



نموذج رقم (1) السيرة الذاتية

أ) البيانات الشخصية للمرشح				
Dr. Ahmed Sirag Khogeer, PhD, MBA, PE, PMP, CE			د. أحمد سراج عبد الرحمن خوقير	
November 14, 1968 الموافق ١٣٨٨/٨/٢٢		تاريخ الميلاد	سعودي	الاسم الرباعي
الجنسية				
ب) المؤهلات العلمية للمرشح				
م	المؤهل	التخصص	تاريخ الحصول على المؤهل	اسم الجهة المانحة
1	دكتوراه ، مرتبة الشرف الاولى PhD (4.0/4.0)	هندسة كيميائية Chemical Engineering	2005	جامعة ولاية كولورادو الحكومية، امريكا Colorado State University, USA
2	ماجستير إدارة اعمال ، مرتبة الشرف (3.7/4.0) MBA	إدارة اعمال Business Administration	2004	جامعة ولاية كولورادو الحكومية، امريكا Colorado State University, USA
3	ماجستير، مرتبة الشرف الأولى MSC (4.0/4.0)	هندسة كيميائية Chemical Engineering	1998	جامعة تلسا، امريكا University of Tulsa, USA
4	شهادة دبلوما عالي متقدمة في التمويل الدولي (4.0/4.0) Advanced Certificate in Finance Post MBA, 9 credits	التمويل والاستثمار Finance and Investment	2005	جامعة ولاية كولورادو الحكومية، امريكا Colorado State University, USA
5	بكالوريوس BSC	هندسة كيميائية Chemical Engineering	1989	جامعة الملك عبد العزيز
6	درجة الزمالة في الهندسة الكيميائية -الأول عربيا First Arab in history awarded Degree of "Fellow"	هندسة كيميائية Chemical Engineering	2017	المعهد الأمريكي للمهندسين الكيميائيين American Institute of Chemical Engineers AIChE, USA
7	مهندس محترف مسجل معتمد بولاية تكساس PE: Licensed Professional Engineer	هندسة كيميائية Chemical Engineering	2006-Now	حكومة ولاية تكساس- امريكا Texas Board of Professional Engineers, TX, USA
8	محترف إدارة مشاريع معتمد ومسجل و مجدد PMP: Project Management Professional	إدارة المشاريع Project Management	2010-Now	معهد إدارة المشاريع الامريكى Project Management Institute (PMI), USA
9	شهادة إدارة المشاريع المتقدمة Advanced Project Management Certificate	إدارة المشاريع Project Management	2004	جامعة ولاية كولورادو الحكومية، امريكا Colorado State University, USA
10	شهادة إدارة العمليات والتصنيع Process Management Certificate	Process Management	2004	جامعة ولاية كولورادو الحكومية، امريكا Colorado State University, USA
11	مهندس استشاري معتمد و مسجل Consultant Engineer	هندسة كيميائية Chemical Engineering	2010	الهيئة السعودية للمهندسين Saudi Council of Engineers
12	محكم معتمد Certified Arbitrator	هندسة كيميائية، إدارة مشاريع، إدارة اعمال تحكيم دولي، تجاري	2021	مركز التحكيم التجاري لدول مجلس التعاون الخليجي- دار القرار- البحرين GCC official Arbitration Center
13	مدرب أرامكو معتمد Certified Aramco Trainer	تقني و اداري و إدارة مشاريع Technical and managerial	2000 and 2017	ارامكو Aramco
14	اكثر من ١٥٠ دورة و مؤتمر في مجالات تقنية و علمية و إدارية و استشارية و إدارة مشاريع 150 + courses and conferences	Technical, managerial, project management, leadership	1990-2023	مؤتمرات و مراكز تدريب محلية و عالمية Top institutions worldwide



ج) الخبرات العملية للمرشح	
الفترة	مجالات الخبرة
أولاً: أرامكو السعودية مجموع الخبرات ٣٠ سنة (١٩٩٠ إلى ٢٠٢٠) كما هو موضح ادناه:	
١٢ سنة	<p>أرامكو: فكرة ثم مشروع ثم حقيقة ثم اكمال و تطوير جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية كاوست:</p> <p>1 - رؤية ملك إنشاء أفضل جامعة علوم وتقنية في العالم و تكليف أرامكو لتحويل الفكرة لحقيقة في سنوات: أرامكو: عضو مؤسس Founder لتحقيق فكرة جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية كاوست KAUST Development: ٢٠٠٩-٢٠١٠</p> <ul style="list-style-type: none"> • عضو مؤسس لجامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية كاوست- ثول معار ضمن مجموعة رواد قليلة اختارتهم شركة أرامكو بعناية منذ كانت كاوست مجرد فكرة قبل الافتتاح لتحقيق رؤية ملك البلاد و لنقل الفكرة الى حقيقة واقعة Realization لجامعة تعد من افضل خمس جامعات في العالم في العلوم والتقنية في فترة اقل من سنتين. • مسؤول مباشرة عن تصميم و متابعة انشاء مراكز الأبحاث المتقدمة و الذكاء الصناعي و تقنيات النانو و عمليات التصنيع المتقدمة بتقنيات لأول مرة في المملكة بل و الشرق الأوسط. • تم تحقيق الحلم و افتتاح الجامعة بنجاح فاق التوقعات سبتمبر ٢٠٠٩ • شهادات شكر من المراسم الملكية و معالي الوزير خالد الفالح و رئيس أرامكو و إدارة كاوست العليا. <p>2 - أرامكو: مسؤول مشاريع اكمال إنشاء و توسعة و تطوير جامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية كاوست و تطوير ثول KAUST & Thuwal development Projects Management -Special Kingdom Projects: ٢٠١١-٢٠٢٠</p> <ul style="list-style-type: none"> • مسؤول عن اكمال تصميم و انشاء مراكز الأبحاث المتقدمة و الذكاء الصناعي و تقنيات النانو و عمليات التصنيع المتقدمة • مسؤول تنفيذ مشروع مركز أرامكو المتقدم للأبحاث و التطوير المقام في جامعه الملك عبد الله للعلوم والتقنية بما فيها تقنيات الذكاء الصناعي، الثورة الصناعية الرابعة و المحاكاة في الصناعة و السلامة و التصنيع • مسؤول مشروع قرية إسكان الحرس الوطني الذي كلف أرامكو بتنفيذه المقام على ارض كاوست بثول بأفضل المواصفات العالمية: ٥٠٠ فيلا، ٧ مدارس، ٥ مساجد، عيادات، حراسة، طرق و بنية تحتية كاملة، محطات طاقة، أنظمة انذار و إطفاء و تحكم، محطة معالجة الصرف الصحي ثلاثية. • مسؤول مشروع تطوير ثول ٥مدارس، ٥مساجد، عيادات متقدمة، خدمات، طرق، أنظمة حريق و ري و صرف و تحكم و محطة معالجة الصرف الصحي ثلاثية. • مسؤول مشروع الحمى الأمي للجامعة بتقنيات الأولى من نوعها بالمملكة • إدارة التحكم و اغلاق المشاريع و التحكم البيئي و السلامة و المعلومات و تخطيط المشاريع. <ul style="list-style-type: none"> • Founding Member of King Abdullah University of Science and Technology KAUST. Responsible for conceptual design, full design, construction and commissioning of advanced research centers. • Aramco advanced research center in KAUST including IR4, VR, AR, AI applications. • National Guard housing complex project on KAUST land: 500 Villas, 7 schools, 5 mosques, STP, clinics, full infrastructure and services. • Thuwal development projects: 7 schools, 7 mosques, roads, STP, utilities, heritage center. • KAUST perimeter security system project: sonars, radars, crash rated barriers, vessels barriers, IDAS, full security systems. • Project controls division: project planning, scheduling, closing, operational excellence.
سنتين و نصف	<p>أرامكو - هيوستن، الولايات المتحدة الأمريكية: إدارة تطوير الاعمال الجديدة:</p> <p>عضو مؤسس مشروع مصفاة ياسرف هيوستن مع شركتين امريكيتين (Conoco Phillips and Kellogg Brown & Root (KBR). مسؤول عن التصاميم الهندسية لأحدث مصفاة في العالم تحول النفط الثقيل الى منتجات بيضاء عالية الجودة. مسؤول عن البرمجة الخطية لتحديد أنواع المدخلات و المنتجات و الأسواق و مسؤول مباشرة عن مجمع انتاج البترين الممتاز بكل انواعه الموافق للتصدير للأسواق الامريكية RBOB</p> <p>2006/7/1 2008/12/31</p> <p>Founding member of YASREF refining complex in Yanbue, Saudi Arabia, stationed in Houston, TX working with two US companies (Conoco-Philips and KBR) on the design of a State-of-the-Art full conversion refinery that is capable of processing heavy crude to high quality clean fuels. Responsible for refinery configuration and Linear Programing (PIMS) and directly responsible of the design of the gasoline complex producing high quality RBOB for US markets.</p>



<p>أرامكو-سمارك-بترومين-بترولوب :- إدارات متعددة، جدة- الظهران، الولايات المتحدة الامريكية</p> <ul style="list-style-type: none"> عملت في شتى إدارات أرامكو في مختلف المجالات مثل المصافي، إدارة تخطيط المرافق، الأبحاث و التطوير، الدراسات العليا، مستشار الإدارة العليا لشؤون المشاريع الرأسمالية بترولوب: مهندس في علوم السيارات شهادات المطابقة، زيوت التشحيم و شهادات الأداء ابتعثت للدراسات العليا في أمريكا مرتين و حصلت على درجات الماجستير و الدكتوراه في الهندسة الكيميائية و الماجستير في إدارة الاعمال و شهادة الدبلوما في الاستثمار و التمويل و شهادة إدارة المشاريع المتقدمة و غيرها من الشهادات <p>Several Aramco- Samarec- Petromin- Petrolube departments including Refineries, Lubes blending, complinece, performace certifications, Facilities planning, Research and Development, Advisor to Executive Management, Mega project management. Sponsored to pursue advanced degrees in USA including PhD, MBA, MSe, PE, PMP and many other certificates and courses</p>	<p>١٦ سنة -١٩٩٠/٥/١ ٢٠٠٦/٦/٣٠</p>
<p>ثانيا: الخبرة في مجالس الإدارة و اللجان الدولية و المحلية(غير موظف):</p>	
<p>أولا: الولايات المتحدة الامريكية -المعهد الأمريكي للمهندسين الكيميائيين AICHe :</p>	
<p>رئيس مجلس إدارة (Chair) قطاع الوقود و البيتروكيميائيات بالمعهد الأمريكي للمهندسين الكيميائيين كأول شخص في تاريخ المعهد من ١١٠ سنة من خارج الولايات المتحدة الامريكية</p> <p>Chair, Fuels and Petrochemicals division of the American Institute of Chemical Engineers AICHe.</p>	<p>٤ سنين -٢٠١٨/٩/١ ٢٠٢٢/٥/١</p>
<p>عضو مجلس ادارة مجلس الزملاء Fellows Council بالمعهد الأمريكي للمهندسين الكيميائيين كأول شخص في التاريخ من ١١٠ سنة من خارج أمريكا لفترتين</p>	<p>٨ سنوات ١ إلى ٢٠١٨/٨/١ ٢٠٢٦/ ٨/ (فترتين)</p>
<p>مناصب إدارية متعددة بالمعهد الأمريكي للمهندسين الكيميائيين AICHe كأول عربي في هذه المناصب:</p> <ul style="list-style-type: none"> عضو مجلس إدارة Director قطاع الوقود و البيتروكيميائيات لفترتين Fuels and Petrochemicals Division عضو المجلس التنفيذي للتأثير المجتمعي Social Impact Operating Council SIOC عضو اللجنة الدولية International Committee عضو مجلس المبادرات العالمية Global Societal Initiative Council GSIC رئيس جلسات علمية في مؤتمرات المعهد العالمية ممثل المعهد في منطقة الخليج Regional Liaison 	<p>١٨ سنة -٢٠٠٥ /٧/١ مستمر</p>
<p>ثانيا مجالس إدارات شركات و منظمات و جامعات محلية :</p>	
<p>شركة نسيج التجارية العالمية:</p> <ul style="list-style-type: none"> نائب رئيس مجلس الإدارة عضو لجنة المراجعة رئيس اللجنة التنفيذية ٢٠٢١ 	<p>شركة نسيج التجارية العالمية: ٢٠٢١/٧/١٦ لمدة ثلاث سنوات</p>
<p>شركة اسمنت نجران:</p> <ul style="list-style-type: none"> عضو مجلس الإدارة رئيس لجنة الترشيحات و المكافآت 	<p>شركة اسمنت نجران: ٢٠٢٢/٨/٩ لمدة ثلاث سنوات</p>
<p>الشركة الخليجية العامة للتأمين التعاوني:</p> <ul style="list-style-type: none"> عضو مجلس الإدارة عضو لجنة المراجعة عضو لجنة الترشيحات و المكافآت 	<p>الشركة الخليجية العامة للتأمين التعاوني: ٢٠٢٢/٤/١٣ لمدة ثلاث سنوات</p>
<p>شركة بحر العرب لأنظمة المعلومات:</p> <ul style="list-style-type: none"> عضو مجلس الإدارة عضو لجنة المراجعة 	<p>شركة بحر العرب لأنظمة المعلومات: ٢٠٢٣/٩/١٧ لمدة ثلاث سنوات</p>



جامعة الملك عبد العزيز - عضو لجنة الاستدامة المالية و عضو لجنة الشركات الخارجية						٢٠٢١/٩/١ - الان
عضو لجنة تطوير كود البناء السعودي						٢٠١٨/٧/١ - ٢٠١٦/٧/١
عضو مجلس كلية الهندسة بجامعة الملك عبد العزيز						٢٠١٨/٧/١ - الان
عضو مجلس قسم الهندسة الكيميائية بجامعة الملك عبد العزيز بجدة و راغ						٢٠١٨/٧/١ - ٢٠١٦/٧/١
د) العضوية الحالية في مجالس إدارات شركات مساهمة أخرى (مدرجة أو غير مدرجة) أو أي شركة أخرى أياً كان شكلها القانوني أو اللجان المنبثقة منها:						
م	اسم الشركة	النشاط الرئيسي	صفة العضوية (تنفيذي - غير تنفيذي- مستقل)	طريقة التعيين (مرشح بصفته مساهماً ، معين من قبل مساهم يتمتع بحق التعيين بموجب نظام الشركة الأساس، مرشح من مساهم)	عضوية اللجان	شكل القانوني للشركة
١	شركة نسيج العالمية التجارية	السلع الاستهلاكية	مستقل	شخصي	<ul style="list-style-type: none"> • نائب رئيس مجلس الإدارة • رئيس اللجنة التنفيذية ٢٠٢١ • عضو لجنة المراجعة 	مساهمة مدرجة
٢	الشركة الخليجية العامة للتأمين التعاوني	التأمين	مستقل	شخصي	<ul style="list-style-type: none"> • عضو مجلس الإدارة • عضو لجنة المراجعة • عضو لجنة الترشيحات و المكافئات 	مساهمة مدرجة
٣	شركة اسمنت نجران	المواد الاساسية	مستقل	شخصي	<ul style="list-style-type: none"> • عضو مجلس الإدارة • رئيس لجنة الترشيحات و المكافئات 	مساهمة مدرجة
٤	شركة بحر العرب لأنظمة المعلومات	التطبيقات وخدمات التقنية	مستقل	شخصي	<ul style="list-style-type: none"> • عضو مجلس الإدارة • عضو لجنة المراجعة 	مساهمة مدرجة
٥	مجلس الزملاء بالمعهد الأمريكي للمهندسين الكيميائيين American Institute of Chemical Engineers AIChE	علمية هندسية	مستقل	شخصي	<ul style="list-style-type: none"> • عضو مجلس الإدارة • عضو لجنة القبول للزملاء الجدد 	منظمة علمية هندسية عالمية
٦	جامعة الملك عبد العزيز	التعليم	مستقل	شخصي	<ul style="list-style-type: none"> • عضو لجنة الاستدامة المالية • عضو لجنة الشركات الخارجية 	جامعة حكومية

أحمد خوير

اسم المرشح: د احمد سراج عبد الرحمن خوير