

بسم الله الرحمن الرحيم

بناءً لمقتضيات مصلحة القسم ولإكمال متطلبات طلبية المرحلة الرابعة لذا يكلف اساتذة القسم بالإشراف على مشاريع تخرج الطلبة للعام الدراسي 2020 – 2021 والتي تبدأ بالتسلسل 1. ابتهاج مجيد رشيد وتنتهي بالتسلسل شفاء عبود منفي وكما موضح ادناه ..

ت	اسم الطالب	اسم المشرف	عنوان المشروع البحثي
1	ابتهاج مجيد رشيد	د. فرحان محمد جاسم	تأثير إضافة كوالح الذرة في قابلية التعرية الريحية لتربة جيبسية
2	ايه قيس نصيف		
3	حارث محمد سمران	د. عبد الوهاب اخضير	تأثير استنفاد رطوبة التربة والكثافة النباتية في بعض الخصائص الفيزيائية ونمو وحاصل الباقلاء تحت الري بالتنقيط السطحي
4	احمد ماجد جاسم	د. فوزي محسن علي	تأثير رش تراكيز مختلفة من كبريتات الزنك والزنك النانوي في نمو وحاصل الباقلاء.
5	دعاء احمد عبد		
6	احمد ساجد محمد	د. اكرم عبد اللطيف	تأثير الجبس الفوسفاتي وحامض الهيوميك في نمو الشعير في تربة ملحية
7	امجد فؤاد ابراهيم		
8	محمد خليل إسماعيل	د. جمال صالح حمود	تأثير العزلات البكتيرية والمخلفات العضوية على نمو وحاصل الباقلاء
9	اسيل احمد سعود		
	امير عبد الكريم خلف		
10	طه مفيد عبدالكريم	د. بسام الدين الخطيب + م.م لقاء اسماعيل	تأثير حامض الهيومك وكسبة التمر في خصائص التربة الفيزيائية ونمو البصل
11	عمر ابراهيم غائب		
12	مريم مولود عباس		
13	انعام عبدالحميد محمد	د. شكر محمود حسن	التقييم الحقلّي وأثره على أداء نظم الري بالتنقيط تحت ظروف المنطقة الصحراوية غرب العراق.
14	رقية كريم احمد		
15	مازن مخلف عبيد	د. محمود هويدي مناجد	التقويم الخصوبي لحقول كلية الزراعة باستخدام نبات الفلفل الاخضر دليلاً للنمو
16	ضياء نافع جعفر		
17	أسامة رافع علي	د. صلاح مرشد فرحان	تأثير إضافة السماد العضوي والمعدني في نمو وإنتاج نبات الباقلاء في ترب كلسية وجيبسية من محافظة الانبار
18	حارث فرحان خلف		
19	دعاء عامر عبد	د. واثب شكري شاكر	دراسة سلوك بعض خصائص التربة المائية باختلاف نسب الجبس
20	مصطفى عبد الستار عفتان		
21	هاجر ابراهيم فياض		
22	نيراس محمد احمد	د. علي عباس كاظم	تأثير إضافة بكتريا psuedomonas and bacillus على نمو وحاصل الحنطة
23	ايناس رشيد مخلف		
24	ايلاف رعد نوري		
25	محمد خليل احمد	د. محمد عبيد سلوم د. ميس طه يعقوب	مقارنة بعض المستخلصات العضوية والمحاليل الغذائية المعدنية في نمو وحاصل الخس تحت الزراعة المائية
26	عامر علي رباح		
27	بشرى سامي طلك	د. بسام رمضان سرهيد د. شامل إسماعيل نعمة	تأثير الرش بحامض الفولفك والبوتاسيوم النانوي في نمو وإنتاج الحنطة تحت ظروف الاجهاد المائي
28	غفران خالد جاسم		
29	احمد عبدالحميد محمد	د. بسام رمضان سرهيد د. ميس طه يعقوب	تأثير الرش بحامض الفولفك والبوتاسيوم النانوي في نمو وإنتاج الحنطة تحت ظروف الاجهاد المائي
30	ماهر عبد مخلف	د. محمد عبد المنعم	تأثير نوع السماد في نمو وإنتاج نبات الباقلاء في ترب مختلفة
31	يقين جمال عبد الفتاح		
32	محمد خليفة جهاد		
33	عيد حمد حسين	د. سعد عناد حرفوش	تأثير استنفاد رطوبة التربة والكثافة النباتية في بعض الخصائص

الفيزيائية ونمو وحاصل الباقلاء تحت الري بالتنقيط السطحي		ياسر حمد دواح	34
تقييم الاراضي لزراعة الذرة الصفراء والقطن الاروائية في مشروع الوحدة	د. عبود محمد هزيم	رفيدة داود سليمان	35
		احمد محمد عبدالله	36
اختلاف وقت الفسفور ومصادر الزنك بوجود حامض الهيومك واثره في نمو البطاطا	د. وقاص محمود	نور جاسم محمد	37
		حنين محمد عبود	38
تأثير المياه الممغطة في نمو وحاصل الباقلاء	د. حذيفة جاسم محمد	دلّال مؤيد فاضل	39
		محمد اياد محمد	40
		ايلاف حامد عواد	41
تأثير المجال المغناطيسي على بعض صفات المياه الممغطة ونمو حاصل الباقلاء.	د. احمد مرزوك محمد م.م. محمد سالم جمعة	عبدالقادر شاكر حمود	42
		شذر باسم غفوري	43
		انغام كمال كاظم	44
تأثير المجال المغناطيسي على بعض صفات المياه الممغطة ونمو حاصل الباقلاء.	د. احمد رياض عبد اللطيف	يوسف محمد شاكر	45
		طيبة عبد الحكيم زكي	46
		سلوى ماهر نوار	47
تأثير مصادر ومستويات مختلفة من المادة العضوية في نمو وحاصل نباتي الحلبة والثوم.	د. حنين شرتوح	محمد رعد طليب	48
		مصطفى عادل شاكر	49
		رنين فيصل صالح	50
تأثير التغذية الورقية بالزنك وحامض الهيوميك والفولفيك في نمو وإنتاج الشعير	د. خليل جميل	المعتصم عماد عادي	51
		نور الهدى احمد شاكر	52
		هبة ناجي بدوي	53
مقارنة بعض المستخلصات العضوية والمحاليل الغذائية المعدنية في نمو وحاصل الخس تحت الزراعة المائية	م. مروة ياس خضير	عمر خالد زامل	54
		اسيل غانم حميان	55
تأثير مصدر ومستوى الزنك في بعض صفات التربة ونمو وإنتاج نبات الحنطة تحت ظروف الإجهاد الملحي	م.م. ميسم عبد السلام د. احمد مرزوك محمد	عمار ياسر ناصر	56
		دعاء هلال مبارك	57
		شفاء عبود منفي	58

د. فرحان محمد جاسم  
رئيس قسم التربة والموارد المائية