***السيرة الذاتية***

**د. عباس عراك عباس التميمي**

***الجامعة المستنصرية – كلية العلوم***

***Mobile****: +9647902570525*

***Email****: dr.abbas65@uomustansiriyah.edu.iq*

ملخص تعريفي:

* أستاذ مساعد في قسم علوم الحياة
* مواليد بغداد 1965
* متزوج
* عنوان السكن بغداد\ التاجي\ مقاطعة 23 \ زقاق 23 \ رقم الدار 2

**الشهادات الدراسية:**

* Ph.D. #1: (احياء مجهرية \ فايروسات 2005 كلية العلوم\ الجامعة المستنصرية)
* M.Sc. #2: (احياء مجهرية \ فايروسات 1997 كلية الطب\ الجامعة المستنصرية)
* B.Sc. #3: ( علوم الحياة \ 1989 كلية العلوم\ الجامعة المستنصرية)

الجوائز والتكريم الأكاديمي

* #1:
* #2:

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

* تدريس مواد الفسلجة الحيوانية وفسلجة بكتريا واللافقريات والانسجة والوراثة والفايروسات العملي (1992 - 2005)
* تدريس مادة الفايروسات للمراحل الاولية (منذ 2005 ولحد الان)
* تدريس مادة الفايروسات المتقدم للدراسات العليا (منذ 2011 )

**المقررات الدراسية التي تم تدريسها:**

|  |  |
| --- | --- |
| **الدراسات الأولية** | **الدراسات العليا** |
| - علم الفايروسات العام (المرحلة الثانية)  - الفايروسات الطبية (المرحلة الرابعة) | - فايروسات متقدم (ماجستير ودكتوراة)  - فايروسات طبية متقدم (ماجستير ودكتوراة) |

**الأنتساب المهني او الجمعيات:**

* لجان مناقشة رسائل ماجستير واطاريح دكتوراة
* رئيس لجنة مشتريات
* رئيس لجنة تحقيقية
* رئاسة لجنة شراء الكتب المنهجية في القسم
* لجنة السلامة المهنية
* لجنة الارشاد الاكاديمي
* عضو ومقرر اللجنة المركزية للسيطرة على تداول المواد الكيمياوية والبايلوجية المحظورة في الجامعة المستنصرية
* عضو لجنة وزارية لاستحداث دراسة الدكتوراة في كلية العلوم - جامعة ديالى
* عضو اللجنة الجامعية للسيطرة على انتشار فايرس شلل الاطفال
* عضو اللجنة الجامعية لتوجيه البحث العلمي لمواجهة تحديات كورونا

**المنشورات العلمية**

* بحوث علمية.
* Seroprevalence of Rubella virus and cytomegalovirus infections in infertile  
  women in Baghdad city. AJPS, 2016, Vol. 16, No.2
* A study for the changes of lipid profile in sera of patients infected with

viral hepatitis type B and C infections.مجلة كلية التربية الاساسية 2015 -98العدد -12المجلد

* Interleukin -6 and C- reactive protein profiles in  
  Hepatitis C virus patients. AJPS, 2012, Vol. 12, No.2
* Effect of Hepatitis C Virus Infection on Lymphocytes  
  Proliferation. Al-Mustansiriyah J. Sci Vol. 22, No. 4, 2011
* Prevalence of Hepatitis B virus infection in al-Taji district. Al- Mustansiriyah J. Sci. Vol. 24, No 2, 2013
* Study for infection rates of Epstein – Barr virus in  
  thyroiditis patients. Al- Mustansiriyah J. Sci. Vol. 25, No 2, 2014
* Dry Blood Spots As Alternative To Conventional Serum Samples In  
  Diagnosting Some Viral Infections. Diyala journal for pure sciences. Vol: 10 No:2, April 2014
* Physiological and Histological Effects of Fennel Seeds (*Foeniculum*  
  *Vulgare*) on Kidneys in Male Rats. J Pharm Chem Biol Sci, March- May 2017; 5(1):45-55
* [The effect of the current treatment protocol on some biochemical and inflammatory markers in severe COVID-19 patients](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=et7MHR8AAAAJ&citation_for_view=et7MHR8AAAAJ:Tyk-4Ss8FVUC). Journal of Survey in Fisheries Sciences 10 (1), 486-502
* [The role of IL-27 as regulatory interleukin in viral hepatitis B and C disease](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=et7MHR8AAAAJ&citation_for_view=et7MHR8AAAAJ:zYLM7Y9cAGgC). biochemical and cellular archives 20 (2), 6845 - 6849.
* *The effect of vitamin D deficiency on the cellular immunity of patients in the early-stage of COVID-19 disease.* International scientific conference on pure and medical sciences. Sumer university, 20-22-11-2022.
* *The effect of COVID-19 infection on the white blood cells count and lymphocyte proliferation activity at the early stage of the disease.* International scientific conference on pure and medical sciences. Sumer university, 20-22-11-2022.
* كتب مؤلفة
* مقالات
* فصول.

**تطوير المهارات:**

* دورات استخدام الحاسوب
* شهادة IC3
* دورة طرائق تدريس
* ندوات ومؤتمرات خارجية وداخلية

***Curriculum Vitae***

**Dr. Abbas Arrak Abbas**

***Mustansiriyah University – College of ----science------***

***Mobile****: +9647902570525*

***Email****: dr.abbas65@uomustansiriyah.edu.iq*

**Personal Summary:**

* Assisstant professor
* Birth date: 1965
* Married
* Address: Baghdad- Taji province

**Education:**

* Ph.D. college of science, Mustansiriyah university 2005
* M.Sc. college of medicine, Mustansiriyah university 1997
* B.Sc. college of science, Mustansiriyah university 1989

**ACADEMIC HONORS AND AWARDS:**

* #1:
* #2:

**ACADEMIC /TEACHING EXPERIENCE:**

* #1:
* #2:

**COURSES TAUGHT:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Undergraduate** | **Graduate** |
| Virology for 2nd & 4th grade students | Advanced virology for M.Sc. & ph.D. students |

**PROFESSIONAL AFFILIATIONS:**

* Chairman, Diversity Committee
* President,

**PUPLICATIONS:**

* Physiological and Histological Effects of Fennel Seeds (*Foeniculum Vulgare*) on Kidneys in Male Rats
* Dry Blood Spots As Alternative To Conventional Serum Samples In Diagnosting Some Viral Infections
* Study for infection rates of Epstein – Barr virus in thyroiditis patients
* Prevalence of Hepatitis B virus infection in al-Taji district
* Effect of Hepatitis C Virus Infection on Lymphocytes Proliferation
* Interleukin -6 and C- reactive protein profiles in Hepatitis C virus patients
* A study for the changes of lipid profile in sera of patients infected with viral hepatitis type B and C infections
* Seroprevalence of Rubella virus and cytomegalovirus infections in infertile women in Baghdad city
* *The effect of vitamin D deficiency on the cellular immunity of patients in the early-stage of COVID-19 disease*
* *The effect of COVID-19 infection on the white blood cells count and lymphocyte proliferation activity at the early stage of the disease*
* [The effect of the current treatment protocol on some biochemical and inflammatory markers in severe COVID-19 patients](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=et7MHR8AAAAJ&citation_for_view=et7MHR8AAAAJ:Tyk-4Ss8FVUC). Journal of Survey in Fisheries Sciences 10 (1), 486-502
* [The role of IL-27 as regulatory interleukin in viral hepatitis B and C disease](https://scholar.google.com/citations?view_op=view_citation&hl=en&user=et7MHR8AAAAJ&citation_for_view=et7MHR8AAAAJ:zYLM7Y9cAGgC). biochemical and cellular archives 20 (2), 6845 - 6849.
* *The effect of vitamin D deficiency on the cellular immunity of patients in the early-stage of COVID-19 disease.* International scientific conference on pure and medical sciences. Sumer university, 20-22-11-2022.
* *The effect of COVID-19 infection on the white blood cells count and lymphocyte proliferation activity at the early stage of the disease.* International scientific conference on pure and medical sciences. Sumer university, 20-22-11-2022.
* Etc.

**PROFFESSIONAL DEVELOPMENT**

* Certifications.
* Conferences.
* Workshops.