



ترفق صورة إلكترونية
مقاس 2*3

نموذج سيرة ذاتية خاص بعضو هيئة التدريس كلية التربية - جامعة بنغازي

الإسم رباعي: حنان سالم عبد الحفيظ مهدي
التخصص الأكاديمي: الرياضيات
سنة الحصول على المؤهل: 2013
القسم العلمي: الرياضيات
اللغات التي تجيدها: الإنجليزية
رقم الهاتف: - 0944384270
hanan_e_m74@yahoo.com

المؤهل العلمي: الدكتوراه
المؤهل العلمي: الدكتوراه
بلد الحصول على المؤهل: مصر
الكلية: كلية العلوم جامعة الإسكندرية
الدرجة العلمية: محاضر
مهارات استخدام الكمبيوتر: ممتاز
البريد الإلكتروني:

المؤهلات العلمية:

الدرجة العلمية	اسم الجهة العلمية المانحة للدرجة	السنة	مجال التخصص
الماجستير	كلية العلوم جامعة بنغازي	2003	الرياضيات
الدكتوراه	كلية العلوم جامعة الإسكندرية	2013	الرياضيات

الخبرة العملية:

من سنة	إلى سنة	إسم وعنوان جهة العمل	طبيعة العمل
2004	2005	معهد الدره للتعليم العالي	تدريس
2004	2008	كلية التربية-بنغازي	تدريس
2006	2007	كلية التربية-قمينس	تدريس
2007	2008	كلية التربية-قمينس	تدريس
2007	2008	كلية العلوم-المرج	تدريس
2007	2008	كلية العلوم-إجدابيا	تدريس
2013	2014	كلية التربية-قمينس	تدريس
2013	2014	كلية الهندسه- بنغازي	تدريس
2013	2014	كلية التربية-بنغازي	تدريس
2013	2014	كلية التربية-بنغازي	رئيس قسم الرياضيات

تدريس	كلية التربية-بنغازي	2015	2014
رئيس قسم الرياضيات	كلية التربية-بنغازي	2015	2014
تدريس	كلية التربية-بنغازي	2016	2015
تدريس	كلية التربية-بنغازي	2017	2016
منسق الجودة بقسم الرياضيات	كلية التربية-بنغازي	2017	2016
منسق الجودة بقسم الرياضيات	كلية التربية-بنغازي	2018	2017
تدريس	كلية التربية-قمينس	2018	2017
تدريس	كلية التربية-بنغازي	2019	2018
تدريس	كلية التربية-بنغازي	2020	2019
رئيس قسم الرياضيات	كلية التربية-بنغازي	2021	2020

المنشورات العلمية:

أولا الكتب:

لا يوجد

ثانيا الأوراق البحثية المنشورة:

- 1- إستخدام الطريقة العددية مونتي كارلو جلاركين لحل معدلات تفاضلية عشوائية كسرية.
- 2 -مسألة كوشي لحل معدلات تفاضلية عشوائية كسرية.
- 3-بعض المعدلات التفاضلية العشوائية الكسرية المجردة.
- 4- تقييم الحل لمسألة كوشي مع شرط لمعادلة تفاضلية تكاملية ذات رتبة كسرية شبه خطية.
- 5- الوجود والوحدانية لحل معادلة تفاضلية تكاملية ذات رتبة كسرية .
- 6- الوجود والوحدانية للحل المبسط لمعادلة تفاضلية تكاملية.

ثالثاً: الاهتمامات البحثية:

- إستخدام الطريق العددية لحل معدلات تفاضلية عشوائية
- حل معدلات تفاضلية عشوائية
- حل معدلات تفاضلية
- عشوائية كسرية

رابعاً: معلومات أخرى:

1. حضور العديد من ورش العمل في الفروع العلمية
 2. المساهمة في خدمة المجتمع من خلال دورات تدريبية مجانية في المدارس لمعلمي الرياضيات
- مدرسة جندوبة للتعليم الأساسي

3. المساهمة في خدمة المجتمع من خلال دورات تدريبية مجانية في المدارس لمعلمي الرياضيات
مركز المتفوقين
4. حضور ندوات وورش عمل خاصة بالجودة بمركز تطوير الأداء الاكاديمي بجامعة بنغازي.
5. حضور ندوات وورش عمل علمية بمركز تطوير الأداء الاكاديمي بجامعة بنغازي.