

Curriculum Vitae (CV)



- **Personal Information:**

- Name: Nabil Ahmad Ali
- E-mail : nabilali1964@gmail.com
- Mobile: 00963991355477
- Languages: English & Russian

- **Qualifications and Academic Background:**

- PhD in mathematical sciences specialty: Differential Equations 1993
- Academy of sciences of Ukraine-Kyiv 1998
- License in mathematic Tishren university Syria 1988
- License in ICDL

- **Academic ranks and administrative tasks:**

- Associate PROFESSOR AT TARTOUS university sciences college since
2016-2022
- Dr. in Damascus university Mechanic and Electric engineering since
2009-2016
- Dr. in university IUST since 2009-2016

- Dr. in Andalus university since 2016-2022

• **Publications and Scientific Work:**

- Impulsive Linear Extensions of Dynamical Systems on Torus.

Applied sciences journal Umm Al-Qura university kSA 2008

- Impulsive Differential Equations Tishren university journal-2009

- The quality standard of teaching- using mathematic statistic

Instructor college –Alqunfoda- KSA-2007

- Algebra Instructor college journal –Alqunfoda- KSA-2005

- Differential and Integration –Dar Alrshed-AI Reead-KSA-2006

- Normal Differential Equations –Dar Alrshed-AI Reead-KSA-2006

- Head of mathematic –Section in Umm Al-Qura university kSA

-

سيرة ذاتية (CV)



• المعلومات الشخصية:

- الاسم: نبيل احمد علي

- البريد الالكتروني: nabilali1964@gmail.com

- الهاتف المحمول: 00963991355477

- اللغات: روسي- انكليزي

• المؤهلات والشهادات العلمية:

- دكتوراه في العلوم الرياضية -الاختصاص الدقيق معادلات تفاضلية - الأكاديمية الوطنية للعلوم- اوكرانيا

كيبف - عام 1998

- ماجستير بالرياضيات التطبيقية معادلات تفاضلية عادية

- إجازة في الرياضيات البحتة- قسم الرياضيات - كلية العلوم - جامعة تشرين - 1988

- الشهادة الثانوية العامة (العلمي) سورية - طرطوس 1983

- شهادة ICDL

• المراتب العلمية والمهام الإدارية

• أستاذ مساعد

- النائب الإداري في كلية العلوم جامعة طرطوس من 2017- 2021

- رئيس قسم الرياضيات في كلية العلوم جامعة طرطوس من 2021- 2022
- رئيس قسم الرياضيات بالكلية الجامعية بجامعة أم القرى المملكة العربية السعودية من 2005- 2008
- عضو مؤازر بالجمعية السورية للمعلوماتية
- مدرس بالجامعة الدولية الخاصة للعلوم والتكنولوجيا من 2009- 2016
- مدرس بجامعة الأندلس الخاصة للعلوم الطبية 2016- 2022

• النشروالأعمال العلمية:

1. الحركة الدورانية النبضية المستقلة – مؤتمر علمي جاء بعنوان " المنحنيات غير الخطية ومشاكل الحل " ص 8-10 عام 1996 اوكرانيا كييف.
2. استكمال مقاربات المجموعة الخطية النبضية الضعيفة – مجلة فيشنك – العدد الثاني – ص: 413- 420 عام 1997 اوكرانيا كييف
3. الانقسام الآسي للمجموعات الديناميكية الموسعة على سطح دوراني تحت تأثير نبضي –مجلو فيسنك – العدد الثالث ص : 10-15 عام 1997 اوكرانيا كييف
4. بعض خصائص المجموعة الخطية النبضية الديناميكية الموسعة على حلقة – مؤتمر عالمي جاء بعنوان " مشاكل المعادلات التفاضلية النبضية " ص : 16- 18 عام 1997 روسيا نالتشك .
5. شروط الاستقرار الآسي والتفرع الثنائي تحت تأثير نبضي على سطح دوراني - العدد الثالث ص : 451-453 عام 1998 اوكرانيا كييف
6. الحركة الدورانية النبضية المستقلة غير المستقلة تحت تأثير نبضي مجلة الرياضيات العلمية – العدد الرابع ص 591- 596 عام 1998 اوكرانيا كييف
7. نظام المجموعات الديناميكية الموسعة على حلقة – مجلة العلوم التطبيقية – جامعة أم القرى – عام 2008
8. المعادلات التفاضلية النبضية – مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية – عام 2009 – موافقة النشر رقم 784/ ص م ج
9. كتاب الجبر العام – لطلاب كلية المعلمين بالقنفذة عام 2005 المملكة العربية السعودية
10. كتاب التفاضل والتكامل – دار الرشد – الرياض عام 2006 المملكة العربية السعودية.
11. كتاب المعادلات التفاضلية العادية– دار الرشد – الرياض عام 2006 المملكة العربية السعودية.
12. كتاب رياضيات 1- منشورات جامعة دمشق-2014

-

