

## البيانات الشخصية



الاسم	ساري وليد عبداللطيف أبو شرار
رقم الهوية	971196282
المهنة	محاضر جامعي
الجنس	ذكر
تاريخ الميلاد	16/06/1978
العنوان	غزة - تل الهوا - برج الأشغال (2) - الطابق الثاني - شقة رقم (6)
الجنسية	فلسطيني
الحالة الاجتماعية	متزوج
تليفون المنزل	غير متوفر
المحمول	059-8861623

## المؤهلات العلمية

اسم الجامعة	المدينة	الدولة	اسم المؤهل	مجال التخصص	البدء-الانتهاء
جامعة الخواجن للعلوم والتكنولوجيا	ووخان	الصين	دكتوراة	هندسة الجيوتقنيك	2005-2008
جامعة الخواجن للعلوم والتكنولوجيا	ووخان	الصين	دكتوراة	هندسة الجيوتقنيك	2002-2005
الجامعة الإسلامية بغزة	غزة	فلسطين	بكالوريوس	هندسة مدنية	1996-2001

## الخبرات العملية

أسم المؤسسة	البلد	الوظيفة	تاريخ البدء	تاريخ الانتهاء
جامعة فلسطين	فلسطين	محاضر متفرغ	2012	-
الجامعة الإسلامية بغزة	فلسطين	محاضر بنظام الساعة	2011	-
كلية نماء للعلوم والتكنولوجيا	فلسطين	نائب العميد للتخطيط والتطوير / رئيس قسم المهن الهندسية	2011	2012
مجموعة نماء للاستشارات الهندسية	أمريكا	مدير مشاريع	2010	2011
مختبرات جيومات للفحص	أمريكا	مدير مشاريع	2009	2010
جامعة كانسس	أمريكا	مشارك بحث	2008	2009
وكالة الغوث وتشغيل الاجئين	فلسطين	مهندس مشروع	2002	2003
شركة معمار للهندسة والمقاولات	فلسطين	مهندس مشروع	2001	2002

## الكتب / المؤلفات / الأبحاث المنشورة

- Abusharar, S.W. and Han, Jie. (2011). *Two-dimensional deep-seated slope stability analysis of embankments over stone column-improved soft clay*. Engineering Geology 120: 103-110.
- Abusharar, S.W., Zheng, J.J., Chen, B.G. and Yin, J.H. (2009). *A simplified method for analysis of a piled embankment reinforced with geosynthetic*. Geotextiles and

Geomembranes, 27(1):39-52.

- **Abusharar, S.W.**, Zheng, J.J. and Chen, B.G. (2009). *Finite element modeling of the consolidation behavior of long-short columns supported a road embankment*. Computers and Geotechnics, 36(4):676-685.
- Zheng, J.J., Chen, B.G., Lu, Y. and **Abusharar, S.W.** (2009). *The performance of an embankment on soft ground reinforced with geosynthetics and pile walls*. Geosynthetics International 16 (3): 173–182.
- Zheng, J.J., **Abusharar, S.W.** and Wang, X.Z. (2008). *Three-dimensional nonlinear finite element modeling of composite foundation formed by CFG-lime piles*. Computers and Geotechnics, 35(4):637-643.
- Zheng, J.J., Chen, B.G. and **Abusharar, S.W.** (2007). *Pile-soil stress ratio of two-directional reinforcement composite foundation*. Journal of Huazhong University of Science and Technology (Natural Science Edition), 35(7):110-113.

#### المؤتمرات العلمية

- Chen, B.G., Zheng, J.J., **Abusharar, S.W.** and Chen, J. (2008). *Theoretical and numerical analysis on geosynthetic-reinforced and pile wall-supported embankment*. In: Proceeding of the 4<sup>th</sup> Asian Regional Conference on Geosynthetics: 17-20 June, Shanghai, China, pp. 707-719.
- Zheng, J.J., **Abusharar, S.W.** and He, C. (2005). *Design theory and application of CFG-lime pile composite ground*. In: 6<sup>th</sup> International Conference on Ground Improvement Techniques: 18-19 July, Coimbra, Portugal.

#### المهارات الخاصة

1	اسم المهارة	معرفة جيدة بالعديد من البرامج الهندسية والكمبيوتر
2	اسم المهارة	تحكيم ومناقشة العديد من رسائل البكالوريوس والماجستير
3	اسم المهارة	محكم معتمد للعديد من المجلات العلمية

#### اللغات

اللغة	مستوي التحدث	مستوي الكتابة	مستوي القراءة
العربية	ممتاز	ممتاز	ممتاز
الانجليزية	ممتاز	جيد جدا	ممتاز
الصينية	ممتاز	جيد	جيد

#### الدورات التدريبية

1	اسم الدورة	OSHA 40-hour Hazardous Waste Site Worker Training
	مدتها	40 ساعة
	مكان انعقادها	شركة السلامة غير المحدودة - كاليفورنيا - الولايات المتحدة الأمريكية
2	اسم الدورة	PRIMAVERA
	مدتها	22 ساعة
	مكان انعقادها	نقابة المهندسين - الفرع الرئيسي

FLASH	اسم الدورة	3
24 ساعة	مدتها	
نقابة المهندسين - الفرع الرئيسي	مكان انعقادها	
MS PROJECT	اسم الدورة	4
20 ساعة	مدتها	
نقابة المهندسين - الفرع الرئيسي	مكان انعقادها	
STAAD	اسم الدورة	5
30 ساعة	مدتها	
التعليم المستمر - الجامعة الاسلامية	مكان انعقادها	
AutoCAD	اسم الدورة	6
30 ساعة	مدتها	
التعليم المستمر - الجامعة الاسلامية	مكان انعقادها	
MICROSOFT WORD & EXCEL	اسم الدورة	7
72 ساعة	مدتها	
مركز بايت للكمبيوتر	مكان انعقادها	

#### المعرفون

E-mail	تليفون	العنوان	الوظيفة	اسم المعرف
<a href="mailto:sjendia@iugaza.edu.ps">sjendia@iugaza.edu.ps</a>	08-2860800	كلية الهندسة - الجامعة الإسلامية	محاضر جامعي	أ. د. شفيق مسعود جندية
<a href="mailto:jiehan@ku.edu">jiehan@ku.edu</a>	785- 8643714	كلية الهندسة - جامعة كانسس	محاضر جامعي	أ. د. هان جيه