

Personal data معلومات شخصية

Name Almabruk Abdulgader Ali Sanoussi :
 Sex Male
 Nationality Libyan
 Marital status Married
 College Engineering College, Faculty of Engineering, Tripoli Libya
 Title Professor
 Department Civil Engineering Department
 Major Civil Eng.
 Specialization Hydraulic Structure and Water Resources Management (HSWRM)
 E-mail aalsnossi_10@yahoo.com
 Mobile 00218-92-517-6081, 00218-91-318-1639

Academic qualifications**Highest University Degrees**

Degree	Date degree awarded	Department	College	University
PhD	1998	Institute of geophysics water, resource department	Institute of Geophysics	Polish academy of science, Warsaw Poland
M Sc	1987	Civil Eng Department	Faculty of Engineering	Ottawa University, Canada

Languages

Language proficiency	Reading	Writing	Conversation
Arabic	v. good	v. good	v. good
English	v. good	v. good	v. good

Academic Teaching experience الخبرة الدراسية (from 1987 up to now)

قمت بتدريس الكثير من المقررات العامة بالجامعات الليبية والمعاهد العليا خلال السنوات الماضية والمقررات هي: أساتذة، مقاومة مواد، رسم هندسي، رسم مدني، هندسة وصفية، ميكانيكا موائع، وميكانيكا موائع متقدمة، الجريان في القنوات المقنونة، هيدرولوجي، هيدرولوجي متقدمة، استخدام الاحصاء في الهيدرولوجي ستوكاستك هيدرولوجي، منشآت هيدروليكية، صرف مياه الامطار علي الطرق .

Technical Committees التشاطر المهني

1. Member of the committees for setting new Faculty of Engineering in Sebha University (Faculty of engineering and technology Brak)
2. Member of the Maarb office for consulting Engineers, Tripoli Libya
3. Member of the Anduls Engineering Office for Consulting Tripoli Libya
4. Member of Byan Jarbaa Engineering Office for Consulting Tripoli Libya
5. Member of the committees for setting new program (high school) for high Academy of graduate study, Tripoli Libya
6. Life member of Engineers Scientific Society Tripoli Libya
7. Life member of Engineers syndicate, Tripoli Libya
8. Life member of Centre of Ashatii for Engineering and Consulting.
9. Head of Centre of Ashatii for Engineering and Consulting
10. Head of Civil Engineering department, Faculty of Engineering, Tripoli Libya, 2013-2014
11. Member of the committees for setting road specification in Libya

Papers published المنشورات

- 1) Velocity control in Trapezoidal channel has been published in the Engineering research, Tripoli Libya 1995
- 2) Reflection of climate variability within selected monthly mean time series in Libya and neighbouring countries a statistical approach, has been published in Geographia, Polonica, 65 1995.
- 3) Estimation of evapo-transpiration in Libya under the impact of plausible global climate change has been published in Geographia, Polonica, 65 1997.
- 4) Alternative future which was presented on the International Workshop, The Great Man Made River project GMRP organized at Warsaw Agricultural University SGGW on 6/05/1997.
- 5) Effect of climate change on crop water requirement in arid climate (case study) accepted for presentation at the conference, Water resource variability in Africa during the XXth century, ABIDJAN 1998.

- 6) Effects of global climate change on evapo-transpiration and crops water requirement has been publication on the second International Conference on Climate and Water, Helsinki University of Technology, on August 1998.
- 7) Management of groundwater in arid country under plausible climate change (Libya case study) accepted for presentation at International conference, Quality management and availability of data for hydrology and water resources management Germany, 1999.
- 8) I attend the fifth Scientific Assembly of the International Association of hydrological Sciences IAHS, Rabat, Morocco, 23 April to 3 May 1997.
- 9) Local scour at rounded and sloped face piers with skew angles. International Conference on Construction and Building Technology, 16-20 June 2008 Kuala Lumpur, Malaysia.
- 10) Pollution of drinking water transported by corroded metallic pipelines, Water Resources Management Division, Department of Environment and Conservation
- 11) St. John's, NL A1B 4J6 CANADA, 2010
- 12) Impact of climate change on water resources management in North Africa (Case study in the southern part of Libya) Al-Aznar Engineering Twelfth internal conference, Dec. 25-27, 2012
- 13) The hydraulic study of the present and future system for the Libyan Man-made River project. Al-Aznar Engineering Twelfth internal conference, Dec. 25-27, 2012
- 14) Impact of Climate Change on Water Resources Management in North Africa (Abu Shaba project, Tripoli region) International conference on SWUPMED, Agadir, Morocco, 10-15 March, 2013
- 15) High Abstraction Impact on the Groundwater resources on the South Area of Libya, Third international Conference on Water Resources and Environmental Management (ICWRE 2014) "Role of Governance in the Management of Water Resources and Environment", 13-15 May 2014, Antalya, Turkey

16) دراسة هيدرولوجية حول سد نالوت نشرة بمجلة الهندسي ، التي تصدر بكلية الهندسة جامعة الفاتح 2006

17) دراسة حول مشكلة زحف الرمال بطريق براك سبها نشرة بمؤتمر انتربلد بالقاهرة 2007

18) زحف الكثبان الرملية علي الطرق الصحراوية نشرة بالمؤتمر الاول للتشيد في المناطق الصحراوية 2008/12/24-22.

رسائل الماجستير التي أنجزت

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> غادة حمزة يونس رمضان أحمد بحري ماجدة الزياتي حسين أحيدة ناصر الفرجاني إيمان الفيتوري علي الهدار فائزة قنين. عيادة الويني حمدي الدرازي انتصار العول محمد انوير العربي ناجي حسن حبيب صلاح سيف النصر | <ul style="list-style-type: none"> دراسة حول ظاهرة الاحتباس الحراري وتأثيرها علي المتطلبات المائية تقييم الجريان السطحي لحوض وادي درنة استخدام الاستشعار عن بعد في دراسة التأثيرات البيئية علي مياه سد وادي غان دراسة هيدروليكية للمرحلة الأولى من مشروع النهر الصناعي 2012 دراسة الوضع الحالي والمستقبلي للإمدادات المياه لمدينة سبها 2010 دراسة الدورة الهيدرولوجية لحوض وادي الكوف استخدام تقنية التحليل الترددي الاحصائي لتحليل المعلومات الهيدرولوجية للمناطق الساحلية في ليبيا. دراسة حول انتشار الملوثات في المياه الجوفية. دراسة حول انتشار الملوثات في المياه الجوفية بمنطقة الهضبة الخضراء طرابلس دراسة هيدرولوجية لسد وادي الزغادنة دراسة تأثير موقع بحيرة الصرف الصحي علي نوعية مياه ابار سبها دراسة الواردات المائية لسد وادي غان والمبالغة في التصميم تصميم منظومة نقل مياه الصرف الصحي لبحيرة سبها الي طريق براك التأثير البيئي للسحب الحائر للمياه الجوفية بوادي الشاطئ دراسة هيدروليكية للمرحلة الثانية من مشروع النهر الصناعي استخدام التحليل الترددي الاحصائي في تحليل المعلومات المناخية |
|--|--|

مناقشة رسائل الماجستير

المشاركة في مناقشة أكثر من 15 رسالة ماجستير في كلية الهندسة وجامعة المرقب والخمس واكاديمية الدراسات العليا.

مشاريع البكالوريوس

الإشراف على الكثير من مشاريع البكالوريوس

السيد/ وكيل جامعة طرابلس للشؤون العلمية

طرابلس في 22/08/2022م

بعد التحية

مقدم الطلب الاستاذ الدكتور المبروك عبدالقادر السنوسي أحد اعضاء هيئة التدريس بقسم الهندسة المدنية، كلية الهندسة، جامعة طرابلس . اتقدم اليكم بهذا الطلب راجيا منكم التكرم باتمام اجراءات المالية المتعلقة بالشق الخارجي للاجازة العلمية الصادر لها قرار من وزير التعليم العالي والبحث العلمي رقم 324 لسنة 2015م بشأن ايفاد اعضاء هيئة تدريس لقضاء الشق الخارجي .

اشكركم على حسن تعاونكم والسلام عليكم ورحمة الله

ارفق اليكم صورة من قرار الايفاد، ورسالة القبول من معهد المياه جينيف بسويسرا.

مقدم الطلب

أ. د. المبروك عبدالقادر السنوسي