 

**وزارة التعليم العالي والبحث العلمي**

**جامعة ذي قار**

**كلية الزراعة والاهوار**

**دليل البحوث التطبيقية للتدريسيين**

**قسم البستنة وهندسة الحدائق**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **اسم البحث** | **سنة النشر** | **اسماء المؤلفين** | **جهة النشر** |
| 1 | تأثير سرع الجرار الأمامية وتكرار التنعيم في بعض صفات التربة الفيزيائية ونسب بزوغ بعض المحاصيل. | 2018 | أسماء عبد الله احمد وقاسم بدر إدريس وأكرم عبد الدائم احمد. | مجلة ذي قار للعلوم الزراعية. المجلد 7 (1) |
| 2 | تأثير تكرار التنعيم وسرع الجرار الأمامية في بعض صفات النمو وحاصل الباقلاء. | 2017 | قاسم بدر إدريس وأكرم عبد الدائم احمد وأسماء عبد الله احمد. | المؤتمر العلمي الأول للبحوث الزراعية. كلية الزراعة والاهوار / جامعة ذي قار |
| 3 | المعايير التصميمية لمنظومة الري بالتنقيط وعلاقتها ببعض خصائص التربة وأداء وتقييم المنظومة ونمو وإنتاجية الذرة الصفراء *Zea mays* L. (التحليل الاقتصادي لمنظومة الري بالتنقيط). | 2019 | قاسم بدر إدريس الياسري وداخل راضي نديوي وعلي حمضي ذياب. | مجلة ذي قار للعلوم الزراعية. المجلد 8 (2) |
| 4 | Effect of some Drip Irrigation System Design Parameters and some Soil Properties Relation to System Performance Evaluation, Growth and Productivity of Corn *Zea mays* L.( Saturated Hydraulic Conductivity(. | 2019 | Qasim B. I. Al-Yasiri, Dakhel R. Ndewi2 & Ali H. Dheyab. | Basrah J. Agric. Sci., 32(Spec Issue 2): 360-372, |
| 5 | اختبار تصاميم آليات تغذية مختلفة لآلة وضع السماد العضوي تحت سطح التربة مختبرياً | 2021 | . قاسم بدر إدريس الياسري. | مجلة المثنى للعلوم الزراعية. المجلد 8 (2) |
| 6 | استجابة بعض صفات نمو ومكونات الذرة الصفراء *Zea mays* L. للتغاير بالمسافة بين المنقطات وتصريفها تحت نظام الري بالتنقيط. | 2021 | قاسم بدر إدريس الياسري وداخل راضي نديوي وعلي حمضي ذياب. | المؤتمر العلمي الأول للبحوث الزراعية. كلية الزراعة والاهوار / جامعة ذي قار |
| 7 | Effect of some drip irrigation system design parameters on the emission uniformity. | 2021 | Qasim B. I. Al-Yasiri, Dakhel R. Ndewi2 & Ali H. Dheyab. | The International Conference of the Sustainable Agriculture and its Role in Human and Economic Development. College of Agriculture, University of Basrah. |
| 8 | Effect of irrigation method and application of NPK fertilizeron some physical properties of soil, growth of quinoa(Chenopodium quinoa Willd) and distribution of roots in thesoil | 2022 | Qasim Badr Idress Al-Yasiry | Texas Journal of Agriculture and Biological Sciences, Vol.3:51-58. |
| 9 | Design and Manufacture of Compost Stirring Machine and Evaluation of Its Operation | 2022 | Qasim Badr Idress Al-Yasiry | European Journal of Agricultural and Rural Education (EJARE), Vol. 3 No. 4: 18-23. |
| 10 | دراسة بعض المؤشرات الفيزيوكيميائية لثمار بعض الاصناف النادرة من نخيل التمر النامية في محافظة ذي قار *Phoenix dactylifera* L. .  جامعة الكوفة / كلية التربية للبنات / المؤتمر العلمي الدولي الثالث 2018 / العدد الخاص . | 2018 | محمود شاكر عبد الواحد | المؤتمر العلمي الدولي الثالث 2018 / العدد الخاص .  جامعة الكوفة / كلية التربية للبنات / |
| 11 | Effect of bunches bagging and sulfur dusting treatment on the fruit characteristics of date palm *Phoenix dactylifera* L. cv. Hallawy.  Thi-Qar Univ.J.for Agric.Res. 7 (1) 2018 | 2018 | محمود شاكر عبد الواحد | *dactylifera* L. cv. Hallawy.  Thi-Qar Univ.J.for Agric.Res. 7 (1) 2018 |
| 12 | تاثير الرش الورقي بمستخلص الطحالب البحرية في نمو وحاصل اربعة اصناف من الباقلاء المزروعة في محافظة ذي قار .  مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية المجلد (9 ) العدد (2 ) لسنة 2020 . | 2020 | محمود شاكر عبد الواحد | مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية المجلد (9 ) العدد (2 ) لسنة 2020 . |
| 13 | physiological characteristics on the vegetative growth and fruit yield of fig trees , black diyala cultivar *Ficus carica* L.  Int.J.Agricult.Stat.Sci.Vol.16 (1) 2020. | 2020 | محمود شاكر عبد الواحد | Int.J.Agricult.Stat.Sci.Vol.16 (1) 2020. |
| 14 | Effect of foliar spray with seaweeds extraction on yield and quality four class of broad bean ( Vicia faba L. ) .  Muthanna journal of Agriculture  Science Vol.(7) , No.(4) , 2019. | 2019 | محمود شاكر عبد الواحد | Muthanna journal of Agriculture Science Vol.(7) , No.(4) , 2019. |
| 15 | تاثير الصنف الانثوي والرش بمحفز Agazone في بعض الصفات الكيميائية لثمار نخيل التمر *PHEONIX DACTYLIFERA L.* | 2019 | **رزاق عبد المحسن صكر** | **مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية** |
| 16 | تاثير مستويات من الأسمدة العضوية والحيوية في محتوى الأوراق من ال NPK او الحاصل الكلي لمحصول الطماطا *Lucopersicon esculentum* تحت ظروف البيوت البلاستيكية | 2019 | **رزاق عبد المحسن صكر** | **مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية** |
| 17 | Effect of levels organic fertilizers and kinds of bio-feritilizers in characterical of two classes of okra blant (abelnoschus esculentus L) growning in the plastis house | 2021 | **رزاق عبد المحسن صكر** | **مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية المجلد (10) العدد (2).** |
| 18 | Effect of concenonrations of hcrtbal nuariee exttact (sinnac power) and the salt levels on the yield of beoand bean vicia hersd | 2020 | **رزاق عبد المحسن صكر** | Lnternational journal of agricultural and statistical sciences |
| 19 | Influence of variety organic and mineral fertilization on the qualitative and quantitative characteristics of cucumbers crop (Cucumis sativus L) | 2021 | **رزاق عبد المحسن صكر** | **مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية** |
| 20 | تأثير الرش بحامض الساليساليك ومرحلة النمو في بعض الصفات الفيزيائية والكيميائية لثمار نخيل التمر Phoenix dactylifera L. صنف المياسي .  مجلة البصرة للعلوم الزراعية، المجلد 28 (1)العدد 1-10 ، 2015 | 2015 | بتول حنون فالح | مجلة البصرة للعلوم الزراعية، المجلد 28 (1)العدد 1-10 ، 2015 |
| 21 | تأثير الرش بحامض الساليساليك ومراحل النمو في بعض الصفات الفسيولوجية والانزيمية والمحتوى الهرموني لثمار نخيل التمر .Phoenix dactylifera L صنف المياسي .  مجلة ابحاث البصرة ((العلميات))العدد41، الجزء 2 ،(2015)B | 2015 | بتول حنون فالح | مجلة ابحاث البصرة ((العلميات))العدد41، الجزء 2 ،(2015)B |
| 22 | تأثير الصنف الأنثوي والرش بمحفز النمو Algazone في بعض الصفات الكيميائية لثمار نخيل التمر Phoenix dactylifera L | 2020 | بتول حنون فالح | مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية المجلد (9 ) العدد (2) لسنة ( 2020 ) |
| 23 | Effect of cultivar , fulvic acid and the interaction between their on some physical and chemical  Properties and yield of broccoli (Brassica oIeracea var Italica) | 2022 | بتول حنون فالح | Intemational journal of health sciences 6(s1) 10263-10272 |
| 24 | The effect of spraying with zolfast on the chemical qualities  Of three hybrids of eggplant L. Solanum melongena growing under protected cultivation | 2022 | بتول حنون فالح | Intemational journal of health sciences  6(s7)3339-3346 |
| 25 | Response of Two variety of snake cucumber to spray with atonics Biostimulator in some chemical parameters | 2021 | بتول حنون فالح | Second Lnternational conference for agricultural science |
| 26 | Effect of cultivar and spraying with Amino-Lucin and trace Elements on some physiological characteristics and yield of cucumber (cucumis sativus L) grown in greenhouse | 2022 | بتول حنون فالح | Indian journal of Ecology (2022) 49 Special lssue (18) |
| 27 | Effect of female cultivar and spraying by Algaone on some chemical traits of date plam fruits (*phoenix dactylifera L*) | 2022 | بتول حنون فالح | مؤتمر الجامعه الوطنية للعلوم والتكنولوجيا الدولي الأول للعلوم الصرفة والتطبيقية |
| 28 | Effect of nano- bioinoculant and organic fertilizer (Seaumic) in some growth properties and legheamoglobin content of (Vicia faba L.) Muthanna journal of Agriculture Science VOL.(7), NO.(4), 2019 | 2019 | فلاح حسن راضي | Muthanna journal of Agriculture Science VOL.(7), NO.(4), 2019 |
| 29 | دراسة تأثير حامض الهيومك في نمو وحاصل صنفين من الفجل Raphanus sativus L.  مجلة جامعة ذي قار للبحوث الز ا رعية , المجلد8 )) العدد ( 2 ) لسنة 2019 . | 2019 | احمد دينار خلف | مجلة جامعة ذي قار للبحوث الز ا رعية , المجلد 8 )) العدد ( 2 ) لسنة 2019 . |
| 30 | IN VITRO EFFECT OF GENOTYPE, GROWTH SEASON AND CYTOKININES ON PEACH VARIETIES (Prunus persica (L.) Batsch) | 2018 | نزار شيحان مسعود | (Prunus persica (L.) Batsch) PROPAGATION |
| 31 | IN VITRO EFFECT OF CULTURE MEDIA AND GROWTH HORMONES ON THREE PEACH (Prunus persica L. Batsch) CULTIVARS | 2022 | نزار شيحان مسعود | SCIENTIFIC BULLETIN SERIES F. BIOTECHNOLOGIES |
| 32 | Effects of nano-chelated micronutrients and seaweed on nutrients uptake  and chemical traits of quinoa (Chenopodium quinoa Willd | 2022 | نزار شيحان مسعود | Caspian Journal of Environmental Sciences (CJES) |
| 33 | MOHAMMED J.M., CIOFU RUXANDRA, HOZA GHEORGHIŢA1, NEAŢĂ GABRIELA, BĂDULESCU LILIANA. 2017. THE IMPACT OF DIFFERENT N SOURCES ON THE GROWTH AND YIELD OF CUCUMBER VARIETIES UNDER THE PLASTIC GREENHOUSE. LUCRĂRI ŞTIINŢIFICE SERIA HORTICULTURĂ, 60 (2) / 2017, USAMV IAŞI. Article at publication at: www.uaiasi.ro/revista\_horti-en/files/arhiva/Vol-60-2\_2017.pdf | 2017 | محمد جاسم محمد | LUCRĂRI ŞTIINŢIFICE SERIA HORTICULTURĂ, 60 (2) / 2017, USAMV IAŞI. Article at publication at: [www.uaiasi.ro/revista\_horti-en/files/arhiva/Vol-60-2\_2017.pdf](http://www.uaiasi.ro/revista_horti-en/files/arhiva/Vol-60-2_2017.pdf) |
| 34 | MOHAMMED MOHAMMED JASIM, GHEORGHȚA HOZA, HADI HOOBI SHALAL., GABRIELA NEAȚĂ. 2020. THE IMPACT OF ORGANIC N FERTILIZER AND TRICHODERMA SP ON THE GROWTH AND YIELD OF TWO SWEET PEPPER VARIETIES UNDER THE GREENHOUSE. Article at publication at: <https://www.researchgate.net/publication/340309789> | 2020 | محمد جاسم محمد | THE IMPACT OF ORGANIC N FERTILIZER AND TRICHODERMA SP ON THE GROWTH AND YIELD OF TWO SWEET PEPPER VARIETIES UNDER THE GREENHOUSE. Article at publication at: https://www.researchgate.net/publication/340309789 |
| 35 | GHEORGHIȚA HOZA1, MOHAMMED MOHAMMED JASIM2, GABRIELA NEAȚĂ1, MARIA DINU3, ALEXANDRA BECHERESCU4, IONUȚ ALEXANDRU APAHIDEAN5, HADI HOOBI SHALAL6., 2019. EFFECT OF FOLIAR SPRAYING WITH ARGININE AND CYSTEINE AND THE NUMBER OF STEMS ON THE GROWTH AND YIELD OF CHERRY TOMATOES GROWN IN PROTECTED CULTURE, Papers. Series B, Horticulture. Vol. LXIII, No. 1,2019 Print ISSN 2285-5653, CD-ROM ISSN 2285-5661, Online ISSN 2286-1580, ISSN-L 2285-565 | 2019 | محمد جاسم محمد | EFFECT OF FOLIAR SPRAYING WITH ARGININE AND CYSTEINE AND THE NUMBER OF STEMS ON THE GROWTH AND YIELD OF CHERRY TOMATOES GROWN IN PROTECTED CULTURE, Papers. Series B, Horticulture. Vol. LXIII, No. 1,2019 Print ISSN 2285-5653, CD-ROM ISSN 2285-5661, Online ISSN 2286-1580, ISSN-L 2285-565 |
| 36 | Effect of nano- bioinoculant and organic fertilizer ( Seaumic) in some growth properties and legheamolobin content of ( Vicia faba L. ).  Muthanna journal of Agriculture Science VOL.(7), NO.(4), 2019 | 2019 | ليلى تركي فضالة | Muthanna journal of Agriculture Science VOL.(7), NO.(4), 2019 |
| 37 | تأثیر الرش بمادة هایبر اتونك ومستخلص الطحالب البحرية (الكازون) في نمو وحاصل نبات الباقلاء (المزروعة في ناحية الفضلية .  مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية ، المجلد 7 ( 2 ) لسنة 2018. | 2018 | ليلى تركي فضالة | مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية ، المجلد 7 ( 2 ) لسنة 2018. |
| 38 | تاثير الكثافة النباتية والرش بحامض السالسليك في نمو وحاصل الثمار ومحتواها من الزيت الطيار لنبات الكزبرة المحلي | 2017 | ليلى تركي فضالة | مجلة جامعة ذي قار للبحوث الزراعية المجلد (6) العدد (2) لسنة 2017 |
| 39 | THE EFFECT OF ADDING HUMIC ACID , SPRAYRNG SOME FOLLAR TREATMENTS ,ON CHEMICAL COMPONENTS OF FRYTTS OF CHLLI PEPPER PLANTS | 2021 | ليلى تركي فضالة |  |
| 40 | تأثٌير اصناف اللقاح في فعالٌية انزًيمات نضج ثمار نخيل التمر صنف الليلوي .  مجلة البصرة لابحاث نخلة التمر المجلد 18 العدد (1 ) 2019 | 2019 | هدية عبد عطية | مجلة البصرة لابحاث نخلة التمر المجلد 18 العدد (1 ) 2019 |
| 41 | Response of Two variety of Snake Cucumber to Spray with Atonics Biostimulator in Some Chemical Parameters | 2021 | غفران زيد خلف | Second lnternational Conference for Agricultural Science |
| 42 | Effect of foliar spraying with atonic on some vegetative and flowering characterictics of cucumber cucumis meio . var flexuosus | 2021 | غفران زيد خلف | University of Thi-Qar Journal of agricultural research |