

C.v

Name: Nadia Ibrahim

Date of Birth: 1960

Religion: Muslim

Martial statues: divorced

No. of children: 2

Specialization: microbiology

Position:

Scientific Degree: assist prof

Work Address: veterinary collage

Work Phone:

Mobile: 07702753957

E-mail:nadia196010@yahoo.com

السيرة الذاتية

الاسم: ناديا ابراهيم

تاريخ الولادة:1960

الديانة: مسلمة

الحالة الاجتماعية: مطلقة

عدد الأطفال:2

الاختصاص: احياء مجهرية

الدرجة العلمية: أستاذ مساعد

موقع العمل: كلية الطب البيطري

رقم الموبايل:07702753957

[nadia196010@yahoo.comالبريد](mailto:nadia196010@yahoo.comالبريد) الالكتروني:

Scientific Certification:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Date** | **College** | **University** | **Degree science** |
| 30 - 6 -1983 | veterinary | Baghdad | **B.Sc.** |
| 30 -12-2002 | veterinary | Baghdad | **M.Sc.** |
|  |  |  | **Ph.D.** |
|  |  |  | **Any other** |

Courses that you teach

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Year** | Subject | Department | No. |  |
| **2019** | Milk hygiene -practical | Public health | 1 |  |
|  | Milk hygiene-post G |  | 2 |  |
|  | Microbiology-post G |  | 3 |  |
|  | Pollution post G |  | 4 |  |

**Thesis****that was supervised by**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Year** | **Department** | **Thesis Title** | **No.** |
| 2017A.D  1439A.H | Public health | Detection of pseudomonas aeruginosa from raw milk &soft cheese in Baghdad | 1 |

**Conferences that you participated**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Type of Participation** | **Place** | **Year** | **Conferences Title** | **No.  ( بحث / بوستر حضور)** |
| present | Baghdad collage | 2017 | The tenth conference of agricultural researches | 1 |
| = | Veterinary medicine university of Baghdad | 2018 | Scientific conference for postgraduate &undergraduate students | 2 |
| = | = | = | The17th international college of medicine conference licensed by the university of veterinary medicine | 3 |
|  | = | 2010 | المؤتمر العلمي العاشر لكلية الطب البيطري/ بغداد | 4 |

**Research Projects in The Felid of Specialization to The Environment and Society or the Development of Education:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **No.** | **Research Title** | **Place of Publication** | **Year** |
| 1 | Using microwave as a decontaminated equipment for frozen sheep meats | International journal of science and research | 2017-12 |
| 2 | Effect of storage conditions on some sensory markers and bacteriological quality of corned beef | Current research in microbiology and biotechnology | 2018-4-5 |
| 3 | Scientific conference for postgraduate &undergraduate student | Veterinary medicine  university | 19-3-2018 |
| 4 | المؤتمر العلمي العاشر للبحوث الزراعية | جامعة بغداد | 6-7-12-2017 |

Scientific Activities

الدورات

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| نوع النشاط | التاريخ | عنوان الدورة | التسلسل |
| حضور | 2019 3-7/3/ | التشخيص المختبري للطفيليات التي تصيب الفصيلة الخيلية | 1 |
| اجتياز دورة | 27l28-2-2019 | Google classroom | 2 |
| حضور | 2019-1-20l24 | التشخيص المختبري للطفيليات في الحمام الداجن | 3 |
|  |  |  |  |
| حضور | 13-14-2019 | دورة تدريبية ع جهاز الاشعة | 4 |
| = | 14/15-4-2019 | تربية وامراض الاسماك | 5 |
| اجتياز دورة | 21-11-2018 | الية كتابة البحوث في المجلات العالمية الداخلة ضمن قواعد بيانات سكوبس وكلارفيت | 6 |
| اجتياز دورة | 25l26-1-2017 | Research Gate | 7 |
| = | 19م23-3-2017 | الطرق الحديثة لرفع الأداء الإنتاجي للطيور الداجنة | 8 |
| = | 7-12-2016 | Thomson Reuters | 9 |
| = | 22-11-2017 | معايير تصنيف للمجلات العلمية الرصينة Scopus | 10 |
| = | 29-3-2016 | Google scholar&Research gate | 11 |

الحلقات الدراسية (حضور)

لسنة2019 -2018

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| التاريخ | عنوان الحلقة | التسلسل |
| 16-12-2019 | عرض أطروحة الدكتوراه المتحصلة من جامعةTexas A&M | 1 |
| 17-12-2019 | تأثير مستخلصات التانينات ع التخمر والايض في اعور الدجاج | 2 |
| 5-11-2018 | اهم المشاكل والحلول الممكنة في إصابات احواض الأسماك في محافظة بابل | 3 |
| 7-11-2018 | استخدام تقنية البلاستك لتحضير النماذج التشريحيةplastination | 4 |
| 24-12-2018 | مضادات الاكسدة وعلاقتها بالصحة العامة | 5 |
| 30-12-2018 | المشاكل التغذوية والإدارية لمشاريع الابقار والعجول والدواجن في العراق والحلول الكفيلة بها | 6 |
| 2-1-2019 | التحسين الوراثي في الابقار | 7 |
| 17-1-2019 | وفوائدها العلمية والدوائية nanoparticleطرق تحضير ال | 8 |
| 25-11-2018 | ندوة بعنوان(نقابة الاكاديميين العراقيين) | 10 |
| 23-9-2018 | تقنية الأوزون واستعمالاتها في تعقيم المياه ونقص الاغذية | 11 |
| 12-1-2019 | الامراض المعدية تشخيصها والوقاية منها | 12 |
| 10-5-2018 | تدوير المخلفات الزراعية واستخدامها كأعلاف للحيوانات | 13 |
| 31-10-2017 | التغيرات البيئية والمناخية في العراق والعالم | 14 |
| 24-4-2018 | Evaluation of goat milk as a healthy nutrition formula | 15 |
| 18-12-2013 | الحيوانات العدائية في العراق | 16 |
| 22-5-2013 | تاثير الامراض المشتركة والأغذية المعدلة وراثيا ع صحة الانسان والحيوان | 17 |

ورش العمل

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| التاريخ | عنوان الورشة | التسلسل |
| 21L22-11-2018 | Using &comparing Mendeley and Endnote Software programs in references management | 1 |
| 4/6-3-2019 | تربية الحيوانات المختبرية | 2 |
| 21/22-11-2018 | استخدام برنامج جاهز لكتابة المصادر | 3 |
| 14-11-2018 | الأنواع العراقية المهددة بالانقراض حسب قائمة الاتحاد العالمي لصون الطبيعة | 4 |
| 1-10-2018 | كتابة ونشر البحوث في المجلات العالمية ذات معامل التأثير | 5 |
| 15-1-2017 | حقوق الملكية الفكرية | 6 |

الزيارات العلمية

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| التاريخ | العنوان | التسلسل |
| 25-4-2019 | محطة بحوث المجترات التابعة للبحوث الزراعية لوزارة الزراعة | 1 |
| 31/1و1/2-2018 | زيارة مشاريع الثروة الحيوانية في مدينة كربلاء المقدسة | 2 |
|  |  |  |
|  |  |  |

شهادات الشكر والتقدير

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| التاريخ | الجهة المانحة | العدد |
| 2-2-2003 | عمادة كلية الطب البيطري | 1 |
| 29-6-2010 | اللجنة الامتحانية للدراسات العليا | 2 |
| 8-12-2012 | منح قدم من رئيس جامعة بغداد | 3 |
| 11-12-2012 | ملتقى جامعة بغداد للتعليم الالكتروني | 4 |
| 24-1-2016 | عمادة كلية الطب البيطر | 5 |
| 18-1-2018 | = | 6 |
| 8-4-2018 | = | 7 |
| 23-5-2018 | = | 9 |

اللجان الامتحانية

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| التاريخ | اللجان | العدد |
| 16-5-2010 | اللجنة الامتحانية للدراسات العليا | 1 |
| 10-1-2013 | اللجنة الامتحانية الفرعية | 2 |
| 21-9-2016 | لجنة الارشاد التربوي المركزية | 3 |
| 29-1-2017 | لجنة مسؤولي مختبر الحليب للدراسات العليا | 4 |
| 18-10-2017 | لجنة الارشاد التربوي | 5 |
| 23-10-2018 | لجنة الارشاد التربوي | 6 |
| 23-10-2018 | لجنة الامتحانات الفرعية | 7 |

Research Projects in the Felid of Specialization to the Environment and Society or the Development of Education:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| جهة النشر والتاريخ | اسم البحث | العدد |
| المجلة الطبية البيطرية العراقية المجلد32 العدد2 السنة 2008 | السيطرة ع الإصابة بداء البروسيلات المتسبب عن الإصابة بجراثيم في الابقارBrucella melitensis | 1 |
| Pakistan journal of nutrition8(4):373-376.2009 | Effect of carrot extracts on pseudomonas aeruginosa | 2 |
| المؤتمر العلمي العاشر لكلية الطب البيطري2010 | دراسة النوعية البكتريولوجية للحوم الابقار المفرومة في أسواق بغداد | 3 |
| Anbar journal of veterinary sciences vol:4No(2),2011 | Detection of microbial load in UHT milk in Baghdad | 4 |
| Kufa journal for veterinary medical sciences Vol(2) .No(2).2011 | Morphological &microscopically comparison features of Bacillus cereus isolates | 5 |
| International journal for science &technology Vol.7.No.2.june2012 | Detection of Methicillin resistant staphylococcus aureus(MRSA)from locally produced soft cheese in Baghdad markets | 6 |
| مجلة جامعة كربلاء العلمية العدد135 رقم البحث2645 .التاريخ2012 | Study the susceptibility Bacillus cereus isolated from milk &milk product to antibiotics | 8 |
| Al-Anbar j .Vet,Sic.,Vol, 6.No(1),2013 | Study of somatic cell count in milk of pregnant &non pregnant buffaloes | 9 |
| International journal of animal &veterinary advances V,6.N(1):23-27,2014 | Prevalence of thermophiles&mesophiles in raw &UHT milk | 10 |
| 2014 | Investigating the occurrence of B-lactam resistant Streptococcus pyogenes isolated from soft cheese in Baghdad | 11 |
| International journal of science&rsearch (IJSR) 2015 | Using microwave as a decontaminated equipment for frozen sheep meats | 12 |
| International journal of currentresearchVol9,Issue89,PP.57647-57651.September2017 | Detection of Pseudomonas aeruginosa from normal raw &mastatic cow’s milk in Baghdad | 13 |