



الجامعة التقنية الشمالية / الكلية التقنية الهندسية كركوك / قسم تقنيات هندسة الحاسوب

### المعلومات الشخصية:



امل سعيد طعمة	الاسم الكامل
مدرس	اللقب العلمي
رئيس قسم	المنصب
تقنيات هندسة الحاسوب	القسم
شبكات واتصالات الحاسوب	الفرع
Amel.tuama@ntu.edu.iq	البريد الالكتروني

### الشهادات الدراسية:

البلد	التخصص	تاريخ منح الشهادة	الشهادة	اسم الجامعة
فرنسا	علوم حاسبات	2017/2/27	دكتوراه	مونبلييه
العراق	علوم حاسبات	2003/10/4	ماجستير	التكنولوجيا
العراق	علوم حاسبات	1992/7/1	بكالوريوس	التكنولوجيا

### الخبرة التدريسية:

√	الدراسات الأولية
	الدراسات العليا

### النشاط البحثي:

7 بحوث	البحوث المنشورة
+10	المؤتمرات والندوات
لا يوجد	عضوية الجمعيات العلمية والمهنية ودور النشر المجلات
<b>روابط التدريسي في المواقع البحثية</b>	
 <a href="#">Google Scholar Profile</a>	<a href="https://scholar.google.com/citations?user=jloQ63UAAAJ&amp;hl=en">https://scholar.google.com/citations?user=jloQ63UAAAJ&amp;hl=en</a>
 <a href="#">Researchgate Profile</a>	<a href="https://www.researchgate.net/profile/Amel_Tuama">https://www.researchgate.net/profile/Amel_Tuama</a>
 <a href="#">Publons Profile</a>	<a href="https://publons.com/researcher/1699977/amel-tuama">https://publons.com/researcher/1699977/amel-tuama</a>
 <a href="#">ORCID iD</a>	<a href="https://orcid.org/0000-0002-3802-9074">https://orcid.org/0000-0002-3802-9074</a>
 <a href="#">Scopus</a>	<a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57188873287">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57188873287</a>

### الاهتمامات البحثية والعلمية

Digital Forensics, Machine learning, Deep learning, computer vision, 2D&3D Object recognition, Internet of Things.

### الإنجازات و الأبتكارات

عنوان الإنجاز او الأبتكار	الجهة المانحة
---------------------------	---------------