

المعلومات الشخصية



محمد محسن شخير	الاسم الثلاثي
stu.edu.i@@79ohammedM q	البريد الالكتروني
ماجستير	الشهادة
مدرس مساعد	اللقب العلمي
هندسة ميكانيكية	الاختصاص العام
مكائن توربينية	الاختصاص الدقيق
المكائن التوربينية – الطاقة الشمسية	الاهتمامات البحثية

الشهادات والاقاب العلمية

البلد	الجامعة	عنوان الرسالة / الاطروحة	الشهادة
			الدكتوراه
الهند	العثمانية	Heat Transfer Analysis in a Flat Plate Solar Collector with Helical Fins	الماجستير

الدورات التدريبية

اسم الدورة	مكان الدورة	مدة الدورة	تاريخ الدورة
دورة حاسبات (نظام الوندوز)	مركز الحاسبة	٥ ايام	٢٠٠٧
دورة حاسبات (برنامج الورد)	مركز الحاسبة	٣ ايام	٢٠٠٨



Ministry of Higher Education
& Scientific Research
Southern Technical University

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
الجامعة التقنية الجنوبية

السيرة الذاتية للمدرسي الجامعة التقنية الجنوبية



Ministry of Higher Education
& Scientific Research
Southern Technical University

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
الجامعة التقنية الجنوبية

السيرة الذاتية للمدرسي الجامعة التقنية الجنوبية

٢٠٠٨	٣ ايام	مركز الحاسبة	دورة حاسبات (برنامج الاكسل)
٢٠٠٩	١٠ ايام	مركز الحاسبة	دورة حاسبات (برنامج الاوتوكاد)
٢٠١٠	٥ ايام	مركز الحاسبة	دورة حاسبات (برنامج الاوتوكاد)
٢٠١٧	٥ ايام	قسم الميكانيك	دورة حاسبات (solid works)
٢٠١٨	٥ ايام	قسم الكهرباء	دورة حاسبات برنامج ansys
٢٠١٧	٥ ايام	قسم الميكانيك	دورة حاسبات (works solid)

المناصب الادارية

الى الفترة	من الفترة	(الوظيفة) تبدأ من الوظيفة الحالية
2019-2017	المعهد التقني الشرطة	مقرر قسم الكهرباء
-----2020	المعهد التقني الشرطة	مقرر قسم السيارات

النشاط البحثي

اسم النشاط	مكان وتاريخ النشر
OPTIMIZE AND ANALYSIS COMPRESSOR WHEEL OF TURBO CHARGER	Journal of Mechanical Engineering Research & Developments (JMERD) 2018

النشاطات (المشاركات في المؤتمرات والندوات وغيرها)

اسم النشاط	مكانه وزمانه
Revit structure: introductory level	جامعة بغداد - كلية الهندسة - وحدة التعليم المستمر
تطبيقات التعليم الالكتروني	كلية علوم الهندسة الزراعية - جامعة بغداد
Electronic tests	الجامعة التقنية الجنوبية- مركز التعليم المستمر

الجوائز وكتب الشكر والشهادات التقديرية للسنة الدراسية

العنوان	الجهة المانحة	التاريخ	سبب المنح
1كتاب شكر وتقدير	عميد المعهد التقني_الشرطة	2021	انشاء مختبر حاسبات
3كتاب شكر وتقدير	وزير التعليم العالي	2021	التعليم الالكتروني
1كتاب شكر وتقدير	رئيس الجامعة	2021	اللجنة الامتحانية

الخبرات التدريسية	
المرحلة الدراسية	اسم المادة التي درستها
الثانية	حاسبات
الاولى	رياضيات
الثانية	محركات احتراق داخلي
الاولى	حاسبات
الثانية	الرسم الصناعي
الاولى	الرسم الهندسي



Ministry of Higher Education
& Scientific Research
Southern Technical University

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
الجامعة التقنية الجنوبية

السيرة الذاتية للمدرسي الجامعة التقنية الجنوبية

Name : Mohammed Mohsin Shkhair

College / Institute

Department : Power of Mechanical - Automotive

Position :Director

Specialization: mechanical engineering -turbo machinery

Degree: lectural Asis.

Other Affiliations



Ministry of Higher Education
& Scientific Research
Southern Technical University

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي
الجامعة التقنية الجنوبية

السيرة الذاتية للمدرسي الجامعة التقنية الجنوبية

: mail-E : mohammed79@stu.edu.iq

Education

B.Sc.	COLLEGE –Najaf	Mechanical Engineering
M.Sc	from Osmania	Mechanical Engineering .

Activities Teaching

SOUTHERN TECHNICAL AL-SHATRAH INSTITUTE 2006-2021

Membership of Scientific Communities

2015	Mathematic	.Mechanical Dep
Automotive Dep.	Internal combustion engine	2015-2020
Electrical Dep.	Power plant maintenance	2018
Automotive Dep.	Drawing by computer	2015-2020

Publications
OPTIMIZE AND ANALYSIS COMPRESSOR WHEEL OF TURBO CHARGER

Honors and Awards		
Title	Date	Details
(3) Minister	2019 -2021	Thanks and appreciation
(1) rector	2019 - 2021	Thanks and appreciation
(17) Dean of Institute	2006 - 2021	Thanks and appreciation

