السيرة الذاتية



سالي علي عبد اللطيف عبد الكريم

الجامعة المستنصرية _ كلية ـ التربية _____ Email: samh_forever@uomustansiriyah.edu.iq

ملخص تعريفي:

سالي علي عبد اللطيف تم تعييني على الملاك الصباحي بصفة م. مبرمج بتأريخ 2001/11/26 في الجامعة المستنصرية/ كلية التربية/ قسم علوم الحاسبات ولدي من الخدمة الفعلية تسعة عشر سنة.

الشُّهادات الدراسية:

- حاصلة على شهادة البكالوريوس في علوم الحاسبات من الجامعة المستنصرية/كلية التربية /قسم علوم الحاسبات للعـــام (1999/
 - حاصل على شهادة الماجستير في علوم الحاسبات تخصص (معالجة صور) بتأريخ 2005/10/23

الجوائز والتكريم الأكاديمي

- 5 كتاب شكر من وزير التعليم العالي و البحث العلمي
 - و كتب شكر من رئيس الجامعة المستنصرية
- 16 كتب شكر من عميد كلية التربية الجامعة المستنصرية

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- عملت كمعيدة في قسم علوم الحاسبات في كلية التربية/ الجامعة المستنصرية من تاريخ 2001 الى2002 .
- عملت مدرس مساعد في قسم علوم الحاسبات في كلية التربية/ الجامعة المستنصرية من تاريخ 2005/11/1 لغاية 2011
 - عملت مدرس في قسم علوم الحاسبات في كلية التربية/ الجامعة المستنصرية من تاريخ 2011/4/26 و لحد الان.
 - درست المواد النّظرية والعملية لمادة الحاسبات (مادة الحاسبات للاقسام الكلية كافة، تقنيات الحاسوب
 - .Microprosser, Artificial Intelligent) Neural network, Visual Basic, Database)
 - حاصلة على شهادة IC3 من قبل مركز الحاسبة الألكترونية الجامعة المستنصرية عام 2012
 - حاصل على شهادة توفل في اللغة الانكليزية لسنة (2012).

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

الدراسات الأولية	الدر إسات العليا
مادة الحاسبات للاقسام الكلية كافة	لايوجد
تقنيات الحاسوب	
Microprosser	
Artificial Intelligent	
Visual basic	
Neural Network	
Database	

الأنتساب المهنى او الجمعيات:

- عملت عضو في لجنة الغيابات للعام الدراسي (2013/2012).
- عملت عضو في لجنة تدقيق الشيتات للاعوام الدراسية (2012-2013)، (2013-2014)
- عملت عضو في اللجنة الامتحانية (2005-2006)، (2006-2007)، (2011-2010), (2011-2014).
 - عملت عضو في لجنة تدقيق الشيتات للاعوام الدراسية من سنة (2003-2018).



عملت في لجان الجودة للاعوام (2019/ 2020)، (2021/2020).

عملت في لجنة متابعة المحاضرات الالكترونية للعام الدراسي (2021/2020).

البحوث:

نشر بحث في مجلة Journal of Engineering Science and Technology (JESTEC) بعنوان (Proposed Image Forgery Detection Method Using Important Features Matching Technique). 2021

- imternational Journal of Engineering Research and Advanced نشر بحث في مجلة نشر بحث في مجلة نشر بحث في مجلة المستعددة على المستعددة المستعدد المستعددة المستعددة المستعددة المستعددة المستعددة المستعدد المستعددة المستعددة المستعدد المستعدد المستعدد المستعددة المستعددة The use of Input Words Vector to Detect Crowed Region In Image) بعنوان Technology(IJERAT)
 - international Journal of Engineering Research and Advanced Technology نشر بحث في مجلة (Modified Alignment Technique Using Matched Important Features) بعنوان (IJERAT) .2020/
 - نشر بحث في مجلة كلية النسور الجامعة بعنوان (تحديد اعراض مرض التوحد باستخدام الشبكة العصبية المطورة) (2018).
 - نشر بحث في المؤتمر العلمي التخصصي الثالث والعشرين لكلية التربية في الجامعة المستنصرية (2017).

نشر بحث منفرد في مجلة كلية التربية / الجامعة المستنصرية "Design and implementation of Web-based distance learning system for computer Architecture subject" (2012).

نشر بحث مشترك في (31/5/2017) Journal of Theoretical and Applied Information Technology "A New Color Image Watermarking Technique Using Multiple Decompositions"

نشر بحث مشترك في مجلة كلية التربية ابن الهيثم بعنوان "Speaker Identification Using Wavelet Transform And Probabilistic Neural Network".(2010).

نشر بحث منفرد في مجلة كلية التربية الاساسية/ الجامعة المستنصرية بعنوان " التمثيل الاحادي للشبكة لتطوير معمارية واوزان الشبكات العصبية". (2009).

تطوير المهارات:

- نشر بحث في المؤتمر العلمي التخصصي الثالث والعشرين لكلية التربية في الجامعة المستنصرية (2017).
 - نشر بحث في المؤتمر الدولي الثاني لكلية النسور الجامعة (2018).

حضور العديد من الندوات الداخلية والخارجية



Curriculum Vitae

Sally Ali Abdulateef

Mustansiriyah University- College of Education Email: samh_forever@uomustansiriyah.edu.iq

PERSONAL SUMMARY:

Sally Ali Abdulateef I was appointed to the morning angel as M. Programmer dated 11/26/2001 at Al-Mustansiriya University/College of Education/Department of Computer Science and I have nineteen years of service.

EDUCATION:

•She holds a Bachelor's degree in Computer Science from Al-Mustansiriya University/College of Education/Department of Computer Science - for the year (1999/2000).

•She holds a master's degree in computer science, specializing in (image processing) on October 23, 2005

ACADEMIC HONOORS AND AWARDS:

- 5 letters of thanks from the Minister of Higher Education and Scientific Research
- 9 letters of thanks from the President of Al-Mustansiriya University
- 16 letters of thanks from the Dean of the College of Education Al-Mustansiriya University

ACADEMIC/ TEACHING EXPERINCE:

- Worked as a teaching assistant in the Department of Computer Science in the College of Education / Al-Mustansiriya University from 2001 to 2002.
- I worked as an assistant teacher in the Department of Computer Science at the College of Education / Al-Mustansiriya University from 1/11/2005 to 2011
- I worked as a teacher in the Department of Computer Science at the College of Education / Al-Mustansiriya University from 4/26/2011 until now.
- I studied the theoretical and practical subjects of computers (computers for all college departments, computer Technologies, Neural network, Visual Basic, Database Microprosser, Artificial Intelligent).
- She holds an IC3 certificate from the Electronic Calculator Center Al-Mustansiriya University in 2012
- Holds a TOEFL certificate in English for the year (2012).

COURSES TAUGHT:

preliminary studies	Graduate Studies
Computers for all college departments	
computer technologies	
Microprosser	
Artificial Intelligent	
Visual basic	
Neural Network	
Database	

PROFESSIONAL AFFILIATION:

- •She worked as a member of the Absences Committee for the academic year (2012/2013).
- •She worked as a member of the Sheet Audit Committee for the academic years (2012-2013). (2013-2014).
- •She worked as a member of the Examination Committee (2005-2006), (2006-2007), (2010-2011), (2014-2015).
- •She worked as a member of the Sheet Audit Committee for the academic years (2003-2018).
- •Worked in Quality Committees for the years (2019/2020), (2020/2021).
- •Worked in the Committee for the Follow-up of Electronic Lectures for the academic year (2020/2021).

PUPLICATION:

- Publish research in a Journal of Engineering Science and Technology (JESTEC)
 (Proposed Image Forgery Detection Method Using Important Features Matching Technique).
 2021
- Publish research in a Journal of International Journal of Engineering Research and Advanced Technology (IJERAT) Tittle (The use of Input Words Vector to Detect Crowed Region In Image).2021
- Publish research in a Journal of International Journal of Engineering Research and Advanced Technology (IJERAT) Tittle (Modified Alignment Technique Using Matched Important Features). 2020
- A research was published in the Journal of Al-Nisour University College, entitled (Determining the symptoms of autism neurodevelopmental disease) (2018).
 - Publishing a research in the 23rd Specialized Scientific Conference of the College of Education at Al-Mustansiriya University (2017).
- Publishing a single research in the Journal of the College of Education / Al-Mustansiriya University "Design and implementation of Web-based distance learning system for computer Architecture subject" (2012).
- Publish a joint research in Journal of Theoretical and Applied Information Technology "A New Color Image Watermarking Technique Using Multiple Decompositions" (2017).
- A joint research was published in the Journal of the College of Education, Ibn Al-Haytham "Speaker Identification Using Wavelet Transform and Probabilistic Neural Network" (2010).
 - A single research was published in the Journal of the College of Basic Education / Al-Mustansiriya University,

"The Unilateral Representation of the Network for Developing the Architecture and Weights of Neural Networks". (2009).

PROFFESSIONAL DEVELOPMENT:

CONFERNENCE

- •Publishing a research in the 23rd Specialized Scientific Conference of the College of Education at Al-Mustansiriya University (2017).
- •Publishing a research in the second international conference of Al-Nisour University College (2018).

WORKSHOPS

Attending internal and external workshops and seminars.

