

السيرة الذاتية _ د. سعد عبدالمجيد سلمان



أولاً: معلومات شخصية:

- اللقب العلمي : مدرس
- محل و تاريخ الولادة: 24-7-1969 ديالى – العراق
- معامل هيرتس (h index): 1 اعتماداً على بيانات الباحث العلمي
- الجنسية : عراقي
- الحالة الزوجية : متزوج ولديه ثلاث اطفال.
- رقم الهاتف النقال: 00964 7901767327/009647705391730
- البريد الالكتروني : drsaad_eng@engineering.uodiyala.edu.iq and drsaad69@yahoo.com
- عنوان العمل : كلية الهندسة – جامعة ديالى – بعقوبة – محافظة ديالى – العراق.

ثانياً: المؤهلات العلمية:

- شهادة الدكتوراه – 2006 – قسم الهندسة الكهربائية والالكترونية – كلية الرشيد للهندسة والعلوم – الجامعة التكنولوجية – العراق.
- شهادة الماجستير – 1997 – قسم الهندسة الكهربائية والالكترونية – كلية الرشيد للهندسة والعلوم – الجامعة التكنولوجية – العراق.
- شهادة البكالوريوس – 1992 – قسم الهندسة الكهربائية والالكترونية – كلية الرشيد للهندسة والعلوم – الجامعة التكنولوجية – العراق.

ثالثاً: الدورات التدريبية والعضوية:

- دورة طرائق التدريس – 2005 – كلية التربية – جامعة ديالى.
- دورة الحاسوب – 2005 – رئاسة جامعة ديالى – مركز الحاسبة والانترنت.
- اختبار سلامة اللغة العربية – 2011 – رئاسة جامعة ديالى – امانة مجلس جامعة ديالى.
- اختبار صلاحية التدريس – 2011 – رئاسة جامعة ديالى – لجنة اختبار صلاحية التدريس.
- عضو نقابة المهندسين العراقيين منذ العام 1993.
- عضو نقابة المعلمين العراقيين منذ العام 2010.

رابعاً: اللغات المتقنة:

- العربية – اللغة الام.
- الانكليزية – بشكل جيد.

خامساً: التاريخ الوظيفي والمناصب الادارية:

- عضو في قسم التسجيل – جناح الشؤون العلمية والفنية – كلية الرشيد للهندسة والعلوم – منذ العام الدراسي 1997/1996 ولغاية العام الدراسي 2000/1999.
- رئيس قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات - كلية الهندسة – جامعة ديالى – منذ العام الدراسي 2005/2004 ولغاية العام الدراسي 2013/2012.
- مدير مكتب الخدمات العلمية والاستشارية - كلية الهندسة - جامعة ديالى منذ العام 2009 ولغاية العام 2013.
- تدريسي - كلية الهندسة – جامعة ديالى – منذ العام 2004 ولحد الان.
- ممثل جامعة ديالى في المجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية للعامين 2010 و2011.
- رئيس اللجنة الامتحانية - كلية الهندسة – قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات – جامعة ديالى منذ العام الدراسي 2005/2004 ولغاية العام الدراسي 2012/2011.
- عضو اللجنة الامتحانية - كلية الهندسة – قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات – جامعة ديالى للعام الدراسي 2016/2015.
- رئيس اللجنة العلمية - كلية الهندسة – قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات – جامعة ديالى منذ العام الدراسي 2005/2004 ولغاية العام الدراسي 2012/2011.
- عضو اللجنة العلمية - كلية الهندسة – قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات – جامعة ديالى منذ العام الدراسي 2013/2012 ولحد الان.
- رئيس مجلس قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات - كلية الهندسة – جامعة ديالى منذ العام الدراسي 2005/2004 ولغاية العام الدراسي 2012/2011.
- عضو مجلس قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات - كلية الهندسة – جامعة ديالى منذ العام الدراسي 2013/2012 ولحد الان.
- رئيس لجنة ضمان الجودة والاداء الجامعي في قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات - كلية الهندسة – جامعة ديالى للعام الدراسي 2015/2014 والعام الدراسي 2016/2015.
- رئيس لجنة الارشاد التربوي في قسم هندسة الحاسبات والبرامجيات - كلية الهندسة – جامعة ديالى للعام الدراسي

.2017/2016

سادسا: مقيم في مجلة ديالى للعلوم الهندسية – كلية الهندسة – جامعة ديالى.

سابعا: الجوائز والتكريمات:

1. جائزة الملتقى الطلابي الرابع عشر لعام 2011 مع شهادة تقدير للإشراف على بحث تخرج طالب والذي اقامه المجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية وجامعة الاسكندرية.
2. شهادة تقديرية من المجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية وذلك للمشاركة في اعمال الملتقى السادس عشر لتبادل عروض تدريب طلاب الجامعات العربية المنعقد في الجامعة الاردنية لعام 2010.
3. شهادة تقديرية من المجلس العربي لتدريب طلاب الجامعات العربية وذلك للمشاركة في اعمال الملتقى السابع عشر لتبادل عروض تدريب طلاب الجامعات العربية المنعقد في جامعة الحسين بن طلال لعام 2011.
4. المرتبة الاولى في تقييم اداء التدريسيين لمن هم بمرتبة مدرس على مستوى جامعات القطر للعام الدراسي 2010/2009.

ثامنا: الاشراف على مشاريع تخرج المرحلة الرابعة في قسم هندسة الحاسوب.تاسعا: كتب الشكر والتقدير:

1. وزير 2 كتاب شكر وتقدير
2. رئيس جامعة 18 كتاب شكر وتقدير
3. عميد 26 كتاب شكر وتقدير
4. مساعد رئيس جامعة 1 كتاب شكر وتقدير
5. اخرى 3 كتاب شكر وتقدير

عاشرا: البحوث المنشورة

ت	اسم البحث	اسم المجلة	دار النشر	ISSN
1	analysis and performance evaluation of the position control of an AC motor using PD-PIPID fuzzy logic controller	British journal of mathematics and computer science. Vol.: 4, Issue.: 6 (16-31 March) 2013	SCIENCEDOMAIN international	2231-0851
2	Design of PSO-Based Optimal/Tunable PID Fuzzy Logic Controller Using FPGA	publication in the book "Matlab / Book 1", ISBN 978-953-308-94-9	INTECH Science, Technology and Medicine open access publisher	ISBN 978-953-307-907-3

3	Design an Adjustable Narrow Correlator to Track GPS Signals	Periodica Polytechnica Electrical Engineering and Computer Science, 2019	Periodica Polytechnica Office Published online: 09 July 2019 https://doi.org/10.3311/PPee.13570	Online ISSN: 2064-5279 Print ISSN: 2064-5260
---	-------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------

أحد عشر: المؤتمرات العلمية:

المشاركة في العديد من المؤتمرات:

No	اسم المؤتمر	نوع النشاط
1	المؤتمر العلمي الاول للعلوم الهندسية، كلية الهندسة، جامعة ديالى، كانون الاول، 22-23، 2010	عضو باللجنة التحضيرية للمؤتمر
2	المؤتمر العلمي الثاني للعلوم الهندسية، كلية الهندسة، جامعة ديالى، كانون الاول، 16-17، 2015	رئيس الجلسة العلمية الثالثة للمؤتمر العلمي الثاني للعلوم الهندسية للمحور الثالث (هندسة الحاسبات والبرامجيات)

أثنى عشر: المزيد من المعلومات عن النشاط العلمي والاجتماعي يمكن ايجادها على روابط التواصل الاجتماعي والعلمي التالية:

Research Gate 	https://www.researchgate.net/profile/Saad_Salman7
Acadimeca.edu 	https://uodiyala.academia.edu/DrSaadSalman
Google Scholar 	https://scholar.google.com/citations?hl=ar&user=ue74H5EAAAAAJ
Publons 	https://publons.com/author/1219586/dr-saad-a-salman#profile
ORCID 	http://orcid.org/0000-0001-6540-4338
Facebook 	https://www.facebook.com/saad.alqaisy
Twitter 	https://twitter.com/drsaadalqaisy