

جامعة واسط
مركز الحاسوب والمعلوماتية
إستمارة التقديم لإنشاء موقع الكتروني للتدريسيين
رقم الإستمارة : 13565



أنشأت هذه الاستمارة لغرض الحصول على موقع الكتروني للتدريسيين ضمن الموقع الالكتروني الرسمي لجامعة واسط وهي خاضعة لتعليمات النشر في الموقع الالكتروني والمعلومات ادناه رسمية ويمنح من خلالها التدريسي الحق لمركز الحاسوب بنشرها واستخدامها وفق السياقات الرسمية يمكنكم التواصل أكثر مع مركز الحاسوب والمعلومات من خلال البريد الالكتروني cci@uowasit.edu.iq

lecturer	اللقب العلمي	Razzak Nimah Hathot Al-Rabae	الإسم الثلاثي واللقب
lecture	المنصب والكلية	كلا	هل ترغب بنشر رقم الموبايل؟
ranema@uowasit.edu.iq			البريد الإلكتروني

السيرة الذاتية

Full name: Razzak Nimah Hathot Al-Rabae

Nationality: Iraqi

Date of birth: 1/7/1952

Place of birth: Kut Wasit university

Msc.degree in plant pathology in 1984 Manchester university science college botany department U.K.

. B.SC in plant protection in 1975 baghdad university

البحوث والمؤتمرات

Al-Rabae R.H,Sigee,D,C.1985.autoradiography and scintillation of nickel in pseudomonas tabaci.J.Cell-science .1985.V69,87-105.

-Sigee,D.C.,Al-Rabae R.H,Nickel, toxicity in pseudomonas tabaci .single cell and bulk sample analysis of bacteria cultured at high levels protoplasm .1986 .130(171-185).

-Sigee,D.C,Al-Masry and Al-Rabae R.H.1985.the electron microscope detection and quantitation and cation in bacteria cells.scanning electron microscopy .1985(111)1151-1163.

- Sigee,D.C, Al-Rabae and R.H.Al-Masry. 1985. X-ray microanalytical and autoradiographic detection of nickel in bacteria cell .in nikel metapolism and taxology (eds .brown ,s,sunderman ,f.w.pp.69-72.

-Evaluation of reaction and persistency of date palm cultivars to inflorescence rot disease and yield loss .1995.12th .Iranian plant protection congress(2-7 sep) karage junior college of agriculture.p251.

-introduction of four dipterous and five hymenopterous parasites the larvae of mythimna loreyi

- .11th Iranian plant protection congress (28L8-2L9L1993 Rasht. Guilan university. pp93-96.
- The first record of isolation and identification of native strain of Bacillus thuringensis from larvae of A
Lowii zell (lep arctidae) at sulaimani area .2004. J.Zanco (Hawler) v.2, pp16-20.
- Identification of new parasite cephalonomia tarsalis .ashm. on sawtoothed-beetle (O. surinamensis
.L.) larvae on stored dates .2001. J. of Zankay sulaimani (125), V4 NO(1), 1-9

الأنشطة والمؤلفات

- Current profession :Lecturer in plant pathology and mycology ,water and soil microbiology
(undergraduate students) at college science and agriculture college -wasit university.
- teaching at agricultural institute for(8) years from 1974-1982 in Iraq and then working at researcher in
plant pests and disease of date palm and corn crops from 1982-1984 postgraduate student at Manchester
university.
- teaching at Suliamani university at college of science agricultur as a lecturer in plant pathology and
mycology and soil microbiology (1990-2003)
- teaching at wasit university as a lecturer and researcher from 2003
- training on the following item:
- a. ultramicrote
- b. different type of electron microscope

• أتعهد بصحة المعلومات أعلاه وخلافه أتحمّل كافة التبعات القانونية ولاجله وقعت

أ . د . عبد الرزاق أحمد النصيري
رئيس جامعة واسط

مصادقة عميد الكلية

التدريسي
Razzak Nimah Hathot Al-Rabae
lecturer
lecture
18/01/2017