

بحوث تخرج طلبة قسم علوم التربة والموارد المائية للعام الدراسي 2017 – 2018

ت	عنوان البحث	اسم الطالب	اسم التدريسي
1	تأثير اضافة النتروجين الى التربة ورش الزنك على المجموع الخضري في بعض مؤشرات نمو الذرة الصفراء	نور محمد حسن محمد	أ.م.د. جواد طه محمود
2	تأثير مستويات NPK والرش بالجبرلين في نمو وحاصل نبات الماش	علي غسان عواد	د. علي جاسم هادي
3	حركة الكلور في الترب الثقيلة	رقية خالد عبدالله	أ.م.د. قحطان جمال عبدالرسول
4	تأثير اضافة السماد الحيوي في نمو صنفين من محصول الحنطة	سلمان جاسم عبدالله	أ.م.د. ايمان قاسم محمد
5	استجابة محصول الحنطة لاضافة العناصر الصغرى رشا علي المجموع + الزراعة المائية لانتاج محصول الخيار	رسل سمير محمد	أ.م.د. ايمان قاسم محمد
6	تأثير اضافة المادة العضوية والتغذية الورقية بالعناصر الصغرى في نمو ونتاج الذرة الصفراء	شهد احمد اسماعيل	أ.د. منذر ماجد تاج الدين
7	تأثير اضافة البوتاسيوم الى التربة ورش المجموع الخضري بالحديد في بعض مؤشرات نمو الذرة الصفراء	لمى جلال محمد	أ.م.د. جواد طه محمود
8	تأثير اضافة السماد العضوي والرش بالاحماض الدبالية في نمو نبات الذرة الصفراء	مينا احمد محمد	أ.د. منذر ماجد تاج الدين
9	تأثير مستويات NPK والرش بالحديد والزنك في نمو وحاصل نبات الماش	سجى سليمان طه	د. علي جاسم هادي
10	تأثير التسميد العضوي والكيميائي والرش بالحديد المخليبي في صفات النمو الخضري وحاصل الباقلاء	شهد سامر محمد	أ.م. فراس وعادالله احمد
11	مقارنة تأثير اضافة الزنك المعدني والمخليبي الى التربة ورشه على النبات في نمو وحاصل الباقلاء	شهد احمد محمد	أ.م.د. يوسف احمد محمود
12	حركة الكبريت في الترب الثقيلة	فاطمة حسين زاير	أ.م.د. قحطان جمال عبدالرسول
13	تأثير مصادر مختلفة من المخلفات العضوية والاسمدة البوتاسية في جاهزية بوتاسيوم التربة ونمو الذرة الصفراء	محمد نصيف جبار محمد محمود محمد	أ.د. محمد عبد الربيعي
14	تأثير اضافة البوتاسيوم الى التربة ورش الحديد على المجموع الخضري في بعض مؤشرات نمو الذرة الصفراء	سعاد طه مخلف	أ.م.د. جواد طه محمود
15	تأثير اضافة مستويات مختلفة من الصخر الفوسفاتي وكمبوست سعف النخيل في جاهزية الفسفور ونمو محصول الذرة الصفراء	طبيبة حسين فاضل شيماء عماد حسن	أ.د. محمد عبد الربيعي
16	دراسة الحركة الافقية للمغنسيوم في التربة الطينية الثقيلة	هبة راضي عبدالامير	أ.م.د. قحطان جمال عبدالرسول
17	تقييم ودراسة الكالسيوم في التربة	شهد كريم علي	أ.م.د. قحطان جمال عبدالرسول
18	تأثير مستويات الصخر الفوسفاتي ومصدري السماد العضوي في نمو وحاصل الباقلاء	صفا علي عبيد	أ.م.د. بشرى محمود علوان
19	تأثير معادن الكربونات على امتزاز الفسفور في التربة	ساره عدنان جبار	أ.م.د. عبدالباقي داود سلمان
20	تأثير التركيب الملحي ومصادر مختلفة من المادة العضوية في السلوك الكيميائي للبوتاسيوم في التربة	علي عدنان عبدالله	أ.م.د. عبدالباقي داود سلمان
21	تأثير التسميد المتكامل المعدني والعضوي والحيوي في نمو وحاصل الحنطة	ايمان علي احمد	أ.م. فراس وعادالله احمد

بحوث تخرج طلبة قسم علوم التربة والموارد المائية للعام الدراسي 2017 – 2018

ت	عنوان البحث	اسم الطالب	اسم التدريسي
22	تأثير التغذية الورقية بالحديد والزنك في نمو وحاصل الحنطة	حسين محمد مير حسن	أ.م. فراس وعبدالله احمد
23	تأثير مستوى وطريقة اضافة حامض الهيوميك في بعض صفات النمو وحاصل الباقلاء	روى عدنان علي	أ.م. فراس وعبدالله احمد
24	تأثير التركيب الملحي ومصادر مختلفة من المادة العضوية في السلوك الكيميائي للزنك في التربة	احمد سهيل حمادي	أ.م.د. عبد الباقي داود سلمان
25	تقييم مستوى تلوث مياه نهر دجلة في بغداد بالكاديوم والرصاص	وفه فاضل عبد المرتضى	م.م. مازن فاضل خضير
26	تقييم نوعية مياه نهر دجلة ومدى صلاحيته للاستخدام الزراعي في بغداد	انور رحيم عبد الكاظم	م.م. مازن فاضل خضير
27	تأثير نوعية مياه الري والسماذ العضوي في بعض خصائص التربة الكيميائية ونمو الذرة الصفراء	مجتبى اكرم شاكر	د. ايتسام مجيد رشيد
28	تأثير نوعية مياه الري ومخلفات التبن في الايصالية الكهربائية ودرجة التفاعل التربة ونمو الذرة الصفراء	محمد رضا مجيد	د. ايتسام مجيد رشيد
29	الاستصلاح الحيوي لتربة الاهور الملوثة بمستويات مختلفة من الكاديوم	تبارك عبد خضير	د. سميرة ناصر حسون
30	تراكم الكاديوم في نبات الحنطة المزروع في تربة ملوثة ببعض العناصر الثقيلة	نبأ عبد الستار حسن	أ.م.د. كاظم مكي ناصر
31	تراكم الرصاص في نبات الحنطة المزروع في تربة ملوثة ببعض العناصر الثقيلة	نور رحيم كريم	أ.م.د. كاظم مكي ناصر
32	تأثير نوعية مياه الري وحامض الهيوميك المضاف الى التربة في بعض خصائص التربة ونمو الذرة الصفراء	احمد سالم محمد	د. ايتسام مجيد رشيد
33	تراكم الزنك في نبات الحنطة المزروعة بتربة ملوثة ببعض العناصر الثقيلة	حيدر عبد الحميد مجيد	أ.م.د. كاظم مكي ناصر
34	تراكم النيكل في نبات الحنطة المزروع في تربة ملوثة ببعض العناصر الثقيلة	اسماعيل حقي اسماعيل	أ.م.د. كاظم مكي ناصر
35	استعمال نبات الحنطة <i>Triticum aestivum</i> L. في تقنية الاستصلاح الحيوي لمعالجة التربة الملوثة لعنصري الزنك والكاديوم	زين العابدين احمد سعدون	د. سميرة ناصر حسون
36	استعمال نبات الحنطة في الاستصلاح الحيوي لمعالجة التربة الملوثة بعنصري الرصاص والنيكل	علي زياد عبد المجيد عبد الكريم	د. سميرة ناصر حسون
37	دور المخلفات العضوية في تخفيض اثر ملوحة مياه الري وبعض صفات التربة الكيميائية نمو وحاصل الذرة الصفراء	علي رسول ناجي	أ.د. حامد حسين رجب
38	دور المخلفات العضوية في تخفيض اثر ملوحة مياه الري وبعض صفات التربة الكيميائية نمو وحاصل الذرة الصفراء	ايناس علاء حسين	أ.د. حامد حسين رجب
39	تأثير نوعية مياه الري والرش بحامض الهيوميك في نمو الذرة الصفراء	الحوراء رغد محي الدين	د. ايتسام مجيد رشيد
40	استجابة محصول الحنطة لاضافة الاسمدة العضوية (مخلفات حيوانية)	احمد غازي جمشير	أ.م.د. ايمان قاسم محمد
41	تأثير اضافة الاسمدة المعدنية (النتروجينية والفوسفاتية والبيوتاسية) في التربة ورش السماذ الدبالي (حامض الهيوميك) في نمو محصول الحنطة	حوراء عبد الواحد رزن	أ.م.د. ايمان قاسم محمد