



الجمهورية العربية السورية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة اللاذقية - كلية العلوم

## السيرة الذاتية للدكتور مصطفى حمزة بوجقلي

### المعلومات الشخصية:

- الاسم: مصطفى حمزة بوجقلي.
- العنوان: اللاذقية – حارة علي جمال.
- المواليد: الدرة 1990/9/9.
- رقم الجوال: 0958660815.
- البريد الإلكتروني: [mustafa.bojakli@latakia-univ.edu.sy](mailto:mustafa.bojakli@latakia-univ.edu.sy).
- الجنسية: سوري.
- الديانة: مسلم.
- الوضع الوظيفي الحال: مدرس في قسم الرياضيات بكلية العلوم في جامعة اللاذقية.

### المؤهلات العلمية:

#### المؤهلات الدراسية: ✓

- إجازة في الرياضيات اختصاص (رياضيات نظرية).
- ماجستير في الرياضيات اختصاص جبر (هندسة جبرية).
- دكتوراه في الرياضيات اختصاص جبر (هندسة جبرية).
- تاريخ الحصول على المؤهل العلمي: 2021/11/21. ✓
- تاريخ التعيين كعضو هيئة تدريسية: 2022/9/6. ✓

### اللغات والمهارات

- المهارات اللغوية: عربي – إنكليزي. ✓
- المهارات الحاسوبية: Word – PowerPoint – Excel – Latex. ✓

### الخبرات العلمية:

#### 1- الخبرات في مجال التدريس:

اسم المقرر	السنة الدراسية	نظري/ عملي	الفصل الدراسي	العام الدراسي
جبر خطي /1/	سنة أولى رياضيات	عملي	الأول	2015-2016-2017 2018-2019-2020 2021.
هندسة تحليلية	سنة أولى رياضيات	عملي	الأول	2015-2016.

2017-2016-2015 -2020-2019-2018 .2021	الثاني	عملي	سنة أولى رياضيات	جبر خطي /2/
.2016-2015	الثاني	عملي	سنة ثانية رياضيات	بنى جبرية /2/
2024-2023-2022	الثاني	نظري + عملي	سنة ثانية رياضيات	تاريخ الرياضيات
2024-2023-2022	الثاني	نظري + عملي	سنة ثانية إحصاء	بنى جبرية
-2024-2023-2022 2026-2025	الأول	نظري + عملي	سنة ثالثة رياضيات	توابع تحليلية
2024-2023-2022	الأول+ الثاني	نظري + عملي	ماجستير رياضيات	توسيعات الحقول
2026-2025	الأول	نظري	سنة أولى ميكاترونيك	رياضيات /1/

## 2- الأبحاث المنشورة:

- 1) Torsion points on modular curves. **Lattkia University Journal for Research and Scientific Studies**, Vol. 34, No. 1, 2021, pp. 49-60.
- 2) Generators and number fields for torsion points of a special elliptic curve, **Arab Journal of Mathematics Sciences**, Vol. 26 No. 1/2, 2020, pp. 227-231 .
- 3) Weierstrass points on modular curves  $X_0(N)$  fixed by the Atkin-Lehner involutions. **Arab Journal of Mathematics Sciences**, 2021.
- 4) Weierstrass points on bielliptic intermediate modular curves  $X_\Delta(N)$ . **Rocky Mountain Journal of Mathematics**. Vol. 52, No. 2, 2021, pp. 439-446 .
- 5) Solving the Diophantine equation  $y^2 = x^3 - Dx$  where  $D \equiv 5(mod 8)$ . **Lattakia University Journal for Research and Scientific Studies**, Vol. 39, No. 3, 2017, pp. 227-239.

## 3- المؤتمرات والندوات العلمية:

1. مشاركة بعنوان "دور الهندسة الجبرية في تطور الرياضيات الحديثة" في الندوة العلمية في قسم الرياضيات في تاريخ 2017/4/6-5.
2. مشاركة بعنوان "المورفيزم بين التشكيلات الجبرية والإيديالات الأولية في  $\mathbb{Z}$ " في مؤتمر الرياضيات الثاني في تاريخ 2018/4/25-24.
3. مشاركة بعنوان "تطبيقات مبرهنة بيزو في الهندسة الجبرية" في الأنشطة والفعاليات العلمية في كلية العلوم في تاريخ 2021/5/19-17.