



**السيــرة الذاتيــة**

 **C.V.**

 **معلومات عامة**

|  |  |
| --- | --- |
| **الاســـــم** | ***يراء احمد سعيد سعلو*** |
| **المواليد** | ***6/12/1986*** |
| **الجنسية** | **عراقي** |
| **اللقب العلمي** | ***مدرس دكتور*** |
| **المنصب** | ***تدريسي*** |
| **البريد الالكتروني** | baraahmed1986@ibnsina.edu.iq |

**الشهادات**

|  |  |
| --- | --- |
| **الشهادة** | ***الدكتوراه*** |
| **الاختصاص العام** | ***الكيمياء الحياتية*** |
| **الاختصاص الدقيق** | ***الكيمياء الحياتية الطبية*** |

**اللغات والمهارات**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.**  | **اللغة العربية** |
| **2.**  | **اللغة الأنكليزية** |
| **3.**  | **استعمال برنامج Microsoft Excel ward,** |

**الوظائف والمناصب**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.**  | وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / كلية الفارابي الجامعة / قسم علوم الحياة / تدريسي (2014-2023) |
| **2.**  | وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / كلية الفارابي الجامعة / قسم علوم الحياة / عضو اللجنة الامتحانية المركزية (2015-2020) |
| **3.**  | وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / كلية الفارابي الجامعة / قسم علوم الحياة/ عضو لجنة الغيابات (2019-2020) |
| **4.** | وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / كلية الفارابي الجامعة / قسم علوم الحياة / عضو لجنة التعليم الألكتروني (2020-2022) |
| **5.**  | وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / كلية الفارابي الجامعة / قسم علوم الحياة / مسؤول ضمان الجودة (2018-2019) |
| **6.** | مسؤول مادة الكيمياء الحياتية والتحليلية والعضوية العملي والنظري / كلية الفارابي الجامعة / 2014-2022 في قسم علوم الحياة  |
| **7.** |  |

**الخبرات العملية**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  • Enzyme-linked immunosorbent assay (ELISA) in India. • Polymerase chain reaction (PCR) in India • High liquid pressure chromatography (HPLC) in India. • Hematology in India. • Training in genomic and proteomics in India. • Immunohistochemistry (Ventana for cancer detection) in France. • Hormone analyzer (cobas e411) in Jordan. • Biochemistry analyzer (cobas c111, c311) in Jordan. • ECL technology (electro chemo immune lumensis) in Jordan.  • ISE technology (ion selective electrolyte) in Jordan. • International stander organization (ISO 17025) in university of technology .Biophysical & Biochemical Techniques: ● Chromatographic techniques ● Electrophoresis techniques ● Centrifugation techniques ● Immunological techniques ● Spectroscopic techniques ● Molecular biology ● Microbiological techniques |

**العضوية في المؤسسات والجمعيات**

|  |  |
| --- | --- |
| **1.**  | **لا يوجد** |

**البحوث والمؤلفات المنشورة**

|  |  |
| --- | --- |
| **CLONING OF LIPASE GENE ISOLATED FROM BACILLUS SUBTILIS 168 INTO THE E.COLI DH5Α HOST.** | **1.**  |
| **The Study of Genetic Variations of Human Testis-Expressed Protein 101(TEX 101) and Hormonal Levels of Fertile and Infertile (Oligospermia) Men** | **2.**  |
| **Lactate dehydrogenase C4 (LDH-C4) is essential for the sperm count and motility: A case-control study** | **3.** |
| **SCREENING FOR THE LEVEL OF SPECIFIC BIOCHEMICAL MARKERS IN THYROID DISORDERS** | **4.** |
| **SCREENING FOR THE LEVEL OF SPECIFIC BIOCHEMICAL MARKERS (GOT, GPT) IN BODYBUILDING ATHLETES IN A SPORT COURTS IN BAGHDAD.** | **5.** |
| **SCREENING FOR THE LEVEL OF SPECIFIC BIOCHEMICAL MARKERS (GOT, GPT) IN PEOPLE WHO ARE ADDICTED TO ALCOHOL** | **6.** |