# السيرة الذاتية



الاسم: على خالد شاكر السياب

الكلية / المعهد:الكلية التقنية الهندسية/البصرة

ali.alsayyab@stu.edu.iq:البريد الالكتروني

التخصص العام: هندسة تقنيات الحراريات

التخصص الدقيق: هندسة تقنيات الحراريات /التبريد والتكييف

اللقب العلمي: مدرس

المنصب (ان وجد): مقرر قسم هندسة ميكانيك الحراريات

### اولا: المؤهلات العلمية.

تاريخ الحصول عليها	الشهادة
2005	بكالوريوس
2009	ماجستير

### ثانيا: التدريس الجامعي.

الفترة (من – الي)	الجامعة	الجهة (المعهد/الكلية)	ت
2006	الجامعة التقنية الجنوبية	الكلية التقنية الهندسية/ البصرة	1
			3

### ثالثا: المناصب الوظيفية.

الفترة (من – الي)	جهة العمل	المنصب	ت
2016 - 2015	الكلية التقنية الهندسية/ البصرة	مقرر قسم الميكانيك الحرايات	1
			2
			3
			4
			5
			6
			7
			8
			9

# رابعا: المقررات الدراسية التي قام بتدريسها.

السنة	المادة	القسم	ت
2016-2009	ديناميك الحراري اول	هندسة تقنيات التبريد والتكييف	1
2010	ديناميك حراري ثالث	هندسة تقنيات البيئة والتلوث	2
2014-2010	تبريد وتكييف ثاني	هندسة تقنيات التبريد والتكييف	3
2014-2010	تبريد وتكييف ثالث	هندسة تقنيات التبريد والتكييف	4
2010	تكييف هواء رابع	هندسة تقنيات التبريد والتكييف	5
2016-2014	ديناميك حراري ثابي	هندسة تقنيات ميكانيك الحراريات	6
			7

# خامسا: (الاطاريح،الرسائل) التي أشرف عليها.

السنة	القسم	اسم الاطروحة او الرسالة	ت

### سادسا: الانشطة العلمية (المؤتمرات،الندوات، ورش العمل) التي شارك فيها.

نوع المشاركة (حضور -بحث-بوستر)	مكان انعقادها	السنة	العنوان	ت
باحث	بغداد	2013	المؤتمر الوطني للطاقات البديلة الاول/الجامعة التكنلوجية	1

### سابعا: البحوث المنشورة في مجال التخصص.

السنة	محل النشو	اسم البحث	ت
2014	مجلة البصرة للعلوم الهندسية	ايجاد افضل شحنة لثلاجة تعمل بموائع تبريد بديلة	1
2013	مجلة جامعة ذي قار للعلوم الهندسية	ايجاد افضل زاوية ميل لخلية شمسية مثبتة في مدينة	2
		البصرة	
			3

### ثامنا: عضوية الهيئات العلمية المحلية والدولية.

النشاطات	من – الى	درجة العضوية	الجهة	ت
استشاري	2006	مهندس	عضو نقابة المهندسين العراقية	1

### تاسعا: كتب النشر، الجوائز وشهادات التقدير.

السنة	الجهة المانحة	كتاب الشكر او الجائزة او شهادة	ت
		التقدير	
طيلة مدة الخدمة الجاميعية	عمداء الكلية التقنية	العديد من كتب الشكر والتقدير	1
	الهندسية	والمكافآت	

# عاشراً: الكتب المؤلفة او المترجمة.

سنة النشر	اسم الكتاب	ت
		1
		2

# احدى عشر: اللغات

محادثة	كتابة	قراءة	اللغة
ممتاز	ممتاز	ممتاز	العربية
جيد	جيد جدا	جيد جدا	الانكليزية

#### $\mathbf{C}.\mathbf{V}.$

Name: Ali Khalid Shaker Al-Sayyab

Collage / institute: Basra Engineering Technical Coll.

Email: ali.alsayyab@stu.edu.iq

Specialization: thermal engineering/refrigeration and air conditioning

Scientific Degree: lucturer

Position:

#### First: Education

Certificate	University	Collage	Date
B.Sc.	Southern technical university	Basra engineering technical college.	2004–2005
M. Sc.		Baghdad engineering	2009
		technical college.	
Other			

# Second: Academic/Teaching Experience:

ID	University	Collage	<b>Duration</b> (From-to)
1	STU	Basra Technical College	2006

#### Third: Administrative Position

No.	Position	Workplace	Duration (From-to)
1	Deputy of thermal mechanical engineering	Basrah Technical Engineering College	2015 –
2			
3			

# Fourth: Courses Taught

No.	Department	Subject	Year
1	Basrah Technical Engineering College / Refrigeration And Air Conditioning Engineering	Thermodynamic	2016–2009
2	Basrah Technical Engineering College / Refrigeration And Air Conditioning Engineering	Thermodynamic	2010
3	Basrah Technical Engineering College / Refrigeration And Air Conditioning Engineering	Refrigeration And Air Conditioning	2014–2010
4	basrah technical engineering college / refrigeration and air conditioning engineering	refrigeration and air conditioning	2014-2010
5	basrah technical engineering college / refrigeration and air conditioning engineering	air conditioning	2010
6	basrah technical engineering college / thermal mechanical engineering	thermodynamic	2016-2014

# Fifth: Postgraduate Supervision:

No.	Thesis Title	Department	Year

#### Sixth: Scientific Activities (Conferences, Seminars, and Workshop)

No.	Activity	Year	Place	Type of participation
1	1 <sup>st</sup> national Conference of renewable energy, Iraq.	2013	Baghdad	Research

#### Seventh: Publications:

No.	Publications	Publisher	Year
1	Optimum tilted angle of Photovoltic	Thegar Journal of	2013
	cell located in basra city	engineering since	
2	Optimum refrigerant charge of	Basra Journal of	2014
	refrigerator working with alternative	engineering since	
	refrigerants		
3			

### **Eighth: Membership of Scientific Communities:**

No.	Organization	Degree of	From – to	Activities
		membership		
1	Iraq Union of	engineer	2006	Consultancy
	Engineers			

# Ninth: Awards and Appreciations Letters:

No.	Awards and	Donor	Year
	Appreciations		
1	Ther are many awards	Deans of Basrah Technical	from 2006
	and appreciate letters	Engineering College	

# Tenth: Languages

Languages	Reading	Speaking	Writing
Arabic	Excellent	Excellent	Excellent
English	V. Good	Good	V. Good