**السيرة الذاتية**

**م.م.ياسمين حميد جاسم**

**اولا:البيانات الشخصية**

|  |  |
| --- | --- |
| الاسم | ياسمين حميد جاسم محمد السامرائي |
| الحالة الاجتماعية | عزباء |
| الوظيفة | تدريسية في قسم الكيمياء التطبيقية-كلية العلوم التطبيقية /جامعة سامراء |
| اللقب العلمي | مدرس مساعد |
| تاريخ الحصول على اللقب | 2014 |
| تاريخ اول تعيين | 30/1/2014- جامعة تكريت |
| الاختصاص | كيمياء حياتية |
| البريد الالكتروني | [yasmin@uosamarra.edu.iq](mailto:yasmin@uosamarra.edu.iq) |

**ثانيا:المؤهلات العلمية**

**أ-الشهادات**

|  |  |
| --- | --- |
| **بكلوريوس علوم في الكيمياء-كلية التربية سامراء /جامعة تكريت-2008** | |
| **ماجستير علوم في الكيمياء(كيمياء حياتية)/كلية التربية جامعة سامراء2013** | |
| **عنوان الاطروحة** | دراسة كيميائية حياتية لانتاج وسط غذائي زرعي مايكروبي من مصادر نباتية ودراسة المكونات الكيميائية . |
| **اشراف** | أ.د.عبد المنعم حمد السامرائي وأ.د.رشيد حميد حسن |

**ب-الدورات**

|  |
| --- |
| 1-دورة الحاسوب -جامعة سامراء 2014 |
| 2-دورة طرائق التدريس-جامعة سامراء 20013 |

**ثالثا:المهام الاكاديمية**

**أ-الدراسات الاولية**

|  |
| --- |
| **2011-2016/ تدريس المواد التالية في جامعه سامراء**  -تدريس مادة الكيمياء العملي-المرحلة الاولى/كلية الهندسة  تدريس مادة الكيمياء العملي-المرحلة الثانية، الثالثة ، الرابعه( الدراسات الصباحية والمسائية)/كلية الاثار  -تدريس مادة الكيمياء الحياتية العملي-المرحلة الثالثة/كلية العلوم التطبيقية  -تدريس مادة الكيمياء المرضية العملي-المرحلة الرابعة/ كلية العلوم التطبيقية  -تدريس مادة الكيمياء الاغذية العملي-المرحلة الثالثة/كلية العلوم التطبيقية  -تدريس مادة الكيمياء تحليل الاغذية العملي-المرحلة الرابعه/كلية العلوم التطبيقية  -تدريس مادة الكيمياء الحياتية النظري-المرحلة الثالثة/كلية العلوم التطبيقية لقسمي التحليلات والكيمياء  -تدريس مادة الكيمياء التحليل الاغذية النظري-المرحلة الرابعه/كلية العلوم التطبيقية  -تدريس مادة الكيمياء الاغذية النظري -المرحلة الثالثة/كلية العلوم التطبيقية. |

**رابعا:المهام الادارية**

|  |
| --- |
| -مسؤولة شعبة الجودة والاداء الجامعي –كلية العلوم التطبيقية/جامعة سامراء 2014  -مسؤولة شعبة الشؤون العلمية–كلية العلوم التطبيقية/جامعة سامراء 2015 |

**خامسا:اللجان العلمية**

|  |
| --- |
| -عضو اللجنة الامتحانية 2013-2015/كلية العلوم التطبيقية  -عضو اللجنة العلمية 2014-2015-كلية العلوم التطبيقية  -عضو اللجنة العلمية 2015-2016-كلية العلوم التطبيقية |

**سادسا:المؤتمرات والندوات العلمية والحلقات النقاشية**

|  |
| --- |
| 1-مؤتمر كركوك-كلية التربية للعلوم الصرفة جامعة كركوك/استاذ مشارك |
| 2--ندوة بعنوان الاثار صيانة كلية الاثار-2013 |
| 3-ندوة بعنوان الاحماض الامنية وتطبيقاتها /كلية العلوم التطبيقية -2014 |
| 4-مؤتمر بغداد- كلية العلوم للبنات / جامعه بغداد / استاذ مشارك 2015 |
| 5-ندوة علمية الاتجاهات المختلفة في الكيمياء التطبيقية 2016  6-ندوة علمية الآفاق المستقبلية للبحوث الاكاديمية في مجدالي الكيمياء التطبيقية والبايلوجي 2016 |
| 7-مؤتمر بغداد- كلية طب كندي / جامعه بغداد/ استاذ مشارك 2016 |

**سابعا:النشاطات العلمية**

**أ-البحوث المنشورة**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ت | **اسماء الباحثين** | **عنوان البحث** | **جهة النشر** |
| 1 | Abdu monaim.H. Alsamarria (1) Yasmine .H. Jassim(2) wesam .A.Abd rahmane(2) | Valuationof activityof purified flavonoid compoundsobtained fromCurcuma longa planta on glucose and lipid profile of Alloxan Induced Diabetes in Female Rats | IJST [International Journal of Science & Technology](http://www.journalofsciences-technology.org/) |
| 2 | Yasmine H.Jasim alsamarria(1) | EFFECTS OF UVC RADIATION ON SOME PHYSIOLOGICAL TRAITS IN WHITES SWISS MICE | مجلة كلية التربية الاساسية- المستنصرية |
| 3 | ياسمين حميد السامرائي  ميناء عبدالسلام مصطفى  سارة فائز | دراسة نسيجية حياتية حول ثاتير الفلافون المستخلص من نبات اللهانة على انسجة الكبد في ايناث الجرذان المصابة بالسكري المستحث بالالوكسان. | مجلة تكريت للعلوم الصرفة |
| 4 | ياسمين حميد جاسم  حنان توفيق  عطالله برجس | دراسة تأثيـر التدخين في بعض المعايير الكيموحيوية وبعض العناصر النزرة في مصل دم الرجال بجامعه سامراء | مجلة العراقية |
| 5 | ياسمين حميد جاسم  ميناء عبدالسلام مصطفى | دراسة كيميائية حياتية حول تأثير المستخلص الكحولي لنبات الزعتر في تقليل السمية المستحثة بCCL4 للكبد والكلية في الفئران البيضاء السويسرية | مجلة تكريت للعلوم الصرفة |
| 6 | YasmineH.Jassim\* Ayad F. Palani\*\* Atallah B. Dakeel | Effect of phenolic compounds extract of S. melongena peels on Sugar levels andbiochemical parameters in alloxan induced Diabetic rats | مجلة كربلاء للعلوم الصيدلانية |
| 7 | ياسمين حميد حاسم  عبد المنعم حمد مجيد  رشيد حميد حسن | دراسة بايوكيميائية لانتاج وسط غذائي زرعي ميكروبي من مصادر نباتية محلية | مجلة تكريت للعلوم الصرفة |
| 8 | عبد المنعم حمد  رشيد حميد حسن  ياسمين حميد جاسم | الأحماض الامينية والدهنية وبعض الفيتامينات في قشور الباذنجان | IJST [International Journal of Science & Technology](http://www.journalofsciences-technology.org/) |