



جامعة الموصل

كلية العلوم/ قسم علوم الحياة

نديم احمد رمضان الحمداني

محل وتاريخ الولادة : العراق - الموصل 1953

الجنسية : عراقية الحاله الزوجية : متزوج

اللغات : العربية - الانكليزية عدد الاطفال : خمسة

الدرجة العلمية : استاذ مساعد 1994

الشهادات :

1. بكالوريوس : 1976 /جامعة الموصل /العراق.

2. الماجستير : 1980 /جامعة الموصل /العراق.

3. الدكتوراه : 1989 /جامعة الاسكندرية .

الخبرات :

1. تدريس المواد التالية :-

أ. دراسات اولية

1. الفطريات وامراض النبات 2. تصنیف الفطريات 3. احياء مجهرية التربة .

4. فايروسات النبات 5. بكتيريا النبات .

ب. دراسات عليا

1. الفطريات المتقدم 2. أمراض نبات المتقدم 3. فايروسات النبات المتقدم

4. الفطريات الطبية 5. الفطريات الممرضة للحيوانات 6. السموم الفطرية .

2. البحث في مجال الفطريات وأمراض النبات .

3. الاشتراك في عمليات التفتيش الحقلی عن الامراض الفطرية والفيروسية في الحقول الخاصة لانتاج تقاوي البطاطا .

4. رئيس قسم علوم الحياة وكالة ومقرر القسم للفترة 1991-1994.

5. رئيس قسم علوم الحياة للفترة 1994-1995 .

6. مدير متحف التاريخ الطبيعي 2000-1998 .

7. رئيس قسم علوم الحياة وكالة ومقرر القسم 1998-2000 .

8. عضو هيئة تدريس في قسم وقاية النبات/كلية الزراعة/جامعة عمر المختار ليبية 2002-2001

9. رئيس قسم علوم الحياة للفترة من 2008 الى 2011.

10. رئيس قسم علوم الحياة من 5/3/2016 و لحد الان.

التدريب :

1. دورة في طرق التدريس واستخدام وسائل الایضاح ، بغداد 1982 و لمدة اسبوعين .

2. الورشة الاولى للمجهر الالكتروني النافذ في الجامعة الاردنية 1991 ولمدة عشرة ايام

3. دورة في طرق التدريس، مركز طرق التدريس جامعة الموصل 1993 ولمدة اسبوعين .

4. استخدام البيولوجيا الجزيئية في تشخيص مسببات أمراض النبات، مركز البحوث الزراعية/محطة الصبحية/الإسكندرية مصر. للفترة من 7-18/5/2005.

5. First Regional Wheat Rust Workshop, Erbil, KRG-IRAQ, 17-18 October, 2011.

6. بعثة بحثية لمد شهر / جامعة ادلب- استراليا - تشرين الثاني 2012.
المؤتمرات العلمية :

- 1 المؤتمر العلمي الاول للبحوث الزراعية والتطبيقية في بغداد 1984 .
- 2 المؤتمر التقني للمعاهد الزراعية بـ داد 1986 .
- 3 المؤتمر الثامن لجمعية علوم الحياة ، الموصـل 1987 .
- 4 المؤتمر السادس لجمعية امراض النباتات المصرية / القاهرة 1990 .
- 5 الندوة العلمية الاولى لتطوير اساليب الزراعة الصحراوية ، جامعة البصرة 1992 .
- 6 المؤتمر السابع لجمعية امراض النباتات المصرية - القاهرة 1992 .
- 7 المؤتمر العربي السادس لعلوم الحياة والمؤتمـر الاردنـي الثالث لعلوم الحياة الجامـعـة الاردنـية / عـمان 1992 .
- 8 المؤتمر الوطني الاول حول البيئة العراقـية كلية العـلوم /جامعة البـصرـة 8-10 تشرين الثاني 1994 .
- 9 المؤتمر العربي السادس لعلوم وقاية النبات ، لبنان - بيـروـت 27-31 تـ1997 .
- 10 المؤتمر العربي الثامن لعلوم الحياة ، الاردن - عـمان 11-8 تـ2 1997 .
- 11 المؤتمر الثاني لبساتين الزينة- مصر/جامعة الفـناـة-الاسماعـيلـية 24-26 اكتـوبر 1998 .
- 12 المؤتمر العربي الثامن لعلوم وقاية النبات.الاردن ، الجامـعـة الاردنـية 8-11 تـ2 2000 .
- 13 المؤتمر القطري الاول للعلوم الصيدلـانية - الموصـل 13-16/6 2000 .
- 14 المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الزراعـية - كلية الزراعة -جامعة اسيوط 28-30 اكتـوبر 2000 .
- 15 المؤتمر الدولي الثاني للعلوم البيـولـوجـية- كلية العـلوم-جامعة طـنـطاـ مصر 27-28 نـيسـان 2002 .
- 16 المؤتمر العلمي الثالث لقسم علوم الحياة- كلية التربية(ابن الهيثم)جامعة بغداد 14-16 كانـون الاول 2002 .
- 17 المؤتمر القطري الثاني لعلوم الحياة/ كلية العـلوم/جامعة بغداد 21-22 كانـون الاول 2002 .
- 18 المؤتمر القطري السنوي الثاني للفيزياء، قسم الفيزياء- كلية العـلوم-جامعة الموصـل 28-29 كانـون الاول 2002 .
- 19 المؤتمر القطري الثالث لوقاية المـزـروـعـات ، كلية الزراعة والـغـابـات-جامعة المـوـصـل 17-18 آذـار 2003 .
- 20 المؤتمر العربي السابع لعلوم وقاية النبات - لـيـبـيا - جـامـعـة عمر المختار 12-16 تـ1 2002 .
- 21 المؤتمر الدولي الثالث للعلوم البيـولـوجـية - كلية العـلوم-جامعة طـنـطاـ مصر 28-29 / نـيسـان 2004 .
- 22 المؤتمر العربي التاسع لعلوم وقاية النبات ، 19-23 تشرين الثاني /نـوفـمبر 2006 -دمـشـقـ/سـورـيـةـ .
- 23 المؤتمر الاردنـي الزراعـي العلمـي السادس/جامعة الاردنـية 2007 .

24-International Workshop on Food Safety in a Sustainable Postharvest System of Agricultural Products 16 – 18 October, 2007. Sütçü Imam University/ Kahramanmaraş /TURKEY.

- 25 المؤتمر العلمي الثالث (الامراض المنتشرة في محافظة نينوى خطورتها وسبل الوقاية منها) كلية التمريض /جامعة المـوـصـل لـفـقـرـةـ منـ 8-9ـأـيـارـ 2007 .
- 26 المؤتمر العلمي الاول(الـبـحـثـ الـاـكـادـيـمـيـ مـدـخـلـ لـتـطـوـيـرـ الـعـلـمـيـ وـالـتـرـبـوـيـةـ) كلية التربية الاسـاسـيـةـ 22-24ـأـيـارـ 2007 .جـامـعـةـ المـوـصـلـ .

27-The 3rd Euro-Asian Conference on Hazardous Waste Human Health. Euro-Asian Association For Children's Environmental Health. March 27-30, 2008.Istanbul- Turkey.

28-Blacksea International Environmental Symposium(BIES08)24-29/9/2008.Gresun-Turkey.

- 29 المؤتمر الزراعـي الدولـي الاول/ كلية الزراعة -جامعة حـلـبـ وـكـلـيـةـ الزـرـاعـةـ وـالـغـابـاتـ/جـامـعـةـ المـوـصـلـ لـفـقـرـةـ منـ 13-15ـتـشـرـيـنـ اـوـلـ (اـكـتوـبـرـ) 2008 . حـلـبـ /سـورـيـاـ .
- 30 المؤتمر العلمي الاول للعلوم الصرفة/ كلية العـلوم/جـامـعـةـ كـرـكـوـكـ -لـفـقـرـةـ منـ 24-25ـشـبـاطـ 2009 .
- 31 المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحياة/قسم علوم الحياة كلية العـلوم/جـامـعـةـ المـوـصـلـ لـفـقـرـةـ منـ 22-23ـنـيسـانـ 2009 .
- 32 الندوة العلمية الاولى لقسم علوم الحياة (الكائنات الحية المعدـلةـ وـرـاثـيـاـ) . الاـثـنـيـنـ 18ـنـيسـانـ 2011 ..

33-المؤتمر الثاني للإدارة المتكاملة للافات الزراعية -كلية الزراعة جامعة تشرين-اللاذقية- سوريا للفترة من 26-28 نيسان 2011.

34-4th.International scientific conference of Salahaddin University-Erbil (SU-ERBIL2011), Kurdistan, IRAQ, on October 18-20, 2011.

35- المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة -كلية العلوم- جامعة الموصل 16-17/تشرين الثاني 2011،

36-2nd . International Conference on Air pollution and Control (CAPAC-II) September 19-23, 2011.Antalya, Turkey.

37- المؤتمر العلمي الاول للمختبرات في نينوى . للفترة من 24-23 تشرين الثاني 2011.

38-The 4th Kurdistan Conference on Biological Science. May 8th. –10th. 2012. University of Duhok.

39- Cell and Developmental Biology meeting. November, 23, 2012.Australia and New Zealand Society for cell and developmental biology .Adelaide University.

40-المؤتمر العلمي الدولي الاول لقسم المحاصيل الحقلية-كلية الزراعة والغابات|جامعة الموصل-لفترة من 24-25 ايلول 2012.

41- المؤتمر السنوي الرابع لوزارة الصحة. فندق المنصور ميليا للفترة من 6-8 كانون الاول 2012.

42- المؤتمر العلمي الاول لكلية العلوم – جامعة كربلاء .2013(3)14-13.

43-1st.International Scientific Conference-University of Zakoh, April 23rd.-25th ., 2013.

44- المؤتمر الدولي الثاني لعلوم وقاية النبات 19-20 تشرين الثاني 2013. قسم الوقاية- كلية الزراعة والغابات -الموصل

45-1st International Scientific Agricultural Conference, Faculty of Agricultural Sciences & Association of Kurdistan Academicians, November 20th - 21st, 2013.Sulaymaniyah- IRAQ

46-المؤتمر الدولي العلمي الثامن لكلية التربية للعلوم الصرفة-جامعة تكريت للفترة من 2-3 نيسان 2014.

47- المؤتمر الدولي الثاني لعلوم البستنة -كلية الزراعة والغابات للفترة من 13-14 نيسان 2014.

48- المؤتمر العربي الحادي عشر لعلوم وقاية النبات ، 31 تشرين ثاني /نوفمبر 9 – 2014. عمان – الأردن ، بالتعاون مع كلية الزراعة التكنولوجية جامعة البلقاء التطبيقية.

49- Fifth International Scientific Agricultural Symposium “Agrosym 2014” Jahorina, October, 23 - 26, 2014 . <http://www.agrosym.rs.ba> .

50- 3rd.International Conference on Energy, Environment and Applied Science.(ICEEAS) 10-11 April , 2016, (Ishtk University/ Erbil-IRAQ).

51-VII International Scientific Agricultural Symposium “ Agrosym 2016 ” Jahorina , October 06-09, 2016, Bosnia and Herzegovina .

52-International Conference on Applied Science, Energy and Environment (ICASEE-2018)7-8Aprial 2018.Faculty of Education of Ishik University .

الاشراف على الدراسات العليا :

الماجستير :

1.دراسة الفطريات الممرضة والمنتجة للافلاتوكسينات المصاحبة لبذور فول الصويا (الطالبة : مها اكرم الرجبو /كلية العلوم/جامعة الموصل 1994).

2.تشخيص مسبب مرض موز ائيك الباقلاء في محافظة نينوى / العراق (الطالب : محمد سعيد ثابت السامي/كلية الزراعة/جامعة الموصل 1995).

3.إنتاج حامض الليمون من مولاس البنجر السكري باستخدام عزلة محلية للفطر *Aspergillus niger* (الطالبة: هناء نجم النعيمي /كلية العلوم/جامعة الموصل 1997).

4. الفطريات المصاحبة لبذور نبات زهرة الشمس *Helianthus annuus* L. ومكافحة المرض منها كيميائيا (الطالبة: عبير احمد محمود/كلية العلوم/جامعة الموصل-1997)
5. الفطريات المزعولة من بذور بعض المحاصيل المخزونة والمنتجة للانزيمات (السليلوز) (الطالبة : فاتن نوري ملا عبد/كلية العلوم/جامعة الموصل-1999).
6. عزل وتشخيص البكتيريا المسئولة لمرض اسوداد الساق في البطاطا ومقاومتها كيميائيا (الطالبة : زهراء سالم المشهداني/كلية العلوم/جامعة الموصل-2000).
7. مسح ودراسة الفطريات المنتجة للافلاتوكسین في حبوب الذرة المخزونة وتدخلها مع خففاء الحبوب المخزونة(خففاء خابرا) *Trogoderma granarium* (الطالب: علي عبد علي الراوي/كلية العلوم/جامعة الموصل/2001 وبالاستراك مع د.رياض أ. العراقي)
8. عزل وتشخيص الفطريات المصاحبة لبذور البنجر السكري *Beta vulgaris* ومكافحتها كيميائيا وبائيولوجيا (الطالبة نور عامر محمد العبيدي/كلية العلوم/جامعة الموصل2004).
9. عزل وتشخيص بعض الفطريات من الغبار الداخلي و المؤثرة على الجهاز التنفسى (الطالبة: أسماء احمد بشير الحريثي. كلية العلوم/جامعة الموصل/ 2005) .
10. دراسة تأثير الإصابة المشتركة والمنفردة بالفايروس *BYMV* والفطر *Alternaria alternata* على الباقلاء.الطالب خالد محمود أحمد. كلية العلوم /جامعة الموصل . 2006 .
11. دراسة أمراض البياض الدقيقى في الحقول(الطالب: رمضان يوسف احمد. كلية العلوم/جامعة الموصل 2006).
12. إيجاد عزلة محلية من فطر *Penicillium* منتجة لانزيم Glucose Oxidase (الطالبة: فرح خالد الفيل . كلية العلوم /جامعة الموصل – 2008).
13. تأثير بعض المركبات المحضرة محليا في بعض الفطريات. الطالبة: لينا عبد الجبار. كلية العلوم/جامعة الموصل.2010.)
14. Isolation and identification of airborne fungi and their relation to allergy (الطالبة : نظيرة شابان صالح. كلية العلوم/جامعة السليمانية.2010..)
- 15- المكافحة المتكاملة للأمراض المحمولة ببذور و شتلات البانججان في اقليم كوردستان – العراق. (الطالب: بيرس طارق خورشيد عفراوي . كلية الزراعة | جامعة صلاح الدين. 2011).
- 16- إيجاد عزله محلية منتجة لانزيم الليبيز للفطر *Aspergillus niger* المحمول ببذور الزيتية. (الطالبه: جنان قسم خورشيد الترجمان | جامعة الموصل. كلية العلوم.2011).
- 17- عزل وتشخيص الفطريات من بذور البقوليات وتحديد بعض السموم الفطرية فيها.(جاسم محمد محمد أمين الهركي) . كلية العلوم – جامعة الموصل – 2016.

- 19 بان

الدكتوراه :

1. انتخاب النباتات المقاومة للذبول الفيوزاري *F. solani* , *F. oxysporum* , من زراعة انسجة الطماطا (الطالب : عدنان محمود عبد الله/كلية العلوم /جامعة الموصل-2000).
2. عزل وتشخيص الفطريات الملوثة لمستحضرات التجميل وامكانية استخدام بعض المستخلصات النباتية في حفظها . (الطالبة : فاتن نوري ملا عبد حسين الرفاعي.كلية العلوم/جامعة الموصل-2005).
3. تشخيص فايروس موزائيك الفاوصوليا الاصفر على الباقلاء باختبارات بصمة النسيج النباتي و الاليزا و البقعة المتقشية و تحضير مصله المضاد.(الطالبة:نهال يونس محمد ال مراد/كلية العلوم -جامعة الموصل-2008).
- 4-Prevalence of drmatophytons and non drmatophytic fungi in a rural village of Iraq with special reference to their inhibition by some natural plant extract. (Hero Mohammad Ismael : College of Science / University of Salahadden - Erbil.2009).

- 5-Isolation and Identification of fungi from indoor dust and their correlation with asthma and allergic rhinitis. (Vian Badraddin Nehmatulla Al-Barzangi : College of Medicine /Hawler Medical University-Erbil,2009).
- 6- Isolation , Identification and Pathogenicity of barley (*Hordeum vulgare* L.) seed born fungi from north of Iraq .(Taha Jalal Omer Zrary : College of Science / University of Koya, 2009).
- 7- عزل وتشخيص عزلات من الاكتينومايسينات المنتجة للمضادات الحيوية ودراسة تأثيرها على بعض الفطريات. (الطالبة: فرح خالد الفيل | كلية العلوم – جامعة الموصل - 2012).
- 8- التحول الوراثي لنبات الحمض بوساطة الناقل البكتيري *Agrobacterium rhizogenes* R1601 واندماج البروتوبلاست في مقاومة فطريات الفيوزاريم والاسكوكايتا. (الطالب: رمضان يوسف محمد . كلية العلوم- جامعة الموصل-2012).
- 9- التشخيص الجزيئي لعزلة محلية من الفطر *Myceliophthora verrucosa* والتحري عن جين أنزيم اللاكيز باستخدام الكلونة وتقدير إنتاجه.(محمد ابراهيم خليل.كلية العلوم-جامعة الموصل-2013).
- 10- تحري وتشخيص الفايرو Bates المصاحبة لأشجار ذات النواة الحجرية في محافظة اربيل ودهوك .(خالد محمود احمد البرزنجي . كلية العلوم - جامعة الموصل -2013).
- 11-عزل وتشخيص الفطريات المصاحبة لبعض انواع بذور البقوليات و تأثيرها على انبات البذور و مكافحتها حيويا باستخدام عزلات من فطر *Trichoderma*. (جان قاسم خورشيد - كلية العلوم - جامعة الموصل).
- 12- دراسة اشنات مقاطعتي العمادية و راوندوز التابعتين للمنطقة الجبلية في العراق و تقدير فعالية بعض انواعها كمضادات للمايكرو بات. (زكريا سامي المولى كلية العلوم -جامعة الموصل.2018).
- تاليف الكتب:**
- الامراض الفيروسية للمحاصيل الزراعية المهمة في المنطقة العربية(اعداد: خالد محى الدين مكوك وجابر ابراهيم فحلة وصفاء غسان قمرى.2009.الجمعية العربية لوقاية النبات/لبنان).
 - المرشد التطبيقي في مكافحة الافات الزراعية. رياض احمد العراقي و نديم احمد رمضان. 2010. دار اليازوري العلمية للنشر و التوزيع /الأردن. 578 صفحة.
- البحوث المنشورة :**
- رمضان، نديم احمد و مزاحم قاسم الملاح ونبيل عزيز قاسم ،1984. تواجد مرض تلزم واصفرار البصل في محافظة نينوى . المؤتمر العلمي الاول للبحوث الزراعية والتطبيقية. بغداد
 - رمضان ، نديم احمد ونبيل عزيز قاسم ،1994.مسح حقلی لفيروس التلزم الاصفر في حقول بعشيقه واختبار حساسية بعض اصناف البصل.مجلة التربية والعلم ، 16: 40-31.
 - حسن، وزير علي ونديم احمد رمضان،1993. فعالية مبيدات الباسميد والبنيليت والرايدوميل ج 50 في مقاومة مرض بادرات القرع في البيوت الزجاجية.مجلة التربية والعلم 14:49-54.
 - رمضان، نديم احمد ،1994. عزل وتشخيص الفطريات الممرضة لاذن الانسان و علاجها طبيعياً ، البحث الفائز بالجائزة الاولى ، المؤتمر الطالبي لكلية العلوم 1994.
 - قاسم ، اكرم حمدي و نديم احمد رمضان ،1996. عزل الفطريات المصاحبة لبذور العدس ، دراسة قدرتها الامراضية و تأثيرها على النبات ، مجلة زراعة الراافدين (3): 127-132.
 - النعمي ، هناء نجم و نديم احمد رمضان ، 1999. تأثير المصدر التتروجيني والكحول المثيلي على العزلة المحلية لفطر *Aspergillus niger* في انتاج حامض الليمون ، مجلة زراعة الراافدين ، المجلد 31 العدد 3 : 61-65.
 - النعمي،هناء نجم ونديم احمد رمضان،2000. اختبار كفاءة العزلة المحلية من فطر *Aspergillus niger* وتأثير تراكيز السكر لمولاس البنجر على انتاج حامض الليمون، كتاب ابحاث المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الزراعية الجزء الثاني 28- 30 اكتوبر- اسيوط-مصر. 2000.

8. الرجبو،مها اكرم و نديم احمد رمضان،2000.نوعية وكمية سموم الافلاتوكسين المنتجة من قبل انواع الفطر *Aspergillus* والمعزولة من بذور فول الصويا،مجلة علوم الراشدين المجلد،11، العدد، 12-3:1
9. رمضان، نديم احمد و مها اكرم الرجبو و مروان عبد الكريم القدس،2000. عزل و تشخيص الفطريات من مسابح مدينة الموصل / العراق.مجلة الراشدين للعلوم الرياضية المحلية(6): 171-164 .
10. رمضان ، نديم احمد ،2000.عزل و تشخيص فطريات الجهاز التنفسى العلوي و علاجها بمستخلصات نباتية ، المؤتمر القطري الاول للعلوم الصيدلانية 1-13/6/2000 .
11. الرفاعي، فاتن نوري ملا عبد و نديم احمد رمضان،2000.الفطريات المعزولة من بذور المحاصيل البقلية والمنتجة لإنزيمات الفينول اوكسيديز واللبيز.مجلة علوم الراشدين المجلد13(4): 7-1 .
12. رمضان، نديم احمد و نضال ذنون يونس و نوارة علي محمد،2000.دراسة مسبب تبقع اوراق الجرانيوم في مدينة البيضاء/لبيبا،المجلة العراقية للعلوم الزراعية المجلد3(4) : 105-109 .
13. العراقي، رياض احمد و نديم احمد رمضان و علي عبد علي،2002.التدخل بين فطر *Trogderma* المنتج للافلاتوكسين B1 خففاس الحبوب الشعرية *Aspergillus flavus* على حبوب الذرة المخزونة،المجلة العراقية لعلم الاحياء المجلد 2(2): 246-241 .
14. رمضان، نديم احمد و مزاحم قاسم الملاح و عدنان محمود عبد الله،2002.انتخاب نباتات الطماطم المقاومة لذبول الفيوزاري *Fusarium oxysporum* ، *Fusarium solani* بواسطة زراعة الانسجة ، المجلة العراقية لعلوم الاحياء المجلد 2(2) : 271-261 .
15. رمضان ، نديم احمد وفاتن نوري ملا عبد و ايثم سعدي الدباغ و ابتسام زكي نعوم ، 2003. فطريات التوابل الجافة وبعض مكونات الاغذية في اسواق الموصل / العراق ، مجلة علوم الراشدين المجلد 14 العدد 3 خاص بعلوم الحياة : 190-195 .
16. رمضان ، نديم احمد وزهراء سالم المشهداني،2003.دراسة القدرة الامراضية للبكتيريا المسببة لمرض الساق الاسود في البطاطا و مقاومتها، مجلة علوم الراشدين.المجلد 14 العدد 2(2): 190-195 .
17. الدباغ، ايثم سعدي وفاتن نوري الرفاعي و نديم احمد رمضان،2003.عزل بعض الفطريات من اكيداد فروج اللحم المجزورة في محافظة نينوى،مجلة علوم الراشدين المجلد14(2): 159-163 .
18. رمضان، نديم احمد وزهراء سالم المشهداني،2006.عزل و تشخيص بكتيريا الساق الاسود في البطاطا.مجلة علوم الراشدين المجلد 17 العدد 11: 193-203 .
19. العراقي، رياض احمد و نديم احمد رمضان،2004.مسحوق التينيفايت Ninivite كمادة جديدة واقية للحبوب ضد بعض حشرات المواد المخزونة.مجلة وقاية النبات العربية المجلد 22(1): 41-46 .
20. رمضان ، نديم احمد و عبير احمد محمود ، 2003. الفطريات المصاحبة لبذور زهرة الشمس و امراضيتها . المجلة العراقية للعلوم الزراعية . المجلد 4 العدد 2 : 29-37 .
21. رمضان ، نديم احمد و عبير احمد محمود . 2005. المكافحة الكيميائية للفطريات الممرضة المصاحبة لبذور زهرة الشمس (*Helianthus annuus*).مجلة علوم الراشدين،المجلد 16،العدد 7 خاص بعلوم الحياة، 39-48 .
22. الرفاعي ،فاتن نوري و نديم احمد رمضان.2002.الفطريات المصاحبة لبذور البقوليات والمنتجة لإنزيمات الاميليز و الفوسفاتيز الحامضي.مجلة علوم الراشدين،المجلد 13،13: 10-19 .
23. رمضان، نديم احمد و محمد سعيد السامي.2005.دراسة مجهرية للأعراض الداخلية في نبات الباقلاء المصابة بفايروس موزائيك الفاصولياء الاصفر.مجلة علوم الراشدين، المجلد 16،العدد 7،خاص بعلوم الحياة، ص 62-68 .
24. رمضان، نديم احمد .2006.فعالية الفطر *Trichoderma herzianum* في المقاومة الحيوية لنوعين من الفطر *Fusarium* المعزولة من بذور القرنفل. مجلة التربية والعلم،المجلد 19 العدد .76 - 3:68

رمضان، نديم أحمد ونجوى بشير اللشى.2006.تأثير المقاوم الحيوي *Trichoderma* و *Gliocladium* في الفطريات المعزولة من بذور السمسم. مجلة التربية و العلم، المجلد . 42-32(4)(18)

27. Shawkat ,A L.B.; I. Fegla , and N.A. Ramadan . 1982 . Occurrence of lettuce mosaic virus on lettuce in Iraq . Mesopotamia. J. Agric . 17 (1) : 79-93 .
28. Fegla, G.L. ; A.L.B. Shawkat and N.A.Ramadan . 1983 . Effect of infection date of lettuce virus on seed transmission , vegetative growth , and certain contents of lettuce plants . Zanco (12) : 91-101 .
29. Khlael , A.M.; N.A.Ramadan and E.M.Solaiman .1985.The effect of planting date and nitrogen fertilization on germination , growth and tuberization of potato . J. Agric & Water Resources Res . (1): 99-17 .
30. Al-Bayati; F.M.Abbar and N.A.Ramadan ,1990.*InVitro* study on the antimicrobial activity of some5- substituted 4-methoxy-2,5 dihydrofuran-2-Ones.Asia.J.of Chemistry2(1) .43-49.
- 31.Mankarios,A.C.;N.A.Ramadan:M.K.Al-Mallah,1990.Physiological and Biochemical changes in *Pistacia vera* leaves by infection with *Septora* in Nineveh. 6 th. congress of Phytopathology.Part 2.Cairo . Egypt.
32. Ramadan,N.A.;M.K.Al-Mallah and N.A.Kassim ,1993.Detection and identfication of onion yellow dwrf virus in Iraq.Dirasat(B).20(3):165-170 .
33. Ramadan , N.A. and S.H.Michail , 1994 . Broad been true mosaic virus and *Botrytis fabae* . their effect on chemical constituent of faba been leavs and BBTMV on chocolate spot severity . J.Ed.Sci 17:92-109 .
34. Kassim, N.A.; M.Al-Mallah and N.A.Ramadan , 1993 . Susceptibility of some varieties of sugar beet to beet mosaic virus (BMV) . Arab Univ. J.Agric Sci. Ain Ahams Univ. Cairo 1 (1) : 89-95 .
35. Ramadan , N.A. ; S.H.Michail ; H.M.Sheir and G.I.Fegla , 1994 . Seed health testing , sources of infection and mechanisms of transmition of chocolate spot of faba been with references of chemical control in Egypt . Basrah . J.sci. (B) : 12(1) : 113-122 .
36. Ramadan , N.A. and M.M.Yehia ,1995 . Occurrence of fungi in the atmosphere of Mosul hospitals . Basrah J. of Sci. (B). 12(1) : 67-72 .
37. Ramadan , N.A., 1995 . Isolation , Pathogenicity of pea seed borne and efficiency of seed dressing fungicides . J.Ed. Sci. : 108-115 .
38. Ramadan,N.A.,1992.Role of lectine in susceptibility of certain leguminous crops infected by fungi.6 th congress of Arab Biology and 3rd congress of Jordan Biology. Amman Jordan .
39. Ramadan , N.A. ; M.k.Al-Mallah and N.A.Kassim , 1995 .Control of lettuce mosaic disease by mineral oil . Arab Univ. J.Agric . Sci. , Ain Shams Univ Cairo 3(1) : 185-191 .
40. Al-Juwarey , M.R.A. and Ramadan , N.A., 1997 . The antifungal activity (ies) of the sulfuric spring water in Mosul against some pathogenic fungi .J.Edu.Sci. 20: 113-120 .
41. Shreef , A.M.; Ramadan N.A. and Hassan , M.G., 1998. Mycoflora of commercial poultry mixed feed with special emphasis on aflatoxin producing abilities . Iraq J. Veterinary Sci. 11(2) : 265-269 .

42. Ramadan, N.A. ; Yehia ,M.M.,2001.Soil of Mosul forests as source of keratinophilic fungi.Mesopotomia.J.Sci.Rafidain J.Sci. 11(4):1-5.
- 43- عبد الله ، عدنان محمود و نديم احمد رمضان و خرزل علي امين .2007.انتخاب نباتات قرنفل *Dianthus caryophyllus L* متمايزة من مزارع كالس الفلق مقاومة لفطر *Fusarium oxysporum*. مجلة التربية والعلم-المجلد (21)العدد(1):104-118.
- 44- العبيدي ، نور عامر ونديم احمد رمضان.2007.الختبار سلامة البذور و حساسية اصناف البنجر السكري.مجلة ابحاث كلية التربية الاساسية المجلد5(3):180-191.
- 45- رمضان نديم احمد وجنان عبد الخالق سعيد وفاتن نوري ملاعبد.2008.التأثير التضادي لأشجار الحمضيات على بعض فطريات التربة. مجلة تكريت للعلوم الزراعية. المجلد8 (3): 98-103.
- 46- العبيدي، نور عامر ونديم احمد رمضان.2009.مقاومة الفطريات المعزولة من بذور البنجر السكري كيمياويا و بايولوجيا. مجلة تكريت للعلوم الصرفهالمجلد15(1):44-50.
- 47- الحريري ، أسماء احمد و نديم احمد رمضان .2009. عزل وتشخيص الانواع التابعة لجنس *Penicillium* من الغبار الداخلي للبنية في مدينة الموصلالعراق. مجلة علوم الرافدين المجلد 20 العدد 1 : 10-1 .
- 48- رمضان، نديم احمد و نجوى بشير الشي و هبة عصام داود.2009. تأثير المستخلص الكحولي لبذور الرشاد *Bacillus cereus* وراشح المقاوم الحيوي البكتيري *lipidium sativum* على نمو الفطريات المسببة لتعفن جذور السمسم. مجلة التربية و العلم المجلد22(4):47-61.
- 49- ملا عبد، فاتن نوري و غيداء صلاح الدين حسين و نديم احمد رمضان . 2010. تأثير المستخلصات المائية و الكحولية لاوراق و بذور بعض النباتات على الفطريات المصاحبة لبذور اشجار الدردار. مجلة تكريت للعلوم الصرفه المجلد 45 العدد 2: 85-91.
- 50- ملا عبد، فاتن نوري و نديم احمد رمضان.2009. تشخيص وإمراضيه انواع فطر *Penicillium* المعزولة من ثمار الحمضيات المتعفنة و دراسة سميتها. منشور في وقائع المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحية ، قسم علوم الحياة كلية العلوم /جامعة الموصل /للفترة من 23-22 نيسان 2009 .
- 51- رمضان، نديم احمد ونهال يونس والمراد.2009.تأثير بعض المعاملات في مكافحة مرض الموزايبك الاصفر على نبات البقلاء . منشور في وقائع المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحية | كلية العلوم /جامعة الموصل /للفترة من 23-22 نيسان 2009
- 52- رمضان ، نديم احمد فرح خالد الفيل .2009.التحرري عن عزلة محلية من فطر *Penicillium* منتجة لأنزيم *Glucose Oxidase* . منشور في وقائع المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحية ، قسم علوم الحياة كلية العلوم /جامعة الموصل / للفترة من 23-22 نيسان 2009 .
- 53- الطاني ، ورقاء سعيد قاسم و نديم احمد رمضان و رياض خليل البرهاوي.2010. دراسة التشابه بين الانواع المختلفة من جنس *Alternaria* باستخدام مؤشرات التضاعف العشوائي للحامض النووي الريبي منقوص الاوكسجين مجلة وقاية النبات العربية.المجلد28(2): 127-133 .
- 54- رمضان ،نديم احمد و عدنان محمود عبد الله و بادية عبد الرزاق ملاعبد.2011. تحفيز المقاومة وانتخاب نبات زهرة الشمس /عباد الشمس/ دوار الشمس من مزارع كالوس / كتب السوق تحت الفقية . مجلة وقاية النبات العربية:المجلد 29(1): 43 - 50 .
- 55-الرفاعي، فاتن نوري ملا عبد و نديم احمد رمضان.2011.الفطريات المنتجة لأنزيم السليوليز و المحمولة ببذور بعض انواع البقوليات . مجلة علوم الرافدين. المجلد 21 العدد 4 : 57-65 .
- 56-لينا عامل ونديم احمد رمضان .2010. تأثير الجالكونات في الفطر ، *Rhizoctonia solani* المعزولة من بذور و جذور نبات شعر البنات . مجلة زراعة الرافدين المجلد 38 العدد 2 : 136-147.
- 57- علي عبد الراوي ونديم احمد رمضان و رياض احمد العراقي.2011.عزل الفطريات المصاحبة لحبوب الذرة وتحديد الانواع المنتجة للافلاتوكسينات مجلة علوم الرافدين:23(1):14-22.
- 58-الرفاعي ، فاتن نوري ونديم احمد رمضان (2011)عزل وتشخيص الفطريات الملوثة لمستحضرات التجميل واستخدام مستخلص بذور الكريبي فروت في حفظها. المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة - كلية العلوم - جامعة الموصل 16-17/تشرين الثاني 2011.

- 59- R.Y.Mohamedm, M.K.AL.Mallah and .A.Ramadan (2011).Protoplasts Isolation from Leaf Mesophyll of Chickpea (*Cicer arietinum* L.) Plants. 2nd Scientific Conference for Biological Science-Sci College –Mosul University.16-17 Nov.2011.

60- رمضان، نديم احمد ولينا عامل عبد الجبار(2011).تأثير الجالكونات في الفطريات الممرضة للإنسان . المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة- كلية العلوم- جامعة الموصل16-17\تشرين الثاني 2011.

61- Ramadan ,N. A and Ismael, H. M.(2011) Isolation of Fungi Seasonally from Soil, Air and Water in Villages in “Binary Safeen. 4th International scientific conference of Salahaddin University-Erbil (SU-ERBIL2011), Kurdistan, IRAQ, on October 18-20, 2011.

62 - Ramadan.N.A.and Salih,N.S.(2011).Isolation and identification of airborne fungi and their relation to allergic disease in Sulaimani city, Iraq. 2nd International Conference on Air pollution and Control (CAPAC-II)September 19-23, 2011.Antalya, Turkey.

63- رمضان ، نديم احمد و فرح خالد الفيل.2013.عزل اكتينومايسينات التربة المنتجة للمضادات الحيوية للفطريات الممرضة للنبات. مجلة زراعة الراشدين.المجلد 41 العدد 4(مقبول للنشر- زراعة الراشدين).

64- Ramadan.N.A, Faten N.Mulla Abid and Janan .Khurshid.(2011). Effect of cultural conditions on lipase production by *Aspergillus niger*. 2 ed Scientific Conference for Biological Sciences - College of Science - University of Mosul, 16-17 \ November,2011.

65- نديم احمد رمضان، عبدالله، عدنان محمود و ملاعيبد، بادية عبد الرزاق.(2013). تأثير هرمون حمض السلسليك على زيادة مقاومة كاللوس نبات الرقى. مجلة جامعة الملك سعود للعلوم الزراعية (1):53-65.

66- رمضان ، نديم احمد و فرح خالد الفيل.2013. عزل و تشخيص الاكتينومايسينات من التربة وتأثيرها على الفطريات الممرضة للإنسان.المؤتمر العلمي الاول لكلية العلوم -جامعة كربلاء 14-13 اذار 2013.

67- Hero Mohammed Ismael and Nadeem A. Ramadan.2013. The Anti-dermatophyte activities of some plant extracts against *Trichophyton mentagrophytes* and *Microsporum canis*.J.of Universityof Zakho. 1(2) :49-54.

68- khalil ,M. I. , N A. Ramadan and R. K. Albarhawi.2013. Biodegradation of polymers by fungi isolated from plastic garbage and the optimum condition assessment of growth . J.Raffidain Environment,1(1):33-34.

69- رمضان ،نديم احمد و رمضان يوسف محمد و مزاحم قاسم الملاح.2013.حساسية أصناف الحمض و التراكيب الوراثية للفطر *Fusarium oxysporum* f.sp.*ciceri* . مجلة زراعة الراشدين،المجلد 41،الملحق (1):280-290.

70- Ramadan ,Nadeem A. and Taha J. O. Zrary(2014).Isolation, Identification and Pathogenicity of Seed borne fungi of some barley cultivars. *Journal of Zankoy Sulaimani- Part A, Special Issue, Vol. 16: 55-64.*

71- خليل. محمد إبراهيم و نديم احمد رمضان و رياض البرهاوي.2014.التشخيص الجزيئي للفطر *Myceliophthora verrucosa* المسؤول عن إفراز إنزيم الـايكبيز. مجلة علوم الـراشدين.المجلد 25(1):67-78.

- 72- رمضان، نديم أحمد ونهال يونس آل مراد (2014). تشخيص ونقل فايروس موزائيك الفاصوليا الأصفر بالبذور وتأثيره على نباتات الباقلاء في محافظة نينوى. مجلة علوم الرافيدين. 25(2): 56-69.
- 73- محمد، رمضان يوسف ونديم احمد رمضان ومزاحم قاسم الملاح(2014).دور متبقيات نباتات الحمص المصابة في نقل مرض لفحة الاسكوكايتا . المجلة الاردنية في العلوم الزراعية . 10 (2): 295-303.
- 74- رمضان، نديم أحمد و جنان قاسم خورشيد الترجمان و فاتن نوري ملا عبد(2014)عزل وتشخيص الفطريات المصاحبة لبعض البذور الزيتية وثمار الزيتون. مجلة جامعة كركوك للعلوم الزراعية. المجلد 4 العدد 129:126-136.
- 75- Ramadan,N.A.(2014).Identification and Biological Control of Basal Stem and Root Rot Disease of Snapdragon. Mesopotamia .J. Agric. Vol.(43) No. (2) 2015.(Accepted).
- 76- التحري عن الاصابات الفيروسية في اشجار اللوزيات في محافظة دهوك. المؤتمر العلمي الدولي الثامن لكلية التربية للعلوم الصرفة -تكريت 3-2 نيسان 2014.
- 77- التحري عن الاصابات الفيروسية في اشجار اللوزيات في محافظة اربيل. المؤتمر الدولي الثاني لعلوم البستنة. كلية الزراعة والغابات 14-13 نيسان 2014.
- 78 Mohamed R.Y.1 ;Al. Mallah M.K. And Ramadan N.A.(2015). A Protocol for the production of chickpea plant resistant to *Fusarium* wilt from genetically transformed hairy roots. European Academic Research .Vol. 3(3): 2833-2842.
- 79- Ramadan.N.A * , Peris T. Akrawi (2016). Efficiency of biological agents in controlling of seeds and roots diseases of Eggplant. Jahorina, 06-09 October 2016, Bosnia and Herzegovina . page 27.
- 80- Zakaria,S.Almola,Basheer,A.Al-Ni'ma and Nadeem A. Ramadan(2016). Antibacterial Effect of Some Iraqi Lichen Extracts . International Journal of Science and Technology (5) 9:448-456
- 81- Ramadan.N.A and Hadeel A. Ameri (2017).The role of bio-resistance in the quantitative estimation for growth regulator ABA in Strawberry plant Kaiser's infected by fungi *Fusarium oxysporum* . International Journal for Sciences and Technology. Vol.(12).2:45-52.
- 82- رمضان، نديم احمد وصفا رافع عبد الإله و نيراس ناصح سعيد (2018).حث نباتات الكلغان بحامض الساليسيليك والاسيتاييل ساليسيليك لمقاومة مرض البياض الدقيقى . مجلة علوم الرافيدين المجلد 27(2):32-39.
- 83- رمضان نديم احمد و نبيل عزيز قاسم و خالد محمود البرزنجي . (2018) . فيروس التبغ الحلقى التماوتى للأجاص انتقاله بالبذور و حركته في انسجة اشجار اللوزيات . مجلة علوم الرافيدين المجلد 27(2):1-10.
- 84 - طه، هبة هادي ونديم احمد رمضان (2017) . حث نباتات مقاومة الباقلاء لفطر *Alternaria alternata* باستخدام فوسفات البوتاسيوم وبيروكسيد الهيدروجين . مجلة علوم الرافيدين .73-63:(1)26،