

**عناوين البحوث المرسلّة للتقويم  
من تاريخ ٢٠١٦/٩/١١**

|     |  |      |
|-----|--|------|
| ٥٤١ | تأثير الرش بالكاربولىزر في انتاج القلويدات الاندولية من اوراق نبات عين البزون<br><b>Catharanthus roseus L.D.Gon</b> صنف <b>Pacifica</b> .  | ١ -  |
| ٥٤٥ | تأثير التظليل والرش بحامض السالسليك في ٢- صفات حاصل الطماطة باستعمال<br>طريقة التربية العامودية للنبات.  | ٢ -  |
| ٥٤٦ | تصنيع واختبار اداء خلاط مختبري للنماذج العلفية.  | ٣ -  |
| ٥٤٧ | تأثير التسميد الارضي والتغذية الورقية بسماد الـ <b>NPK</b> في بعض صفات النمو<br>والحاصل لنبات الذرة الصفراء.   | ٤ -  |
| ٥٤٩ | التاثير المتداخل للشد الرطوبي والسماد البوتاسي في محتوى <b>NPK</b> لمحصول<br>الحنطة ( <b>Triticum aestivum</b> ) <b>Wheat</b>  | ٥ -  |
| ٥٥٠ | دراسة الاثر المتبقي للسماد الفوسفاتي في بعض الترب  | ٦ -  |
| ٥٥١ | تأثير التظليل والرش بحامض السالسليك في ١- صفات النمو الخضري لنبات<br>الطماطة <b>Lycopersicon esculentum Mill</b> طريقة التربية العامودية للنبات.   | ٧ -  |
| ٥٥٢ | دراسة تأثير اعماق وسرع الحراثة على اداء المحراث الدوران نوع ١٢٠٠ <b>Mini</b> .   | ٨ -  |
| ٥٥٣ | تأثير اضافة حامض الهيوميك والتسميد الورقي بالبوتاسيوم في نمو وحاصل نبات<br>الذرة الصفراء .   | ٩ -  |
| ٥٥٤ | - اثر نسجة التربة في سعتها لامتزاز وتحرر الرصاص والزنك والكاديوم المضاف<br>لتربة كلسية.  | ١٠ - |
| ٥٥٥ | تحديد الظروف المثلى لاستخلاص مثبطات الفا- اميليز لعاب الانسان من بعض<br>اصناف الذرة الصفراء المحلية.   | ١١ - |
| 556 | <b>ECT OF DIALLEL CROSS BETWEEN VARIETIES OF JAPANES -.QUAIL<br/>ON MEAT PRODUCTION TRAITS.</b>  | ١٢ - |
| ٥٥٧ | تأثير التضريب التبادلي بين ثلاثة عروق من السممان الياباني في بعض صفات<br>الدم .  | ١٣ - |
| ٥٤٨ | تأثير التغذية الورقية بحامض الهيوميك والحديد المخلي في نمو وانتاج نبات الباقلاء<br>. <b>Vicia faba L.</b>  | ١٤ - |
| ٥٤٤ | تأثير حجم البذرة ومنظمات النمو النباتية وبعض المواد الكيميائية في خصائص الانبات<br>ونمو باذرات الرز.   | ١٥ - |
| ٥٣٩ | <b>Phylogenetic relationships among of vitis taxa based on - random<br/>amplification of polymorphic DNA(RAPD-PCR)markers</b>  | ١٦ - |
| ٥٤٢ | دراسة العلاقة الوراثية بين ثلاث مجتمعات سكانية لذبابة الدودة لبحلزونية للعالم<br>القديم ( <b>Chrysomya bezziana</b> ) (Vill) ( <b>Diptera:Calliphoridae</b> ) في العراق<br>باستخدام المقياس. | ١٧ - |
| ٥٤٣ | - استخدام اضافة المعزز الحيوي <b>Probiotic</b> وحامض الستريك <b>Citric Acid</b> في<br>العليقة محفزاً لانتاج دجاج البيض .   | ١٨ - |

عناوين البحوث المرسلّة للتقويم  
من تاريخ ٢٠١٦/١١

|     |  |    |
|-----|--|----|
| ٥٤٠ | تأثير اضافة الحامضين العضويين Acetic acid و Lactic acid بمستويات مختلفة للعليقة ومعرفة تأثيرها في بعض الصفات الانتاجية للدجاج البياض                 | ١٩ |
| ٥٣٨ | استجابة منتجي فستق الحقل لظروف السوق المتغيرة باستخدام دالة التكاليف   | ٢٠ |
| ٥٣٧ | استخدام اضافة الخليط الحيوي التازري Synbiotic ومسحوق السماق Rhus coriaria L. في العليقة محفزا لانتاج دجاج البيض                                      | ٢١ |
| ٥٦٤ | تقدير المعالم الوراثية وبعض العوامل غير الوراثية لانتاج الحليب ومكوناته في الماعز المحلي والشامي وسط العراق  | ٢٢ |
| ٥٦٣ | التكامل مابين المبيد الحيوي البكتيري Dipel ومبيد النيم Fytomax في مكافحة عثة الطماطة Tutabsoluta في ثلاثة اصناف من الطماطة تحت ظروف البيت البلاستيكي | ٢٣ |
| ٥٥٨ | تأثير تركيز الكولشيسين ومدة غمر الدرنات لثلاث تراكيب من البطاطا Solanum tuberosum في ٢- بعض صفات الحاصل  | ٢٤ |
| ٥٥٩ | تأثير اضافة مستويات مختلفة من مسحوق البرد قوش الى العليقة في نسبة التصافي وعدد من صفات ذبائح فروج اللحم  | ٢٥ |
| ٥٦٠ | تأثير كثافات زراعة المعلقات الخلوية لنبات Withaniasom nifera L بطريقة النشر والظمر في تكوين بادئات الكالس  | ٢٦ |
| ٥٦٢ | التغيرات الفصلية في التغذية الطبيعية لاسماك الشبوط (Heckel – 1843) Barbus grypus في نهر الفرات عند مدينة المسيب ، العراق                             | ٢٧ |
| ٥٦١ | دراسة تأثير المستخلصات المائية والكحولية لنباتي البابونج والجلبة على بعض الجراثيم المعزولة من حالات مرضية مختلفة .                                   | ٢٨ |
| ٥٦٧ | بيئة وتركيبية المجتمع السمكي في اسفل نهر الفرات .  | ٢٩ |
| ٥٦٨ | تطبيق مربى العجول للممارسات العلمية في مجال الادارة في ناحية قرانية محافظة ديالى   | ٣٠ |
| ٥٦٩ | تأثير مستويات مختلفة من الكبريت المعدني وسماد كبريتات البوتاسيوم على جاهزية عنصر الفسفور وعلاقة ذلك في نمو وحاصل الذرة الصفراء                       | ٣١ |
| ٥٦٦ | دراسة فعالية المستخلص الكحولي لاوراق نبات اليوكالبتوس ( Eucalyptus Camaldulense ) على بعض انواع البكتريا السالبة لصبغة كرام المعزولة خمج الجروح      | ٣٢ |
| ٥٧٠ | تأثير نقع البذور بالبيريديوكسين في نمو وحاصل الحبوب للذرة البيضاء Sorghum bicolor L.(moench).  | ٣٣ |
| ٥٧١ | تأثير الاجهاد المائي والرش بالرافين في الحاصل وتركيز Trigonelline في بذور الحلبة (Trigonella Foenum – graecum L).                                    | ٣٤ |
| ٥٧٣ | Evaluation of using some animal manure in comparision with chemical fertilizer on growth and production of maize (zea mays (.L                       | ٣٥ |

عناوين البحوث المرسلّة للتقويم  
من تاريخ ٢٠١٦/١١

|     |   |    |
|-----|---|----|
| ٥٧٥ | - تأثير نوعية مياه الري والمخلفات العضوية النباتية في بعض الصفات الفيزيائية للتربة وثمار الرمان (محلي)                            | ٣٦ |
| ٤٧٤ | دراسة تأثير نمو وحاصل الحنطة بنمط الحراثة وكميات متبقيات الذرة الصفراء  | ٣٧ |
| ٥٩١ | تأثير الرش بمستخلص الكليباك والشرش في الصفات الثمرية لاصناف من نخيل التمر. <i>Phoenix dactylifera L.</i>                          | ٣٨ |
| ٥٨٤ | Identification and effects of phenolic compound of cyperus rotundus on the biological and quantity of DNA in . tribolium castanum | ٣٩ |
| ٥٧٢ | تأثير الرش بحامض الاسكوريك والحديد المخليبي في نمو وحاصل هجينين من الباذنجان. <i>Solanum melongena L.</i>                         | ٤٠ |
| ٥٧٦ | تصميم الحدائق والفضاءات الخارجية في مدينة بعقوبة ( متنزه ما بين الجسرين)  | ٤١ |
| ٥٧٧ | تشخيص الفايسلين المعزول من المزارع النسيجية لكالس نبات كرز الارض <i>physalin angulate</i>   | ٤٢ |
| ٥٨٩ | تأثير اضافة مسحوق (curcuma longa) الى العليقة في الاداء الانتاجي وبعض صفات البيض لطائر السمان الياباني                            | ٤٣ |
| ٥٨١ | اراء تدريسيي كلية الزراعة \ جامعة تكريت نحو حجم واهمية التصحر في محافظة صلاح الدين وعلاقة ذلك ببعض المتغيرات                      | ٤٤ |
| ٥٨٦ | دراسة الخواص الفيزيائية والكيميائية والميكروبية للسلك المجفف بالموجات الدقيقة Microwave   | ٤٥ |
| ٥٨٥ | تأثير التغذية الورقية بعنصري الكالسيوم والحديد المخليبي في بعض صفات النمو والحاصل للذرة الصفراء. <i>Zea may L.</i>                | ٤٦ |
|     | تأثير حامض الهيومك والحديد المخليبي في حاصل زهرة الشمس <i>Helianthus annuus</i>   | ٤٧ |
| ٤٩٩ | - تأثير مستويات مختلفة من كبريتات الزنك في العليقة على نمو اصبعيات اسماك الكارب الشائع. <i>Cyprinus carpio L.</i> رقم البحث       | ٤٨ |
|     | - تأثير المستخلصات المائية والكحولية لنبات الكجرات على البكتريا المسببة لالتهاب اللثة. رقم البحث                                  | ٤٩ |
| ٤٨٨ | - تأثير فترات الري والكثافة النباتية في بعض الصفات الكمية لحاصل ثلاثة اصناف من اللوبيا. <i>Vigna sinensis L.</i> رقم البحث        | ٥٠ |

عناوين البحوث المرسلّة للتقويم  
من تاريخ ٢٠١٦/٩/١١

|     |   |    |
|-----|---|----|
| ٥٨١ | اراء تدريسيي كلية الزراعة \ جامعة تكريت نحو حجم واهمية التصحر في محافظة صلاح الدين وعلاقة ذلك ببعض المتغيرات  | ٥١ |
| ٥٨٨ | اثر استخدام حامض الفوليك وفيتامين B <sup>12</sup> في الزيادة الوزنية وقياسات الجسم للنجاج الحوامل العواسية ومواليدها من الولادة لغاية بلوغ عمر الفطام | ٥٢ |
| ٥٩٦ | تأثير التسميد العضوي الحيواني في نمو وحاصل ثلاث هجن من البروكلي <i>Brassica oleraceae var. Italica</i>  | ٥٣ |
| ٥٩٧ | تأثير مكافحة الادغال والرش بمحفزات النمو في كمية ونوعية حاصل الرمان صنف سلمي  | ٥٤ |
| ٥٩٠ | تأثير المعاملة بالمخصبات الحيوية والاسمدة الكيميائية في ٢- بعض صفات الحاصل الكمية لثلاثة اصناف من الباميا ( <i>Abelmoschus esculentus L.</i> )        | ٥٥ |
| ٥٨٢ | تأثير المعاملة بالمخصبات الحيوية والاسمدة الكيميائية في ١- بعض صفات النمو الخضري لثلاثة اصناف من الباميا ( <i>Abelmoschus esculentus L.</i> )         | ٥٦ |
| ٥٩٨ | تقويم فاعلية <i>Trichoderma harzianum</i> و <i>Glomus mosseae</i> وحامض الهيوميك على نمو وحاصل الذرة الصفراء <i>Zea mays L.</i>                       | ٥٧ |
| ٦٠٠ | تأثير الرش الورقي بالـ <i>Agrosol</i> والتسميد الارضي <i>Amcolon</i> في نمو شتلات الزيتون صنف <i>Frantoio</i>   | ٥٨ |
| ٦٠١ | دراسة مسحية لبعض الانواع الفطرية المصاحبة لترب نخيل التمر <i>Phoenix dactyifera L.</i> جنوب محافظة البصرة   | ٥٩ |
| ٦٠٢ | دراسة علاقات الارتباط بين صفات نمو وحاصل حبوب الذرة الصفراء <i>zea mays L.</i> بتأثير رش البرولين والارجنين   | ٦٠ |
| ٦٠٤ | تأثير ملوحة التربة وحامض الهيومك في بعض الخصائص الكيميائية للتربة   | ٦١ |
| ٦٠٨ | تحديد الحجم الامثل لمزارع الاسماك في محافظة صلاح الدين للموسم الانتاجي ٢٠١٢   | ٦٢ |
| ٥٩٢ | تأثير المعاملة الكيميائية في القيمة الغذائية ومعاملات الهضم لتبن الشعير وكوالح الذرة الصفراء  | ٦٣ |
| ٥٩٣ | تأثير استخدام معاملات كيميائية مختلفة في القيمة الغذائية ومعاملات الهضم لبعض الاعلاف الخشنة الرديئة النوعية المستخدمة في علائق المختبرات              | ٦٤ |

**عناوين البحوث المرسلّة للتقويم**  
من تاريخ ٢٠١٦/٩/١١

|     |  |    |
|-----|--|----|
| ٦٠٩ | <b>Study the identification of some active organic compounds that found in Breckland thyme leaves</b>  | ٦٥ |
| ٦١٠ | <b>Effect of Autumn and Winter Seasons on seminal traits and testicular measurements of awassi ramlambs</b>  | ٦٦ |
| ٦١٢ | تأثير المستخلصات القلويدية لنبات الحسك <i>Terbulues terrestris</i> في الانقسام المايٲوزي وخطوط الخلايا السرطانية المغروسة في الفرنان المختبرية                   | ٦٧ |
| ٦١٥ | <b>Allelopathic effects of aqueous leaf leachates and root exudations of conoar pus erectus L.trees against germination and growth of some ornamental plants</b> | ٦٨ |
| ٦٠٦ | تأثير مدد الري ومستويات البوتاسيوم ومضاد النتح <i>VaparGard</i> في بعض مؤشرات نمو وحاصل الذرة الصفراء <i>Zea maysL</i> .   | ٦٩ |
| ٦٠٧ | تأثير مدد الري ومستويات البوتاسيوم ومضاد النتح <i>VaparGard</i> في الصفات الفسلجية وكفاءة استعمال الماء لمحصول الصفراء <i>Zea maysL</i> .                        | ٧٠ |
| ٦١٧ | تأثير البيرلايت في تقليل الاجهاد المائي في بعض صفات ١- النمو الخضري لثلاثة تراكيب وراثية من الطماطة  | ٧١ |
| ٦١٥ | <b>Allelopathic effects of aqueous leaf leachates and root exudations of conoar pus erectus L.trees against germination and growth of some ornamental plants</b> | ٧٢ |
| ٦٠٣ | فاعلية الرش بالزنك والنحاس في حاصل ومكونات الذرة الصفراء   | ٧٣ |
| ٦٢٠ | تأثير منظمات النمو النباتية ونوع جزء النبات في انتاج المركبات الفينولية لنباتات الشليك النامية في ظروف الحقل وخارج الجسم الحي                                    | ٧٤ |
| 624 | <b>Effect of adding different levels of the dried kefir milk in diet on production performance of laying Hens</b>  | ٧٥ |
| 627 | اعتماد نظم حراثة مختلفة واثرها على إنتاجية محصول الذرة الصفراء الزيتي صنف ٥٠١٨   | ٧٦ |
| 626 | <b>Effect of using bypass proteins Technology in nutrition of local sheep</b>  | ٧٧ |

**عناوين البحوث المرسلّة للتقويم  
من تاريخ ٢٠١٦/٩/١١**

|     |   |    |
|-----|---|----|
| 623 | Acomparative molecular genetic study among three populations of the house fly musca from northern , middle and southern of iraq using sequential sequencing of the gene 16SrDNA | ٧٨ |
| 625 | <b>Effect of planting density, depth of planting and chemical fertilization on growth and flowering of Iris holland ice</b>   | ٧٩ |
| 622 | <b>تأثير مدد الري في نمو وحاصل أصناف من الذرة الصفراء</b>   | ٨٠ |
| 618 | <b>تأثير التخليل والرش بالبوتاسيوم في نمو وحاصل الخيار باستخدام تقنية التربية العامودية للنباتات</b>  | ٨١ |
| 630 | <b>ECONOMIC AND STATISTCAL ANALYSIS OF THE REASONS FOR THE FLUCTUATION OF MILK PRICE IN IRAQ FOR 1990-2015</b>  | ٨٢ |
| 630 | <b>ECONOMIC AND STATISTCAL ANALYSIS OF THE REASONS FOR THE FLUCTUATION OF MILK PRICE IN IRAQ FOR 1990-2015</b>  | ٨٣ |
| 633 | <b>Effect of Soil Application of Potassium and Foliar Nutrition with Humic Acid on Growth and Yield of <i>Sorghum bicolor (L.)Meonc</i></b>                                     | ٨٤ |

تم النشر بتاريخ ٢٠١٨/٤/٢٩