المعلو	علية أشور الجام السير، الذاتيه		6
		100	
1	على تصني غليرى منحد		
تاريخ لمباد :	1 \ 7 \ 1953 منسبة معادن		
التخصص :			-
الوظايف، :	عميد كلية الهندسة ورئيس قس	, هندسه الطب الحياني	-
النرجة الطمية و	and the second second		
عنوان العمل:	علية اشور الجامعة		
رنم نهتف :	\$7708882921		
البريد إلاللتروني	ali.ataini@au.edu.iq .	-	
البريد إلالتتروني = نائباً: المؤة			
لدرجة الطعية	الجامعة	الكلو_ــة	التاريخ
يكالوريوس	بغتاد	كلية الهندسة، أسم الهندسة العيكانيكية	1976
	سر و ماري کوري افرنسا \باريس		1982
لعاجمش			

	🔳 ثالثاً: التدرج الوظيفي .				
ك	الوظيفة	الجهة	الفترة من ـ الى		
1	مدیر قسم تم مدیر مصنع	وزارة الصناعة	1998-1989		
2	رئيس مَسم (عميد كلية) هندسة المواد	الجامعة التكنولوجية	2011-2005		
3	عميد كلية الهندسة	جامعة الكوفة	2017-2013		
4	رئيس قسم هندسة الطب الحياتم	كلية أشور الجامعة	بداية العام الدراسي 2021-2022		
5	عميد كلية الهندسة وكالة	جامعة اشور الأهلية	بداية العام الدراسي 2023-2024لحد الأ،		
	التدريس الجامعي .				
6	الجهة (المعهد / الكلَّبَة)	الجامعة	الفترة من ـ الى		
1	الكلية الهندسية	وزارة الدفاع	1989-1985 2003-1998		
2	قسم هندسة المواد	الجامعة التكنولوجية	2013-2003 2021-2018		
3	قسم هندسة المواد	جامعة الكوفة	2018 - 2013		
3	فسم هنئسة الطب الحياتي	جامعة اشور الاهلية	2021 و لحد الان		
	🔳 خامسا: المقررات الدراسيه	تى قمت بتدريسها.			
÷	القسم	المسادة	السنسة		
1	الكلية الهندسية، جناح الهندسة الميكانيكية	دسة معادن	1989-1985		
	الجامعة التكلولوجية	طرة نوعية	2002		
2	الكلية الهندسية. جناح الهندسة المبكانيكية	اد طائر ات	2003-1998		
3		املات حرارية وتحولات طورية.	2006-2004 2021-2018		
4	الجامعة التكلولوجية - تَصم ا هندسة المواد	تيار مواد هندسية <mark>.</mark>	2011-2007		
5	معدسة المواد الجامعة التكنولوجية – قسم أ هندسة المواد	صيف المواد الهندسية	2011-2007		

2017-2016	لتدميرية و اللاتدميرية للمواد	الفحوصات ا	جامعه الثوقة. ضم هندسة المواد	1
2017-2021	أختيار مواد هندسية		الجامعة التكنولوجية هندسة المواد	1
2021 لحد الان	مواد هندسية، ميكانيك المواد، المدخل الى تى هندسة الطب الحياتى ، مواد حيوية		جامعة أشور هندسة الطب الحياتي	
	مرفت عليها: (2) دبلوم عالي و الطاريح و الرسائل على سبيل		and the state of the	
السنسة	القسم	رسالة	اسم الأطروحة أو الر	-
2000	الكلية الهندسية. جناح الهندسة الميكانيكية	Preparation	Grinding Wheels n and Mechanical Testing (MSc.)	1
2010	الجامعة التكنولوجية. قسم هندسة المواد		ome Materials of Dental Materials in Saliva Medium (MSc.)	2
2015	جامعة الكوفة. كلية الهندسة	Mechanica	c Cast Iron by Heat	3
2002	الكلية الهندسية	Protection Reinforcer (PhD.)		4
2002	الكلية الهندسية	Die Desi from 1 (PhD.)	ign for Parts made Powder Metallurgy.	5
2003	كلية الرشيد للهندسة و العلوم	Production of Mar aging Steels and Improving the Mechanical Properties by Heat Treatment. (PhD.)		6
2005	الجامعة التكنولوجية	Mechanism Molten Investigati Alloy	Zinc Dissolution in when Added to a Al-Zn-Mg Alloy and ing the Produced Response to echanical treatments.	7

2007	لجامعة الكثرارهية	Towards the Speeding -up of Die Design and Manufacture. (PhD.)	
2007	حامعة بابل	Effect of Alloying Elements on the Performance of Advanced Materials. (PhD.).	9
2011	لجامعة الكثرارجية	Investigation of Fatigue Properties of dissimilar Joints by FWW. (PhD.)	10
2011	لجامعة الكثرارهة	Preparation and Characterization of Carbon Nanotubes for Gas Sensor Application. (PhD.)	11
2018	لجامعة الكثرارجية	Study the Improvement of Mechanical Properties of martensitic High Chromium Cast iron by Isothermal Treatment. (PhD.)	12
2019	لجامعة الكثرارهة	The effect of Isothermal, Cold, and Cryogenic Treatments on Monotonic and Cyclic Properties of Aluminum Alloy Type Al-Mg- Si. (PhD.)	13
202.4	لجامعة التقريرهة	Effect of Brazing Parameters on Mechanical Properties of Aluminum Alloys. (PhD.)	14

1.5	الوطيقية وهذه يعص الامثلة		A
1	كتاب الشكر أو الجلازة أو شهادة التقدير	الجهة المتحة	فسنة
1	کلب شکرو گلیر	الملحق المنكري لسلار تناقي	1989
1	ئېدد کلورية	العزتمر الطعي الاول- جامعة بابل	2009
	شکر و گلیر	وزير التغيم العلي والبتث لخفي	2013
4	جترة (ترع فجمسة فتتوارهما)	رتبس لجامة لتقولوهية	2013
1	شکر و کلیر	وزير التغيم الملي والبحث لخعي	2014
1	شکر و کلیو	رئيس دامية لكولة	2017
1	شکر و کلیں	مطاط انجف الأثرت	2017
1	دار درد دهمه تتوقه	رئيس جاسة لكوفة	2017
9	ٹیکر و کلیو	رنيس لجامعة للتقزارهية	2019
1	ئېدا غىرىة	الشتر كا قي التؤكير الترتي الرابع حول هنسة الإبنية و الإشابات والبناء استلبول	2018
1	شکر و گلیر	رنيس لجاسة لتقزارهية	2020
1	اشکر و تخیر	رنيس لجاسة لتقولوهية	2021

📰 ذلى عشر :الكلب للنولفة أو المترجمة.

سنة فتغر	أسم الكتاب	ů.
2013	ترجمه کتاب (The Physical Metalhurgy of Steels) للمؤلف (Leslie)	1

ا دلك عفر :اللغات .

قر تعنی

Page 6 of 6