

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية



الاسم الرباعي واللقب / امال محيي نصيف جاسم الهبيبي

| المعلومات | | المعلومات الشخصية | 1 |
|----------------------|--|-------------------|---|
| الاسم الرباعي واللقب | امال محيي نصيف جاسم الهبيبي | | |
| تاريخ التولد | 2\1\1984 | | |
| الحالة الاجتماعية | متزوج | | |
| البريد الإلكتروني | amaalmohi.15@gmail.com | | |
| رقم الموبايل | 07705345573 | | |

| التحصيل العلمي | | المؤهلات العلمية | 2 |
|-------------------------|---------------|------------------|---|
| ماجستير رياضيات تطبيقية | ماجستير | | |
| الدرجة العلمية | قسم الرياضيات | | |
| القسم العلمي | تدريسي | | |
| العنوان الوظيفي | | | |

| سنة التخرج | الكلية | الجامعة | الاختصاص الدقيق | الاختصاص العام | الشهادة | الشهادات | 3 |
|------------|--------|---------|-----------------|----------------|-------------|----------|---|
| 2005 | العلوم | ديالى | الرياضيات | الرياضيات | البكالوريوس | | |
| 2012 | العلوم | بغداد | رياضيات تطبيقية | الرياضيات | الماجستير | | |
| | | | | | الدكتوراه | | |

| الألقاب العلمية | | الألقاب العلمية | 4 |
|--------------------------------------|--------------|-----------------|---|
| الأمر الجامعي (العدد وتاريخ الأمر) | اللقب العلمي | | |
| 8\12\2013 عدد(3267) | مدرس مساعد | | |
| 23\11\2020 عدد(12146) | مدرس | | |
| | أستاذ مساعد | | |

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

| | | | |
|--|-----------|-----------------------------|---|
| العنوان | الشهادة | عناوين الرسائل والأطاريح | 5 |
| EFFECT OF MAGNETOHYDRODYNAMIC ON FLOW OF FIELD OF OLDROYD-B FLUID | الماجستير | | |
| | الدكتوراه | | |
| | أستاذ | | |

| | | | |
|-----------------|---------|--|---|
| المادة الدراسية | المرحلة | المواد والمراحل الدراسية التي يدرسها | 6 |
| حاسبات C++ | الثالث | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| تاريخ النشر | المجلة | عنوان البحث أو الدراسة | البحوث والدراسات المنشورة | 7 |
|----------------|-----------------|---|---------------------------------|---|
| 2013 | العلوم العراقية | 1. EFFECT OF MAGNETOHYDRODYNA MIC ON FLOW OF FIELD OF OLDROYD-B FLUID, | | |
| 2015 | العلوم العراقية | Effects of MHD on Compressible Burgers' Model with Fractional Derivative | | |
| 2016 | النهرين | Effect of MHD on Unsteady Flow with Fractional Maxwell Model, | | |
| 2020 | بغداد للعلوم | <u>The influence of magnetohydrodynamic flow and slip condition on generalized Burgers' fluid with fractional derivative,</u> | | |
| 2019 | بغداد للعلوم | The Effect of MHD on a | | |

السيرة الذاتية للهيئة التدريسية

| | | | | |
|------|---|---|--|--|
| | | Longitudinal Flow of a Fractional Maxwell Fluid between Two Coaxial Cylinders, | | |
| 2021 | Advances in Intelligent Systems and Computing | Applying Negative Association Rule Utilizing Unsupervised Machine Learning Models | | |

| التاريخ | مكان انعقادها | اسم المؤتمر / الندوة / ورشة العمل | المؤتمرات والندوات وورش العمل المشارك فيها | 8 |
|---------|---------------|-----------------------------------|--|---|
| | | | | |

| التاريخ | رقم الأمر | الجهة المانحة لكتاب الشكر | كتب الشكر والتكريم الحاصل عليها | 13 |
|---------|-----------|---------------------------|---------------------------------|----|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |