

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الجامعة التقنية الشمالية

الكلية التقنية الزراعية - الموصل

الخطة العلمية والتربوية

للعام الدراسي 2021-2022

الكلية التقنية الزراعية / الموصل



الملاك التدريسي (حسب الشهادة)

الملاحظات	الإضافات المطلوبة (الشواغر)				الموجود الفعلي (في تاريخ إعداد الخطة)					القسم العلمي
	بكالوريوس	دبلوم عالي	ماجستير	دكتوراه	المجموع	بكالوريوس	دبلوم عالي	ماجستير	دكتوراه	
	0	0	5	4	9	0	0	5	4	تقنيات الانتاج النباتي
	8	2	10	10	5	0	0	1	4	تقنيات الانتاج الحيواني
	0	0	0	0	7	0	0	2	5	تقنيات مكافحة التصحر
39	8	2	15	14	21	0	0	9	13	مجموع

الملاك التدريسي (حسب اللقب العلمي)

الملاحظات	الإضافات المطلوبة (الشواغر)				الموجود الفعلي (في تاريخ إعداد الخطة)					القسم العلمي
	مدرس مساعد	مدرس	أستاذ مساعد	أستاذ	المجموع	مدرس مساعد	مدرس	أستاذ مساعد	أستاذ	
	3	2	3	2	9	5	2	1	1	تقنيات الانتاج النباتي
	10	8	2	0	5	1	3	1	0	تقنيات الانتاج الحيواني
	0	0	0	0	7	2	3	2	0	تقنيات مكافحة التصحر
30	13	10	5	2	21	8	8	4	1	مجموع

الملاك الفني

الملاحظات	الإضافات المطلوبة (الشواغر)				الموجود الفعلي					القسم العلمي
	إعدادية فما دون	دبلوم فني	بكالوريوس	دبلوم عالي فأعلى	المجموع	إعدادية فما دون	دبلوم فني	بكالوريوس	دبلوم عالي فأعلى	
	0	2	0	0	6	0	6	0	0	تقنيات الانتاج النباتي
	6	6	6	0	5	1	4	0	0	تقنيات الانتاج الحيواني
	0	0	0	0	1	0	1	0	0	تقنيات مكافحة التصحر
20	6	8	6	0	12	1	11	0	0	مجموع

الملاك الإداري

الملاحظات	الإضافات المطلوبة (الشواغر)				الموجود الفعلي					القسم العلمي
	إعدادية فما دون	دبلوم فني	بكالوريوس	دبلوم عالي فأعلى	المجموع	إعدادية فما دون	دبلوم فني	بكالوريوس	دبلوم عالي فأعلى	
	--	2	2	-	1	-	1	-	-	تقنيات الانتاج النباتي
	.	2	تقنيات الانتاج الحيواني
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	تقنيات مكافحة التصحر
6	0	4	2	0	1	0	1	0	0	مجموع

أعداد الطلبة للعام الدراسي 2021-2022

المتوقع تواجدهم **					المخطط قبولهم *	القسم العلمي	
المجموع	المرحلة الرابعة	المرحلة الثالثة	المرحلة الثانية	المرحلة الأولى			
222	10	10	2	200	200	الصباحي	تقنيات الانتاج النباتي
259	-	23	36	200	200	المسائي	تقنيات الانتاج الحيواني
260	2	5	3	250	250	الصباحي	تقنيات الانتاج الحيواني
288	-	11	27	250	250	المسائي	تقنيات مكافحة التصحر
69	1	6	2	60	60	صباحي	مجموع
551	13	21	7	510	510	مسائي	
1071	13	55	43	960	960	المجموع	

الطلبة المخطط قبولهم / يعني عدد الطلبة المخطط قبولهم حسب خطة القسم العلمي
الطلبة المتوقع تواجدهم للصف الأول = العدد المخطط للقبول في القسم العلمي + عدد الراسبين و المؤجلين من العام الماضي
الطلبة المتوقع تواجدهم للصف الثاني = الناجحون من الصف الأول + عدد الراسبين و المؤجلون في الصف الثاني

أولا : البحث العلمي أ : بحوث التدريسيين خلال سنة الخطة

تاريخ الإنجاز	تاريخ المباشرة	أسماء الباحثين	عنوان البحث	ت	القسم العلمي
/ 12 / 29 2022	2022 / 1 / 2	محمد امين وليد طه جاسم عبدالله حياوي احمد رعد احمد حميد هند غازي ابراهيم	The effect of the difference in the amount of seed per unit area on the wet and dry weight of the two cultivars of barley .	1	تقنيات الانتاج النباتي
/ 12 / 29 2022	2021 / 9 / 5	Waad S. Faizy ¹ , Rafail S.Toma ² , Yousif S.Tamer ³ and Wisam Khazaal ⁴	In vitro propagation of Pyracantha coccinea as affected by growth regulators and different carbonsources	2	تقنيات الانتاج النباتي

2022 / 12 / 1	2021 / 12 / 1	جاسم عبدالله حياوي محمد امين وليد طه منذر خالد رجب قاسم محمد فاضل	Effect of different concentrations of Trifloralin on the growth and yield of barley at different planting dates	3		
2022 / 12 / 1	2021 / 10 / 1	هيثم عبد الستار سعيد	اداء مدخلات جديدة من الباقلاء تحت ظروف الري التكميلي	4		
/ 12 / 29 2022	2022 / 2 / 1	جاسم عبدالله حياوي الاء خالد ابراهيم	The effect of organic vegetable fertilizer on the growth and yield of the local chickpea (Cicer arietinum) at different planting dates and seed depths in the soil.	5		
/ 12 / 29 2022	2021 / 9 / 15	وجدان عباس سليمان	اكتار نبات فرشاة البطل بالزراعة السيجية	6		
2022 / 12 / 29	2021 / 9 / 15	فاطمة ابراهيم سلطان ميرا اسامة الخطيب بدر حسين خورشيد	Study of the synergistic effect of mentha fatty acids and spirogyra, clodophora against sompathogenic bacteria	7		
2021/12/1	2021/9/1	Ali Mohammed Saadi Nehan Bahaaldden Jafar Mohammed Ahmed Jassim	Effect of some types of stabilizers on the quality of yogurt during storage	1		تقنيات الانتاج الحيواني
2022/2/1	2021/9/1	Ali Mohammed Saadi	Effect of using some vegetable oils to fortify animal butter	2		
2022/8/31	2021/9/1	azhar majed ibraheem Omar dhyaa Mohammed	Study the effect of adding different levels of black currant juice pomace on the hematological, biochemical and growth characteristics of awassi sheep	3		
2021/12/1	2021/9/1	Nehan Bahaaldden Jafar Evan Mohammed Mustafa Zainab Hussein Fadhil Ali Mohammed Saadi	Biosynthesis and Spectroscopy Characterization of AGNPS by Biofidobacterium sp. and Study of Its Antagonistic Effect on Ready-To-Eat Bacterial Isolates	4		
2021/12/1	2021/9/1	Abd Al-Bar Al-Farha Awad Abdulghafoor Mahmood	Evaluation of three topical antifungals against bovine ringworm	5		
2022/8/31	2021/9/1	زبيدة عبد الرحمن أديبة يونس شريف دينا نوفل وجيه	الكشف الجزيئي عن امتلاك البكتيريا E.coli المقاومة للمضادات الحيوية لجينات الضخ	6		
2022/3/1	2021/9/1	Mina Farzaneh, Abdollah Derakhshandeh1, Abd Al-Bar Ahmed Al-Farha2, Kiro Petrovski, Farhid Hemmatzadeh	A novel Phage Displayed MilA ELISA for detection of Mycoplasma bovis in milk	7		
2022/8/31	2021/9/1	د. عصام محمود محمد	Calibration and validation of AquaCrop model for production of wheat under supplementary irrigation	1	تقنيات مكافحة التصحر	
2022/8/31	2021/9/1	منهل محمد بشير	local area network and methods of Resist attack on it	2		

ب: البحوث الجارية (المستمرة من العام الماضي)

القسم العلمي	ت	عنوان البحث	أسماء الباحثين	تاريخ المباشرة	تاريخ الإنجاز
تقنيات الإنتاج النباتي	1	Study of the effect of soaking period sand seed rate per unit area on some characteristics of barley(Hordeum vulgare) culture.	جاسم عبدالله حياوي محمد امين وليد طه	/ 10 / 7 2020	/ 12 / 31 2021
	2	تأثير اضافة تراكيز مختلفة من سماد النانو في النمو والحاصل الاخضر لثلاث اصناف من الثوم (معلق)	محمد علي العساف الاء خالد ابراهيم	2019/11/1	2020/12/30
	3	Study the effect of nano fertilizers on chickpea yield at yield at different depths of seed presence in the soil (معلق)	جاسم عبدالله الاء خالد ازهار ادريس	2020/3/15	2020/6/30
	4	فصل وتشخيص حامض الاوليك من البراعم الزهرية للقرنفل الشجيري وتقييم فعاليتها ضد خط من خطوط الخلايا السرطانية	فاطمة ابراهيم سلطان ايااد جادان	/ 10 / 1 2020	/ 10 / 1 2021

ثانياً : الحلقات الدراسية للتدريسيين

القسم العلمي	ت	عنوان الحلقة الدراسية	التدريسي المكلف	تاريخ عقد الحلقة
تقنيات الإنتاج النباتي	1	Study of the effect of soaking period sand seed rate per unit area on some characteristics of barley(Hordeum vulgare) culture.	جاسم عبدالله حياوي محمد امين وليد طه	2020 / 10 / 7
	2	تأثير اضافة تراكيز مختلفة من سماد النانو في النمو والحاصل الاخضر لثلاث اصناف من الثوم (معلق)	محمد علي العساف الاء خالد ابراهيم	2019/11/1
	3	Study the effect of nano fertilizers on chickpea yield at yield at different depths of seed presence in the soil (معلق)	جاسم عبدالله الاء خالد ازهار ادريس	2020/3/15
	4	فصل وتشخيص حامض الاوليك من البراعم الزهرية للقرنفل الشجيري وتقييم فعاليتها ضد خط من خطوط الخلايا السرطانية	فاطمة ابراهيم سلطان ايااد جادان	2020 / 10 / 1
	5	Study of the effect of soaking period sand seed rate per unit area on some characteristics of barley(Hordeum vulgare) culture.	جاسم عبدالله حياوي محمد امين وليد طه	2020 / 10 / 7
	6	تأثير اضافة تراكيز مختلفة من سماد النانو في النمو والحاصل الاخضر لثلاث اصناف من الثوم (معلق)	محمد علي العساف الاء خالد ابراهيم	2019/11/1
	7	Study the effect of nano fertilizers on chickpea yield at yield at different depths of seed presence in the soil (معلق)	جاسم عبدالله الاء خالد ازهار ادريس	2020/3/15
	8	فصل وتشخيص حامض الاوليك من البراعم الزهرية للقرنفل الشجيري وتقييم فعاليتها ضد خط من خطوط الخلايا السرطانية	فاطمة ابراهيم سلطان ايااد جادان	2020 / 10 / 1
	9	Study of the effect of soaking period sand seed rate per unit area on some characteristics of barley(Hordeum vulgare) culture.	جاسم عبدالله حياوي محمد امين وليد طه	2020 / 10 / 7
	10	تأثير اضافة تراكيز مختلفة من سماد النانو في النمو والحاصل الاخضر لثلاث اصناف من الثوم (معلق)	محمد علي العساف الاء خالد ابراهيم	2019/11/1

2020/3/15	جاسم عبدالله الاء خالد ازهار ادريس	Study the effect of nano fertilizers on chickpea yield at yield at different depths of seed presence in the soil (معلق)	11	تقنيات الانتاج الحيواني
2020 / 10 / 1	فاطمة ابراهيم سلطان ايباد جادان	فصل وتشخيص حامض الاوليك من البراعم الزهرية للقرنفل الشجيري وتقييم فعاليتها ضد خط من خطوط الخلايا السرطانية	12	
2020 / 10 / 7	جاسم عبدالله حياوي محمد امين وليد طه	Study of the effect of soaking period sand seed rate per unit area on some characteristics of barley(Hordeum vulgare) culture.	13	
2019/11/1	محمد علي العساف الاء خالد ابراهيم	تأثير اضافة تراكيز مختلفة من سماد النانو في النمو والحاصل الاخضر لثلاث اصناف من الثوم (معلق)	14	
2020/3/15	جاسم عبدالله الاء خالد ازهار ادريس	Study the effect of nano fertilizers on chickpea yield at yield at different depths of seed presence in the soil (معلق)	15	
2020 / 10 / 1	فاطمة ابراهيم سلطان ايباد جادان	فصل وتشخيص حامض الاوليك من البراعم الزهرية للقرنفل الشجيري وتقييم فعاليتها ضد خط من خطوط الخلايا السرطانية	16	
2020 / 10 / 7	جاسم عبدالله حياوي محمد امين وليد طه	Study of the effect of soaking period sand seed rate per unit area on some characteristics of barley(Hordeum vulgare) culture.	17	
2019/11/1	محمد علي العساف الاء خالد ابراهيم	تأثير اضافة تراكيز مختلفة من سماد النانو في النمو والحاصل الاخضر لثلاث اصناف من الثوم (معلق)	18	
2020/3/15	جاسم عبدالله الاء خالد ازهار ادريس	Study the effect of nano fertilizers on chickpea yield at yield at different depths of seed presence in the soil (معلق)	19	
1/12/2021	م.م. محمد عزيز محمد	طاعون المجترات الصغيرة بين الوقاية والتشخيص	1	
8/12/2021	د.علي محمد سعدي	السرسوب (اللبا) ودوره في تغذية الصغار	2	
20/12/2021	د.أزهر ماجد ابراهيم	اليقطين صيدلية متكاملة	3	
26/12/2021	م.م.دعاء قاسم صبري	واقع الاداء الزراعي في بعض البلدان النامية بظل تأثير سياسات منظمة التجارة العالمية	4	
29/12/2012	م.م. دينا نوفل وجيه	الطرق المخبرية الشائعة لتشخيص البكتيريا	5	
13/1/2022	د. عبد البر أحمد نوري	Somatic cell counts	6	
18/1/2022	م.م. امين راند علي	الاحتياجات الغذائية لفروج اللحم	7	
26/1/2022	م.م. حنين موفق احمد	الإضافات الغذائية في علائق الدواجن	8	
3/3/2022	م.م. تمارة خالد احمد	طرق اعطاء اللقاح في الدواجن	9	
9/3/2022	م.م. وسيم عامر هاشم	استخدام المورينغا كبديل علفي في التغذية للمجترات	10	
14/3/2022	م.م. نبأ خالد عبدالله	البروباوتك	11	
23/3/2022	م.م. حارث نافع شاكر	تأثير إحلال الذرة البيضاء الخام بدلا من الذرة الصفراء في الأداء الإنتاجي لطائر السمان وفروج اللحم	12	
4/4/2022	م.م. محمد وعد محمد	مشكلات وحلول القطاع الزراعي في العراق	13	
19/4/2022	د.إبتسام محمد شعبان	تصنيف المواد الكيميائية حسب خطورتها وكيفية التعامل معها	14	
2021/10/28	د. عصام محمود محمد	الاساليب المتبعة في مكافحة التصحر في الصين	1	تقنيات مكافحة التصحر
2021/11/25	د. عصام محمد شيت	اهم الاثار والظواهر المرتبطة بتلوث الغلاف الجوي وتأثيره على الغابات	2	
2021/12/30	د. عمر إبراهيم	الحوكمة الالكترونية	3	
2022/1/27	د. مهند عبد القادر احمد	الغابات وطرق الحفاظ عليها	4	
2022/2/24	د. محمد سالم احمد	طرق زراعة وإنتاج الفطر	5	

2022/3/31	سرى سعد بشير	تصميم المواقع Web Design	6
2022/4/28	منهل محمد بشير	تحليل الكلام Speech Analysis	7

ثالثا: جلسات عرض المستجدات العلمية

القسم العلمي	ت	موضوع الجلسة	التدريسي المكلف	تاريخ عقد الجلسة
تقنيات الانتاج النباتي	1	مستنبت الشعير كعلف بديل	د. جاسم عبدالله حياوي	2021/10/1
	2	تخزين الكربون	د. عبد المنعم سعدالله خليل	2021/10/7
	3	العلاقة بين الارشاد الزراعي والمؤسسات الاكاديمية البحثية	بكر صديق محمود	2021/10/14
	4	التسميد بغاز CO2 في البيوت المحمية	وعد سعيد فيزي	2021 /11/4
	5	تطبيقات ومميزات الزراعة بدون حراثة	محمد امين وليد	2021/11/11
	6	الادوية المستخلصة من النباتات الطبية	د. فاطمة ابراهيم سلطان	2021/11/18
	7	الاتات الزراعية الحديثة بتقنيات حديثة	وجدان عباس سليمان	2020/12 /2
تقنيات الانتاج الحيواني	1	استخدام حليب فول الصويا في منتجات الالبان	د.علي محمد سعدي	6/12/2021
	2	الحبة السوداء دواء لكل داء	د.أزهر ماجد ابراهيم	27/12/2021
	3	الاقتصاد الرقمي ودوره في الزراعة الرقمية	م.م.دعاء قاسم صبري	19/1/2022
	4	استخدام تقنية الموجات فوق الصوتية في الكيمياء	د.ابتنسام محمد شعبان	22/3/2022
	5	Detection of bacterial infections through MALDI TOF Technology	د.عبد البر احمد الفرحة	21/4/2022
تقنيات مكافحة التصحر	1	الأساليب الحديثة في مكافحة التصحر	د. عصام محمود محمد	غير محدد
	2	مشروع ري الجزيرة واهميته	د. نادرة عباس محمد	غير محدد

رابعا: الترقيات العلمية

القسم العلمي	عدد المستحقين للترفيه خلال العام الدراسي					العدد المخطط للترفيه حسب اللقب العلمي				
	أستاذ	استاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد	المجموع	أستاذ	استاذ مساعد	مدرس	مدرس مساعد	المجموع
تقنيات الانتاج النباتي	0	1	5	-	6	-	5	1	-	6
تقنيات الانتاج الحيواني	-	3	1	-	4	-	-	1	-	1
تقنيات مكافحة التصحر	2	3	2	-	7	-	-	-	-	-

خامسا: دورات التعليم المستمر

عدد المشاركين المخطط	مدة الدورة (يوم)	تاريخ إقامتها	أسم الدورة	ت	القسم العلمي
25	3	2022/ 1/20 -18	جمع بيانات التجارب الزراعية وترتيبها وتهيتها للتحليل باستخدام برنامج الساس	1	تقنيات الانتاج النباتي
25	3	2022 / 2 / 3 – 1	دورة التحليل الاحصائي للتجارب العلمية باستخدام برنامج الساس	2	
25	3	2021/ 2/ 23-21	دوره اوليه في انتاج العلف المستنبت للشعير	3	
25	3	2022 / 3 / 3 – 1	تحضير وتعقيم الاوساط الغذائية المختلفة في تقنية زراعة الانسجة النباتية	4	
25	3	/ 3 / 31 – 29 2022	دورة الزراعة النسيجية (التضاعف والتجدير) والاقلمة للبيئة الحقلية	5	
10	3 ايام	9-11/1/2022	المضافات الغذائية واثارها الصحية	1	تقنيات الانتاج الحيواني
10	3 ايام	1-3/2/2022	كيفية توفير فرصة عمل للمهندس الزراعي في سوق العمل (القطاع العام والمشارك والخاص)	2	
10	3 ايام	6-8/3/2022	تكنولوجيا انتاج وعلاج الدواجن	3	
10	3 ايام	10-12/4/2022	الاحتياجات الغذائية للفرد ودورها في الصحة العامة	4	
10	3 ايام	24-26/4/2022	الاعلاف الحيوانية في المجترات والدواجن والاسماك	5	
20	3 يوم	كانون الثاني/2022	استخدام برنامج RUSLE2 لتقدير مفقودات التربة بالتعريف المانية	1	تقنيات مكافحة التصحر
20	3 يوم	شباط/2022	التحول الى الحوكمة الالكترونية وإدارة البريد الرسمي	2	
20	3 يوم	اذار/2022	طرق زراعة وإنتاج الفطر المحاري Oyster Mushroom	3	
20	3 يوم	نيسان/2022	استخدام برنامج WMS في حصاد المياه	4	
20	3 يوم	أيار/2022	استخدام برنامج نظم المعلومات الجغرافية Arc GIS	5	

سادسا : الندوات العلمية للأقسام

مكان إقامتها	تاريخ إقامتها	عنوان الندوة	ت	القسم العلمي
الكلية التقنية الزراعية الموصل	2021/12/20	الارشاد التخصصي ودوره في انجاز البحوث التطبيقية	1	تقنيات الانتاج النباتي
الكلية التقنية الزراعية الموصل	2022/4/11	تقنية زراعة الانسجة في الانتاج الزراعي	2	
مديرية الارشاد الزراعي	2021 / 10 / 7	الادارة المتكاملة لمحصول الحنطة	3	
مديرية زراعة نينوى	2022 / 1 / 3	مستنبت الشعير	4	
الكلية التقنية الزراعية	2022/2/16	الغذاء والمناعة	1	تقنيات الانتاج الحيواني
الكلية التقنية الزراعية	2022/5/4	آلية عمل المضادات الحيوية واثارها على الحيوان	2	

الكلية التقنية الزراعية	2022/3/7	حصاد المياه في محافظة نينوى	1	تقنيات مكافحة التصحر
الكلية التقنية الزراعية	2022/4/4	الاستخدامات الصناعية للاخشاب والأشجار	2	
الكلية التقنية الزراعية	2022/5/5	برنامج ترتيب المصادر للباحثين Mendeley	3	

سابعاً: الدراسات التطويرية المقدمة إلى المجاميع الاستشارية

القسم العلمي	عنوان الدراسة	المكلفون بإعداد الدراسة	تاريخ تقديمها إلى المجموعة الاستشارية
تقنيات الإنتاج النباتي	دراسة تطوير مفردات الخطة الدراسية	اللجنة العلمية القسم	2021 / 10 / 3
تقنيات الإنتاج الحيواني	انشاء قاعات دواجن	د.أزهر ماجد امين راند علي	2021/11/1
	تطوير مناهج	د.علي محمد سعدي د.عبدالبر احمد نوري	2022/3/1
تقنيات مكافحة التصحر	لا يوجد		

* تشمل أية دراسة تطويرية مثل (استحداث أقسام علمية ؛ دراسة متابعة الخريجين ؛ دراسة تطوير مناهجالخ) والتي تعدها الأقسام العلمية بواقع دراسة واحدة على الأقل لكل قسم علمي سنويا

ثامناً: الأفلام العلمية:

القسم العلمي	ت	عنوان الفلم العلمي	تاريخ عرضة	الصف المستفيد
تقنيات الإنتاج النباتي	1	استصلاح الأراضي الرملية	2022 / 1 / 3	الأول
	2	الحديقة المنزلية	2022 / 1 / 10	الثالث الرابع
	3	زراعة أشجار التفاحيات	2022 / 1 / 17	الثاني
	4	الموارد المائية.	2022 / 2 / 4	الأول + الثاني
	5	الزراعة المستدامة ICARDA	2022 / 2 / 11	الثالث + الرابع
	6	فحص التقاوي	2022 / 2 / 18	الثالث
	7	التكثيف الزراعي (تحميل المحاصيل الحقلية)	2022 / 2 / 25	الأول + الثاني
	8	منشآت حقلية /انشاء البيوت البلاستيكية والزجاجية	2022 / 3 / 3	الأول + الثاني
	9	زراعة أشجار الحمضيات .	2022 / 3 / 10	الثالث + الرابع
	10	طرز الحدائق.	2022 / 3 / 17	الثالث + الرابع
	11	حدائق الشوارع.	2022 / 3 / 28	الثالث + الرابع
	12	زراعة الفاصوليا	2022 / 4 / 13	الثاني
	13	استخدام الموسوعة العالمية Encarta	2022 / 4 / 19	الثالث
	14	فحص نقاوة البذور (التقاوي)	2022 / 4 / 25	الثالث + الرابع
	15	الزراعة الحافظة	2022/5/5	الثالث
تقنيات الإنتاج الحيواني		يتم الاعتماد على ما يتوفر لدى التدريسيين اثناء القاء المحاضرات العملية		
تقنيات مكافحة التصحر	1	أساليب ري النباتات الصحراوية	2021/3/24	المراحل: الأولى الثانية الثالثة
	2	الصين ومكافحة التصحر	2021/4/21	المراحل: الأولى الثانية الثالثة

تاسعا: الندوات التربوية

القسم العلمي	ت	موضوع الندوة	تاريخ الندوة	الصف المستفيد
تقنيات الانتاج النباتي	1	ارشادات طلابية عامة	2020/12/ 6	الأول + الثاني
	2	التعليمات الامتحانية	2021/2/3	جميع المراحل
تقنيات الانتاج الحيواني	1	الالتزام بتطبيق التعليمات الامتحانية	2021/12/23	جميع المراحل
	2	اسلوب الاستشهادات من البحوث العلمية	2022/3/20	خاصة بالتدريسيين
تقنيات مكافحة التصحر	1	ارشادات طلابية عامة	2021/10/11	الأولى الثانية الثالثة
	2	التعليمات الامتحانية	2021/1/4	الأولى الثانية الثالثة

عاشرا: الزيارات العلمية والميدانية

القسم العلمي	ت	مكان الزيارة (الجهة المخطط زيارتها)	تاريخ الزيارة	الملاحظات
تقنيات الانتاج النباتي	1	دائرة الأنواء الجوية في الرشيدية	2022 / 2 / 4	الأول + الثاني
	2	مختبر تحليل التربة والمياه /مديرية زراعة نينوى	2022 / 2 / 18	الثاني + الثالث
	3	محطة بستنة نينوى	2022/4/27	الثالث + الرابع
	4	مشتل غابات نينوى ومكافحة التصحر	2022/5 /26	الأول + الثاني
	5	دائره فحص و تصديق البذور ومخازن البذور/تلكيف	2022/4/25	الثالث + الرابع
	6	محطة بحوث زراعة نينوى / البحوث الزراعية	2022 / 1 / 18	الثاني
	7	كلية الزراعة والغابات / قسم البستنة وهندسة الحدائق	2022 / 1 / 19	الرابع
	8	مختبرات التحليلات المرضية	2022 / 1/27	الثالث
تقنيات الانتاج الحيواني	1	معمل البان	2021/12/12	
	2	المستشفى البيطري/جامعة الموصل	2022/3/19	
	3	محطة البحوث الزراعية	2022/4/10	
		احواض تربية الاسماك	2022/4/17	
تقنيات مكافحة التصحر	1	زيارة الى سد الموصل	غير محدد	المراحل الأولى والثانية والثالثة

الحادي عشر: المشاركة في الدورات التدريبية

أ: التدريسيين

القسم العلمي	ت	أسماء التدريسيين المرشحين	اسم الدورة	موعد إقامة الدورة	الجهة المنظمة للدورة
تقنيات الانتاج الحيواني	1	د.ازهر ماجد ابراهيم د.ابنسام محمد شعبان دعاء قاسم صبري	المضافات الغذائية واثارها الصحية	9-11/1/2022	الكلية التقنية الزراعية
	2	د.ازهر ماجد ابراهيم د.ابنسام محمد شعبان دعاء قاسم صبري	الاحتياجات الغذائية للفرد ودورها في الصحة العامة	10-12/4/2022	الكلية التقنية الزراعية

		دورة في برنامج الاكسل	بكر صديق محمود	1	تقنيات الانتاج النباتي
			بشار محسن مجد	2	
	شباط/2022	التحول الى الحوكمة الالكترونية وإدارة البريد الرسمي	منهل محمد بشير	1	تقنيات مكافحة التصحر
	شباط/2022	التحول الى الحوكمة الالكترونية وإدارة البريد الرسمي	سرى سعد بشير	2	
	شباط/2022	التحول الى الحوكمة الالكترونية وإدارة البريد الرسمي	د. مهند عبد القادر	3	
	شباط/2022	التحول الى الحوكمة الالكترونية وإدارة البريد الرسمي	د. نادرة عباس مجد	4	

في حالة صعوبة تحديد موعد إقامة الدورة و الجهة المنظمة لها يتم تثبيت أسماء التدريسيين المرشحين (حسب النسبة المقررة في المعيار) ونوع الدورة التي خطط القسم العلمي إشراكهم فيها بغض النظر عن تثبيت موعد إقامة الدورة و الجهة المنظمة لها...وهكذا بالنسبة للفنيين و الإداريين

ب : الفنيون

القسم العلمي	ت	اسماء الفنيين المرشحين	اسم الدورة	موعد إقامة الدورة	الجهة المنظمة للدورة
تقنيات الانتاج الحيواني	1	ادريس يونس رجب محمد حسين علي عبدالرحمن حازم عبد	تكنولوجيا انتاج وعلاج الدواجن	6-8/3/2022	الكلية التقنية الزراعية
	2	قصي ذنون يونس ادريس يونس رجب محمد حسين علي عبدالرحمن حازم عبد	كيفية توفير فرصة عمل للمهندس الزراعي في سوق العمل (القطاع العام والمشارك والخاص)	1-3/2/2022	الكلية التقنية الزراعية
تقنيات الانتاج النباتي	3	باسم محمد علي	تربية ملكات النحل	-	
	4	هشام حسن نقي	استنبات الشعير		
	5	هيثم محمد علي	استنبات الشعير		
تقنيات مكافحة التصحر	6	علي شهاب صالح	التحول الى الحوكمة الالكترونية وإدارة البريد الرسمي	شباط/2022	

ج: الإداريون

القسم العلمي	ت	أسماء الإداريين المرشحين	اسم الدورة	موعد إقامة الدورة	الجهة المنظمة للدورة
تقنيات الانتاج الحيواني	1	لا يوجد			

		اللغة العربية	باسم محمد علي	2	تقنيات الانتاج النباتي
			لا يوجد	3	تقنيات مكافحة التصحر

الثاني عشر: استخدام الحاسبة

ت	اسم البرنامج أو الرزمة التعليمية	تاريخ المباشرة	تاريخ الإنجاز	الملاحظات
1	التحليل الاحصائي للتجارب الزراعية SAS	2022/4/4	2022/4/8	المحاضرين

الجدول أعلاه يخص مركز الحاسبة

الثالث عشر: البحوث الطلابية (مشاريع التخرج لطلبة المرحلة الرابعة)

القسم العلمي	ت	عنوان البحث	عدد الطلبة المكلفين	أسم المشرف	تاريخ الإنجاز
تقنيات الانتاج النباتي	1	تأثير بعض المستخلصات المائية في صفات نمو الشعير المستنبت	2	د. وضاح ثابت عب بشار محسن محمد	ك2 / 2022 - حزيران 2022
	2	تأثير موعد الزراعة والسماد النانوي عالي البوتاسيوم في نمو وحاصل الباقلاء	2	بكر صديق محمود الاء خالد ابراهيم	ك2 / 2021 - حزيران 2022
	3	حالة الكالسيوم والمغنيسيوم والصوديوم في بعض الترب الكلسية باستخدام مخططات الاذابة والثبات	2	رؤى نوفل	ك2 / 2021 - حزيران 2022
	4	تأثير مبيد التوبك في دغل الكلغان عند اختلاف مواعيد الرش	2	د. جاسم عبدالله حياوي	ك2 / 2021 - حزيران 2022
	5	تأثير مواعيد مختلفة والمعاملة بتراكيز مختلفة من الـ IBA على تجذير عقل نبات الـ الوستيريا	2	د. خولة محمود النوح	ك2 / 2021 - حزيران 2022
	6	استخدام التهجين التبادلي لانتاج الهجن الفردية والزوجية للذرة الصفراء	2	د. هيثم عبدالستار	ك2 / 2021 - حزيران 2022
	7	دراسة استجابة انبات البذور ونمو الشتلات للنقع والرش بالاسمدة النانوية لكل من السدر والخروب	2	د. عبدالمنعم سعدالله	ك2 / 2022 - حزيران 2022
	8	استخدام بعض منظمات النمو النباتية في تجذير افرع نبات الفيكس	2	وجدان عباس سليمان	ك2 / 2022 - حزيران 2022
البحوث الطلابية	1	تأثير مستوى البروتين ونوع العلف على بعض الصفات الفسلجية والإنتاجية للاغنام	2	د.أزهر ماجد ابراهيم	
تقنيات مكافحة التصحر			-	-	

الرابع عشر: الحلقات الدراسية للطلبة (خاص بطلبة المرحلة الرابعة)

تاريخ الإلقاء	أسم المشرف	عدد الطلبة المكلفين	عنوان الحلقة	ت	الاقسام العلمية
	بشار محسن محمد	1	دور الاستثمار في القطاع الزراعي	1	تقنيات الإنتاج النباتي
	محمد امين وليد طه	1	أفاق نشر زراعة نبات البونيكام كعلف ذو قيمة غذائية عالية	2	
	وعد سعيد فيزي	1	اكتثار الموز في الزراعة النسيجية	3	
	د. وضاح ثابت عبد	1	استخدام المبيدات الكيميائية لمكافحة الادفال المرافقة لبعض المحاصيل النجيلية	4	
	الاء خالد ابراهيم	1	التأثيرات الاليلوباثية لبعض الادغال الشتوية في انبات البذور ونمو بادرات الحنطة	5	
	وجدان عباس سليمان	1	الزراعة بدون تربة	6	
	الاء يونس	1	النحل وانواعه مع ذكر اهم الافات التي تصيب النحل وطرق مكافحتها	7	
	رؤى نوفل	1	تواجد وتأثير المعادن المختلفة في الترب	8	
	د.خولة محمود النوح	1	القيم التجارية لنبات التيوبروز	9	
	بكر صديق محمود	1	التسميد الحيوي	10	
	د. هيثم عبدالستار	1	الهندسة الوراثية ودورها في تحسين الحاصلات الزراعية	11	
	مصطفى نذير	1	التنوع في تصميم الحدائق في الوقت الحاضر	12	
	وسن وليد	1	معاملات وطرق خزن الحاصلات البستانية	13	
	د. فاطمة ابراهيم	1	دور النباتات الطبية في معالجة الامراض الجرثومية	14	
	زهراء عبدالرحمن صبري	1	اثر التغذية بطرق وتراكيز مختلفة من المخصب العضوي (الهيوماكس) في نمو نبات الفاصوليا	15	
	د. علي محمد سعدي	1	التغذية وتأثيرها على تركيب الحليب	1	تقنيات الإنتاج الحيواني
	الهام عبدالحميد عبدالمجيد	1	تأثير استخدام بذور العنب في انتاج الحليب ومكوناته وبعض الصفات الدموية في النعاج العواسيه	2	
	د.أزهر ماجد ابراهيم	1	تأثير إضافة زيت فول الصويا في المخففات على حيوية السائل المنوي	3	
غير محدد	د. عصام محمود محمد	1	غير محدد	1	تقنيات مكافحة التصحر

الخامس عشر: الفعاليات الطلابية اللا منهجية

النشاطات الرياضية		النشاطات الثقافية		المعارض والنشاطات العلمية		النشاطات الفنية	
التاريخ	نوع النشاط	التاريخ	نوع النشاط	التاريخ	نوع النشاط	التاريخ	نوع النشاط
	دورة كرة قدم			2022/4/5	يوم الجامعة		حفلة تعارف
	دورة كرة طائرة						حفلة عيد الطالب
	كرة القدم (منتسبي الكلية)			2022/3/10	مسابقة محاضرة علمية		
	كرة القدم (طلاب)						
	كرة المنضدة						
	الشطرنج						
غير محدد	دوري كرة قدم					غير محدد	حفلة تعارف

السادس عشر: التقارير الطلابية

عدد التقارير	المرحلة الدراسية	القسم العلمي
	المرحلة الأولى	تقنيات الانتاج النباتي
333 ص + م	المرحلة الثانية	
231 ص + م	المرحلة الثالثة	
70 ص فقط لا يوجد مسائي	المرحلة الرابعة	
90	المرحلة أولى	تقنيات الانتاج الحيواني
120	المرحلة الثانية	
80	المرحلة الثالثة	
10	المرحلة الرابعة	
غير محدد	المرحلة الاولى	تقنيات مكافحة التصحر
14	المرحلة الثانية	
42	المرحلة الثالثه	
7	المرحلة الرابعه	

*تشمل التقارير التي يعدها الطلبة باستخدام مصادر و مراجع علمية خارج الكتب المنهجية

السابع عشر: مجالات المساهمة في الانفتاح على المجتمع
أ: النشاطات العلمية

براءات الاختراع		محاضرة أو حلقة دراسية			استشارة فنية		تفرغ تدريسيين		
الاسم المخطط أو المسجل لبراءة الاختراع	تاريخ المخطط الإيجاز	الموضوع	التاريخ	الجهة المستفيدة	نوعها	التاريخ	الجهة المستفيدة	اسم التدريسي	المكان وجهة التفرغ
		أهمية استخدام أنظمة الري الحديثة في الزراعة	11 /4 /2022	المزارعين وقطاعات المجتمع الأخرى	تقنيات زراعة ونتاج محصول القطن	5/25 /2022	القطاع الخاص		
		محاضرة "واقع منتجات الألبان المحلية"							

ب: النشاطات الإنتاجية

الطبية		الإنتاج الزراعي والحيواني			استشارات إدارية		نشاطات تكنولوجية	
نوع النشاط	التاريخ	نوع النشاط	التاريخ	نوع النشاط	التاريخ	نوع النشاط	التاريخ	
		إنشاء ظلة للنباتات الطبية	2021	مشروع إنتاج المليون شجرة	مستمر			
		إنتاج الأعلاف						
		إنتاج الحليب						
		إنتاج الصوف						
		إنتاج الحملان						

الملاحق

ملحق رقم / 1 الكتب المخطط تأليفها وترجمتها

المجموع	عدد الكتب المخطط ترجمتها	عدد الكتب المخطط تأليفها		
		مجموع	مساعدة	منهجية

ملحق رقم 2/ الطاقة الاستيعابية المتاحة

الملاحظات	أخرى	الملاعب		الحقول		ورش		مختبرات		قاعة مطالعة		قاعة دراسية		الاقسام العلمية
		السعة	العدد	السعة	العدد	السعة	العدد	السعة	العدد	السعة	العدد	السعة	العدد	
								30	4	-	---	25	4	تقنيات الانتاج النباتي
				25	3			75	3			70	2	تقنيات الانتاج الحيواني
								20	2	20	1	60	2	تقنيات مكافحة التصحر

السعة (لاستيعاب أعداد الطلبة)

ملحق رقم 3/ الساعات الأسبوعية المجدولة

المجموع	المرحلة الرابعة	المرحلة الثالثة	المرحلة الثانية	المرحلة الاولى	القسم العلمي
123	33	30	30	30	تقنيات الانتاج النباتي
128	30	34	31	33	تقنيات الانتاج الحيواني
163	55	33	34	41	تقنيات مكافحة التصحر

الساعات الأسبوعية المجدولة = عدد الشعب x عدد الساعات الأسبوعية للشعبة

ملحق رقم 4/ المشاريع الإنشائية*

الملاحظات	نسبة الإنجاز	التاريخ المتوقع للإنجاز	تاريخ البت	اسم المشروع
تنفيذ مباشر			2021 / 8 / 15	قطع بلاستيكي
برنامج حكومي مستمر			2018/ 1/ 2	مشروع زراعه مليون شجره

*يشترك مسؤول الوحدة الهندسية والصيانة في إعداد الجدول

ملحق رقم 5 / توفير المصادر العلمية (المكتبة و مجانية التعليم)

ملاحظة	الدوريات (خاص بالمكتبة)			الكتب المنهجية (مجانية التعليم)		المصادر المتوقع توفرها للمكتبة	
	أجنبية	عربية	عراقية	عدد النسخ	عدد العناوين	عدد النسخ	عدد العناوين
يتوفر عدد من الكتب محملة الكترونيا			1	1	50	3020	750

ملحق رقم 6/ إنجازات المكتب الاستشاري

الجهة المستفيدة	موضوع الاستشارة (النشاط)	اسم المكتب الاستشاري

*يشترك المكتب الاستشاري (إن جد) في إعداد هذا الجدول