



جامعة الموصل  
كلية الزراعة والغابات  
قسم البستنة وهندسة الحدائق



عناوين بحوث التخرج لطلبة المرحلة الرابعة قسم البستنة وهندسة الحدائق سنة 2023-2024

ت	عنوان بحث التخرج	اسم الطالب	اسم المشرف
1.	تأثير هيومات البوتاسيوم وطريقة الاضافة في نمو وحاصل نبات البصل الأخضر <i>Allium cepa</i> L. The effect of potassium humate and method of addition on the growth and yield of green onion plants, <i>Allium cepa</i> L.	احمد ابراهيم بشير	م.م. سحر علي خلو و م.م. صفوان حازم سعيد
2.	استجابة الرش بالفسفور ومستخلص الاعشاب البحرية في صفات النمو الخضري لنبات الشليك ( <i>Fragaria x ananassa</i> Duch Response to spraying with phosphorus and seaweed on vegetative growth characteristics of strawberry plant ( <i>Fragaria x ananassa</i> Duch.)	احمد مجمد جميل	م.د. احمد طارق خليل و م.م. صفوان حازم سعيد
3.	تأثير بعض المعاملات السمادية على نبات الافحوان <i>Calendula officinalis</i> L. The effect of some Fertilizer treatments on <i>Calendula officinalis</i> L.	اسراء عبد الجبار	م.م. ايلاف طه حسين الدر و م.م. زهور فؤاد عبد الجبار
4.	استجابة نبات الافحوان <i>Calendula officinalis</i> L. لاضافة سماد Humic acid والرش بمستخلص اوراق المورينكا Response of <i>Calendula officinalis</i> L. to adding humic acid fertilizer and spraying with moringa leaf extract	علا احمد صبحي	أ.م.د. فنان هاشم يوسف و م.د. يسرى محمد صالح
5.	تأثير الرش بحامض الجبرليك والحديد على نبات القرنفل <i>Dianthus caryophyllus</i> L. The effect of spraying with Gibberlic acid and Iron on <i>Dianthus caryophyllus</i> L.	هديل محمد نجيب	م.م. ايلاف طه حسين و م.م. زهور فؤاد عبد الجبار
6.	تأثير ثلاثة تراكيز من حامض اندول بيوتيرك IBA في تجذير نوعين من العقل لنبات الجهنمية The effect of three concentrations of IBA on the rooting of two types of <i>bougainvillea glabra</i> cuttings	ضحى حسن مجيد	أ.م.د. ايسر محمد سالم و م.د. احمد طارق خليل
7.	تأثير الأوساط الزراعية في نمو وازهار ابصال التوليب The effect of agricultural media on the growth and flowering of <i>Tulip bulbs</i> " Liliaceae"	نعم قتيبة محمود	م. د. احمد عبدالرحيم محمد و م. عبدالله محمد سالم
8.	استجابة ثلاثة اصناف من الباقلاء <i>Vicia faba</i> L. للرش الورقي بكبريتات الزنك Response of three faba bean varieties ( <i>Vicia fba</i> L.) to foliar spraying with zinc sulphate	هالة وعد الله سعدي	م. د. مهند عقيل احمد م. نعم صلاح سالم

أ.د. محمد يونس العلاف  
عميد كلية الزراعة والغابات

أ.د. علي فاروق المعاضيدي  
معاون العميد للشؤون العلمية

أ.د. اسماء محمد عادل  
رئيس القسم