



كلية آشور الجامعة

السيرة الذاتية



اولاً: المعلومات الشخصية .

الاسم :	علي حسين عتيوي محمد
تاريخ الميلاد :	1953 \ 7 \ 1
التخصص :	هندسة معادن
الوظيفه :	أستاذ في قسم هندسة الطب الحياتي
الدرجة العلمية :	استاذ
عنوان العمل :	كلية اشور الجامعة
رقم الهاتف :	07708882922
البريد الإلكتروني :	ali.ataiwi@au.edu.iq
البريد الإلكتروني :	

ثانياً: المؤهلات العلمية .

التاريخ	الكلية	الجامعة	الدرجة العلمية
1976	كلية الهندسة- قسم الهندسة الميكانيكية	بغداد	بكالوريوس
1982		بيير و ماري كوري \فرنسا \ باريس	الماجستير
1985		بيير و ماري كوري \فرنسا\ باريس	الدكتوراه

ثالثاً: التدرج الوظيفي .

ت	الوظيفة	الجهة	الفترة من - الى
1	مدير قسم ثم مدير مصنع	وزارة الصناعة	1998-1989
2	رئيس قسم (عميد كلية) هندسة المواد	الجامعة التكنولوجية	2011-2005
3	عميد كلية الهندسة	جامعة الكوفة	2017-2013

رابعاً: التدريس الجامعي .

ت	الجهة (المعهد / الكلية)	الجامعة	الفترة من - 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

خامساً: المقررات الدراسية التي قمت بتدريسها.

ت	القسم	المادة	السنة
1	الكلية الهندسية- جناح الهندسة الميكانيكية	هندسة معادن	1989-1985
	الجامعة التكنولوجية	سيطرة نوعية	2002
2	الكلية الهندسية- جناح الهندسة الميكانيكية	مواد طائرات	2003-1998
3	الجامعة التكنولوجية - قسم هندسة المواد	معاملات حرارية وتحولات طورية	2006-2004 2021-2018
4	الجامعة التكنولوجية - قسم هندسة المواد	اختيار مواد هندسية	2011-2007
5	الجامعة التكنولوجية - قسم هندسة المواد	توصيف المواد الهندسية	2011-2007

2017-2016	الفحوصات التدميرية و اللاتدميرية للمواد الهندسية	جامعة الكوفة- قسم هندسة المواد	6
-----------	--	--------------------------------	---

سادساً: (الاطاريح ، الرسائل) التي أشرفت عليها: (2) دبلوم عالي و (30) ماجستير

و (12) دكتوراه . وفيما يلي بعض هذه الطاريح و الرسائل على سبيل المثال:

السنة	القسم	اسم الأطروحة أو الرسالة	ت
2000	الكلية الهندسية- جناح الهندسة الميكانيكية	Alumina Grinding Wheels Preparation and Mechanical Properties Testing (MSc.)	1
2010	الجامعة التكنولوجية- قسم هندسة المواد	Effect of some Harmful Materials Corrosion of Dental Materials in Artificial Saliva Medium (MSc.)	2
2015	جامعة الكوفة- كلية الهندسة	Study the Improvement of Mechanical Properties of Martensitic Cast Iron by Heat Treatment (MSc.)	3
2002	الكلية الهندسية	Protection of Steel Reinforcement in Concrete. (PhD.)	4
2002	الكلية الهندسية	Die Design for Parts made from Powder Metallurgy. (PhD.)	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	Studying Zinc Dissolution Mechanism when Added to a Molten Al-Zn-Mg Alloy and Investigating the Produced Alloy Response to Thermomechanical treatments. (PhD.)	7

2007	الجامعة التكنولوجية	Towards the Speeding –up of Die Design and Manufacture. (PhD.)	8
2007	جامعة بابل	Effect of Alloying Elements on the Performance of Advanced Materials. (PhD.).	9
2011	الجامعة التكنولوجية	Investigation of Fatigue Properties of dissimilar Joints by FWW. (PhD.)	10
2011	الجامعة التكنولوجية	Preparation and Characterization of Carbon Nanotubes for Gas Sensor Application. (PhD.)	11
2018	الجامعة التكنولوجية	Study the Improvement of Mechanical Properties of martensitic High Chromium Cast iron by Isothermal Treatment. (PhD.)	12
2019	الجامعة التكنولوجية	The effect of Isothermal, Cold, and Cryogenic Treatments on Monotonic and Cyclic Properties of Aluminum Alloy Type Al- Mg- Si. (PhD.)	13
2021	الجامعة التكنولوجية	Effect of Brazing Parameters on Mechanical Properties of Aluminum Alloys. (PhD.)	14

▣ سابعاً: المؤتمرات والندوات العلمية التي شارك فيها. حوالي عشرين مؤتمر طيلة

خدمتي الوظيفية البالغة 46 سنة و منها على سبيل المثال

ت	العنوان	السنة	مكان انعقادها	نوع المشاركة
1	المؤتمر العلمي الاول لكلية الهندسة- جامعة بابل(ان المهندسين عماد التنمية و البناء)	2009	جامعة بابل- لعراق	باحث و مقيم بحوث
2	مؤتمر استخدام تقنيات التحسس النائي ي التطبيقات الهندسية	2014	جامعة الكوفة ة	عضو لجنه تحضير
3	ندوة حول تطبيقات الهندسة الميكانيكية في المجالات الطبية	2014	جامعة الكوفه	مشاركة
4	ندوة حول استخدام غبار السمنت في التطبيقات الصناعية	2016	جامعة الكوفه بالمشاركة مع وزارة الصناعة	رئيس لجنه تحضيرية
5	ندوة حول مدونة اخلاقيات المهنة الهندسية	2017	جامعة الكوفة	رئيس لجنه تحضيرية
6	المؤتمر العلمي الدولي الرابع للبيئة و التنمية المستدامة	2018	مصر العربية- القاهرة	عضو لجنه علمية و باحث
7	المؤتمر العالمي الثاني في الهندسة و علوم المواد	2019	الجامعة التكنولوجية- العراق	متحدث رئيسي و باحث
8	المؤتمر العالمي الرابع حول انشاء الابنية و الهندسة البيئية	2019	جامعة اسطنبول التقنية- تركيا	عضو لجنه علمية و باحث
5	المؤتمر العلمي الدولي الخامس للبيئة و التنمية المستدامة	2021	الجامعة التكنولوجية- العراق	عضو لجنه علمية و باحث

ثامناً : الأنشطة العلمية الاخرى .

خارج الكلية	داخل الكلية
1- عضو او رئيس لجنة مناقشة الرسائل و الاطاريح	1- تعليم مستمر
2- عضو او رئيس لجان علميه وزارية	2- أشرف على بحوث طلبة الدراسات الاولية والعليا
4- عضو او رئيس لجان استحداث كليات	3- عضو او رئيس لجنة مناقشة الرسائل و الاطاريح
	4- عضو او رئيس لجان علميه
	5- عضو او رئيس لجنة الترقيات العلمية

تاسعاً: المشروعات البحثية في مجال التخصص لخدمة البيئة والمجتمع أو تطوير

التعليم .

السنة	محل النشر	أسم البحث	ت
2014	معمل سمنت الكوفة (النحف)	معالجة تاكل البطانات المستخدمة لطحن الاسمنت المقاوم	1
2019	الجهاز المركزي للتقييس و السيطرة النوعية العراق	مدونة الصرف الصحي و شبكة المجاري و محطات لضخ و الرفع و اتصفية في المدن	2
2017	الجهاز المركزي للتقييس و السيطرة النوعية العراق	مدونة اخلاقيات ممارسة المهنة الهندسية	3

عاشراً: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية .

1-عضو نقابة المهندسين العراقيين

2-عضو نقابة الاكاديميين العراقيين

حادي عشر: كتب الشكر ، الجوائز و شهادات التقدير. :اكثر 300 طيلة خدمتي الوظيفية وهذه بعض الامثلة

ت	كتاب الشكر أو الجائزة أو شهادة التقدير	الجهة المانحة	السنة
1	كتاب شكر و تقدير	الملحق العسكري لسفارتنا في	1989
2	شهادة تقديرية	المؤتمر العلمي الاول- جامعة بابل	2009
3	شكر و تقدير	وزير التعليم العالي و البحث العلمي	2013
4	جائزة (درع الجامعة التكنولوجية)	رئيس الجامعة التكنولوجية	2013
5	شكر و تقدير	وزير التعليم العالي و البحث العلمي	2014
6	شكر و تقدير	رئيس جامعة الكوفة	2017
7	شكر و تقدير	محافظ النجف الاشرف	2017
8	جائزة(درع جامعة الكوفة)	رئيس جامعة الكوفة	2017
9	شكر و تقدير	رئيس الجامعة التكنولوجية	2019
10	شهادة تقديرية	المشاركة في المؤتمر الدولي الرابع حول هندسة الابنية و الانشاءات والبيئة- اسطنبول	2018
11	شكر و تقدير	رئيس الجامعة التكنولوجية	2020
12	شكر و تقدير	رئيس الجامعة التكنولوجية	2021

ثاني عشر:الكتب المؤلفة أو المترجمة.

ت	أسم الكتاب	سنة النشر
1	ترجمة كتاب (The Physical Metallurgy of Steels) للمؤلف (Leslie)	2013

ثالث عشر :اللغات .

- ✓ عربي
- ✓ انكليزي
- ✓ فرنسي