معلومات شخصية Personal data

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 <u>aalsnossi 10@yahoo.com</u>

Mobile 00218-92-517-6081, 00218-91-318-1639

<u>Academic qualifications</u> Highest University Degrees

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

Languages

Language proficiency	Reading	Writing	Conversation			
Zungunge premerene)	Troubing	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Arabic	v. good	v. good	v. good			
	v. good	v. good	v. good			
English	v. good	v. good	v. good			
Liigiisii	v. good	v. good	v. good			

(from 1987 up to now) الخبرة الدراسية

قمت بتدريس الكثير من المقرارات العامة بالجامعات الليبية والمعاُهد العليا خُلال السنوات الماضية والمقرارات هي: أستا تُيكا، مُقاومة مواد، رسم هندسي، رسم مدني، هندسة وصفيه، ميكانيكا موائع، وميكانيكا موائع متقدمة، الجريان في القنوات المفتوحة، هيدرلوجي، هيدرلوجي متقدمة، استخدام الاحصاء في الهيدرولوجي ستوكاستك هيدرولوجي، منشئات هيدروليكية، صرف مياه الامطار علي الطرق .

## النشاط المهنى Technical Committees

- 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

- 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.
- 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 XX<sup>th</sup> 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 fifths Scientific Assembly of the International Association of hydrological Sciences IAHS, Rabat, Marco, 23 April to 3 may 1997.
- 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 بالقاهرة2007 . 18) زحف الكثبان الرملية على الطرق الصحراوية نشرة بالمؤتمر الاول للتشيد في المناطق الصحراوية 22-2008/12/24. 2008/
```

18) (22 محف العبيل الرسية علي الفرق الفعكر الوية عشره بالمؤتمر الأول للسيد في المفاطق الفعكر الوية 22-12/12/12/ رسائل الماجستير التي أنجز ت

دراسة حول ظاهرة الاحتباس الحراري وتأثيرها علي المتطلبات المائية
 دراسة حول ظاهرة الاحتباس الحراري وتأثيرها علي المتطلبات المائية
 استخدام الاستشعار عن بعد في دراسة التأثيرات البيئة علي مياه سد وادي غان
 دراسة هيدروليكية للمرحلة الاول من مشروع النهر الصناعي 2012
 دراسة الوضع الحالي والمستقبلي للإمدادات المياه لمدينة سبها 2010
 دراسة الدورة الهيدرولوجية لحوض وادي الكوف
 استخدام تقنية التحليل الترددى الاحصائي لتحليل المعلومات الهيدرولوجية للمناطق الساحلية في ليبيا.
 ايمان الفيتوري

دراسة حول انتشار الملوثات في المياه الجوفية.

دراسة حول انتشار الملوثات في المياه الجوفية بمنطقة الهضبة الخضراء طرابلس فأئزة قنين.

دراسة حون النسار المتوتات في المياه الجوفية بمنطقة الهصية الحصراء طرابس
 عيادة الونيسي
 دراسة تأثير موقع بحيرة الصرف الصحى على نوعية مياه ابار سبها

دراسة الواردات المائية لسد وادي غان والمبالغة في التصميم
 تصميم منظومنة نقل مياه الصحى الحيرة سبها الى طريق براك

- تعظيم معلومة عن ميه المعلوف المعلمي ببديره سبه التي عربيق برات العربي العربي العربي ناجي التأثير البيئي للسحب الحائر للمياه الجوفية بوادي الشاطئ

■ دراسة هيدروليكية للمرحلة الثانية من مشروع النهر الصناعي حسن حبيب " المتادل التيال المالية المرحلة الثانية المتادلة التيال المالية المالية المال

ا استخدام التحليل الترددي الاحصائي في تحليل المعلومات المناخية صلاح سيف النصر

المشاركة في مناقشة أكثر من 15 رسائلة ماجستير في كلية الهندسة وجامعة المرقب بالخمس واكاديمية الدراسات العليا.

مشاريع البكالوريس الاشراف على الباكلوريس الإشراف على الكثير من مشاريع الباكلوريس

بعد التحية

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