستفادة القصوى من فرص التعلم المتاحة، وبذلك يتم إعداد كادر بستني متميز ضمن معايير الجودة يلبي متطلبات سوق العمل للمساهمة في نهوض القطاع الزراعي وتحقيق الامن الغذائي والبيئي عن طريق تطبيق ونشر المعارف العلمية.

4. اهداف القسم

- 1- تخريج مهندسين زراعيين وفق معايير علمية تواكب التطور في الجامعات الرصينة ضمن تخصص البستنة وهندسة الحدائق قادر على المساهمة في تحقيق الزراعة المستدامة والامن الغذائي والبيئي ويلبي متطلبات سوق العمل.
- 2- تبني برامج اكااديمية ومقررات تعليمية تهتم بالجانب المهاري والعلمي لطالب البستنة وهندسة الحدائق لتحقيق عملية بناء شخصيته وتدريبه على اختيار مقرراته لإعداده لسوق العمل والتعلم الذاتي وتطبيق معايير الجودة لتحسين الاداء في التعلم والبحث العلمي وبناء المجتمع.
- 3- توجيه الابحاث العلمية بالاتجاه التطبيقي وربطها بالخطط التنموية الشاملة لمعالجة مشاكل الواقع البستاني الزراعي وهندسة الحدائق من خلال تطوير واستعمال التقانات الحديثة في البحث العلمي.
- 4- تخريج كفاءات علمية في علوم البستنة وهندسة الحدائق تسهم في تعزيز التنمية المستدامة وقادرة على رسم السياسات الاقتصادية الزراعية ووضع الخطط المستقبلية للقطاع الزراعي
- 5- تبني خدمة المجتمع بالتعاون العلمي المشترك ليجاد الحلول للمشاكل التي يعاني منها القطاع البستاني وهندسة الحدائق ضمن القطاع الزراعي العام والخاص من خلال البحوث المشتركة واقامة المؤتمرات والندوات والورش والدورات التدريبية.

5. مخرجات التعلم

- 1- ان يكون الطالب على دراية بفهم مسؤولية النهوض بقطاع الزراعة ويكون قادر على المساهمة في تحقيق الزراعة المستدامة وتلبية متطلبات سوق العمل.
- 2- تفعيل دور الطالب في البحث والتطوير ضمن المنهاج الدراسي من خلال تطوير المقررات الدراسية الحالية بصورة دورية وبما يراعي التقدم الحاصل في المجال البحثي والأكاديمي العالمي.
- 3- تطبيق نتائج الأبحاث الحديثة للطلاب في علم البستنة وهندسة الحدائق لإنتاج محاصيل اقتصادية من الفاكهة والخضر والزينة بأساليب حديثة ومستدامة.
- 4- ان يتمكن الطالب من إجراء البحوث والدراسات العلمية التي تهدف إلى المساهمة في حل المشاكل الزراعية وتطوير النظم الزراعية وخدمة المجتمع.
- 5- ان يساهم الطالب في برامج التدريب والتأهيل للعاملين في مجال الزراعة.
- 6- التعاون مع كافة المؤسسات والهيئات العامة والشركات والمنشآت الزراعية.

6. الكادر التدريسي للقسم

ت	اسم التدريسي	اللقب العلمي	الشهادة	التخصص العام	التخصص الدقيق	الايمل الاكاديمي	الحالة الوظيفية
1	خالد عبدالله سهر	أستاذ دكتور	دكتوراه	زراعة	فسلجة	Khalid.a.s@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
2	أديب جاسم عباس	أستاذ دكتور	دكتوراه	زراعة	زراعة انسجة	adib_alahbaby@tu.edu.iq	تنسيب
3	غسان زيد مريف	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	فاكهة	ghasan.zaid.m@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
4	يوسف احمد نايف	مدرس دكتور	دكتوراه	زراعة	انتاج حيواني		تنسيب
5	أطيف محمود شكر	مدرس مساعد	ماجستير	لغة عربية	طرائق تدريس	atyaf.m@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
6	زينب رياض سالم	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	اقتصاد زراعي	Zenab.r.sa@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
7	دحام بدري عبدالهادي	-	دبلوم عالي	زراعة	بستنة	daham.b@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
8	محمد غايب فارس	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	نباتات طبية	Mohammed.g.fa@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
9	علي احمد علي	مدرس مساعد	ماجستير	تربية	نبات عام	ali.a@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
10	مهند انور عزاوي	-	دبلوم عالي	زراعة	بستنة		ملاك دائم
11	طبية محمد علي	مدرس مساعد	ماجستير	تربية	علم نفس	teba.m@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
12	سمر يوسف سعدون	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	بستنة	Samar.v@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
13	حسين وسمي جامل	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	ارشاد زراعي		ملاك دائم
14	نمارق احمد مهدي	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	ارشاد زراعي		ملاك دائم
15	اسماء ناجي عجاج	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	ارشاد زراعي		ملاك دائم
16	موج وهيب عبدالله	مدرس مساعد	ماجستير	تربية علوم حياة	نبات		ملاك دائم
17	فاروق فؤاد عبد الوهاب	مدرس مساعد	ماجستير	تربية علوم حياة	بيئة	Farooq.fouad@uosamarra.edu.iq	ملاك دائم
18	علي فيصل عزيز	مدرس مساعد	ماجستير	زراعة	تربة		ملاك دائم

6- الاعتمادات والدرجات والمعدل التراكمي

جامعة سامراء- كلية الزراعة تتبع عملية بولونيا من خلال نظام تحويل الرصيد الأوروبي (ECTS) العدد الإجمالي لبرنامج الدرجة ECTS هو 240، 30 ECTS لكل فصل دراسي. 1 ECTS يعادل 25 ساعة من عبء عمل الطالب، بما في ذلك عبء العمل المنظم وغير المنظم.

الدرجات

قبل التقييم، يتم تقسيم النتائج إلى مجموعتين فرعيتين: النجاح والرسوب. ولذلك، فإن النتائج مستقلة عن الطلاب الذين رسبوا في المقرر الدراسي. يتم تعريف نظام الدرجات على النحو التالي:

GRADING SCHEME				
مخطط الدرجات				
Group	Grade	التقدير	Marks (%)	Definition
Success Group (50 - 100)	A - Excellent	امتياز	90 - 100	Outstanding Performance
	B - Very Good	جيد جدا	80 - 89	Above average with some errors
	C - Good	جيد	70 - 79	Sound work with notable errors
	D - Satisfactory	متوسط	60 - 69	Fair but with major shortcomings
	E - Sufficient	مقبول	50 - 59	Work meets minimum criteria
Fail Group (0 - 49)	FX - Fail	راسب - قيد المعالجة	(45-49)	More work required but credit awarded
	F - Fail	راسب	(0-44)	Considerable amount of work required
ملاحظة:				
سيتم تقريب الأرقام العشرية أعلى أو أقل من 0.5 إلى العلامة الكاملة الأعلى أو الأدنى (على سبيل المثال، سيتم تقريب علامة 54.5 إلى 55، بينما سيتم تقريب علامة 54.4 إلى 54. لدى الجامعة سياسة لا تسمح بـ "فشل النجاح القريب" لذا فإن التعديل الوحيد للعلامات الممنوحة بواسطة العلامة (العلامات) الأصلية سيكون التقريب التلقائي الموضح أعلاه.				

حساب المعدل التراكمي (CGPA)

يتم حساب المعدل التراكمي من خلال جمع درجات كل وحدة مضمونة في نظام ECTS الخاص بها، ويتم تقسيمها جميعاً على إجمالي نظام ECTS الخاص بالبرنامج.

المعدل التراكمي لدرجة البكالوريوس لمدة 4 سنوات. درجة:

$$\text{المعدل التراكمي} = \frac{240}{[(\text{درجة الوحدة الأولى} \times \text{ECTS}) + (\text{درجة الوحدة الثانية} \times \text{ECTS}) + \dots]}$$

7- المنهج/الوحدات

25 ساعة | 30 وحدة | الكورس الاول

الكود	اسم المادة	الساعات المجدولة	الساعات الغير مجدولة	الوحدات	نوع المادة
UOS-12011	اللغة الانكليزية	33	17	2	B
UOS-1101	الحاسوب	48	27	3	B
USAGHL1103	الرسم الهندسي	63	37	4	C
USAGHL1104	النبات العام	93	57	6	C
USAGHL1105	اقتصاد زراعي	62	38	4	S
USAGHL1106	اساسيات علم التربة	93	57	6	S
USAGHL1107	مبادئ صناعات غذائية	78	47	5	C
المجموع		470	280	30	

25 ساعة | 30 وحدة | الكورس الثاني

الكود	اسم المادة	الساعات المجدولة	الساعات الغير مجدولة	الوحدات	نوع المادة
USAGHL1208	مبادئ المحاصيل الحقلية	86	39	5	C
USAGHL1209	مبادئ الانتاج الحيواني	90	35	5	C
USAGHL1210	الكيمياء العضوية	92	33	5	B
USAGHL1211	المكانن والآلات الزراعية	96	79	7	C
USAGHL1212	رياضيات	62	38	4	S
UOS-12012	حقوق الانسان والحرية والديمقراطية	33	17	2	B
UOS-1102	اللغة العربية	33	17	2	B
المجموع		492	258	30	

8- وسائل التواصل لمدير البرنامج

مدير البرنامج:

غسان زيد مريف / ماجستير زراعة / مدرس مساعد

الايمل: ghasan.zaid.m@uosamarra.edu.iq

رقم الموبايل: 07817442045

منسق البرنامج:

محمد غايب فارس / ماجستير زراعة / مدرس مساعد

الايمل: Mohammed.g.fa@uosamarra.edu.iq

رقم الموبايل: 07708471455

