

السيرة الذاتية

البيانات الشخصية

الأسم : رفيق محمد جبر

الجنسية : عربي سوري

تاريخ ومكان الميلاد : 1961/2/5 – حماه/ أم العمد

العنوان الدائم : الجمهورية العربية السورية – حماه – قرية أم العمد

العنوان الحالي : دمشق – شاغور بساتين – مباني أساتذة الجامعة – برج 21 – شقة 47

الحالة الاجتماعية : متزوج

الهاتف الجوال : 0966480077

البريد الالكتروني : rafiquejaber@hotmail.com

اللغات التي يجيدها : انكليزي – بولندي – بالاضافة للغة العربية الأم.

الشهادات العلمية :

- دكتوراه - معالجة المعطيات السيزمية 1991 – من اكااديمية المناجم والتعدين/ كراكوف/ بولندا.
- ماجستير هندسة - معالجة المعطيات السيزمية 1988 – من اكااديمية المناجم والتعدين /كراكوف/ بولندا.
- بكالوريوس جيوفيزياء تطبيقية 1983 / جامعة دمشق.

السجل الوظيفي :

- استاذ مساعد في قسم الجيولوجيا – جامعة دمشق 2014.
- مدرس في قسم الجيولوجيا – جامعة دمشق 1992.

الخبرة الجامعية:

أ) المواد التي قام بتدريسها:

1) المرحلة الجامعية الأولى:

- معالجة وتفسير المعطيات السيزمية لطلاب السنة الرابعة جيوفيزياء تطبيقية.
- الاستشعار عن بعد (RS)، لطلاب السنة الرابعة جيولوجيا تطبيقية.
- نظام المعلومات الجغرافي (GIS)، لطلاب السنة الرابعة هيدروجيولوجيا
- النمذجة الهيدروجيولوجية (HMS)، لطلاب السنة الرابعة هيدروجيولوجيا
- برمجة وجيو احصاء، لطلاب السنة الثانية في قسم الجيولوجيا.

(2) مرحلة الدراسات العليا:

- الكوارث الطبيعية (Natural Disasters) ، لطلاب السنة الأولى ماجستير التأهيل والتخصص في المعهد العالي للأبحاث الزلزالية (2018/2017).
- نظم جيومعلوماتية (GIS, GPS, RS) لطلاب السنة الأولى ماجستير التأهيل والتخصص في المعهد العالي للأبحاث الزلزالية (2018/2017).

(ب) الأبحاث المنشورة:

- تأثير تغير سماكة الطبقة وقيم معامل الانعكاس على صورة السيسموغرام الصناعي "دراسة حالة"، مجلة جامعة دمشق. رفيق جبر 2014.
- بناء النموذج السيزمولوجي للأغراض الجيوهندسية باستخدام الوصلات الأولية للأمواج الطولية – دراسة حالة، مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية. رفيق جبر 2014.
- استخدام تقانات الاستشعار عن بعد والنظم الرافدة في ادارة مياه الأمطار وتحديد المواقع المثلى لتطبيق نظم حصاد المياه في الجزء الجنوبي من السلسلة الساحلية، مجلة جامعة دمشق. ريم عمار و رفيق جبر وعبد المجيد الكفري 2015.
- تحديد معاملات المرونة باستخدام طرائق القياس السيزمية البئرية (DownHole) للأغراض الجيوهندسية – دراسة حالة. رفيق جبر 2018.

(ت) الكتب التي ألفها أو شارك في تأليفها:

- نظام المعلومات الجغرافي، مطبوعات جامعة دمشق، رفيق جبر 2013.

(ث) المنظمات والهيئات التي يشارك فيها: لا يوجد

(ج) المؤتمرات العلمية التي شارك فيها: لا يوجد

مهام البحث العلمي: لا يوجد

المنح العلمية: لا يوجد

الدورات التدريبية المتبعة: لا يوجد

التقارير العلمية: لا يوجد

الخبرات الأخرى:

استخدام الكومبيوتر والبرمجيات الخاصة بنظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد، والنمذجة الهيدرولوجية، ونظم معالجة المعطيات الجيوفيزيائية، برمجة وقواعد بيانات، بالإضافة إلى ICDL.

ملاحظات:

عضو هيئة تحرير مجلة جامعة دمشق للعلوم الأساسية منذ 2018-9-1 حتى الآن.