

ملخص السيرة الذاتية / للدكتور محمد محمد انبية

معلومات شخصية

الاسم :- محمد محمد ابراهيم انبية

استاذ مشارك بقسم الهندسة الجيولوجية كلية الهندسة / جامعة طرابلس

طرابلس - ليبيا

تاريخ ومكان الميلاد :- الزنتان 1958

الحالة الاجتماعية :- متزوج

التعليم و الدورات التدريبية:

- دبلوم إدارة أعمال مصغره (mini-MBA) مجموعة مونفور / جامعة هارفورد 2009 .
- دورة و ورشة عمل في التطوير الاستراتيجي واستراتيجية التطوير دبي 2009 .
- دورة متقدمة في تصميم الأثاث باستخدام طريقة العناصر المتناهية إيطالية - 2005.
- دورة متقدمة في تصميم وقطع المحاجر و الاتفاق السويد- 2000 .
- دورة متقدمة في تصميم أساسات الخوازيق (الأوتاد) إيطالية - 2005 .
- دورة متقدمة في تصميم مراقبة السلوك الصخري و المنشآت المانبا - 1993.
- مساعد باحث بالمكتب الفيدرالي الأمريكي لأبحاث المناجم بمدينة سيوكان/ واشنطن لمشروع التدعيم النكي تحت إشراف جامعة أيداهو - 1987.
- مساعد باحث بالمكتب الفدرالي الأمريكي لأبحاث المناجم بمدينة سيوكان / واشنطن لمشروع اعادة تعبئة المناجم تحت إشراف جامعة أيداهو 1988.
- شهادة الدكتوراة من جامعة أيداهو/موسكو/ أمريكا بعنوان "الانكسارات القصية في المواد الهشة" (بحث مدعوم من قبل المكتب الفدرالي الأمريكي لبحوث المناجم) - 1991 .
- شهادة الماجستير من جامعة ويسكنسن/ ماديسون/ أمريكا بعنوان "تطوير جهاز قياس الأجهادات الحقلية" 1985.
- شهادة البكالوريوس هندسة التعدين من جامعة ويسكنسن/ ماديسون/ أمريكا 1983.

الخبرة في مجال التدريس :-

- 1992- 2017 - استاذ محاضر ثم استاذ مساعد ثم استاذ مشارك بجامعة طرابلس حيث درست العديد من المواد منها:-
- ميكانيكا الصخور ،ميكانيكا التربة ، التحري الموقعي ، الحفر و التفجير ، نظرية العناصر المتناهية ، تصميم الأتفاق ،الأساسات الخاز وقيه ، التحليل العددي .
- 1991-1992 :- دكتور باحث بأمانة البحث العلمي قسم المشروع وعات الخاصة .
- 1988 - 1991 :- مساعد باحث بالولايات المتحدة المكتب الفدرالي الأمريكي لبحوث المناجم
- 1985-1988 :- مساعد محاضر بجامعة أيداهو في ميكانيكا الانكسارات ، ميكانيكا صخور ، مدخل الي علم التعدين ، تهرية المنشآت تحت ارضية وغير ها .

الخبرة في مجال الاستشارات :-

- دراسة جيوفيزيائية لتحديد موقع الكهوف بسوق الثلاثاء طرابلس 1995
- دراسة جيوتقنية لمشروع خزان ترهونه وثقلته لمشروع النهر الصناعي العظيم 1997
- دراسة جيوتقنية لمحطات كهرباء الحساوينة مشروع النهر الصناعي لشركة براون روث .
- دراسة جيوتقنية لخط الضغط العالي بني وليد - الحساوينة لشركة هونداي 1995.
- دراسة جيوتقنية لخط الضغط العالي بني وليد - الثرويرف لشركة KEC الهندية .
- دراسة جيوتقنية لدراسة خواص صخور زوارة وأبو كماش لصالح الشركة العامة للكهرباء.
- دراسة جيوتقنية لمجمع مباتي السببمه لصالح التصنيع الحرري.
- دراسة جيوتقنية للمجمع الاستثماري بمنطقة الظهرة / طرابلس لصالح وزارة الاسكان والمرافق.

- دراسة جيوتقنية للمجمع الاستثماري بقرية المغرب العربي / طرابلس.
- دراسة جيوتقنية لمحطة الرويس لصالح شركة بهارات الهندية والشركة العامة للكهرباء.
- دراسة جيوتقنية لخط الرابط الليبي التونسي الرويس مشهد صالح للشركة العامة للكهرباء العظيم.
- دراسة جيوتقنية لخزان الترابط مشروع النهج الصناعي العظيم.
- دراسة جيوتقنية للمجمع الاستثماري الخاص بالاتحاد العام الليبي لكرة القدم / طرابلس.
- تصميم وتنفيذ مقالع صخور البلاست لمشروع السكة الحديدية محجر ابور شاهه.
- دراسة جيوتقنية لمحطة غرب طرابلس لصالح شركة باكتيل الامريكية.
- دراسة جيوتقنية لمحطة غرب طرابلس لصالح شركة هونداي الكورية.
- دراسة جيوتقنية لإنشاء ملاعب اتحاد الكرة في وادي الربيع وتاجوراء.
- دراسة جيوتقنية لخط السكة الحديدية سرت / بنغازي لشركة دي الاستشارية الألمانية.
- دراسة جيوتقنية للمشروع الاستثماري السياحي لشركة هلتو أمام مدخل قاعدة معينة.
- تنفيذ عدد من الاساسات الخازوقية لمجمع الحديد والصلب / طرابلس.

المهام الادارية :-

- رئيس قسم الهندسة الجيولوجية بكلية الهندسة / جامعة الفتح 1995-1997.
- مدير إدارة المشاريع الخاصة بشركة أفريقيا الهندسة 1997-1999.
- مدير إدارة المختبر المركزي بشركة أفريقيا الهندسة 1997-1999.
- مستشار المكتب الفني الهندسي 1998-1999.
- مدير إدارة الوحدات الإنتاجية بكتيبة هندسة الميدان 1998-2003.
- مدير إدارة الأبحاث بالطريق الدائري الثالث 2003-2005.
- رئيس قسم الهندسة الجيولوجية بكلية الهندسة / جامعة طرابلس 2013-2011.
- مدير فرع شركة الحفر الدولية - ليبيا 2002-2007.
- مدير الشؤون الادارية والمالية لمكتب الجداره للاستشارات الهندسية 1989-2005.
- مدير ورئيس مجلس ادارة شركة اساسات ترفي المعقولات العامة المشتركة 2007-2013.
- المدير العام ورئيس مجلس ادارة شركة أفريقيا الهندسة 2014-2013.
- عضو اللجنة العلمية الاستشارية لمشروع طريق الدائري الثالث.
- عضو العديد من لجان التسليم والامتثال الخاصة بالمشاريع الهندسية.
- الاشراف على العديد من مشاريع لتخرج بكلية الهندسة العسكرية و جامعة طرابلس
- الاشراف على العديد من رسائل الماجستير بجامعة طرابلس
- الاشراف على شهادة دكتوراه من الجامعة التونسية
- مستشار لبعض الشركات الأجنبية في مجال حفر آبار المياه و الاساسات الصغية

ولمزيد من الإيضاح يسرنا اتصالكم على عنوان المراسلة الالكتروني :-

membaya@gmail.com

هاتف :- 0912154467 & 2133115-091

بريد مصور :- 00218-21-480-3741

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

د.محمد محمد انية

طرابلس / ليبيا