



محاضر

أبو بكر علي الأميلس

+218915463206

الهاتف

مصراتة - ليبيا

amailes83@gmail.com

العنوان

البريد الإلكتروني

نبذة

متحصل علي درجة الدكتوراة في مجال الهندسة المدنية وماجستير في العلاقات الدولية. لدي خبرة في مجال إدارة المشاريع الهندسية إلى جانب الدراسة الأكاديمية. حاليا أعمل كمحاضر في كلية الهندسة بجامعة مصراتة.

الخبرات العملية

نوفمبر 2020 – الان

مصراتة - ليبيا

محاضر
كلية الهندسة - جامعة مصراتة

سبتمبر 2007 – يونيو 2008

مصراتة - ليبيا

معيد
كلية الهندسة – جامعة مصراتة

اغسطس 2011 – يونيو 2012

الباسو - تكساس

معيد
كلية الهندسة – جامعة تكساس في الباسو - أمريكا

يناير 2013 - سبتمبر 2013

الباسو - تكساس

مساعد باحث
كلية الهندسة – جامعة تكساس في الباسو - أمريكا

ابريل 2006 – مارس 2008

مصراتة - ليبيا

مهندس مشرف
مكتب دار الخبرة للاستشارات الهندسية

المؤهلات العلمية

سبتمبر 2000 – مايو 2006

مصراتة - ليبيا

كلية الهندسة جامعة مصراتة
بكالوريوس هندسة مدنية

جامعة تكساس بالباسو - أمريكا
ماجستير في الهندسة المدنية

اغسطس 2008- ديسمبر 2011
الباسو- تكساس

جامعة تكساس بالباسو - أمريكا
مقررات في الدراسات العليا - دكتوراة

يناير 2012 – سبتمبر 2013
الباسو- تكساس

خلال هذه الفترة بدأت مرحلة الدراسة للحصول علي درجة الدكتوراة من جامعة تكساس بالباسو في مجال الهندسة المدنية. تمكنت خلالها من اجتياز امتحان ولاية تكساس في أساسيات الهندسة المدنية ومنحت شهادة مهندس تحت التدريب من الولاية.

جامعة شرق البحر الابيض المتوسط
دكتوراة في الهندسة المدنية

سبتمبر 2014 – مايو 2019
فاماغوستا – قبرص الشمالية

جامعة البحر الابيض المتوسط كارباسيا
ماجستير في العلاقات الدولية

يناير 2017 – فبراير 2018
نيقوسيا – قبرص الشمالية

المهارات

●●●●● AutoCad	●●●●● EPANET
●●●●● Microsoft Project	●●●●● Microsoft Word
●●●●● PowerPoint	●●●●● Microsoft Excel
●●●●● SPSS	

شخصات مرجعية

Prof. John Walton
The University of Texas at El Paso
walton@utep.edu
(915) 747-8699

Assoc. Prof. Dr. Serdar
YURTSEVER
University of Mediterranean
Karpasia
serdar.yurtsever@akun.edu.tr
+90 (533) 852 1090

Assoc. Prof. Dr. Umut Türker
Eastern Mediterranean University
umut.turker@emu.edu.tr
+90 (392) 630 1233

Prof. Dr. Abdulhamid M. Ghazali
University Of Tripoli, Libya
amghazali@yahoo.com
+218912146105

اللغات

●●●●● الانجليزية	●●●●● العربية
●●●●● التركية	

الأبحاث المنشورة

- Alamailes, A. A. (2011). *Adaptation of low impact designs to the desert southwest* (Doctoral dissertation, University of Texas at El Paso).
- Alamailes, A., Walton, J., Sandoval, P., Woocay, A., & Broesicke, O. (2014). Sustainable house-scale passive rainwater capture landscape in the Desert Southwest. *Journal of Green Building*, 9(1), 113-129.
- YURTSEVER, S., & ALAMAILES, A. SYRIAN CRISIS IN SCOPE OF THE US-RUSSIAN COMPETITION IN MIDDLE EAST. *International Journal of Entrepreneurship & Management Inquiries (EMI)*, 2(3), 33-48.
- Alamailes, A., & Türker, U. (2019). Using Analytical Approach to Estimate Wave Transmission Coefficient in Floating Structures. *Journal of Waterway, Port, Coastal, and Ocean Engineering*, 145(3), 04019010.

المؤتمرات العلمية

- Adaptation of Low Impact Development to Desert Climates. presented at Devils Hole Workshop, Death Valley, Nevada-USA, May 2013
- The US-Russian Competition in Middle East: Syrian Crisis as a Case Study. presented at International EMI Entrepreneurship and Social Sciences Congress. Nicosia, North Cyprus. April 2018
- ANALYTICAL APPROACH FOR ESTIMATION OF WAVE TRANSMISSION COEFFICIENT FOR π -SHAPE FLOATING BREAKWATER. presented at the 13th International Conference on Coasts, Ports and Marine Structures (ICOPMAS 2018). Tehran, Iran. November 2018.

ورش العمل

Training Workshop on Project Cycle Management and Logical Framework Approach. organized by the Management Center (MC) of the Mediterranean. Nicosia, North Cyprus. July 2017