* **الاسم الرباعي**: **ايمان موسى خليل ابراهيم**
* **المرتبة العلمية : استاذ مساعد**
* **التحصيل العلمي: دكتوراه**
* **الاختصاص العام: طب وجراحة بيطرية-**
* **الاختصاص الدقيق: التشريح البيطري**
* **الشهادات الجامعية:**
* **البكلوريوس :كلية الطب البيطري / جامعة بغداد/1988**
* **الماجستير: التوليد والامراض التناسلي/كلية الطب البيطري / جامعة بغداد/1995**
* **الدكتوراه التشريح والانسجة/كلية الطب البيطري / جامعة بغداد/ 2007**
* **الدورات:**
* **التأهيل التربوي**
* **اللغة العربية**
* **كفاءة الحاسوب**
* **الجهود التدريسية**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **أسم المادة الدراسية** | **المرحلة** | **الجامعة / الكلية / القسم** |
| **1-** | **الانسجة** | **الثانية** | جامعة الانبار –كلية العلوم-علوم الحياة |
| **2-** | **بايولوجي عام** | **الاولى** | جامعة الانبار –كلية العلوم-علوم الحياة |
| **3-** | **الخلية** | **الثانية** | جامعة الانبار-كلية التربية-علوم الحياة |
| **4-** | **مناعة** | **الثالثة** | جامعة الانبار-كلية العلوم-علوم الحياة |
| **5-** | **بكتريا** | **الثانية** | جامعة الانبار-كلية العلوم-علوم الحياة |
| **6-** | **حشرات** | **الثانية** | جامعة الانبار-كلية العلوم-علوم الحياة |
| **7-** | **لافقريات** | **الثانية** | جامعةالانبار-كلية العلوم -علوم الحياة |
| **8-** | **انسجة** | **الثانية** | جامعة بغداد-كلية العلوم للبنات-علوم الحياة |
| **9-** | **امراضية انسجة** | **الثانية** | جامعة بغداد-كلية العلوم للبنات-علوم الحياة |
| **10-** | **بايولوجي عام** | **الثانية** | جامعة بغداد-كلية العلوم للبنات-علوم الحياة |
| **11-** | **فسلجة** | **الثانية** | جامعة بغداد-كلية العلوم للبنات- قسم الفيزياء الطبية |
| **12-** | **انسجة** | **الثانية** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **13-** | **اجنة** | **الثانية** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **14-** | **انسجة متقدم** | **عليا - ماجستير** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **15-** | **اجنة متقدم** | **عليا - ماجستير** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **16-** | **تقنيات نسيجية** | **عليا -ماجستير** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **17-** | **انسجة مقارن** | **عليا - دكتوراه** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **18-** | **اجنه مقارن** | **عليا - دكتوراه** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **19-** | **كيمياء النسيج** | **عليا - دكتوراه** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
| **20-** | **مجهر الكتروني** | **عليا - دكتوراه** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |

* **الإشراف على الدراسات العليا**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **أسم الطالب** | **عنوان الرسالة / الأطروحة** | **الدرجة العلمية و تاريخها** |
| **حيدر ظاهر غافل** | **Anatomical and Histological Study of Stomach In Adult Local Rabbits *(Oryctolagus cuniculus )***  **دراسة تشريحية ونسيجية للمعدة في الارنب البالغ المحلي*(Oryctolagus cuniculus )*** | **ماجستير 2011** |
| **غسان عطية داود** | **Anatomical and Histological Study of the Small Intestine In Male and Female**  **Indigenous Ducks *(Anas playrhychos*) دراسة تشريحية ونسيجية للامعاء الدقيقة في ذكروانثى البط المحلي*(Anas playrhychos*)** | **ماجستير 2013** |
| **علاء ناجي صالح** | **Anatomical and Histological Study of Stomach In Different Ages of Neonatal Male Guinea Pigs *(Cavea porcellus)* دراسة تشريحية ونسيجية للمعدة في اعمار مختلفة حديثة الولادة في ذكر خنزير غينيا *(Cavea porcellus)*** | **ماجستير 2014** |
| **عبد الرزاق باقر كاظم** | **Histomorphological Study of the Trachea and Lungs In Male and Female Guinea Pigs*(Cavea porcellus)*  دراسة شكلية ونسجية للرغامي والرئتين في ذكور واناث خنازير غينيا*(Cavea porcellus)*** | **ماجستير 2015** |
| **رغد جواد سلمان** | **Anatomical and Histological comparison of the large intestine in adult common kestrel *(Falco tinnuculus)* and white- eared bulbul *(Pycnonotus leucotis)* differ in their food type مقارنه تشريحية ونسيجية للامعاء الغليظة لطائر العوسق*(Falco tinnuculus)* والبلبل ابيض الاذن البالغة *(Pycnonotus leucotis)*المختلفة في نوع الغذاء** | **ماجستير 2016** |
| **علي احمد صالح** | **Comparative Anatomical and Histological Study of the thyroid gland in adult male indigenous gazelle  *(Gazella subgattarusa*)and Rams*(Ovis aris)* دراسة تشريحية ونسيجية مقارنة للغدة الدرقية في ذكور الغزلان *(Gazella subgattarusa subgattarurosa*)والاكباش البالغة المحلية*(Ovis aris)*** | **ماجستير 2018** |
| **فاطمة سوادي زغير** | **Histomorphological, Histochemical and Immunohistochemical Study of Small Intestine In Adult Guinea Fowl *(Numida meleagris)* دراسة شكلائية ,كيمياء نسجية وكيمياء نسجية مناعية في الدجاج غينيا البالغ*(Numida meleagris)*** | **دكتوراه 2019** |
| **رباب عبد الامير ناصر** | **Anatomical and Histological Study of the Intestinal Tract of Male Adult Turkey *(Meleagris gallopavo)***  **دراسة تشريحية , نسجية وكيمياء نسجية للقناة المعوية في ذكر الديك الرومي البالغ(*(Meleagris gallopavo*** | **دكتوراه2021** |
| **عبد الرزاق باقر كاظم** | **Comparative Histomorphological and Histochemical Study of Adrenal gland in Adult Males Squirrel *(Sciurus anomalus)* and Hamster *(Mesocricetus auratus)***  **دراسة مقارنة شكلائية نسيجية وكيميائية نسيجية للغدة الكظرية في ذكور السناجب*(Sciurus anomalus)* والهامستر البالغة*(Mesocricetus auratus)*** | **دكتوراه 2022** |

* **البحوث المنشورة**

**Morphological and histochemical study of small intestine inindigenous ducks *(Anas platyrhynchos)****‏*

IM Khaleel, GD Atiea‏

IOSR Journal of Agriculture and Veterinary Science 10 (7), 19-27‏

27 2017

**Anatomical and histological study of stomach in adult local rabbits *Oryctolagus cuniculus‏***

HDG Eman Mussa Khalel‏

Al-Mustansiriyah.J.Sci 23 (7), 1-22‏

8 2012

**A Comparative Study in some Morphological and Histological Features of the Liver in Gull (Laruscanus) and Mallard duck *(Anas platyrhynchos*)‏**

II Iman m. Khaleel1 , KhalId IbrahIm al-KhazrajI2‏

Advances in Animal and Veterinary Sciences 5 (7), 307-311‏

7\* 2017

**Comparative histomorphological and histochemical study of thyroid gland in adult indigenous gazelle *(Gazella subgutturosa)* and sheep (*Ovis aries)***‏

AAMS Iman Moussa Khaleel‏

Journal of Entomology and Zoology Studies 5 (6), 1236-1241‏

5 2017

**A comparative histological study of ceca and rectum in common kestrel (*Falco tinnunculus*) and white-eared bulbul (*Pycnonotus leucotis*) according to their food type‏**

IR Salman‏

The Iraqi Journal of Veterinary Medicine 40 (2), 48-56‏

5 2016

**Morphometrical Study Of Small and Large Intestine In Adult Bronze Male Turkeys (*Meleagris gallopavo*)**‏

R Abd Alameer Naser, IM Khaleel‏

Biochemical & Cellular Archives 20 (2)‏

4 2020

**Immunohistochemical study and identification of alpha and beta endocrine cells of the pancreatic islets in goat (*Capra hircus***).‏

IM Khaleel, FS Zghair, RA Naser‏

EurAsian Journal of BioSciences 14 (2)‏

3 2020

**Anatomical and Histomorphological Study of the Trachea and Lung in Indigenous Guinea Pigs (*Cavia porcellus*)**‏

ARB Iman Mousa Khaleel‏

International Journal of Veterinary Science 7 (4), 210-215‏

3\* 2018

**HISTOMORPHOLOGICAL AND HISTOMETRICAL STUDY OF SMALL INTESTINE OF THE GUINEA FOWL, NUMIDIA MELEAGRIS‏**

**FSZIM Khaleel2‏**

Biochem.Cell.Arch. 19 (0972-5075), 3647-3652,‏

2 2019

**HISTOLOGICAL AND HISTOCHEMICAL FINDING OF MAJOR SALIVARY GLANDS IN DOMESTIC GUINEA PIG‏**

IM Khaleel, ER Al-Samawy, MA kreem Atiea, H faisal Mshal, MS Hasan‏

European Journal of Molecular & Clinical Medicine 9 (04), 2022‏

1 2022

**Comparison of Histomorphometric Study of Chromaffin Cells in Adult Males Squirrel (*Sciurusanomalus*) and Hamster (*Mesocricetusauratus*)**‏

IM Khaleel‏

The Iraqi Journal of Veterinary Medicine 45 (1), 46-50‏

1 2021

**A Histochemical study of the small intestine of adult male turkey (*Meleagris gallopavo***)‏

RAA Nasser, IM Khaleel‏

Diyala Journal for Veterinary Sciences‏

1 2021

**A Comparative histomorphological and histochemical study of the proventriculus between Iraqi male guinea fowls‏**

IM Khaleel, MS Hasan, KIA Alkhazraji‏

Annals of the Romanian Society for Cell Biology, 6062-6072‏

1 2021

**The Arterial Vascularization of the Small and Large Intestine in Adult Male Turkeys (*Meleagris gallopavo*)**‏

R Naser, IM Khaleel‏

The Iraqi Journal of Veterinary Medicine 44 (E0)), 69-74‏

1 2020

**Morphometrical Study of Small Intestine in the Adult Guinea Fowl (Numidia meleagris‏**

IMK Fatimah Swadi Zghair1‏

Indian Journal of Natural Sciences 9 (53), 16965-16974‏

1 2019

**Expression of CCK, GIP and GLP-2 Immunoreactive Cells in the Small Intestine of the Adult Guinea Fowl (*Numida meleagris*): Frequency and Distribution an Immunohistochemistry Study‏**

IMK Fatimah Swadi Zghair‏

Indian Journal of Natural Sciences 9 (51), 15771-15777‏

1 2018

**Comparative Anatomical Study of thyroid gland in adult indigenous gazelle (*Gazella subgutturosa*) and sheep‏**

I Khaleel, A Salih‏

Kufa Journal For Veterinary Medical Sciences 8 (2), 245-252‏

1 2017

**Morphological and Morphometrical Study of Tongue in Local Adult Gazelle *(Gazella subgutturosa*)**‏

HD Ghafil, IM Khaleel‏

Journal of Survey in Fisheries Sciences 10 (3S), 5731-5738‏

2023

**Morphological and Morphometrical Study of the Tongue with Microscopic structure of Lyssa in Local Adult Dogs (*Canis familiaris***)‏

HD Ghafil, IM Khaleel‏

Journal of Survey in Fisheries Sciences 10 (3S), 5277-5286‏

2023

**Morphohistological and histochemical study of oropharynx and tongue of duck *(Anas platyrhynchos*), partridge (*Alectoris chukar*) and *ostrich (Struthio camelus)* birds*‏***

IM KHALEEL, FS ZGHAIR, MAK ATYIA‏

Iranian Journal of Ichthyology 10, 267-279‏

2023

* **النشاطات( عضوية اللجان ,الحلقلت الدراسية , المؤتمرات ,الندوات ,الورش ,النشاطات الاجتماعية )**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ت** | **عنوان النشاط** | **التفاصيل** | **الجامعة / الكلية / القسم** |
|  | **رئيس اللجنة العلمية لفرع التشريح والانسجة** | **2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **رئيس اللجنة العلمية لفرع التشريح والانسجة** | **2018** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو اللجنة العلمية لفرع التشريح والانسجة** | **2015** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **رئيس اللجنة الفرعية لتقييم الاداء والجودة** | **تقييم الاداء والجودة لمنتسبي فرع التشريح 2016** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **رئيس اللجنة الفرعية لتقييم الاداء والجودة** | **تقييم الاداء والجودة لمنتسبس فرع التشريح والانسجة بتاريخ 2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة تقييم الاداء والجودة** | **تقييم الاداء والجودة لمنتسبس فرع التشريح والانسجة بتاريخ 2018** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري-فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة عودة المرقنة قيودهم** | **2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري |
|  | **رئيس اللجنة الخاصة لمقابلة المرشحين للقبول في الدراسات العليا** | **2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري |
|  | **رئيس اللجنة الخاصة لمقابلة المتقدمين للقبول في الدراسات العليا** | **2018** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري |
|  | **عضو لجنة امتحانية لطالبة الدكتوراه** | **2014** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  |  |  |  |
|  | **عضو لجنة الامتحان الشامل لطالب دكتوراه** | **2020** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة الامتحان الشامل لطالب دكتوراه** | **2020** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة الامتحان الشامل لطالب دكتوراه** | **2020** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة الامتحان الشامل لطالب دكتوراه** | **2020** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة مناقشة طالبة الماجستير** | **2019** | جامعة ديالى -كلية التربية للعلوم الصرفة- قسم علوم الحياة |
|  | **عضو لجنة مناقشة طالبة الماجستير** | **2021** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة مناقشة طالب الدكتوراه** | **2021** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة مناقشة طالب الدكتوراه** | **2019** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة مناقشة بحوث التخرج** | **2016** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة مناقشة بحوث التخرج** | **2018** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة مناقشة بحوث التخرج** | **2020** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة استلال بحوث ترقية** | **2014** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة استلال بحوث ترقية** | **2019** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة استلال بحوث ترقية** | **2013** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة استلال بحوث ترقية** | **2013** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة استلال بحوث ترقية** | **2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة رصانة المجلات العلمية في فرع التشريح والانسجة** | **2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة السلامة الفكرية** | **2018** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة السلامة الفكرية** | **2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- فرع التشريح والانسجة |
|  | **عضو لجنة متابعة المحاور المطلوبة في الكلية لتحسين الاداء والجودة** | **2017** | جامعة بغداد-كلية الطب البيطري |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2017** | **جامعة بغداد – كلية الزراعة مجلة العلوم الزراعية العراقية** |
|  | **تقييم بحث علمي للمؤتمر العلمي الاول** | **2018** | **جامعة ديالى-** كلية الطب البيطري |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2017** | **متحف التاريخ الطبيعي** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **ا 2014** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- المجلة الطبية البيطرية العراقية** |
|  | **تقييم بحوث ترقية(2 بحثين)** | **2014** | **جامعة القادسية -كلية الطب البيطري** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2015** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- المجلة الطبية البيطرية العراقية** |
|  | **تقييم بحوث ترقية(5 بحوث)** | **2015** | **جامعة القاسم الخضراء-كلية الطب البيطري** |
|  | **تقييم بحوث ترقية(4 بحوث)** | **2015** | **جامعة القاسم الخضراء-كلية الطب البيطري** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2016** | **جامعة بغداد-كلية العلوم للبنات قسم علوم البنات** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2016** | **متحف التاريخ الطبيعي** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2017** | **متحف التاريخ الطبيعي** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2018** | **جامعة بغداد-كلية العلوم للبنات-قسم علوم الحياة** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2017** | **جامعة الفلوجة - كلية الطب البيطري-مجلة الانبارللعلوم البيطرية** |
|  | **تقييم بحث علمي** | **2020** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري- المجلة الطبية البيطرية العراقية** |
|  | **اقامة دورة** | **2019**  **بعنوان: تقنيات التقطيع النسيجي** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري –فرع التشريح والانسجة** |
|  | **اقامة ورشة عمل** | **التاريخ: 2018**  **بعنوان: التعريف بطريقة معاملة العينات النسيجية وتحضير الشرائح** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري –فرع التشريح والانسجة** |
|  | **اقامة حلقة نقاشية** | **2018**  **بعنوان: تاريخ الطب البيطري في العراق نشاته وتطوره** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **اقامة حلقة نقاشية** | **2019**  **بعنوان: تحضير الشرائح النسيجية** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **القاء محاضرة بدائل الجثث** | **محاضرة الكترونية بتاريخ 2021-2-15** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **فديوهات علمية** | **2019** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **الاشراف على طلبة الدراسات العليا في موضوع الحلقات الدراسية** | **2016** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **المشاركة ببحث في المؤتمر** | **المؤتمرالعلمي الحادي عشر في 2012** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري** |
|  | **المشاركة ببحث في المؤتمر** | **المؤتمر العلمي الدولي للدراسات العليا بتاريخ 2020** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري** |
|  | **المشاركة ببحث في المؤتمر** | **المؤتمر العلمي السادس 2017** | **جامعة القادسية-كلية الطب البيطري** |
|  | **المشاركة ببحث في المؤتمر** | **المؤتملر العلمي الثاني للدراسات العليا بتاريخ 2019** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري** |
|  | **المشاركة بعدة بحوث في المؤتمر** | **المؤتمر الوطني العلمي الثاني بتاريخ 2017** | **جامعة القاسم الخضراء- كلية الطب البيطري** |
|  | **المشاركة ببحث في المؤتمر** | **المؤتمر العلمي الدولي الثاني بتاريخ 2021** | **جامعة ديالى- كلية الطب البيطري** |
|  | **المشاركة ببحث في المؤتمر** | **الملتقى العلمي العالمي الرابع لتربية وامراض الابل بتاريخ 2022** | **جامعة المثنى- كلية الطب البيطري** |
|  | **المشاركة في المؤتمر(مقررة الجلسة المفتوحة )** | **الملتقى العلمي العالمي الرابع لتربية وامراض الابل بتاريخ 2018** | **جامعة المثنى- كلية الطب البيطري** |
|  | **الاشراف على طلبة الدراسات الاولية (بحث التخرج) 2021-2020** | **2021** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **الاشراف على طلبة الدراسات الاولية (بحث التخرج)** | **2021** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **الاشراف على طلبة الدراسات الاولية (بحث التخرج)** | **2019** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **الاشراف على عمل بوسترات ولوحات علمية توضيحية** | **2019** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |
|  | **الاشراف على طلبة الدراسات العليا / الحلقات الدراسية** | **2016** | **جامعة بغداد-كلية الطب البيطري**  **–فرع التشريح والانسجة** |