



## Curriculum vitae السيرة الذاتية

جوال: 0948911759

alaa.abuinen@gmail.com

### المعلومات الشخصية

الاسم الكامل:	د. آلاء أبو العينين
تاريخ الولادة:	سوريا - دمشق 1987/1/6
الاختصاص:	دكتوراه في الرياضيات
المرتبة العلمية:	مدرس
الحالة الاجتماعية:	متزوجة
الهاتف:	011-6565450, Mobile: 0948911759, 0932297715
البريد الإلكتروني:	alaa.abuinen@gmail.com
العنوان:	دمشق - الزاهرة الجديدة

### المؤهلات والشهادات العلمية الحاصل عليها

2008	إجازة في الرياضيات اختصاص تحليل رياضي من جامعة دمشق، كلية العلوم، قسم الرياضيات بدرجة امتياز.
2012	ماجستير في الرياضيات اختصاص تحليل رياضي من جامعة دمشق، كلية العلوم، قسم الرياضيات بدرجة امتياز، الرسالة بعنوان (دراسة حول نظرية الموجات وتطبيقاتها).
2019	دكتوراه في الرياضيات اختصاص تحليل رياضي من جامعة دمشق، كلية العلوم، قسم الرياضيات بدرجة امتياز وعلامة قدرها (٩٣) الأطروحة بعنوان (دراسة تحليلية لخواص متسلسلة ديرخلية وبعض الدوال المعرفة بها).

### الخبرات الإدارية والتدريسية والبحثية

*	مدرس في قسم العلوم الأساسية جامعة دمشق، كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية، اختصاص تحليل رياضي.
2009-2012	الإشراف على الجوانب التطبيقية في مخابر الحاسوب في قسم الرياضيات، كلية العلوم، جامعة دمشق للمواد التالية: <ul style="list-style-type: none"><li>• تحليل عددي (برنامج Matlab)</li><li>• لغات البرمجة (لغة الباسكال، و++C)</li><li>• مبادئ عمل الحاسوب</li></ul> تدريس الجوانب العملية للمواد التالية: <ul style="list-style-type: none"><li>• تحليل عددي (١)</li><li>• تحليل عددي (٢)</li></ul>

2013 حتى الآن	تدريس في قسم العلوم الأساسية، كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية، جامعة دمشق للمواد التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>• رياضيات (١)</li> <li>• رياضيات (٢)</li> <li>• رياضيات (٣)</li> <li>• رياضيات (٤)</li> <li>• الإحصاء والاحتمالات</li> <li>• الإحصاء الحيوي</li> </ul>
2020 حتى الآن	تدريس في جامعة الرشيد الخاصة للعلوم والتكنولوجيا للمقررات التالية: <ul style="list-style-type: none"> <li>• الإحصاء الحيوي، كلية طب الأسنان</li> <li>• رياضيات (١)، كلية الهندسة المعلوماتية.</li> <li>• الإحصاء والاحتمالات، كلية الهندسة المعلوماتية.</li> </ul>

### الخبرات التدريسية والبحثية

معرفة ممتازة ببرنامج Mathematica وبرنامج Matlab.	*
شهادة IDCL (2012/2/12).	*
اللغة الإنكليزية: جيدة جداً.	*

### الأبحاث المنشورة

[1]	برلنت مطيط وخالد حلاوة وآلاء ابو العينين ، ٢٠١١، بناء تابع عتبة جديد لإزالة التشويش عن الصور باستخدام تحويل المويجات، مجلة بحوث جامعة حلب سلسلة العلوم الأساسية، العدد (78) .
[2]	آلاء أبو العينين، محمد الشيخ، محمد نور شمه، 2018. خواص تابع زيتا المحلي للمنحنيات الناقصية، مجلة جامعة البعث، المجلد 40.
[3]	آلاء أبو العينين، محمد الشيخ، محمد نور شمه، 2019. التقريب باستخدام دوال أسية لتحويل فورييه المتقطع لقيم دالة زيتا الريمانية عند الأعداد الصحيحة السالبة الفردية، مجلة جامعة البعث. المجلد 41.
[4]	آلاء أبو العينين، محمد الشيخ، محمد نور شمه، 2019. تقريب كسري معدل لتابع زيتا الريماني، مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية. تحت الطباعة.
[5]	Abuinen, A, Alcheikh, M And Shamma, M ,2019, preprint. Cryptography using local zeta function with EC-Elgamal Cryptosystem. <i>International Journal of Engineering &amp; Technology</i> .