

Curriculum Vitae



السيرة الذاتية

دكتور مهندس / أحمد محمد سيداحمد منتصر

أولاً: البيانات الشخصية :-

- الاسم: أحمد محمد سيداحمد منتصر.
- الوظيفة الحالية: مدرس هندسة الاتصالات والالكترونيات بكلية التعليم الصناعى – قسم الهندسة الكهربائية – شعبة الالكترونيات.
- تاريخ الميلاد: 1981 / 8 / 26.
- العنوان: سوهاج - كورنيش النيل الشرقى- عمارة الجزيرة – الدور الثانى.
- الديانة: مسلم.
- الموقف من التجنيد: أدى الخدمة العسكرية بتقدير قدوة حسنة.
- الحالة الاجتماعية: متزوج.
- رقم الموبايل: 01140427919 أو 01026523052
- البريد الإلكتروني: Ahmed.Montaser1@techedu.sohag.edu.eg

ثانياً: البيانات العلمية:-

1- دكتورة فى هندسة الاتصالات والالكترونيات – كلية الهندسة – جامعة المنصورة (أبريل 2013).

“Antenna Design for Wireless Communications Using Optimization Techniques.”

التخصص الدقيق للرسالة الدكتوراة :

هندسة الاتصالات والالكترونيات – الهوائيات وأنتشار الموجات الكهرومغناطيسية.

2- ماجستير فى هندسة الاتصالات والالكترونيات – كلية الهندسة والطاقة – جامعة جنوب الوادى (مارس 2009).

“Design and Development of Tunable DGS Coupled Resonator Filters Using Numerical Techniques.”

التخصص الدقيق للرسالة الماجستير :

هندسة الاتصالات والالكترونيات – الهوائيات وأنتشار الموجات الكهرومغناطيسية.

3- بكارلوريوس هندسة الاتصالات والالكترونيات – كلية الهندسة – جامعة جنوب الوادى (2003).

ثالثا :- المواد التدريسية التى قمت بتدريسها :

- تدريس مقرر الذكاء الاصطناعى – كلية الهندسة – جامعة سوهاج.
- تدريس مقرر الهوائيات وأنتشار الموجات – كلية الهندسة – جامعة سوهاج.
- تدريس مقرر هندسة الصوتيات – كلية الهندسة – جامعة سوهاج.
- تدريس مقرر نظم الاتصالات – كلية الهندسة – جامعة سوهاج.
- تدريس مقرر نظم الاتصالات الخلوية – كلية الهندسة – جامعة سوهاج.
- تدريس مقرر الذكاء الاصطناعى – كلية الهندسة – جامعة جنوب الوادى.
- تدريس مقرر نظم الاتصالات الالكترونية – كلية الهندسة – جامعة جنوب الوادى.
- تدريس مقرر المعالجات الدقيقة – كلية التعليم الصناعى – جامعة سوهاج.
- تدريس مقرر تطبيقات المعالجات الدقيقة – كلية التعليم الصناعى – جامعة سوهاج.
- تدريس مقرر المتحكمات المنطقية المبرمجة – كلية التعليم الصناعى – جامعة سوهاج.

رابعا :- المشاريع الطلابية التى أشرف عليها:

- مشروع تصميم هوائى واسع ومتعدد النطاق فى الاتصالات اللاسلكية.
- مشروع تصميم هاتف محمول باستخدام الهوائيات الذكية.
- مشروع استخدام الهوائيات الذكية فى المحطة الاساسية للجيل الرابع من الموبايل.
- مشروع أستخدام المتحكمات المنطقية المبرمجة فى المصعد الكهربى.
- مشروع أستخدام المتحكمات المنطقية المبرمجة فى خلاص المواد الصلبة الكهربى.
- مشروع أستخدام المتحكمات المنطقية المبرمجة فى مكينة العملة.

خامسا: الاشراف العلمى على الرسائل البحثية:

- مشرف عل 6 رسائل ماجستير فى مجال الاتصالات والالكترونيات.

سادسا: المهارات الاكاديمية:

- اجتاز شهادة أتقان اللغة الانجليزية الدولية (International TOFEL) بدرجة 570 .
- اجتاز الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر (ICDL).
- اجتاز مجموعة دورات وامتحانات الرخصة الدولية لقيادة الكمبيوتر المتقدمة (ICTP).
- اجتاز العديد من امتحانات CISCO الخاصة بعلوم هندسة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات مثل:
CCNA, CCNP, CCIE, CCDA, CCDP, CCDE.
- يحترف العديد من برامج المحاكاة ولغات البرمجة مثل:
C, C++, Visual Basic, C Sharp, Visual Basic.Net, MATLAB Program, CST Microwave Studio, FEKO, HFSS, Microwave Office, SECAM, XFDTD, Empire, ID3, AutoCad.
- حضور فيما يزيد عن 12 دورة تنمية قدرات أعضاء هيئة التدريس.
- حضور دورة أعداد معلم بكلية التربية بسوهاج.
- مدير مشروع تقويم الطلاب والامتحانات بالكلية.
- نائب مدير مشروع اعتماد الجودة بالكلية.
- منسق الأنشطة الطلابية بالكلية.