



بسم الله الرحمن الرحيم



جامعة الموصل

كلية العلوم/ قسم علوم الحياة

نديم احمد رمضان الحمداني

محل وتاريخ الولادة : العراق – الموصل 1953

الجنسية : عراقية الحالة الزوجية : متزوج

عدد الاطفال : خمسة اللغات : العربية – الانكليزية

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. تصنيف 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. البحوث في مجال الفطريات وأمراض النبات .

3. الاشتراك في عمليات التفتيش الحقلية 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 1998-2000 .

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

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

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

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

التدريب :

1. دورة في طرق التدريس واستخدام وسائل الايضاح ، 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 الصباحية/ الإسكندرية مصر. للفترة من 7- 2005/5/18.

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

6. بعثة بحثية لمد شهر / جامعة ادليد- استراليا - تشرين الثاني 2012.

المؤتمرات العلمية :

- 1- المؤتمر العلمي الاول للبحوث الزراعية والتطبيقية في بغداد 1984 .
- 2- المؤتمر التقني للمعاهد الزراعية بغــــداد 1986 .
- 3- المؤتمر الثامن لجمعية علوم الحياة ، الموصــــل 1987 .
- 4- المؤتمر السادس لجمعية امراض النبات المصرية /القاهرة 1990 .
- 5- الندوة العلمية الاولى لتطوير اساليب الزراعة الصحراوية ، جامعة البصرة 1992 .
- 6- المؤتمر السابع لجمعية امراض النبات المصرية – القاهرة 1992 .
- 7- المؤتمر العربي السادس لعلوم الحياة والمؤتمر الاردني الثالث لعلوم الحياة الجامعة الاردنية /عمان 1992.
- 8- المؤتمر الوطني الاول حول البيئة العراقية كلية العلوم/جامعة البصرة 8-10 تشرين الثاني /1994.
- 9- المؤتمر العربي السادس لعلوم وقاية النبات ، لبنان – بيروت 27-31 ت 1997/1 .
- 10- المؤتمر العربي الثامن لعلوم الحياة ، الاردن – عمان – 8-11 ت 1997/ 2 .
- 11- المؤتمر الثاني لبساتين الزينة-مصر/جامعة القناة-الاسماعيلية.24-26 اكتوبر/ 1998 .
- 12- المؤتمر العربي الثامن لعلوم وقاية النبات.الاردن ،الجامعة الاردنية 8-11/ت2000.
- 13- المؤتمر القطري الاول للعلوم الصيدلانية – الموصــــل 1-13/6/2000 .
- 14- المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الزراعية– كلية الزراعة -جامعة اسبوط –28-30 اكتوبر/ 2000 .
- 15- المؤتمر الدولي الثاني للعلوم البيولوجية-كلية العلوم-جامعة طنطا-مصر 27-28 نيسان / 2002 .
- 16- المؤتمر العلمي الثالث لقسم علوم الحياة-كلية التربية(ابن الهيثم)جامعة بغداد14-16 كانون الاول/2002.
- 17- المؤتمر القطري الثاني لعلوم الحياة /كلية العلوم/جامعة بغداد : 21-22 كانون الاول/ 2002 .
- 18- المؤتمر القطري السنوي الثاني للفيزياء، قسم الفيزياء-كلية العلوم-جامعة الموصل28-29كانون الاول/ 2002 .
- 19- المؤتمر القطري الثالث لوقاية المزروعات، كلية الزراعة والغابات-جامعة الموصل.17-18 آذار/ 2003
- 20- المؤتمر العربي السابع لعلوم وقاية النبات – ليبيا – جامعة عمر المختار 12-16 ت/ 1 / 2002 .
- 21- المؤتمر الدولي الثالث للعلوم البيولوجية –كلية العلوم-جامعة طنطا-مصر 28-29 / نيسان– 2004
- 22- المؤتمر العربي التاسع لعلوم وقاية النبات ، 19-23 تشرين الثاني /نوفمبر 2006 –دمشق/سورية.
- 23- المؤتمر الاردني الزراعي العلمي السادس/الجامعة الاردنية.نيسان 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 الموصل للفترة من 8-9/أيار 2007.
- 26- المؤتمر العلمي الاول(البحث الاكاديمي مدخل لتطوير المعرفة العلمية والتربوية) كلية التربية الاساسية 22- 24 / أيار 2007. جامعة الموصل.
- 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 الزراعي الدولي الاول/كلية الزراعة –جامعة حلب و كلية الزراعة والغابات/ جامعة الموصل للفترة من 13-15 تشرين الاول (اكتوبر) 2008. حلب / سوريا .
- 30- المؤتمر العلمي الاول للعلوم الصرفة/ كلية العلوم/جامعة كركوك– للفترة من 24-5 شباط 2009.
- 31- المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحياة/قسم علوم الحياة كلية العلوم/جامعة الموصل للفترة من 22- 23 نيسان 2009 .
- 32- الندوة العلمية الاولى لقسم علوم الحياة (الكائنات الحية المعدلة وراثيا) . الاثنين 18 نيسان 2011..

33-المؤتمر الثاني للإدارة المتكاملة للآفات 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 23-24 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-للفترة 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. 13-14\3\2013.

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 الولي 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)7-8April 2018.Faculty of Education of Ishik University .

الإشراف على الدراسات العليا :

الماجستير :

1.دراسة الفطريات الممرضة والمنتجة للأفلاتوكسينات المصاحبة لبذور فول الصويا (الطالبة : مها

اكرم الرجبو /كلية العلوم /جامعة الموصل –1994) .

2.تشخيص مسبب مرض موزائيك الباقلاء في محافظة نينوى / العراق (الطالب : محمد سعيد ثابت

السامعي /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 *Heliantlus annuus* L. ومكافحة الممرض منها كيميائيا (الطالبة: عبير احمد محمود/كلية العلوم/جامعة الموصل-1997)
5. الفطريات المعزولة من بذور بعض المحاصيل المخزونة والمنتجة للانزيمات (السليولوز) (الطالبة : فاتن نوري ملا عبد /كلية العلوم /جامعة الموصل -1999) .
6. عزل وتشخيص البكتريا المسببة لمرض اسوداد الساق في البطاطا ومقاومتها كيميائيا (الطالبة : زهراء سالم المشهداني /كلية العلوم /جامعة الموصل -2000) .
7. مسح ودراسة الفطريات المنتجة للافلاتوكسين في حبوب الذرة المخزونة وتداخلها مع خنفساء الحبوب المخزونة(خنفساء خابرا) *Trogoderma granarium* الطالب: علي عبد علي الراوي/كلية العلوم/جامعة الموصل/2001 وبالإستراك مع د.رياض أ. العراقي (
8. عزل وتشخيص الفطريات المصاحبة لبذور البنجر السكري *Beta vulgaris* ومكافحتها كيميائيا وبأبولوجيا الطالبة نور عامر محمد العبيدي/كلية العلوم/جامعة الموصل(2004) .
9. عزل و تشخيص بعض الفطريات من الغبار الداخلي و المؤثرة على الجهاز التنفسي (الطالبة: أسماء احمد بشير الحريثي .كلية العلوم /جامعة الموصل /2005) .
10. دراسة تأثير الإصابة المشتركة والمنفردة بالفايروس BYMV والفطر *Alternaria alternata* على الباقلاء.أطالب خالد محمود أحمد. كلية العلوم /جامعة الموصل .2006) .
11. دراسة أمراض البياض الدقيقي في الحقول (الطالب: رمضان يوسف احمد. كلية العلوم/جامعة الموصل 2006) .
12. ايجاد 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: ليلى عامل عبد الجبار. كلية العلوم/ جامعة الموصل.2010) .
14. Isolation and identification of airborne fungi and their relation to allergy disease in Sulaimania city.. (الطالبة : نظيرة شابان صالح. كلية العلوم/جامعة السليمانية.2010).
- 15- مكافحة المتكاملة للأمراض المحمولة ببذور و شتلات الباذنجان في اقليم كوردستان – العراق. (الطالب: بيرس طارق خورشيد عقراوي . كلية الزراعة \ جامعة صلاح الدين. 2011).
- 16- ايجاد عزله محلية منتجة لانزيم الليبيز للفطر *Aspergillus niger* المحمول بالبذور الزيتية. (الطالبة: جنان قسم خورشيد الترجمان \ جامعة الموصل. كلية العلوم.2011).
- 17- عزل وتشخيص الفطريات من بذور البقوليات وتحديد بعض السموم الفطرية فيها.(جاسم محمد أمين الهركي) . كلية العلوم – جامعة الموصل – 2016.

19- بان

الدكتوراه :

1. انتخاب النباتات المقاومة للذبول الفيوزارمي *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 الفاصوليا الاصفر على الباقلاء باختبارات بصمة النسيج النباتي و الاليزا و البقعة المتفشية و تحضير مصله المضاد.(الطالبة:نهال يونس محمد ال مراد/كلية العلوم –جامعة الموصل -2008).

4-Prevalence of drmatophytions 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 الاكتينومييسيتات المنتجة للمضادات الحيوية ودراسة تأثيرها على بعض الفطريات. (الطالبة: فرح خالد الفيل \ كلية العلوم – جامعة الموصل - 2012).

8- التحول الوراثي لنبات الحمص بواسطة الناقل البكتيري *Agrobacterium rhizogenes* R1601 واندماج البروتوبلاست في مقاومة فطريات الفيوزاريوم 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 وتقييم إنتاجه.(محمد ابراهيم خليل.كلية العلوم-جامعة الموصل-2013)

10- تحري وتشخيص الفايروسات المصاحبة لأشجار ذات النواة الحجرية في محافظتي اربيل ودهوك (خالد محمود احمد البرزنجي . كلية العلوم - جامعة الموصل - 2013) .

11- عزل و تشخيص الفطريات المصاحبة لبعض انواع بذور البقوليات و تأثيرها على انبات البذور و مكافحتها حيويًا باستخدام عزلات من فطر *Trichoderma* .(جنان قاسم خورشيد – كلية العلوم – جامعة الموصل) .

12- دراسة اشنات مقاطعتي العمادية و راوندوز التابعتين للمنطقة الجبلية في العراق و تقييم فعالية بعض انواعها كمضادات للمايكرو بات.(زكريا سامي المولى كلية العلوم –جامعة الموصل.2018).
تأليف الكتب:

1- الامراض الفيروسية للمحاصيل الزراعية المهمة في المنطقة العربية(اعداد: خالد محي الدين مكوك وجابر ابراهيم فجلة وصفاء غسان قمري.2009.الجمعية العربية لوقاية النبات/ لبنان.

2- 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 :

1. رمضان، نديم احمد ومزاحم قاسم الملاح ونبيل عزيز قاسم ، 1984. تواجد مرض تقزم واصفرار البصل في محافظة نينوى . المؤتمر العلمي الاول للبحوث الزراعية والتطبيقية. بغداد
2. رمضان ، نديم احمد ونبيل عزيز قاسم ، 1994. مسح حقلي لفيروس التقزم الاصفر في حقول بعشيقية واختبار حساسية بعض اصناف البصل.مجلة التربية والعلم ، 16 : 31-40 .
3. حسن، وزير علي ونديم احمد رمضان، 1993. فعالية مبيدات الباسميد والبنليت والرايدوميل ج 50 في مقاومة مرض بادرات القرع في البيوت الزجاجية.مجلة التربية والعلم 49:14-54
4. رمضان، نديم احمد ، 1994. عزل وتشخيص الفطريات الممرضة لاذن الانسان وعلاجها طبيعياً ، البحث الفائز بالجائزة الاولى ، المؤتمر الطلابي لكلية العلوم 1994.
5. قاسم ، اكرم حمدي و نديم احمد رمضان ، 1996. عزل الفطريات المصاحبة لبذور العدس ، دراسة قدرتها الامراضية وتأثيرها على النبات ، مجلة زراعة الرافدين 28(3): 127-132
6. النعيمي ، هناء نجم و نديم احمد رمضان ، 1999. تأثير المصدر النتروجيني والكحول المثلي على العزلة المحلية لفطر *Aspergillus niger* في انتاج حامض الليمون ، مجلة زراعة الرافدين ، المجلد 31 العدد 3 : 61-65 .

7. النعيمي، هناء نجم ونديم احمد رمضان، 2000. اختبار كفاءة العزلة المحلية من فطر *Aspergillus niger* وتأثير تراكم السكر لمولاس البنجر على انتاج حامض الليمون، كتاب ابحاث المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الزراعية الجزء الثاني 28-30 اكتوبر – اسبوط-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 الرافدين المجلد،11، العدد، 1:3-12
9. رمضان، نديم احمد ومها اكرم الرجبو ومروان عبد الكريم القدسي،2000. عزل وتشخيص الفطريات من مسابح مدينة الموصل / العراق.مجلة الرافدين للعلوم الرياضية المحلية(6): 164-171 .
10. رمضان ، نديم احمد ،2000.عزل وتشخيص فطريات الجهاز التنفسي العلوي وعلاجها بمستخلصات نباتية ، المؤتمر القطري الاول للعلوم الصيدلانية 1-13/6/2000 .
11. الرفاعي، فائق نوري ملا عبد و نديم احمد رمضان،2000.الفطريات المعزولة من بذور المحاصيل البقلية والمنتجة لإنزيمات الفينول اوكسيدز والليبيز.مجلة علوم الرافدين المجلد13(4):1-7 .
12. رمضان، نديم احمد ونضال ذنون يونس ونوارة علي محمد،2000.دراسة مسبب تبقع اوراق الجرانيوم في مدينة البيضة/ليبيا،المجلة العراقية للعلوم الزراعية المجلد3(4) : 105-109
13. العراقي، رياض احمد ونديم احمد رمضان وعلي عبد علي،2002.التداخل بين فطر *Aspergillus flavus* المنتج للافلاتوكسين B1 خنفساء الحبوب الشعرية *Trogderma granarium* على حبوب الذرة المخزونة،المجلة العراقية لعلم الاحياء المجلد 2(2):241-246
14. رمضان، نديم احمد ومزاحم قاسم الملاح وعدنان محمود عبد الله،2002.انتخاب نباتات الطماط المقاومة لذبول الفيوزارمي *Fusarium solani* , *Fusarium oxysporum* بواسطة زراعة الانسجة ، المجلة العراقية للعلوم الاحياء المجلد 2(2) : 261-271 .
15. رمضان ، نديم احمد وفائق نوري ملا عبد وايتهم سعدي الدباغ وابتسام زكي نعوم ، 2003. فطريات التوابل الجافة وبعض مكونات الاغذية في اسواق الموصل / العراق ، مجلة علوم الرافدين المجلد 14 العدد 3 خاص بعلوم الحياة : 190-195 .
16. رمضان ، نديم احمد وزهراء سالم المشهداني،2003.دراسة القدرة الامراضية للبكتريا المسببة لمرض الساق الاسود في البطاطا ومقاومتها، مجلة علوم الرافدين.المجلد 14 العدد (2):190-195 .
17. الدباغ، ايتهم سعدي وفائق نوري الرفاعي ونديم احمد رمضان،2003.عزل بعض الفطريات من اكباد فروج اللحم المجزورة في محافظة نينوى،مجلة علوم الرافدين المجلد14(2):159-163
18. رمضان، نديم احمد وزهراء سالم المشهداني،2006.عزل وتشخيص بكتريا الساق الاسود في البطاطا.مجلة علوم الرافدين المجلد 17 العدد 11 : 193-203.
19. العراقي، رياض احمد و نديم احمد رمضان،2004.مسحوق النينفايت Ninivite كمادة جديدة واقية للحبوب ضد بعض حشرات المواد المخزونة.مجلة وقاية النبات العربية المجلد22(1):41-46
20. رمضان ، نديم احمد وعبير احمد محمود ، 2003. الفطريات المصاحبة لبذور زهرة الشمس وامراضيتها . المجلة العراقية للعلوم الزراعية . المجلد 4 العدد 2 : 29-37.
21. رمضان ، نديم أحمد و عبير أحمد محمود . 2005 . المكافحة الكيماوية للفطريات الممرضة المصاحبة لبذور زهرة الشمس (*Helianthus annuus*).مجلة علوم الرافدين،المجلد 16،العدد7 خاص بعلوم الحياة،39-48 .
22. الرفاعي ،فائق نوري ونديم أحمد رمضان.2002.الفطريات المصاحبة لبذور البقوليات والمنتجة لانزيمات الاميليز والفوسفاتيز الحامضي.مجلة علوم الرافدين،المجلد13، 13: 10-19 .
23. رمضان، نديم أحمد ومحمد سعيد السامعي .2005.دراسة مجهرية للأعراض الداخلية في نبات الباقلاء المصاب بفايروس موزائيك الفاصوليا الاصفر.مجلة علوم الرافدين، المجلد16،العدد7،خاص بعلوم الحياة، ص 62-68.
24. رمضان، نديم أحمد .2006.فعالية الفطر *Trichoderma herzianum* في المقاومة الحيوية لنوعين من الفطر *Fusarium* المعزولة من بذور القرنفل. مجلة التربية والعلم،المجلد 19 العدد 3:68 - 76.

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

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 some 5- 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 *Septoria* 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 identification of onion yellow dwarf virus in Iraq.Dirasat(B).20(3):165-170 .
33. Ramadan , N.A. and S.H.Michail , 1994 . Broad bean true mosaic virus and *Botrytis fabae* . their effect on chemical constituent of faba bean leaves 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 Shams 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 transmission of chocolate spot of faba bean 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 وخزعل علي امين .2007.انتخاب نباتات قرنفل *Dianthus caryophyllus* L متمايضة 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 ابحات كلية التربية الاساسية المجلد5(3):180-191.
- 45- رمضان نديم احمد وجنان عبد الخالق سعيد وفاتن نوري ملاعبد.2008.التاثير التضادي لاشجار الحمضيات على بعض فطريات التربة. مجلة تكريت للعلوم الزراعية. المجلد 8(3): 98-103
- 46- العبيدي، نور عامر ونديم احمد رمضان.2009.مقاومة الفطريات المعزولة من بذور البنجر السكري كيميائيا و بايولوجيا. مجلة تكريت للعلوم الصرفة المجلد15(1):44-50 .
- 47- الحريثي ، أسماء احمد و نديم احمد رمضان .2009. عزل وتشخيص الانواع التابعة لجنس *Penicillium* من الغبار الداخلي للابنية في مدينة الموصل\العراق. مجلة علوم الرافدين المجلد 20 العدد 1 : 1-10 .
- 48- رمضان، نديم احمد و نجوى بشير اللشي وهبة عصام داود.2009. تاثير المستخلص الكحولي لبذور الرشاد *lipidium sativum* وراشح المقاوم الحيوي البكتيري *Bacillus cereus* 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. تاثير المستخلصات المائية و الكحولية لاوراق و بذور بعض النباتات على الفطريات المصاحبة لبذور اشجار الدردار. مجلة تكريت للعلوم الصرفة المجلد 45 العدد 2 : 85-91.
- 50- ملا عبد، فاتن نوري و نديم احمد رمضان.2009.تشخيص وإمراضه انواع فطر *Penicillium* المعزولة من ثمار الحمضيات المتعفنة و دراسة سميتها. منشور في وقائع المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحياة ، قسم علوم الحياة كلية العلوم /جامعة الموصل/للفترة من22-23 نيسان 2009 .
- 51- رمضان، نديم احمد ونهال يونس والمراد.2009.تاثير بعض المعاملات في مكافحة مرض الموزاييك الاصفر على نبات الباقلاء . منشور في وقائع المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحياة \ كلية العلوم /جامعة الموصل / للفترة من 22-23 نيسان 2009
- 52 – رمضان ، نديم احمد فرح خالد الفيل .2009.التحري عن عزلة محلية من فطر *Penicillium* منتجة لأنزيم Glucose Oxidase . منشور في وقائع المؤتمر العلمي الاول للعلوم الحياة ، قسم علوم الحياة كلية العلوم /جامعة الموصل / للفترة من 22-23 نيسان 2009 .
- 53- الطائي ، 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.المجلد 28(2): 127-133 .
- 54 – رمضان ،نديم احمد و عدنان محمود عبد الله و بادية عبد الرزاق ملاعبيد.2011. تحفيز المقاومة وانتخاب نبات زهرة الشمس /عباد الشمس/ دوار الشمس من مزارع كالوس / كنب السوق تحت الفلجية . 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 العدد4 : 57-65.
- 56- ليلى عامل ونديم احمد رمضان .2010. تأثير الجالكونات في الفطر , *Rhizoctonia solani* *Fusarium oxysporum* المعزولة من بذور وجذور 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 و نديم احمد رمضان (2011)عزل وتشخيص الفطريات الملوثة لمستحضرات التجميل واستخدام مستخلص بذور الكريب فروت في حفظها. المؤتمر العلمي الثاني لعلوم الحياة - كلية العلوم – جامعة الموصل 16-17\تشرين الثاني2011.

- 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 Unversity.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 الثاني2011.
- 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 اكتينومايسيتات التربة المنتجة للمضادات الحيوية للفطريات الممرضة للنبات. مجلة زراعة الرافدين.المجلد 41العدد4(مقبول للنشر-م زراعة الرافدين).
- 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 وملاعبيد، بادية عبد الرزاق.(2013). تأثير هرمون حمض السلسليك على زيادة مقاومة كالوس نبات الرقي. مجلة جامعة الملك سعود للعلوم الزراعية (1):53-65.
- 66- رمضان ، نديم احمد و فرح خالد الفيل.2013. عزل و تشخيص الاكتينومايسيتات 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 ورمضان يوسف محمد ومزاحم قاسم الملاح.2013.حساسية أصناف الحمص و التراكيب الوراثية للفطر *Fusarium oxysporum f.sp.ciceri* .مجلة زراعة الرافدين،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 انزيم اللايكيز. مجلة علوم الرافدين.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 الرافدين. 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 2:129-136.
- 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 2-3 نيسان 2014.
- 77- التحري عن الاصابات الفيروسية في اشجار اللوزيات في محافظة اربيل. المؤتمر الدولي الثاني لعلوم البستنة. كلية الزراعة والغابات 13-14 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 نبراس ناصح سعيد (2018).حث نباتات الكلغان *Syllibium marianum* بحامض السليسليك والاسيتايل ساليسيلك لمقاومة مرض البياض الدقيقي . مجلة علوم الرافدين المجلد 27(2):32-39.
- 83- رمضان نديم احمد و نبيل عزيز قاسم و خالد محمود البرزنجي .(2018) . فيروس التبغ الحلقي التماوتي للأجاص انتقاله بالبذور و حركته في انسجة اشجار اللوزيات .مجلة علوم الرافدين المجلد 27(2):1-10.
- 84 - طه، هبة هادي ونديم احمد رمضان (2017) .حث نباتات مقاومة الباقلاء لفطر *Alternaria alternate* باستخدام فوسفات البوتاسيوم وبيروكسيد الهيدروجين .مجلة علوم الرافدين 26(1):63-73.