Curriculum Vitae (CV)

• Personal Information:

- Name: Abbas Abbas

- E-mail

Mobile:0933018865Languages: English



• Education and Academic Background:

- BSc, Aleppo University
- PhD, The City University-London

• Academic degrees and administrative tasks:

- Professor since 1994
- Head of Computer Sciences department
- Dean of student affaires
- Head of Basic Sciences in AU

• Publications and Scientific Work:

- 1) A class of non-dispersive evolution equations with solitary wave solutions, A.ABBAS, A.C.BRYAN and A.E.G.STUART, Letters in Mathematical Physics 6(1982) 43-47
- 2)A method to solve an initial value problem, Dr. A. ABBAS, R. J. of Aleppo Univ. Basic Sciences Series 15(1993) 209-218
- 3) The Generated Algebra by Singular Linear Integral Equations with a Shift and Piecewise Continuous Coefficients in the Space $L_p(R,\rho)$ Dr. A. ABBAS and Mohsen Layla , R.J. of Aleppo Univ. Basic Sciences Series 16(1993) 269-

298

• <u>Vision</u>: I wish to have a bit of luck to overcome the effect of nonlinearity on my numerical research work

سيرة ذاتيــة (CV)



• المعلومات الشخصية:

- الاســــــم: عباس إبراهيم عباس
 - البريد الالكتروني:
 - الهاتف المحمول: 0933018865
 - اللغات: انكليزية

• المؤهلات والشهادات العلمية:

- إجازة في الرياضيات /جامعة حلب
- دكتوراه في الرياضيات/ جامعة المدينة-لندن

• الدرجات العلمية والمهام الادراية:

- استاذ منذ عام1994
- رئيس قسم علوم الحاسب/ جامعة المأمون (سابقا)
 - عميد شؤون الطلاب/ جامعة المأمون
- رئيس قسم العلوم الأساسية في كلية الهندسة الطبية

النّشروالأعمال العلميّة:

- مجموعة من معادلات التطور غير التبددية ذات أمواج منعزلة- انكلترا
 - طریقة لحل مسألة قیمة ابتدائیة / جامعة حلب
 - الجبر المولد عن معادلات تكاملية/ جامعة حلب

• <u>الرّؤيــة:</u>

أتمنى أن يحالفني الحظ قليلاً كي أتمكن من تخطي تأثير اللاخطية على الحل العددي لأتمكن من نشره كنشرة – علمية تنشر لأول مرة ، لأنه تتمة لبحثي في الدكتوراه