

	<ul style="list-style-type: none">• الاسم : دارين شفيق سليم• اللقب العلمي:دكتور• البريد الالكتروني: darin.s.salim@almamonuc.edu.iq• موبايل: 07838971172• الجنسية :عربية سورية• مكان العمل:كلية المأمون الجامعة
--	---

<ul style="list-style-type: none">• بكالوريوس في الهندسة الكهربائية- تقدير جيد جداً- سورية 2006• ماجستير في الهندسة الكهربائية اختصاص هندسة حاسبات تقدير جيد جداً 2010.• دكتوراه في الهندسة الكهربائية باختصاص هندسة حاسبات بعنوان "بناء نظام محسن لاسترجاع الصور بالاعتماد على خوارزميات تعلم الآلة والمعالجة الموزعة للبيانات" تقدير ممتاز- سورية 2022.	<ul style="list-style-type: none">• التعليم /المؤهلات الدراسية
<ul style="list-style-type: none">• قائم بالأعمال في قسم هندسة الحاسبات والتحكم الآلي 2007-2018• مشرف على الأعمال في قسم هندسة الحاسبات والتحكم الآلي 2018-2023• تدريس الجانب النظري والعملي للمواد التالية: أولاً: جامعة تشرين-سورية 1. معالجة صور رقمية 2. شبكات عصبية	<ul style="list-style-type: none">• الخبرة



<p>3. ورش تخصصية 4. مهارات حاسب (لغة C#) 5. مدخل إلى الحاسب (Office) 6. منطق غيمي 7. فيزياء 8. ذكاء صناعي 9. تحكم آلي 1 10. تحكم آلي 2 11. قواعد بيانات 12. رسم وتصميم باستخدام الحاسب 13. مهارات 2 (Matlab) ثانياً: جامعة الأندلس مشرف على الجزء العملي لمادة مهارات الحاسب 2012-2016. ثالثاً: الكلية التطبيقية مشرف على الجزء النظري لمادة الخوارزميات 2023.</p>	
<ul style="list-style-type: none">• دارين محلا، "التعرف على الأشخاص عن طريق راحة اليد باستخدام تقنية التقاطعات الصفرية"، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية، سوريا، 2016.• كتاب "الشبكات العصبية" منشورات جامعة تشرين. سوريا، 2018.• دارين محلا، مريم ساعي، جبر حنا، "دراسة مقارنة لخوارزميات الأنماط المحلية في أنظمة استرجاع الصور المعتمدة على المحتوى"، مجلة جامعة تشرين للبحوث والدراسات العلمية، سوريا، 2022.• دارين محلا، مريم ساعي، جبر حنا، "استرجاع الصور بالاعتماد على المحتوى باستخدام مصفوفة التواجد المشترك للأشكال الناتجة عن البكسلات القطرية الأربعة"، مجلة جامعة طرطوس للبحوث والدراسات العلمية، سوريا، 2021.• دارين محلا، مريم ساعي، جبر حنا، "استرجاع الصور باستخدام الخوارزمية TITrDMCM وتقنيات التعلم الآلي"، مجلة جامعة البعث للبحوث والدراسات العلمية، سوريا، 2022.	<p>• البحوث/الكتب</p>
<p>https://journal.tishreen.edu.sy/ https://albaath-univ.edu.sy/journal/ http://tartous-univ.edu.sy/mjlh-trtws/ar/index</p>	<p>• روابط المواقع البحثية العالمية</p>
<p>اللغة العربية واللغة الانكليزية</p>	<p>• اللغات</p>

Al- MA 'MOON University College
14th Ramadan St. Baghdad Iraq
mobile:07810394441



كلية المأمون الجامعة
العراق / بغداد / شارع 14 رمضان
هاتف: 07810394441

- **Name: Darin Shafik Mhalla**
- **The scientific title Doctor**
- **E-mail: darin.s.mhalla@almamonuc.edu.iq**
- **Mobile: 07838971172**
- **Nationality: Syrian**
- **Place of work: Almamoon University College**

- **Educational Qualifications**

- 2001-2006: **Bachelor of Electrical Engineering-** Tishreen University –Syria.
- 2007-2010: **Master's Degree in Electrical Engineering** with specialization in **Computer Engineering.**
- **2018-2022: PhD in Electrical Engineering** with specialization in Computer Engineering.
-



<ul style="list-style-type: none"> Experiences 	<ul style="list-style-type: none"> 2018- 2023 : Senior Teaching Assistant - Department of Computer Engineering and Automation Control - Tishreen University -Syria. 2007-2018: Teaching Assistant - Department of Computer Engineering and Automation Control - Tishreen University –Syria. <p>I was responsible for teaching multiple courses.</p> <ul style="list-style-type: none"> Tishreen University – Syria <ol style="list-style-type: none"> Digital image processing Neural networks Computer Hardware Computer skills (C# language) Introduction to the computer (Office) Fuzzy Logic Physics Artificial intelligence Automatic control1 Automatic control2 Databases Drawing and design using the computer Skills 2 (Matlab) Al-Andalus University-Syria Computer skills course 2012-2016. Collage of Applied Sciences- Syria I was responsible for teaching the theoretical part of Algorithms course.
<ul style="list-style-type: none"> Research/books 	<ol style="list-style-type: none"> Darin Mhalla, “People Recognition through the Palm of the Hand Using the Zero Intersections Technique,” Tishreen University Journal for Research and Scientific Studies, Syria, 2016. The book "Neural Networks", Tishreen University Publications. Syria, 2018. Darin Mahalla, Mariam Saai, Jabr Hanna, “Comparison Study Of Local Pattern Algorithms in



	<p>Content-Based Image Retrieval Systems,” Tishreen University Journal for Research and Scientific Studies, Syria, 2022.</p> <p>4. Darin Mhalla, Mariam Saai, Jabr Hanna, “ Content-Based Image Retrieval Using Four Diagonal Pixels Motif Co-Occurrence Matrix ,” Tartous University Journal for Research and Scientific Studies, Syria, 2021.</p> <p>5. Darin Mhalla, Mariam Saai, Jabr Hanna, Image Retrieval Using Of TITrDMCM Algorithm and Machine Learning Techniques,” Al-Baath University Journal for Research and Scientific Studies, Syria, 2022</p>
<ul style="list-style-type: none">• International research websites	<p>https://journal.tishreen.edu.sy/</p> <p>https://albaath-univ.edu.sy/journal/</p> <p>http://tartous-univ.edu.sy/mjllh-trtws/ar/index</p>
<ul style="list-style-type: none">• Languages	<p>Arabic-English</p>