

السيرة الذاتية

أ.م.د. سوسن عبد الهادي محمود علي التميمي

الجامعة المستنصرية - كلية التربية - قسم علوم الحاسبات

Mobile: +964#####

Email sawsenbadi@gmail.com

ملخص تعريفي:



- اللقب : التميمي
- الديانة: مسلم
- التولد: بغداد / 1969
- الحالة الزوجية : متزوجة
- عدد الأطفال : 3
- الاختصاص العام : علوم حاسبات
- الاختصاص الدقيق: تمييز الانماط وتدريب الالة
- اللقب العلمي : استاذ مساعد
- تاريخ الحصول على اخر لقب : 2016 / 1 / 28
- التحصيل الدراسي : دكتوراه علوم الحاسبات / قسم علوم الحاسوب / الجامعة التكنولوجية
- تاريخ الحصول على شهادة الدكتوراه : 2015 / 4 / 14
- التوجهات البحثية : تمييز الانماط ، تعلم الماكنة ، معالجة الصور ، تقييم جودة الصور الثنائية الابعاد والثلاثية الابعاد ، تقييم جودة الفيديو المرسله والثلاثية الابعاد ، انترنيت الاشياء ، امنة الحوسبة السحابية.

الجوائز والتكريم الاكاديمي

- كتاب شكر وتقدير من السيد رئيس الوزراء
- كتب شكر وتقدير من معالي وزير التعليم العالي والبحث العلمي (عدد 2)
- شهادة تقديرية من رئيس الجامعة التكنولوجية
- كتاب شكر وتقدير من رئيس الجامعة المستنصرية عدد (5)
- كتاب شكر وتقدير من عميد كلية التربية / الجامعة المستنصرية عدد (8)
- كتاب شكر وتقدير من عميد كلية الحاسوب وتكنولوجيا المعلومات / جامعة الينار عدد (3)
- كتاب شكر وتقدير من عميد كلية التقنية الوسطى

الخبرة الأكاديمية والتدريس:

- تدريس الدراسات الأولية النظري والعملية لمختلف المواد ولمختلف المراحل
- تدريس الدراسات العليا / ماجستير / قسم علوم الحاسوب
- البرمجة بمختلف اللغات البرمجية ومنها : Visual C++, Python , Visual Basic, HTML, PHP
- تصميم وبرمجة صفحات الويب (المواقع على الانترنت)
- برمجة أنظمة الخرائط وتحديد المواقع
- الاشراف على مشاريع طلاب الدراسات الأولية
- الاشراف على مشاريع الدراسات العليا
- تقييم البحوث في المجالات والمؤتمرات المحلية
- المشاركة في لجان المناقشات لبحوث : المرحلة الرابعة / دراسات اولية
- المشاركة في لجان المناقشات لرسائل الدراسات العليا / ماجستير
- المشاركة في عدة ندوات وورش العمل في قسم التعليم المستمر في الجامعة المستنصرية
- المشاركة في عدة ندوات علمية في كلية لتربية وقسم علوم الحاسبات .
- المشاركة في ندوات علمية خارج الجامعة المستنصرية

Amg.
الأستاذ المساعد المحاضر
خالد علي السباع
رئيس قسم علوم الحاسبات

المقررات الدراسية التي تم تدريسها:

| الدراسات العليا (الماجستير) | الدراسات الأولية |
|-----------------------------|---|
| 1. الوسائط المتعددة | 1. البرمجة الكيانية الموجهة OOP (عملي + نظري) |
| 2. سمنر | 2. رسوم الحاسوب ثنائية الأبعاد (عملي + نظري) |
| | 3. معالجة صور (عملي + نظري) |
| | 4. نظرية المعلومات (نظري) |
| | 5. هياكل بيانات (عملي + نظري) |
| | 6. ذكاء صناعي (عملي) |
| | 7. البرمجة المهيكلية (عملي + نظري) |

الانتساب المهني او الجمعيات:

- لجان:
 1. لجنة المنحة / المرحلة الرابعة
 2. لجنة تقييم الاداء السنوي وضمان الجودة للتدريسين
 3. لجنة امتحانية
 4. لجنة علمية
 5. لجنة مجلس القسم
 6. اللجنة الإرشادية
 7. لجنة الرصانة العلمية (وضع اسئلة و تصحيح)
 8. لجان الاستلال العلمي للبحوث المقدمة لغرض الترقية في قسم علوم الحاسوب
 9. لجنة الاستلال الالكتروني لرسائل الماجستير
- رئيس
- 1. رئيس لجنة المؤتمرات والندوات في القسم

المنشورات العلمية

- بحث علمية
- العدد
 - البحوث المنشورة في المجالات المحلية : 4
 - البحوث المنشورة في المؤتمرات المحلية : 3
 - البحوث المنشورة في المجالات عالمية : 2
 - البحوث المنشورة في مجلات ومؤتمرات عالمية ذات المعامل Scopus : 13
 - البحوث المنشورة في مجلات عالمية ذات المعامل تأثير 0.86 (تومسون رويترز) : 1

تطوير المهارات:

- الحضور بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي ICED 2014 ، (Scopus) في ماليزيا
- الحضور بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي ICSEM 2015 ، (Scopus) في ماليزيا
- المشاركة بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي 2014 ، CEEC(Scopus) في المملكة المتحدة جامعة اسيكس
- المشاركة بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي 2015 ، CEEC(Scopus) في المملكة المتحدة جامعة اسيكس
- المشاركة بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي ICCSCE 2014 ، (Scopus) في ماليزيا
- المشاركة بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي 2015 ، CONECCT (Scopus) في الهند
- المشاركة بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي 2nd Scientific Conference of Computer Sciences
- المشاركة بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي IEEE conference(SCCS2019)
- المشاركة بصفة باحث (مشارك في بحث) في المؤتمر العالمي, International Conference on Electrical, Communication, Electronics, Instrumentation and Computing (ICECEIC-2019) , IEEE conference