



السيرة الذاتية : علي خلوف

المعلومات الشخصية

011	رقم الهاتف	علي عبد الرحمن خلوف	الاسم الكامل
0988389251	رقم الموبايل	دمشق - 1995-11-15	مكان وتاريخ الولادة
samar.nahhas@damascusuniversity.edu.sy	البريد الالكتروني الخاص بالجامعة	ذكر	الجنس
dr.alikh1@gmail.com	البريد الالكتروني الشخصي	متزوج	الوضع العائلي
		الجمهورية العربية السورية - - - -	العنوان بالتفصيل

التعريف الشخصي

درست المرحلة الابتدائية والإعدادية في مدارس بلدة عسال الورد والمرحلة الثانوية في دمشق دخلت كلية الهنك بجامعة دمشق عام 1978 وتخرجت من قسم هندسة الميكانيك العام سنة 1983 وكنت من الطلاب الأوائل - تقدمت إلى مسابقة المعيدين ثم اوفدت إلى الاتحاد السوفيتي عام 1986 ودرست اختصاص ميكانيك السوائل والغازات في جامعة كييف الحكومية (كلية الميكانيك الرياضي) أنهيت الدكتوراه عام 1991 وعدت إلى جامعة دمشق وبدأت بالتدريس في قسم هندسة الميكانيك العام تأصلت عام 1993 أصبحت بمرتبة أستاذ مساعد 2004 وبمرتبة أستاذ عام 2011 درست عدة مقررات منها: الهيدروليك التطبيقية - الآلات الهيدروليكية - مخبر ميكانيك السوائل /1/ و /2/ اسندت لي مهام إدارية هي: رئيس قسم هندسة الغزل والنسيج - رئيس قسم هندسة الميكانيك العان - وحاليا مدير معهد الهنك

المعلومات العلمية الأساسية

رابط حساب غوغل سكلار	جامعة دمشق	الجامعة التي تنتسب إليها حاليا
Facebook Profile	جامعة دمشق	اسم الجامعة
Linkedin Profile	الهندسة الميكانيكية والكهربائية	الكلية
	هندسة الميكانيك العام	القسم
	ميكانيك عام	الاختصاص

المؤهلات العلمية

تاريخ التخرج	الاختصاص	المؤهل العلمي	القسم	الكلية	اسم الجامعة	البلد
1983-01-01	ميكانيك عام	إجازة	قسم هندسة الميكانيك العام	كلية الهندسة الميكانيكية والكهربائية	جامعة دمشق	الجمهورية العربية السورية
1991-01-01	ميكانيك السوائل والغازات	دكتوراة	قسم هندسة الميكانيك العام	كلية الميكانيك الرياضي	جامعة كييف	الاتحاد الروسي

اللغات

اللغة	درجة الإلتقان	الشهادة
العربية	فوق الوسط	
English	فوق الوسط	
Русский	فوق الوسط	

المعلومات المهنية والوظيفية

الحالة الوظيفية	مؤصل	تاريخ التعيين أول مرة	1992-11-12
تاريخ التعيين كعضو هيئة تدريسية	1992-11-12	طبيعة العمل أول مرة	مسابقة معيدين
تاريخ التأصيل	1994-11-12	مكان التعيين	جامعة دمشق
مدة العقد		تاريخ العقد	

المهام العلمية

بلد المهمة العلمية	توصيف المهمة	تاريخ البدء	تاريخ الانتهاء
--------------------	--------------	-------------	----------------

المؤتمرات العلمية

بلد المشاركة	نوع المشاركة	عنوان المؤتمر	تاريخ المؤتمر	عنوان المقال المشارك في المؤتمر	الجهات المتعاونة
--------------	--------------	---------------	---------------	---------------------------------	------------------

الإشراف على الرسائل العلمية

نوع الرسالة	نوع الإشراف	حالة الرسالة	عنوان الرسالة (باللغة العربية)	تاريخ بداية الإشراف	تاريخ نهاية الإشراف
ماجستير	رئيسي	منجزة	تخفيف أثر التكيف في المضخات الطاردة المركزية بواسطة حقن بوليمير سريع الامتصاص	2017-01-01	2021-01-01
دكتوراة	رئيسي	منجزة	تطوير واختبار نموذج منظومة ميكانيكية نابذية لفصل الغبار الدقيق من غازات العادم الناتج عن مصانع الأسمت.	2015-09-22	2019-09-22

الأبحاث العلمية المنشورة والمحمكة

نوع المشاركة	عنوان البحث	الجهة الناشرة أو المجلة	العدد / المجلد / العام	عنوان البحث على الإنترنت
محلية	مكافحة الصقيع للأشجار المثمرة باستخدام الرذاذ	مجلة جامعة دمشق للعلوم الهندسية	2021 / 1 / 1	
محلية	زيادة تنشيط الحمأة في محطات الصرف من خلال رفع درجة الحرارة	مجلة جامعة دمشق للعلوم الهندسية	2021 / 1 / 1	
محلية	استبدال أحواض الترسيب في محطات التحلية بأجهزة الطرد المركزي	مجلة جامعة دمشق للعلوم الهندسية	2021 / 1 / 1	

الكتب المنشورة

نوع المشاركة	عنوان الكتاب	تاريخ التأليف	مكان النشر	نوع الكتاب
تأليف بالمشاركة	آلات الجريان	2010-01-01	جامعة دمشق	جامعي
تأليف بالمشاركة	تجارب مخبرية في ميكانيك السوائل	2017-01-01	جامعة دمشق	جامعي
تأليف بالمشاركة	الرسم التقني	2021-01-01	جامعة دمشق	جامعي
تأليف بالمشاركة	التحكم بالأنظمة الهيدروليكية والهوائية	2021-01-01	جامعة دمشق	جامعي
