

## السيرة الذاتية

### اسم الشخص الكامل

الجامعة المستنصرية - كلية -----

Mobile: +9647704243628

Email: [sudad1968@yahoo.com](mailto:sudad1968@yahoo.com)

ملخص تعريفي:

الاسم الرباعي واللقب : أم.د.سداد خليل ابراهيم حسين العزاوي

العنوان الوظيفي: تدريسية

اللقب العلمي :استاذ مساعد

تاريخ الحصول على اخر شهادة ٢٠٠٧/٤/٢

تاريخ اول تعيين : ١٩٩٠/٨/١٨

تاريخ الحصول على اللقب العلمي : ٢٠١٥/١٠/٥

- كلمات مختصرة وليس فقرات مختصرة اضافة الى بعض الخبرات المهنية.

### الشهادات الدراسية:

- ١- بكالوريوس الجامعة التكنولوجية - قسم العلوم التطبيقية - فرع الرياضيات ١٩٩٠
- ٢- ماجستير تحليل عددي - الجامعة المستنصرية - كلية العلوم - قسم الرياضيات ٢٠٠٠
- ٣- دكتوراه الاحصاء الرياضي - الجامعة المستنصرية - كلية العلوم - قسم الرياضيات ٢٠٠٧
- ٤- استاذ مساعد - دكتوراه الاحصاء الرياضي - الجامعة المستنصرية - كلية العلوم - قسم الرياضيات ٢٠١٥

الجوائز والتكريم الأكاديمي

### كتب الشكر والتقدير :

- ١- كتب شكر وتقدير من وزير التعليم العالي والبحث العلمي عدد (١٢) .
- ٢- كتب شكر وتقدير من وكيل وزير التعليم العالي والبحث العلمي .
- ٣- كتب شكر وتقدير من رئيس الجامعة المستنصرية عدد (١٢) .
- ٤- كتب شكر وتقدير من مساعد رئيس الجامعة المستنصرية عدد (١) .
- ٥- كتب شكر وتقدير من العميد عدد (٤١) .
- ٦- كتب شكر وتقدير من معاون العميد عدد (٣) .
- ٧- كتب شكر وتقدير من رئيس قسم عدد (٢) .
- ٨- كتب شكر وتقدير من مدير عام عدد (١) .
- ٩- كتب شكر وتقدير من معاون مدير عام عدد (١) .
- ١٠- كتب شكر وتقدير اخرى عدد (٦) .
- ١١- شهادة تقديرية من عمادة كلية العلوم- الجامعة المستنصرية للمشاركة في المؤتمر العلمي السادس للكلية للمدة ٩-١٠ شباط ٢٠١٠ .

١٢- شهادة تقديرية من كلية الرافدين الجامعة للمشاركة في اعمال المؤتمر العلمي العاشر والمنعقد في بغداد بتاريخ ٢١ تشرين الثاني ٢٠٠٩.

١٣- شهادة تقديرية من عمادة كلية العلوم – الجامعة المستنصرية للجهود المتميزة في انجاح المؤتمر العلمي السادس للكلية للمدة ٩-١٠ شباط ٢٠١٠.

١٤- شهادة تقديرية من كلية النور الجامعة للمشاركة في اعمال المؤتمر العلمي الاول والمنعقد بتاريخ ٤/٥/٢٠١٧

١٥- شهادة تقديرية للمشاركة في مؤتمر النور الدولي الخامس للعلوم والتكنولوجيا – المنعقد في جمهورية مصر – القاهرة – للفترة من ١٨-١٩/١٠/٢٠٢٣.

١٦- شهادة تقديرية للمشاركة في المؤتمر الدولي العلمي الاول –أبن الهيثم- المنعقد في كلية التربية ابن الهيثم – جامعة بغداد للفترة ١٣-١٤/١٢/٢٠١٧

١٧- شهادات تقديرية اخرى للمشاركة في عدة مؤتمرات حضورية والكترونية.

### المؤتمرات المشاركة بها كباحث:

- ١- المؤتمر العلمي الخامس لكلية العلوم –الجامعة المستنصرية ٢٠٠١
- ٢- المؤتمر العلمي السادس لكلية العلوم –الجامعة المستنصرية ٢٠١٠
- ٣- المؤتمر العلمي العاشر لكلية الرافدين الجامعة ٢٠٠٩
- ٤- المؤتمر العلمي الاول لكلية النور الجامعة ٢٠١٧
- ٥- المؤتمر الدولي الاول لكلية التربية ابن الهيثم ٢٠١٧.
- ٦- مؤتمر النور الدولي الخامس للعلوم والتكنولوجيا – المنعقد في جمهورية مصر – القاهرة ٢٠٢٣.

### الخبرة الأكاديمية والتدريس:

#### الجامعات التي عملت بها كمحاضر او كعقد

- ١- كلية الرافدين – قسم علوم الحاسبات كمحاضر (٢٠٠٢-٢٠٠٠)
- ٢- كلية الرافدين – قسم هندسة البرامجيات كمحاضر(٢٠٠٢-٢٠٠٠)
- ٣- جامعة حضرموت – اليمن - كلية الهندسة –قسم الهندسة الالكترونية كعقد سنوي (٢٠٠٧-٢٠٠٨)
- ٤- جامعة حضرموت- اليمن- كلية الهندسة –قسم الهندسة الكيماوي كعقد سنوي (٢٠٠٧-٢٠٠٨)
- ٥- جامعة حضرموت- اليمن- كلية الهندسة –قسم هندسة حاسبات كعقد سنوي (٢٠٠٧-٢٠٠٨)

## الجامعات التي عملت بها:

- ١- جامعة النهريين - كلية العلوم- قسم الرياضيات ١٩٩٠ - ١٩٩٥
- ٢- جامعة النهريين- كلية الهندسة- قسم الهندسة الالكترونية ١٩٩٠ - ١٩٩٥
- ٣- الجامعة المستنصرية - كلية العلوم - قسم الرياضيات ١٩٩٥ الى غاية الان

## المواد التي قمت بتدريسها خلال سنوات التدريس بالجامعات المذكورة اعلاه:

الاحصاء الرياضي - الانحدار الخطي - الاستدلال الاحصائي - الاحتمالية - التحليل العددي - حسابان التفاضل والتكامل- المعادلات التفاضلية - الهياكل المتقطعة - الجبر الخطي- المنتهية .

## المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات العليا	الدراسات الأولية
الاستدلال الاحصائي المتقدم (ماجستير)	الاحصاء الرياضي - الانحدار الخطي - الاستدلال الاحصائي - الاحتمالية - التحليل العددي - حسابان التفاضل والتكامل- المعادلات التفاضلية - الهياكل المتقطعة - الجبر الخطي- المنتهية

## الانتساب المهني او الجمعيات:

- لجان :
- ١- عضو لجنة امتحانية .
- ٢- عضو لجنة تدقيقية للجنة الامتحانية .
- ٣- عضو لجنة علمية .
- ٤- عضو مجلس قسم .
- ٥- عضو لجنة اتلاف الدفاتر الامتحانية .
- ٦- عضو لجنة الاحصاء والبحوث العملياتية لوضع اسئلة الطلبة النازحين .
- ٧- عضو في لجان مناقشة مشاريع المرحلة الرابعة .
- ٨- عضو في لجان مناقشة طلاب الدراسات العليا الماجستير .
- ٩- عضو في لجان استلال رسائل الماجستير واطاريج الدكتوراه .
- ١٠- عضو في تقييم الابحاث العلمية لكافة المجالات العلمية المحلية والمؤتمرات .
- ١١- عضو لجنة الاستاذ الزائر .
- ١٢- عضو في لجنة الامتحان التنافسي لطلبة الدراسات العليا .
- ١٣- عضو في لجنة الامتحان الشامل لطلبة الدكتوراه .
- ١٤- عضو في لجنة الاجتماعية .

البحوث المنجزة : المنشورة :-

- 1- Estimate the Shape Parameter for the Kumaraswamy Distribution via Some Estimation Methods – 2024
- 2- On the maximum likelihood, Bayes and expansion estimation for the reliability function of Kumaraswamy distribution under different loss function – 2022
- 3- A comparative study on numerical, non-Bayes and Bayes estimation for the shape parameter of Kumaraswamy distribution – 2022
- 4- Numerical Methods on the Triple Informative Prior Distribution for the Failure Rate Basic Gompertz Model – 2020
- 5- A Comparative Study on the Double Prior for Reliability Kumaraswamy Distribution with Numerical Solution – 2020
- 6- Bayesian Estimation of Reliability Burr Type XII Under Al-Bayyatis' Suggest Loss Function with Numerical Solution – 2018
- 7- ON THE MAXIMUM LIKELIHOOD, BAYES AND EMPIRICAL BAYES ESTIMATION FOR THE SHAPE PARAMETER, RELIABILITY AND FAILURE RATE FUNCTIONS OF KUMARASWAMY DISTRIBUTION -2016
- 8- Serial Test Extension and Generalization to Test the Digital Sequences – 2014
- 9- Kronecker Product Operations to Find Functions of Higher Dimensions Using Least Squares Method – 2013
- 10- Transform the Multivariate to Univariate System and Using Elimination and Duplication Matrices with Some Applications – 2012
- 11- Approximated Solution of Higher–Order Linear Fredholm Integro–Differential Equations by Computing of Singular Value Decomposition (SVD) – 2010
- 12- Application of kronecker product operation in interpolation via least squares method - 2011
- 13- Numerical solution of initial value problem – 2001
- 14- التقدير الحصين لمعلمة القياس على المدى الجزئي - 2010
- 15- MCD - باستخدام تقديرات MANOVA مقارنة بعض الاختبارات الحصينة لتحليل التباين المتعدد المتغيرات باستخدام تقديرات - 2010

## تطوير المهارات:

### الدورات:

١- دورة الحاسبات لأغراض الترقية العلمية الثالثة عشر المقامة في مركز الحاسبة الالكترونية – الجامعة المستنصرية للفترة من ٢٠١٠/١٢/٥ ولغاية ٢٠١٠/١٢/١٢.

٢- الدورة التاهيلية (٣٤) في استخدام الحاسوب والتي أقيمت للفترة من ١ - ٢٥ نيسان ٢٠٠٢ في المكتب الاستشاري في كلية العلوم – الجامعة المستنصرية .

٣- وثيقة النجاح في امتحان الكفاءة باللغات الأجنبية الحية والذي جرى في المركز الامتحاني الثاني في الجامعة المستنصرية بتاريخ ١١/٧/١٩٩٨.

٤- المشاركة في الدورة التاهيلية الثامنة والخمسين لتدريسي الجامعة المستنصرية التي تنظمها وحدة تطوير طرق التدريس والتدريب الجامعي في الجامعة المستنصرية للمدة من ١١/٣/٢٠٠٠ ولغاية ٢٢/٤/٢٠٠٠.

٥- شهادة عالمية لاجتياز دورة الحاسوب والحصول على

اللغة التي تجيدها :اللغة العربية، اللغة الانكليزية

البرامج التي تجيدها : BASIC, Q-BASIC,FORTRAN-77