

السيرة الذاتية CV	
الاسم: عبد الهادي كرزون بن محمد والدتي أميرة	
العنوان الحالي: دمشق.	
أرقام الجوال: 0962089688/0934289071	البريد الإلكتروني: abdelhadi198727@gmail.com
اللغات الأساسية: العربية.	اللغات الأخرى: الفرنسية بمستوى جيد والانكليزية بمستوى جيد
الجنسية: عربي سوري	الحالة الاجتماعية: متزوج
تاريخ الميلاد: 1987/4/3	الوظيفة: عضو هيئة تدريسية لدى كلية الهك بجامعة دمشق
المؤهلات التعليمية	
<ul style="list-style-type: none"> ماجستير في الرياضيات البحتة اختصاص تحليل رياضي في جامعة حمص بمعدل 85,39 وبدرجة امتياز عام 2016، وموضوع الرسالة هو "قابلية جمع مشتقة متسلسلة فورييه ومرافقتها بطريقة نيورلند والطريقة المصفوفية" وأشرف عليها الدكتور محمد عامر. دكتوراه في الرياضيات البحتة اختصاص تحليل رياضي في جامعة حمص بمعدل 91 وبدرجة امتياز عام 2019، وموضوع الأطروحة هو "قابلية جمع متسلسلات فورييه بطريقة الجداء" وأشرف عليها الدكتور محمد عامر. إجازة في الرياضيات اختصاص تحليل رياضي من جامعة حمص بمعدل 73,64 و بدرجة جيد عام 2011/2010. 	
المهارات	
حصلت على الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب ICDL عام 2016.	
الخبرات	
<ul style="list-style-type: none"> في كلية الهندسة البترولية والكيميائية في جامعة حمص: <ul style="list-style-type: none"> تدريس رياضيات (3) // سنة ثانية هندسة غذائية / عام 2014/2013. في كلية العلوم في جامعة حمص: <ul style="list-style-type: none"> تدريس تحليل (1) / سنة أولى رياضيات/ عام 2015/2014. في كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية في جامعة حمص: <ul style="list-style-type: none"> تدريس رياضيات (2) /سنة أولى هندسة ميكاترونك/ عام 2015/2014. تدريس رياضيات (2) /سنة أولى هندسة قوى ميكانيكية/ عام 2018/2017. تدريس رياضيات (3) /سنة ثانية هندسة قوى ميكانيكية/ عام 2018/2017. تدريس رياضيات (4) /سنة ثانية هندسة قوى ميكانيكية/ عام 2019/2018. تدريس رياضيات (2) /سنة أولى هندسة تحكم آلي وحواسيب/ عام 2019/2018. في كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية في جامعة دمشق: <ul style="list-style-type: none"> تدريس رياضيات (2) / سنة أولى هندسة طاقة كهربائية/ عام 2022/2021. تدريس رياضيات (1) / سنة أولى هندسة إلكترونيات واتصالات/ عام 2023/2022. تدريس رياضيات (2) / سنة أولى هندسة طاقة كهربائية/ عام 2023/2022. تدريس رياضيات (3) / سنة ثانية هندسة إلكترونيات واتصالات/ عام 2024/2023. تدريس رياضيات (2) / سنة أولى هندسة طاقة كهربائية/ عام 2024/2023. تدريس رياضيات (3) / سنة ثانية هندسة طاقة كهربائية/ عام 2025/2024. في كلية الهندسة المدنية في جامعة اليرموك الخاصة: <ul style="list-style-type: none"> تدريس رياضيات (3) من العام 2022 حتى العام 2025. 	

الأبحاث المنشورة

- بحث داخلي في مرحلة الماجستير بعنوان (قابلية جمع مشتقة متسلسلة فورييه ومرافقتها بطريقة نيورلند) في مجلة جامعة حمص عام 2015.
- بحث داخلي في مرحلة الدكتوراه بعنوان (قابلية جمع متسلسلة فورييه ومرافقتها بالطريقة المصفوفية التقريبية) في مجلة جامعة حمص عام 2018.
- بحث داخلي في مرحلة الدكتوراه بعنوان (دراسة في جداء طرائق قابلية الجمع المصفوفية الثلاثية) في مجلة جامعة حمص عام 2018.
- بحث خارجي في المجلة (Journal of New Theory) بعنوان
(Summability of Fourier Series and its Derived Series by Matrix Means)
عام 2019.
- بحث خارجي في المجلة العربية للعلوم ونشر الأبحاث، بعنوان:
(قابلية جمع متسلسلة فورييه المضاعفة بالطريقة $(E, 1, 1)$ $(N, p, q, \hat{p}, \hat{q})$) عام 2018.
- بحث خارجي مشترك في المجلة العربية للعلوم ونشر الأبحاث، بعنوان:
(تقريب دوال صف ليبشتز المعمم باستخدام طريقة أولر الجزئية المعممة $(E, p, q)_\lambda$) عام 2019.
- بحث خارجي في مجلة جامعة بابل للعلوم الصرفة والتطبيقية، بعنوان:
(دراسة في تباعد متسلسلة فورييه ومرافقتها تقريباً في كل مكان) عام 2019.
- بحث داخلي بعنوان (العلاقة بين طرائق قابلية جمع آبل و ناتاراجان المضاعفة) في مجلة جامعة حمص عام 2021.