

## السيرة الذاتية

معلومات شخصية	الاسم : وليد بن سعيد مبارك آل مانع القحطاني
	الجنسية : سعودي
	تاريخ و مكان الميلاد : ١٠-٠٣-١٤٠٦ هـ الرياض
	الحالة الاجتماعية : متزوج
	العنوان : الرياض – العليا – المعذر – شارع الأمير منصور
	جوال : ٥٥٠٠٨١٨٤١٤
	تلفون و فاكس : ٠١١ ٤٦٩٨٧٧٥
	البريد الالكتروني : waleedalmanae@gmail.com

المستوى التعليمي	اسم الجامعة	الموقع	التخصص	سنة التخرج و الكلية	التعليم
بكالوريوس	جامعة الملك سعود	الرياض	هندسة كيميائية	2009 - الهندسة	

### اللغات :

العربية و الانجليزية .

### مشروع التخرج .

" أنتاج الأستائرين بواسطة نزع الهيدروجين باستخدام الإيثايل بنزين "

### التدريب .

وزارة المياه و الكهرباء محطة الملز الرياض - لمدة ١٠ أسابيع متواصلة "صيف ٢٠٠٨".

### الخبرة.

- ١- عملت كمهندس كيميائي في مختبرات الخزف السعودي في الفترة من أكتوبر ٢٠٠٩ حتى فبراير ٢٠١٠.
- ٢- عملت كمهندس مبيعات في أنظمة النيزك الهندسية العالمية في الفترة من فبراير ٢٠١٠ حتى أبريل ٢٠١١.
- ٣- أعمل الآن كمهندس كيميائي في جامعة الملك سعود بكلية الهندسة، قسم الهندسة الكيميائية من أبريل ٢٠١١ حتى الآن.
- ٤- تم تكليفي كمشرف عام على مختبرات ومعامل قسم الهندسة الكيميائية من تاريخ ١٢-٠١-١٤٣٤ وحتى الآن.

### المهارات .

- ١- إجادة استخدام برامج المحاكاة للهندسة الكيميائية ( Aspen plus- ChemCad ).
- ٢- إجادة استخدام برامج الحسابات الرياضية ( Fortran – Mat Lab – EZ Solve – polymath ).

### خدمة المجتمع .

شهادة اجتياز ممنوحة من جمعية الهلال الأحمر السعودي. الإسعافات الأولية. مارس ٢٠٠٨ – الرياض .

### المنشورات.

- ١- تأليف كتاب عن (ظاهرة التآكل Corrosion Phenomenon)
- ٢- المشاركة في كتاب (التجارب العملية لعمليات التحكم للهندسة الكيميائية)

## الدورات التدريبية .

الرقم	اسم الدورة	الجهة	تاريخ البداية	تاريخ الانتهاء	المكان
١	التوعية الصحية على الإسعافات الأولية	جمعية الهلال الأحمر السعودي	١٤٢٩-٠٣-٠١	١٤٢٩-٠٣-١٠	الرياض
٢	كيف تدير منتجاً آمناً	الغرفة التجارية الصناعية	١٤٢٩-٠٦-١٢	١٤٢٩-١٦-١٢	الرياض
٣	اجتياز اللغة الإنجليزية لغير الناطقين بها. المستوى الخامس.	معهد البيان لتعليم اللغة الإنجليزية	١٤٣٠-٠٣-٢٢	١٤٣٠-٠٦-٢٢	الرياض
٤	إستراتيجيات المستشار التجاري	مركز دائرة الذات	١٤٣٠-٠٣-٢٩	١٤٣٠-٠٣-٢٩	الرياض
٥	الترخيص الدولية لقيادة الحاسب الآلي	ICDL السعودية	١٤٣٠-٠٤-٢٦	١٤٣٠-٠٧-٢٦	الرياض
٦	المؤتمر الدولي الأول عن قضايا الحماية من الإشعاع	مدينة الملك عبدالعزيز للعلوم والتقنية	١٤٣٠-٠٥-١٦	١٤٣٠-٠٥-١٨	الرياض
٧	المؤتمر العربي حول الآثار التنموية والاقتصادية لتقنيات النانو	جامعة الملك فهد للبترول والمعادن	١٤٣١-٠٤-١١	١٤٣١-٠٤-١٣	الطهران
٨	تدريب على أجهزة تحليلية بتقنيات حديثة.	مصنع ميتروم	١٤٣١-١٠-١٨	١٤٣١-١٠-٢١	الإمارات
٩	الندوة الدولية الأولى للسلامة الكيميائية	جامعة الملك سعود	١٤٣٢-٠٥-١٣	١٤٣٢-٠٥-١٤	الرياض
١٠	تحليل وتقييم المخاطر الكيميائية	جامعة الملك سعود	١٤٣٢-٠٥-١٥	١٤٣٢-٠٥-١٥	الرياض
١١	النقل الآمن للمواد الكيميائية الصناعية	جامعة الملك سعود	١٤٣٢-٠٥-١٦	١٤٣٢-٠٥-١٦	الرياض
١٢	تدريب على بعض الأجهزة العلمية مثل امتصاص الغازات وأبراج تبريد المياه والمجففات وغيرها	مصنع الحلول الهندسية	١٤٣٣-١١-٠٥	١٤٣٣-١١-١١	ماليزيا
١٣	الأمن والسلامة في المختبرات والمعامل	مركز النمط المتقدم.	١٤٣٣-١٢-١٨	١٤٣٤-٠١-٠٧	الأردن
١٤	حضور ورشة عمل بعنوان مخاطر وسلامة المنشآت الجامعية	جامعة الملك سعود	١٤٣٤-٠١-١٩	١٤٣٤-٠١-١٩	الرياض
١٥	تدريب على أجهزة تحليل كيميائي. TGA & DSC	شركة شيماتزو	١٤٣٥-٠٢-٠٧	١٤٣٥-٠٢-١٠	اليابان
١٦	حضور دورة إدارة الإستراتيجيات	جامعة الملك سعود	١٤٣٥-٠١-١٤	١٤٣٥-٠١-١٦	الرياض
١٧	تدريب على أجهزة علمية بتقنيات حديثة.	مصنع فنت. G.U.N.T	١٤٣٥-٠٧-٢٠	١٤٣٥-٠٧-٢٤	ألمانيا
١٨	مهارات التعامل مع ضغوط العمل	جامعة الملك سعود	١٤٣٦-٠٢-٠٢	١٤٣٦-٠٢-٠٤	الرياض
١٩	إدارة الإستجابة للحالات الطارئة	معهد AZ Tech	١٤٣٦-٠٣-٠٦	١٤٣٦-٠٣-١٠	دبي
٢٠	إدارة الأزمات	جامعة الملك سعود	١٤٣٦-٠٣-٢٨	١٤٣٦-٠٤-٠١	الرياض
٢١	السلامة البيولوجية وطرق التخلص من النفايات البيولوجية	جامعة الملك سعود	١٤٣٧-٠٤-٢٩	١٤٣٧-٠٥-٠٤	الرياض

## بعض الأنشطة الأخرى

### ○ على مستوى كلية الهندسة

- عضو لجنة السلامة المهنية بكلية الهندسة.
- عضو فريق مراقبة امتحانات المواد العامة.
- مشرف على متابعة تنفيذ بعض أعمال الصيانة بالكلية والقسم.
- عضو فريق إرجاع العهد المستديرة بالكلية.

### ○ على مستوى قسم الهندسة الكيميائية

- المشرف العام على المختبرات والمعامل.
- مشرف على مشروع تطوير وتأهيل معمل الحاسب الآلي.
- عضو لجنة المختبرات.
- عضو في فريق استقبال وتدريب فني كلية الهندسة بجامعة حضرموت

### ○ أنشطة مختلفة خارج الجامعة

- عضو الهيئة السعودية للمهندسين.
- مدير تحرير مجلة واحات هندسية.
- عضو مجلس إدارة الجمعية السعودية للهندسة الكيميائية.

# Curriculum Vitae

## Education

PERSONAL INFORMATION	Name : Waleed Saeed Al-Qahtani
	Nationality : Saudi
	Date & Place of Birth : 22-11-1985, Riyadh
	Family Status : Married
	Address : Riyadh
	Mobile : 00966-500818414
	Home Tel & Fax. : 0096611-4698775
	E-mail : <a href="mailto:waleedalmanae@gmail.com">waleedalmanae@gmail.com</a>

Bachelor degree in Chemical Engineering (July 2009), King Saud University, Riyadh, Saudi Arabia,

## Training

I worked as a chemical engineer trainee for 10 weeks at Al-Malaz station for water desalination.

## Experience

Oct 2009 to Feb 2010 Worked as Chemical Engineer in Saudi Ceramic Company.

Feb 2010 to April 2011 Worked as Sales Engineer in "Naizak Global Engineering Systems".

April 2011 to now, I joining to King Saud University – College of Engineering– Chemical Engineering Department. as Chemical Engineer.

## Projects

My senior project was about (Production of Styrene by Dehydrogenation from Ethylbenzene).

## Computer skills

- Professional user for chemical engineering simulation packages ( Aspen plus- ChemCad-)
- Capable to use engineering and math tools ;E.g.: Mat Lab – EZ Solve – polymath

## Languages

Arabic and English

## Person

- I am ready to work under pressure and difficult circumstance.
- I like to travel for work and Tourism.

## Courses Attended

Certificate	Institute- Training Center	From	To	Location
First Aid.	Saudi Red crescent Authority.	09-03-2008	19-03-2008	Riyadh
Safety Production Process.	Riyadh Chamber of Commerce & industry	16-01-2008	16-01-2008	Riyadh
English language level 5.	Al-Bayan Institute for Teaching English Language.	19-03-2009	19-03-2009	Riyadh
International Computer Driving License "ICDL".	ICDL Saudi Arabia	19-04-2009	19-07-2009	Riyadh
Businesses Management Consultant	Self-Circle Training Center.	26-03-2009	26-03-2009	Riyadh
International Conformance for Radiation Protection	King Abdul Aziz City for Science & Technology.	11-05-2009	13-05-2009	Riyadh
Arabic Conformance for Nano Technologies.	King Fahd University for Petroleum & Minerals.	27-03-2010	29-03-2010	Dhahran
Ions Analysis Instruments Training	METROM	27-09-2010	30-09-2010	Sharjah, UAE
1st International Symposium for Chemical Safety	King Saud University	17-04-2011	18-04-2011	Riyadh
Chemicals Hazard Analysis & Risk Assessment	King Saud University	19-04-2011	19-04-2011	Riyadh
Safe Handling of Industrial Chemicals	King Saud University	20-04-2011	20-04-2011	Riyadh
SOLTEQ equipment's training (Gas Absorption, Cooling Water, Gas Diffusion, Liquid phase stirred tank reactor, Tray Dryer... etc.)	Solution Engineering	21-09-2012	27-09-2012	Kuala Lumpur, Malaysia
Secure & Safety at Laboratories	Advance Style Institute	03-11-2012	19-11-2012	Amman, JORDAN
Workshop for University Building, Safety & Risk Measurement	King Saud University	03-12-2012	03-12-2012	Riyadh
Strategic Management	King Saud University	17-11-2013	19-11-2013	Riyadh
Analysis Instruments Training TGA-50 & DSC-60	SHIMADZU CORPORATION	08-12-2013	10-12-2013	Kyoto, Japan
Unit Operation Instruments Training (Liquid-Liquid Extraction, Rising Film Evaporation, Steam Power Plant 1.5 KW, Centrifugal Pump, etc.)	G.U.N.T Hamburg	19-05-2014	22-05-2014	Hamburg, Germany
Skills of dealing with the pressures work	King Saud University	24-11-2014	26-11-2014	Riyadh
Response Management Planning, Leadership & Communication	AZ Tech	28-12-2014	01-01-2015	Dubai ,UAE
Crisis Management	King Saud University	19-01-2015	21-01-2015	Riyadh
Occupation of Safety and Health as OSHA standard	King Saud University	31-05-2015	04-06-2015	Riyadh
Bio-safety and ways to get rid of biological waste	King Saud University	08-02-2016	10-02-2016	Riyadh