

## Northern Technical University



### المعلومات الشخصية

الأسم الثلاثي و اللقب	شهد فاضل بنيان
اللقب العلمي	مدرس مساعد
المنصب	تدريسي
القسم	تقنيات فحص البصر
الفرع	-
E-mail	<a href="mailto:Shahad.alattaby67@ntu.edu.iq">Shahad.alattaby67@ntu.edu.iq</a>

### الشهادات الدراسية

الجامعة	الشهادة	تاريخ الحصول على الشهادة	التخصص	بلد الدراسة
التقنية الوسطى	البكالوريوس	2014	صناعة الاسنان	العراق
	دبلوم عالي	-	-	-
التقنية الوسطى	الماجستير	2020	صناعة الاسنان – تعويضات الوجه والفكين	العراق
-	الدكتوراه		-	العراق

### الخبرة التدريسية





اسم التشكيل	المادة المكلف بتدريسها	الخبرة التدريسية	
		الدراسات الأولية	الدراسات العليا
المعهد التقني الحويجة	التشريح العام – فسلجة العين	نعم	كلا

### النشاط البحثي و العلمي

عدد البحوث	5 بحث
عدد المشاركات في المؤتمرات و الندوات	4 مشاركة

العضوية في الجمعيات و النقابات و دور النشر

#### الحسابات الاكاديمية

<a href="#">Google Scholar Profile</a> 	<a href="https://scholar.google.com/citations?view_op=new_articles&amp;hl=ar&amp;img=llham+saeed#">https://scholar.google.com/citations?view_op=new_articles&amp;hl=ar&amp;img=llham+saeed#</a>
<a href="#">Researchgate Profile</a> 	<a href="https://www.researchgate.net/profile/Shahad-Fadhel-2">https://www.researchgate.net/profile/Shahad-Fadhel-2</a>
<a href="#">Publons Profile</a> 	<a href="https://publons.com/researcher/4642642/shahad-bunyan">https://publons.com/researcher/4642642/shahad-bunyan</a>
<a href="#">ORCID iD</a> 	<a href="https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0001-7044-9442">https://orcid.org/my-orcid?orcid=0000-0001-7044-9442</a>
<a href="#">Scopus</a> 	<a href="https://id.elsevier.com/settings/redirect?code=totU0hKGY5RC3bQ2qGph1EcwO38Mq8-avDhndpBy">https://id.elsevier.com/settings/redirect?code=totU0hKGY5RC3bQ2qGph1EcwO38Mq8-avDhndpBy</a>

#### الاهتمامات العلمية و البحثية

Maxillofacial rehabilitation, dental material, prosthodontics

#### الجوائز و كتب الشكر و التقدير

الجهة المانحة	عنوان الإنجاز
وزير التعليم العالي/رئيس الجامعة/العميد	كتب شكر وتقدير

اخر بحوث للثلاث سنوات الاخيرة

عنوان البحث	رابط البحث
<a href="#">Enhancement of Tech-Sil25 Max Artificial Weathering through Add</a>	<a href="https://www.hindawi.com/journals/ij/articles/2022/4082168">https://www.hindawi.com/journals/ij/articles/2022/4082168</a>
<a href="#">The Effects of Hybrid Nano addition on Maxillofacial Silicone Elastomer VST50F Mechanical Properties</a>	<a href="https://sarpublishation.com/media/articles/SARJMS_52_24-29.pdf">https://sarpublishation.com/media/articles/SARJMS_52_24-29.pdf</a>
<a href="#">Nanoparticles in Enhancing Mechanical Properties of Silicone for Maxillofacial Rehabilitation-A Review</a>	<a href="https://www.researchgate.net/profile/Faraedon-Zardawi/publication/374428358_Nanoparticles_in_Enhancing_Mechanical_Properties_of_Silicone_for_Maxillofacial_Rehabilitation_-_A_Review/links/6520553db0df2f20a2164338/Nanoparticles-in-Enhancing-Mechanical-Properties-of-Silicone-for-Maxillofacial-Rehabilitation-A-Review.pdf">https://www.researchgate.net/profile/Faraedon-Zardawi/publication/374428358_Nanoparticles_in_Enhancing_Mechanical_Properties_of_Silicone_for_Maxillofacial_Rehabilitation_-_A_Review/links/6520553db0df2f20a2164338/Nanoparticles-in-Enhancing-Mechanical-Properties-of-Silicone-for-Maxillofacial-Rehabilitation-A-Review.pdf</a>