

البحوث التطبيقية المسجلة في قواعد بيانات منصة البحوث التطبيقية لقسم علوم الغابات للأعوام الدراسية من (2016 - 2017) الى (2020 - 2021)

ت	اسم الباحث	عنوان البحث التطبيقي
1.	صمود حسين علي شهلة عبدالرزاق بشير شيماء ضياء علي فائزة علي رشيد حامد محمد ابراهيم	انتاج شتلات غابات مقاومة للجفاف برشها بمنظمات النمو البرولين والساليليك
2.	سلام يونس محمد صمود حسين علي	أكثر اشجار اليوكالبتوس باستخدام تقانة زراعة الانسجة النباتية
3.	مزاحم سعيد البك محمد يونس العلاف عمار جاسم محمد منذر يونس محمد حنان غانم سعد الله	مكافحة انتشار القصب بالزراعة العميقة للأشجار القوغ الاسود بكثافات عالية
4.	مزاحم سعيد البك محمد يونس العلاف عمار جاسم محمد محمد عاصم سعيد حنان غانم سعد الله	تشجير المناطق الجافة باستخدام حصاد المياه
5.	انور نوري محمد مهناد حامد يونس	تأثير المستخلص المائي والكحولي لاوراق اشجار اليوكالبتوس <i>camaldulensis Dehn Eucalyptus</i> في نمو فطريات تعفن جذور الصنوبر البروتي <i>Pinus brutia</i> مختبريا
6.	انور نوري محمد	- Investigation of some Carboxylic Acids and Phenolic Compounds of <i>Ailanthus altissima</i> Leaves and their its Effect on Italian Cupressus Seedlings Root Rot Fungi. التثبيطي في فطريات عفان جذور شتلات السرو الايطالي
7.	شهلة عبدالرزاق بشير صمود حسين علي	تأثير التنضيد وتراكيز مختلفة من حامض الجبرليك (GA3) والساليليك في انبات بذور ونمو شتلات صنوبر الدريكا <i>Pinus eldarica Medw</i>
8.	انور نوري محمد	تقييم كفاءة الفطر <i>viridi Trichoderma</i> ومسحوق السواك (الاراك) في مكافحة فطريات تعفن جذور بادرات حبة الخضراء <i>Pistacia khinjik</i>
9.	سما عبد الكريم قاسم انور نوري محمد الخيرو	استخدام مستخلصات اشجار السرو <i>Cupressus sempervirens</i> والمقاوم الحيوي <i>Trichoderma viridi</i> في مكافحة فطريات تقرح الكازوارينا مختبريا

٢٠٢
معاون العميد للشؤون العلمية
أ. د. علي فاروق المعاضيدي

رئيس القسم
أ. م. د. عمار جاسم محمد

مسؤول الشؤون العلمية
م. د. احمد خير الدين عبد السلام

البحوث التطبيقية المسجلة في قواعد بيانات منصة البحوث التطبيقية لقسم علوم الغابات للأعوام الدراسية من (2016 - 2017) الى (2020 - 2021)

ت	اسم الباحث	عنوان البحث التطبيقي
10.	زينب وعدالله راسم انور نوري محمد الخيرو	امراضية وسمية فطريات تقرح اشجار السبجح <i>Melia azidarch</i> النامية في الموصل
11.	هايس صايل جرجيس اسيل عامر عناد	تشخيص أنواع جنس العرعر (<i>Juniperus L. Cupressaceae</i>) النامية في بعض مناطق شمال العراق باستخدام الصفات المظهرية والتشريحية
12.	مصطفى مضر علي سامر امير حنا	حساسية بعض اشجار البلوط للإصابة بقارضة اوراق البلوط (<i>Lymantriidae</i> : <i>Euproctis melania Staud</i>) في منطقة جبل كاره في شمال العراق
13.	ابو بكر جاسم احمد مطلوب مزاحم سعيد يونس البك	تأثير متغيرات المشجر في نسبة المساحة الورقية على الخشب العصاري لمشاجر القوغ الاسود النامية في منطقة زاخو
14.	مزاحم سعيد يونس البك سيف الدين معاذ مصطفى	جرد الغابات باستخدام تقنيات التحسس النائي ، نظم المعلومات الجغرافية والمواقع الارضية في شمال العراق
15.	امنة طلال محمد يونس العلاف مزاحم سعيد البك	نمذجة المسار الجمالي للغابات المختلطة الطبيعة النامية في محافظة دهوك
16.	شهلة عبد الرزاق بشير صمود حسين علي مهند عبد القادر احمد شيماء ضياء علي فائزة علي رشيد	تأثير الرش بحامض السالسليك والسماذ النانوي في نمو شتلات بوردرة العبد <i>populneum Brachtychiton</i>
17.	صمود حسين علي شهلة عبد الرزاق بشير فائزة علي رشيد شيماء ضياء علي حنان غانم سعدالله	اكتثار اشجار المورينغا بتقانة زراعة الانسجة النباتية واستخلاص المواد الكيميائية والطبية من اجزاء مختلفة منها
18.	حامد محمد ابراهيم مهند حامد يونس محمد سمير أدريس	تأثير التخديش والتبريد وحامض الجبراليك (<i>GA3</i>) في بعض الصفات الخضرية لشتلات حبة الخضراء <i>stock-Pistacia khinjuk</i>



معاون العميد للشؤون العلمية
أ. د. علي فاروق المعاضيدي

رئيس القسم
أ. م. د. عمار جاسم محمد

مسؤول الشؤون العلمية
أ. م. د. احمد خير الدين عبد السلام