



نموذج وصف البرنامج الاكاديمي

اسم الجامعة: جامعة تكريت

الكلية / المعهد: كلية الزراعة

القسم العلمي: قسم علوم الاغذية

اسم البرنامج الأكاديمي أو المهني: بكالوريوس علوم زراعية/علوم اغذية

اسم الشهادة النهائية: بكالوريوس علوم زراعية/ علوم اغذية

النظام الدراسي: بولونيا

تاريخ إعداد الوصف: ٢٠٢٥/٩/١٤

تاريخ ملء الملف: ٢٠٢٥/٩/١٤

التوقيع:

اسم رئيس القسم: أ.م.د. عادل عبد الرحمن مصطفى

التاريخ:



التوقيع: محمد صالح محمد
اسم المعاون العلمي: أ.د. محمد صالح محمد

التاريخ: ٢٠٢٥ / ٩ / ١٤

دقق الملف من قبل:

شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي

اسم مدير شعبة ضمان الجودة والأداء الجامعي: أ.د. هيسلون وائل ابراهيم

التاريخ: ٢٠٢٥/٩/١٤

التوقيع:



مصادقة السيد العميد

أ.م.د. سامي خضر سعيد

التاريخ: ٢٠٢٥ / ٩ / ١٤



جامعة تكريت كلية الزراعة

بكالوريوس في علوم الاغذية



جدول المحتويات |

١. بيان المهمة والرؤية
٢. مواصفات البرنامج
٣. اهداف البرنامج
٤. مخرجات تعلم الطالب
٥. الهيئة التدريسية
٦. الاعتمادات والدرجات والمعدل التراكمي
٧. المواد الدراسية
٨. اتصال

١. الرسالة والرؤية

الرؤية

تحقيق تغييرات كمية ونوعية في البحث العلمي ليوكب تطور العلوم في مجال علوم الاغذية في العالم وبما يتماشى مع متطلبات التنمية المستدامة والتطورات العلمية الحديثة.

الرسالة

نشر الوعي العلمي في المجتمع ورفده بخريجين مؤهلين علميا وتطبيقيا لإدارة وتطوير علوم الغذاء وفق المعايير العلمية وتدريب عملي متطور يعتمد على التقنيات والمعارف الحديثة وتشجيع البحث العلمي التطبيقي بما يمكن الخريجين من تلبية احتياجات سوق العمل والمساهمة الفعالة في تنمية القطاع الحيواني وخدمة المجتمع بما يدعم الأمن الغذائي وتحقيق التنمية المستدامة.

٢. مواصفات البرنامج

240	ECTS	ECO - EXT	رمز البرنامج:
دوام كامل	طريقة الحضور:	٢ مستويات، ٤ فصول دراسية	مدة:

٣. الأهداف التعليمية للبرنامج هي:

- ١ - دراسة المشاكل المتعلقة بتلوث الاغذية وصحة الغذاء
- ٢ - تمكين الطلبة من حل المشاكل المتعلقة بتصنيع الحبوب ومنتجاتها
- ٣ - حل المشاكل المتعلقة بالإحياء المجهرية في الاغذية والكشف عنها
- ٤ - تمكين الطلبة من حل المشاكل المتعلقة بتصنيع اللحوم والاسماك والكشف عن تلوثها.
- ٥ - الطرق المتبعة لحل المشاكل المتعلقة بتصنيع و انتاج المعجنات ومنتجات الخبز
- ٦ - تمكين الطلبة من حل المشاكل المتعلقة بتصنيع و انتاج المشروبات الغازية
- ٧ - تمكين الطلبة من حل المشاكل المتعلقة بتصنيع و انتاج المخلات و انتاج منتجات الالبان بكافة انواعها
- ٨ - تمكين الطلبة من حل المشاكل المتعلقة بحفظ الاغذية طرق تعبئتها تغليفها

٤. مخرجات التعلم:

- ١- تطوير مهارات حل المشاكل في مجال تصنيع الاغذية واستخدام هذه المهارات على الواقع.
- ٢- التركيز على مبدأ تبني أساليب الوقاية كأسلوب حياة للحفاظ على الحالة الغذائية الجيدة.
- ٣- تنمية وتشجيع روح البحث العلمي لاستخدامه في خدمة قضايا المجتمع المتعلقة بصناعة وتكنولوجيا الغذاء.
- ٤- إتاحة الفرصة لتخطيط وتطبيق المشاريع الدراسية المتعلقة بعلم وتكنولوجيا الاغذية.
- ٥- تنمية المهارات اللازمة لتطوير المنتجات الغذائية بما يتناسب مع رغبات المستهلك وصحة وسلامة الغذاء.
- ٦- توعية المجتمع بصحة الاغذية ودور تغذية الإنسان في دعم الصحة والوقاية من المرض.

٥. الكادر التدريسي

الاسم الثلاثي	الشهادة	اللقب العلمي	رقم الموبايل	الايمل
١. كركز محمد ثلج عبدون الجبوري	دكتوراه	استاذ	7722414466	kthalij@tu.edu.iq
٢. فريال فاروق حسين علي العزاوي	دكتوراه	استاذ	7703013663	feryal_alazawi@tu.edu.iq
٣. محمد احمد جاسم محمد الجبوري	دكتوراه	استاذ	7707533250	kkk.aa91@tu.edu.iq
٤. هاني صبار عايد حسن الشمري	دكتوراه	استاذ	7705132696	Dr.hani.ayed@tu.edu.iq
٥. شيما عبد محمد علي الربيعي	ماجستير	استاذ	7729283329	sheimaa.abed@tu.edu.iq
٦. احمد اسماعيل احمد محمود النزال	دكتوراه	استاذ مساعد	7707595921	ad-ahmadalnazzal@tu.edu.iq
٧. احمد محسن علي احمد الجنابي	دكتوراه	استاذ مساعد	7703019931	ahmedmuhsinal@tu.edu.iq
٨. خلف نهر احمد حمد الجبوري	دكتوراه	استاذ مساعد	7706152544	khalafalgburi@tu.edu.iq
٩. سامي خضر سعيد عبد العبيدي	دكتوراه	استاذ مساعد	7736875516	alsaeed910@tu.edu.iq
١٠. سبراء سعد ياسين علي السامرائي	دكتوراه	استاذ مساعد	7702626488	aliaaman211@tu.edu.iq
١١. عادل عبد الرحمن مصطفى حادي	دكتوراه	استاذ مساعد	7708312028	adelabd083@tu.edu.iq
١٢. عبدالخالق سليمان خلف ابراهيم	دكتوراه	استاذ مساعد	7702098364	abdsuleman86@tu.edu.iq
١٣. غزوان مهدي صالح احمد الجبوري	دكتوراه	استاذ مساعد	7705137354	gozwanmahdy@tu.edu.iq
١٤. مروة ابراهيم عبد حميد الجنابي	دكتوراه	استاذ مساعد	7701996976	marwaibraheem@tu.edu.iq
١٥. منال صالح مهدي شاهر الشمري	دكتوراه	استاذ مساعد	7701716728	manal-salihu@tu.edu.iq
١٦. نور جمعة فاضل هيشان	دكتوراه	استاذ مساعد	7719683725	dr.noorjumhaa@tu.edu.iq
١٧. ياسمين اسماعيل خليل محمد	دكتوراه	استاذ مساعد	7705166297	yasameen.koo2@tu.edu.iq
١٨. انتصار داود مصطفى حمد الناصري	دكتوراه	استاذ مساعد	7705873836	entsar.daood81@tu.edu.iq

anwor.ahmed@tu.edu.iq	7703723901	أستاذ مساعد	دكتوراه	انوار احمد خلف هزاع الجبوري	١٩
a.zead11@tu.edu.iq	7705695696	أستاذ مساعد	دكتوراه	زياد طارق سمير علي الجنابي	٢٠
saaddhamin2@tu.edu.iq	7702008449	أستاذ مساعد	دكتوراه	سعد ضامن عليوي مطلق الجبوري	٢١
tariqkhalid3@tu.edu.iq	7723457122	أستاذ مساعد	دكتوراه	طارق خالد محمود عبد الجبوري	٢٢
kareemjua@tu.edu.iq	7703220111	أستاذ مساعد	دكتوراه	عبدالكريم عبدالرزاق كريم عباس	٢٣
neamhalmazah@tu.edu.iq	7702302489	أستاذ مساعد	ماجستير	نعمة خلف حمزة محمد الجبوري	٢٤
nameer@tu.edu.iq	7725322522	أستاذ مساعد	دكتوراه	نمير خيرالله محمد جاسم العجمي	٢٥
ahmedalkzaz@tu.edu.iq	7702308041	مدرس	دكتوراه	احمد صلاح الدين محي الدين علي	٢٦
enaskhalid@tu.edu.iq	7706131077	مدرس	دكتوراه	ايناس خالد احمد فرج	٢٧
bashir.m@tu.edu.iq	7710671000	مدرس	دكتوراه	بشير محمد اقديم متعب الجنابي	٢٨
husseinessa2019@tu.edu.iq	7722217169	مدرس	دكتوراه	حسين عيسى حمد مشحن الجنابي	٢٩
khatabsalam90@tu.edu.iq	7707535715	مدرس	دكتوراه	خطاب عبدالسلام خطاب عمر	٣٠
jobdur86@tu.edu.iq	7707581036	مدرس	دكتوراه	دريد حمادة عياش حمد الجبوري	٣١
Abdulrahman2020@tu.edu.iq	7722424466	مدرس	دكتوراه	عبدالرحمن محفوظ خليل عبدالله	٣٢
oroba325@tu.edu.iq	7709520637	مدرس	دكتوراه	عروبة بهجت شهاب حمد الجبوري	٣٣
ali.h.abdalwahab@tu.edu.iq	7705161617	مدرس	دكتوراه	علي حسن عبدالوهاب جميل	٣٤
alihussen@tu.edu.iq	7732128145	مدرس	دكتوراه	علي حسين جميل محمد الجبوري	٣٥
ali.nazar.99879@tu.edu.iq	7736225854	مدرس	دكتوراه	علي نزار عبد الغفار عبد المجيد	٣٦
ghnaa.hamad@tu.edu.iq	7703714134	مدرس	دكتوراه	غناء حامد عبدالكريم حسن	٣٧
farisalmahal@tu.edu.iq	7701810700	مدرس	ماجستير	فارس صالح محل حويجة الجبوري	٣٨

t363966@tu.edu.iq	7709393144	مدرس	دكتوراه	محمد تحسين محمد عمر الحمداني	٣٩
mohanad_layth@tu.edu.iq	7703363602	مدرس	دكتوراه	مهند ليث خليل محمود الامين	٤٠
naseeralnajar73@tu.edu.iq	7709550553	مدرس	دكتوراه	نصير موسى فرحان محمود الدوري	٤١
yasser.alsalam@tu.edu.iq	7701816555	مدرس	دكتوراه	ياسر عبدالسلام صابر عبدالعزيز	٤٢
hkmaldoghan@tu.edu.iq	7708979616	مدرس مساعد	ماجستير	الحكم علي خليف مغير الدوغان	٤٣
suraaB024@tu.edu.iq	7733562278	مدرس مساعد	ماجستير	سرى علي زغير علي الشمري	٤٤
isam.k4@tu.edu.iq	7703025384	مدرس مساعد	ماجستير	عصام خضير زين ضاحي الجنابي	٤٥
alialmamaree337@tu.edu.iq	7702864434	مدرس مساعد	ماجستير	علي محمد سعيد عبدالهادي المعماري	٤٦
imad.s.hosee@st.tu.edu.iq	7705135849	مدرس مساعد	ماجستير	عماد سالم هوسي عصمي	٤٧
fatima.shihab@tu.edu.iq	7704717292	مدرس مساعد	ماجستير	فاطمة شاكر محمود شهاب الدوري	٤٨
fatah.f.h0140@st.tu.edu.iq	7806880741	مدرس مساعد	ماجستير	فتاح فالح حمدان احمد	٤٩
mohammed.alhoory@tu.edu.iq	7702021122	مدرس مساعد	ماجستير	محمد جاسم محمد حوري	٥٠
Nuha.mjiyad.a@tu.edu.iq	7722217169	مدرس مساعد	ماجستير	نهي محمد جواد حردان العبيدي	٥١
hiba.a.ibrahim@tu.edu.iq	7832715619	مدرس مساعد	ماجستير	هبة احمد ابراهيم حسين الجبوري	٥٢
saad.salih1995@tu.edu.iq	7723413738	مدرس مساعد	ماجستير	سعد صالح مهدي درويش الجبوري	٥٣
shahid.r.mutlaq@tu.edu.iq	7823739164	مدرس مساعد	ماجستير	شهد رسول مطلق حايك المحمدي	٥٤
Aber_maged@tu.edu.iq	7733562278	مدرس مساعد	ماجستير	عبير مجيد صالح قدوري	٥٥
Dena2021@tu.edu.iq	7703025384	مدرس مساعد	ماجستير	دينا كمال سالم حسن	٥٦
Nemaa_kalaf@tu.edu.iq	7702864434	مدرس مساعد	ماجستير	نعمه خلف حمزة محمد	٥٧

٦. الساعات المعتمدة، والتقييم، والمعدل التراكمي

الساعات المعتمدة

تتبع جامعة تكريت نظام بولونيا التعليمي، مع نظام تحويل الرصيد الأوروبي (ECTS). يبلغ إجمالي الساعات المعتمدة لبرنامج الشهادة ٢٤٠ ساعة، بواقع ٣٠ ساعة معتمدة لكل فصل دراسي. تُعادل الساعة المعتمدة الواحدة ٢٥ ساعة من عبء العمل الدراسي، بما في ذلك العمل المنظم وغير المنظم.

التقييم

قبل التقييم، تُقسم النتائج إلى مجموعتين: ناجح وراسب. وبالتالي، فإن النتائج مستقلة عن الطلاب الذين رسبوا في أي مقرر. يُعرّف نظام التقييم كما يلي:

نظام التقييم

مخطط الدرجات				
مجموعة	درجة	التقدير	العلامات %	تعريف
مجموعة النجاح (١٠٠ - ٥٠)	أ - ممتاز	امتياز	١٠٠ - ٩٠	أداء متميز
	ب - جيد جداً	جيد جداً	٨٩ - ٨٠	فوق المتوسط مع بعض الأخطاء
	ج - جيد	جيد	٧٩ - ٧٠	عمل صوتي به أخطاء ملحوظة
	د - مرضي	متوسط	٦٩ - ٦٠	عادل ولكن مع عيوب كبيرة
	هـ - كافية	مقبول	٥٩ - ٥٠	العمل يلبي الحد الأدنى من المعايير
مجموعة فاشلة (٤٩ - ٠)	FX - فشل	راسب (قيد المعالجة المركزية)	(٤٩-٤٥)	مطلوب المزيد من العمل ولكن تم منح الائتمان
	ف - فشل	راسب	(٤٤-٠)	كمية كبيرة من العمل مطلوبة

ملاحظة: سيتم تقريب العلامات 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). تتبع الجامعة سياسة عدم التسامح مع "حالات الفشل القريبة من النجاح"، لذا فإن التعديل الوحيد على العلامات الممنوحة من قبل المصححين الأصليين سيكون التقريب التلقائي الموضح أعلاه.

حساب متوسط الدرجات التراكمي

يتم احتساب المعدل التراكمي بنظام **ECTS** بجمع درجات كل وحدة دراسية مضروبة في وحدات **ECTS** الخاصة بها، ويتم تقسيمها جميعاً على إجمالي نظام **ECTS** للبرنامج.

المعدل التراكمي **CGPA** لدرجة البكالوريوس لمدة ٤ سنوات:

$$CGPA = [(\text{درجة الوحدة الأولى}) \times ECTS + (\text{درجة الوحدة الثانية}) \times ECTS + \dots] / 240$$

٧. المناهج/الوحدات الدراسية

الفصل الدراسي ١ / الوحدات 30 ECTS

Pre-request	نوع المادة Type	الوحدات ECTS	USSWL	SSWL	اسم المادة الدراسية	اسم المادة باللغة الانكليزية	الرمز
	B	٦	78	72	رسم هندسي	Engineering Drawing	AGRFS01
	B	٢	78	72	الديمقراطية وحقوق الانسان	Basics of plant protection	UOT004
	B	٦	78	72	رياضيات	Mathematics	AGRFS03
	C	٧	78	47	كيمياء عامة	General Chemistry	AGRFS04
	B	٧	63	12	مبادئ انتاج حيواني	Principles of Animal Production	AGRFS05
	B	٢	33	17	اللغة الإنكليزية ١	English Language 1	UOT002

الفصل الدراسي ٢ / الوحدات 30 ECTS

Pre-request	نوع المادة Type	الوحدات ECTS	USSWL	SSWL	اسم المادة الدراسية	اسم المادة باللغة الانكليزية	الرمز
	C	٧	78	72	كيمياء كمية	Quantitative chemistry	AGRFS06
	B	٢	78	72	اللغة العربية	Arabic Language	UOT001
	B	٣	78	72	1 حاسوب	Computer 1	UOT003
	C	٧	33	17	مبادئ صناعات	Principles of food industr	AGRFS07
	B	٣	78	72	إحصاء	Statistics	AGRFS09
	B	٣	33	17	مبادئ بستنة	Principles of	AGRFS10

						horticulture	
	B	٥	78	72	مبادئ اقتصاد زراعي	Principles of Agricultural Economics	AGRFS08

الفصل الدراسي ٣ / الوحدات 30 ECTS

Pre-request	نوع المادة Type	الوحدات ECTS	USSWL	SSWL	اسم المادة الدراسية	اسم المادة باللغة الانكليزية	الرمز
	B	2	97	78	لغة إنكليزية ٢	English Language 2	UOT006
	B	2	72	78	جرائم البعث	Baath crimes	UOT008
	C	6	97	78	تصنيع تمور	Manufacture of dates	AGRFS12
	C	5	47	78	كيمياء فيزيائية	Physical Chemistry	AGRFS13
	C	5	17	33	اساسيات احياء مجهرية	Fundamentals of Microbiology	AGRFS14
	C	5	17	33	منتجات البان سائلة	Liquid dairy products	AGRFS15
	C	5	17	33	السلامة والامن البيولوجي	Biosafety and security	AGRFS16

الفصل الدراسي ٤ / الوحدات 30 ECTS

Pre-request	نوع المادة Type	الوحدات ECTS	USSWL	SSWL	اسم المادة الدراسية	اسم المادة باللغة الانكليزية	الرمز
	B	٣	72	78	تطبيقات الحاسوب ٢	Computer 2	UOT005
	B	٢	72	78	لغة عربية ٢	Arabic Language 2	UOT007
	C	٦	72	78	مبادئ إحصاء	Principles of statistics	AGRFS17
	C	٦	47	78	إدارة معامل أغذية	Food processing plant management	AGRFS18
	C	٧	72	78	كيمياء حيوية	biochemistry	AGRFS19
	C	6	17	33	هندسة معامل	Laboratory engineering	AGRFS20

٧. الاتصال

رئيس القسم:
الأستاذ المساعد الدكتور عادل عبد الرحمن مصطفى
جامعة تكريت - كلية الزراعة
قسم علوم الاغذية
جوال: 07717173625
البريد الإلكتروني: Adelabd083@tu.edu.iq

مقرر القسم:
المدرس الدكتور مهند ليث خليل
جامعة تكريت
كلية الزراعة
قسم علوم الاغذية
جوال: 07703363602
البريد الإلكتروني: Mohanad_layth@tu.edu.iq