بسم الله الرحمن الرحيم

**السيرة العلمية للتدريسيين**

**ا.م.د. صدى جاسم عبد الأمير**

**تاريخ الميلاد** : 1/1/ 1977

**الحالة الاجتماعية :** متزوجة ولها ثلاثة اولاد

**بريد الكتروني** : sadaBio@yahoo.com

**أولا – المؤهلات الدراسية :**

* بكالوريوس علوم التقانة الاحيائية / كلية العلوم / جامعة النهرين سنة 1997 .
* ماجستير التقانة الاحيائية: وراثة احياء مجهرية / كلية العلوم / جامعة النهرين سنة 2000 .
* دكتوراه التقانة الاحيائية: وراثة خلوية / كلية العلوم / جامعة النهرين سنة 2006
* الاختصاص العام: علوم التقانة الإحيائية / الاختصاص الدقيق:الوراثة الخلوية
* اللقب العلمي استاذ مساعد بتاريخ 15/4/2012.

**ثانيا – الخبرات الاكاديمية :**

**\*** باحث في مركز التقانة الاحيائية / جامعة النهرين للفترة من 29/ 4 / 2000 منذ تأسيس المركز وعملت في وحدة زراعة الأنسجة الحيوانية والوراثة الخلوية.

\* مدرس مساعد في قسم علوم التقانة الاحيائية / كلية العلوم / جامعة النهرين للفترة من 10/ 6 / 2002 ولغاية 10/3/2006، تدريس علم الخلية ,الوراثة والوراثة الخلوية

\* مدرس في قسم علوم التقانة الاحيائية / كلية العلوم / جامعة النهرين للفترة من 10/ 3 / 2002 ولغاية 20/9/2006 ، ساهمت في تدريس علم الخلية ,الوراثة والوراثة الخلوية العام لطلبة الدراسات الاولية .

\* مدرس في قسم علم الحيوان / الوراثة الخلوية/كلية العلوم /جامعة الموصل للفترة من 19/ 11 / 2006ولغاية 15/4/2012

\*استاذ مساعد بتاريخ 15/4/2012 ساهمت في تدريس علم الخلية والوراثة العام لطلبة الدراسات الاولية . والأشراف على مشاريع قسم من الطلبة لدراسات الاولية ( طلبة في المرحلة الرابعة منذ 2007 والى 2014) بالإضافة الى تدريس مادة البايولوجي الجزيئي والوراثة الخلوية لطلبة الدراسات العليا. والإشراف على طالب ماجستير واحد الى غاية 10/6/2014.

\*منسبة الى جامعة واسط كلية طب الاسنان بتاريخ 18/11/2014 وتدريسية لمادة الانسجة العامة والى 23/6/2015

* نقل من جامعة الموصل الى جامعة واسط كلية طب الاسنان بتاريخ 23/6/2015

\*رئس فرع العلوم الاساسية في كلية طب الاسنان جامعة واسط وبتاريخ 2/12/2014 -25/3/2015.

* معاون العميد للشؤون العلمية في كلية طب الاسنان واسط وبتاريخ 25/3/2015الى 15/5/2017
* تدريسية في كلية التربية للعلوم الصرفة /قسم علوم الحياة من 15/4/2018 والى الان ادرس مادة الوراثة للمرحلة الثالثة ومادة فسلجه حيوان للمرحلة الرابعة. والأشراف على مشاريع قسم من الطلبة لدراسات الاولية

**ثالثا الخبرات العلمية**:

1. دورة لتحضير كروموسومات الانسان لمدة اسبوعين في مركز الامراض الوراثية والسرطانية بتاريخ 4/5/2000ولغاية 18/5/2000.
2. دورة زراعة الانسجة الحيوانية في مركز التقانة الاحيائية/جامعة النهرين بتاريخ 15-19/11/2009
3. دورة PCR في مركز التقانة الاحيائية/جامعة بغداد لمدة اسبوع 2/11\_27/11/2011.
4. دورة real time\_PCR في مركز التقانة الاحيائية/جامعة بغداد لمدة اسبوع 10/12-17/12/2011.
5. دورة تحضير المحاليل الكيميائية في كلية التربية للبنات جامعة الموصل وبتاريخ -31/3/2011.
6. دورة المعلوماتية الحياتيةBioinformatics )) في قسم الفيزياء الحياتية/كلية العلوم/ جامعة الموصل بتاريخ

**رابعا – اللجان والجمعيات العلمية :**

عدد اللجان الى الان 25 منها رئيس وعضو

1--عضو في نقابة المعلمين او التدريسيين العراقيين : رقم هوية النقابة 29746 منذ 2011

2-عضوفي جمعية النانوتكنولوجي في 2014الى الآن

1. اللجنة الإرشاد التربوي :عضو اللجنة الإرشاد التربوي2009 ولحد 2010 وحالي عضوة في لجنة الارشاد التربوي للمرحلة الثالثة 2018
2. اللجنة الامتحانية في جامعة الموصل 2011-2013 لجنة امتحانيه في كلية طب الاسنان /جامعة واسط رئيسا 2015و2016وعضوا 2018
3. لجنة جرد الأثاث في جامعة الموصل رئيسا - 2013
4. اللجان العلمية واللجان المقاصة في كلية طب الاسنان من العام 2015-2017وحاليا في اللجنة العلمية لقسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة 2018
5. عضو في اللجنة المتقدمين للإجازات الدراسية للعامين متتالين 2016-2017و 2017-2018 في جامعة واسط.
6. عضو في اللجنة الفرعية لقسم علوم الحياة كلية التربية للعلوم الصرفة / جامعة واسط لترقيات العلمية للعام 2018
7. عضو رابطة المعلمين و التدريسيين2011الحد الآن

**خامسا- كتب الشكر**

وكيل وزير 1 و رئيس جامعة العدد 3, وعميد كلية 5 و رئيس مجلس محافظة واسط 1

**سادسا- المؤتمرات والندوات العلمية :**

**1- المؤتمر الاول لعلوم التقانة الاحيائية في مركز التقانة الاحيائية / جامعة النهرين مشاركة بحث بعنوان**

A study of relationship between resistant of heavy metal and antibiotics in *pseudomonas*

**2 - المؤتمر الثاني لجامعة واسط في جامعة واسط /الكوت مشاركة بحث بعنوان**

Relationship between protein cell cycle (*BCl2-P53*)and chromosomal analysis of breast cancer

3**-المؤتمر الثاني لجامعة الموصل في كلية العلوم مشاركة ببحث بعنوان**

Chromosomal Analysis of Migraine Patient

**سادسا – البحوث المنشورة :**

## **عنوان رسالة الماجستير :** دراسة العلاقة بين المقاومة للعناصر الثقيلة والمضادات الحيوية لبكتريا السيدوموناس*Pseudomonas*. قسم علوم التقانة الاحيائية / كلية العلوم / جامعة النهرين,بغداد,العراق

## **عنوان أطروحة الدكتوراه** : العلاقة بين الجذور الحرة والبروتينات المنظمة لدورة الخلية ((*p53&Bcl-2* و بعض التغيرات الكروموسومية لمرضى سرطان الثدي. علوم التقانة الاحيائية / كلية العلوم / جامعة النهرين,بغداد,العراق

1-د. صدى جاسم.عبد الأمير (2008). العلاقة بين البروتينات المنظمة لدورة الخلية ((*p53&Bcl-2* بعض التغيرات الكروموسومية لمرضى سرطان الثدي. في كانون الثانيالمؤتمر الثاني لجامعة واسط

2-. باسمة احمد.صدى جاسم وسيناء عبدالله (2011). تحديد وتصنيف أنواع خلايا اللمف crab *potamon magnum magnum* في مجلة علوم البصرة Vol34n(2)2011

3. صدى جاسم عبد الامير (2011). Chromosomal analysis of migraine patient. في16-17 تشرين الثانيالمؤتمر الثاني لجامعة الموصل

4-د.منى عبد الباسط كشمولةود.صدى جاسم عبد الامير (2011).Chromosomal analysis of lymphoblast leukemia في حزيران في المجلة الطبية الاردنية. *(J Med J 2011; Vol. 45 (2):190- 194)*

5- د.صدى جاسم عبد الامير Cytogenetic analysis of children with ambiguous genitalia in Mosul في مجلة علوم الرافدين العدد 34 (2012 )

6 - د.احمد جاسم الحسني د.صدى جاسم عبد الأمير د.منى عبد الباسط كشمولةChromosomal abnormality in couple with repeated abortion. مجلة تكريت الطبية Tikrit Medical J ournal 2012;18(1):48-53

7- د. صدى جاسم (2016) Cytogenetic analysis of children Down syndrome patients in Wasit . مجلة EJPMR (5)6

8- د. عبد الخضر علوان و د.صدى جاسم (2018) The mortality rate in operated cleft lip andplate patients in Al-Zahra, A teaching Hospital المجلة ejpmr ,5(10),112-114