

ت	اسم الباحث	المشاركين في البحث	عنوان البحث
1	يوسف حسن يوسف	د. خالد انور خالد	دراسة احصائية لدليل الفلحية لترب مناطق مختارة من شمالي العراق Statistical study of tilth index for selected soils at northern Iraq
2	د. قحطان درويش عيسى	د. عادل مولود صالح	دراسة التغيرات في مستويات التجوية لبعض الترب المتكونة تحت ظروف مناخية مختلفة من شمال العراق (2017). مجلة زراعة الرافدين- المجلد (45), العدد (2).
3	د. قحطان درويش عيسى	د. عادل مولود صالح	دراسة تأثير تطور التربة ومحتوى أكاسيد الحديد في خصائص الشحنات الدائمة على سطوح الطين لبعض الترب المختارة من شمال العراق (2017). مجلة زراعة الرافدين- المجلد (45), العدد (2).
4	د. قحطان درويش عيسى	د. عادل مولود صالح	دراسة خصائص الشحنات المتغيرة لبعض الترب المختارة من شمال العراق (2017). مجلة زراعة الرافدين- المجلد (45), العدد (2).
5	د. قحطان درويش عيسى	د. اياد عبدالله خلف	توزيع بعض العناصر الثقيلة الملوثة للتربة وتقييمها باستخدام بعض معايير التلوث شمالي العراق (2017). مجلة جامعة تكريت للعلوم الزراعية - المجلد (17), العدد (2).
6	د. قحطان درويش عيسى	منفرد	تأثير بعض العوامل البيوجينية في التركيب الكيميائي للتربة لبعض المناطق ضمن محافظة نينوى (2017). مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية - المجلد (8) الملحق.
7	د. قحطان درويش عيسى	منفرد	دراسة توزيع بعض العناصر الصغرى تحت ظروف مناخية مختلفة في ترب مختارة من شمال العراق (2019). مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية - المجلد (10), العدد (4)
8	د. قحطان درويش عيسى	د. حازم محمود أحمد	العلاقة بين أشكال الحديد وبعض خصائص التربة تحت أغطية نباتية مختلفة في محافظة دهوك - شمال العراق (2021). مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية - المجلد (12) العدد (2).
9	محمد اياد حرباوي	د. وحيدة علي أحمد د. رند عبدالهادي غزال	The effect of fertilizing using <i>Trichoderma harzianum</i> and cow manure on releasing CO ₂ in two soils with different textures in north of Iraq.(2021) <i>Asian Journal of Water, Environment and Pollution</i> , Vol. 18, No. 3 (2021), pp. 117-122. DOI 10.3233/AJW210036
10	د. عبدالقادر عيش سباك	د. محمد اسود جاسم د. محمد علي جمال	امكانية ترسيب واذابة الاملاح من المياه الجوفية وعلاقتها بالتكوين الجيولوجي في محافظة نينوى. مجلة زراعة الرافدين. (2017). المجلد (45) العدد (3).
11	د. عبدالقادر عيش سباك		دور مياه الري في تحرر البوتاسيوم من بعض الترب الكلسية شمالي العراق. مجلة زراعة الرافدين (2018). المجلد (46) العدد (1).
12	فاتح عبد حسن		تأثير التسميد بالخارصين المعدني في نمو وانتاج الحلبة. <i>Trigonella foenum graecum L.</i> مجلة زرا. الرافدين. المجلد (45) العدد (4) 2017
13	فاتح عبد حسن		تأثير نوع ومستوى السماد الفوسفاتي في نمو وإنتاج صنفين من الحنطة <i>Triticum aestivum</i> . مجلة زراعة الرافدين المجلد (46) العدد (3) 2018
14	فاتح عبد حسن		Genetic Variability and Morphological Diversity of Open Pollinated Maize (<i>Zea mays L.</i>) Varieties under the Effect of Potassium Fertilization International Journal of Agricultural Education and Extension ol. 5(1), pp. 197-202, February ,2019. © www. premierpublishers.org. ISSN: 2167-0432
15	د. فارس اكرم صالح	سريست اسعد محمد	تأثير الحراثة الحافظة والتقليدية على بعض الخصائص الفيزيائية للتربة The effect of conservation and conventional tillage on some of soil physical properties
16	د. خالد انور خالد	يوسف حسن يوسف	مقياس تطور الافق B بدلالة التوصيف المورفولوجي ومدى تجانس بعض الترب شمالي العراق Development of B horizon in relation to Morphological characterization and soil uniformity of some soil of northern of Iraq
17	د. محمد علي جمال العبيدي	د. فارس اكرم صالح	تأثير البوتاسيوم على ثباتية مجاميع الترب الكلسية Influence of Potassium on aggregate stability of calcareous soil

18	امان عادل مولود صالح	دراسة العناصر الثقيلة في مياه المصبات لنهر دجلة في مدينة الموصل Study of heavy metal in stream water stream river in Mosul city
19	معنصم داؤد سليمان سليم د. عبد الحميد فتحي محمد الصياد	تأثير حجم المسام في الخاصية الشعرية لتراب مختلفة النسجة Effect of pore size on capillary different soil texture
20	د. عمر نبهان عبد القادر	تقييم الخصائص الهيدروليكية باستخدام طريقة Rcovery test لمجموعة من الابار العميقة في جنوب سنجار
21	د. عامر وديع محمد طاهر سعيد	التركيب الكيميائي والحمل الملحي لمياه الأمطار في مدينة الموصل / محافظة نينوى / العراق. (2018) . مجلة زراعة الرافدين المجلد (46) العدد (1). Chemical Composition and Salt load in rainwater Mosul City – Nineveh Governorate . Mesopotamia J. of Agric. (2018) vol (46) No(1) .
22	د. خالد أخليف نزال	تطبيق المفاهيم الحديثة في غسل التراب المتأثرة بالأملاح في محافظة نينوى. (2021) . الجمعية العراقية لعلوم التربة. المجلد (21) العدد (1). Application of modern concepts in leaching salt-affected soils in Nineveh Governorate.(2021) . Iraqi Journal of Soil Science. Vol(21) No(1) .
23	د. خالد أخليف نزال	تأثير نسب الايونات الموجبة الاحادية (CROSS) على الايصالية المائية المشبعة وتشتت الطين لبعض التراب الكلسية شمال العراق. (2021). مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية المجلد (12) العدد (1). Impact of cation ratio structure stability (CROSS) on the Hydraulic Conductivity Saturation and clay dispersion For some Calcareous soils in north Iraq.(2021) Journal of university of Kirkuk for Agriculture sciences .Vol (1) No.(12).