

مشخصات فردی :

- نام : راضیه اکبری جونوش
- تاریخ تولد : ۱۳۶۳/۱۱/۰۴
- آدرس محل کار : سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور
- آدرس پست الکترونیک : darya_37@yahoo.com

تحصیلات دانشگاهی :

- دکتری تکتونیک از دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال (با معدل ۱۷/۵۰).
- فوق لیسانس تکتونیک از دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال (با معدل ۱۸/۰۵).
- عنوان پایان نامه : تحلیل ساختاری زون دگر شکلی مربوط به گسل شمال تهران در محدوده دارآباد تا سوهانک (ورود سال ۸۸).
- لیسانس زمین شناسی کاربردی از دانشگاه پیام نور تهران واحد کرج (ورود سال ۸۲).

سوابق شغلی :

- کارشناس گروه تکتونیک سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور.
(بازه زمانی کار : از تاریخ ۱۳۹۶ تا کنون)
- کارشناس فنی حوزه ریاست سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور.
(بازه زمانی کار : از تاریخ ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۶)
- کارشناس گروه هیدروژئوشیمی سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور.
(بازه زمانی کار : از تاریخ ۹۰/۷/۰۱ تا تاریخ ۹۲/۰۶/۱۵)

پروژه های انجام شده و در دست اجرا :

- پروژه پیدایش و فرگشت ساختاری رشته کوههای شتری.
- تهیه نقشه یکپارچه زمین شناسی استان کرمانشاه.
- تهیه گزارش و نقشه تکتونیکی استان کرمانشاه در پروژه کارست استان کرمانشاه.
- تهیه اطلس مخاطرات در سازمان زمین شناسی.
- تهیه اطلس هیدروژئوشیمی استان فارس سازمان زمین شناسی.
- تهیه مستند نقشه های زمین شناسی و ژئوفیزیک هوایی سازمان زمین شناسی.
- تهیه نقشه زمین شناسی و زمین لرزه های شمال تهران در مقیاس ۱/۱۰۰۰۰.

سوابق پژوهشی :

- مجری طرح پژوهشی تحت عنوان "تاثیر ساختارهای تکتونیکی در اکتشاف منابع آب کارستی استان سمنان".
- مقاله تحت عنوان "تحلیل زون دگرشکلی مربوط به نواحی شمال تهران" در مجله علمی- پژوهشی فصل نامه زمین دانشگاه آزاد-واحد تهران شمال در شماره پاییز ۹۴.
- مقاله تحت عنوان "فرهنگ لغت طبقه بندی شده زمین شناسی" در همایش کاربرد کامپیوتر در علوم زمین به صورت سخنرانی در تاریخ ۹ دی ماه ۱۳۹۳.
- مقاله تحت عنوان "اولین نرم افزار فرهنگ لغت طبقه بندی شده زمین شناسی" در نخستین گردهمایی و همایش ملی بررسی دستاوردهای علوم زمین ایران، خرداد ۱۳۸۹.
- عنوان پایان نامه : تحلیل ساختاری و بررسی تنش دیرینه گسل شمال تهران در محدوده دارآباد تا سوهانک.

افتخارات :

- جزء ۱۰ دانشجوی ممتاز شاهد و ایثارگر در سال تحصیلی ۹۰-۸۹ در سطح کل دانشگاه های تهران.

مقاله :

- Investigation potential karstic water resources in shahroud ,Iran Using Combined Fuzzy-AHP , AHP Methods.
R : Akbari Jonosh, M Ghorashi
35th International Geological Congress Symposia (Groundwater and Hydrogeology).
- Investigation potential karstic water resources in shahroud ,Iran Using Combined Fuzzy-AHP , AHP Methods.
R : Akbari Jonosh, M Ghorashi, M Nakhi
4th YES Congress that is going tobr held in the Geological Servey of Iran,27-28August 2017.

- ارزیابی پتانسیل منابع آب کارستی به کمک روش تلفیق فازی و مدل تحلیل سلسه مراتبی و بررسی نقش ساختارها، مطالعه موردی: گستره امیرآباد استان سمنان
راضیه اکبری جونوش؛ منوچهر قرشی؛ حسنعلی بابایی؛ محمد نخعی؛ محسن پورکرمانی
فصلنامه زمین شناسی ایران.
- تأثیر ساختارهای تکتونیکی در اکتشاف منابع آب کارستی به کمک روش Fuzzy-AHP، مطالعه موردی گستره بسطام استان سمنان.
راضیه اکبری جونوش؛ منوچهر قرشی؛ حسنعلی بابایی؛ محمد نخعی؛ محسن پورکرمانی
فصلنامه علوم زمین، دوره ۲۸، شماره ۱۰۹، پاییز ۱۳۹۷، صفحه ۱۰۹-۱۲۰
- تحلیل زون دگرشکلی مربوط به نواحی شمال تهران محدوده دارآباد تا سوهانک، پاییز ۱۳۹۴، فصلنامه زمین دانشگاه تهران شمال.
- نرم افزار فرهنگ لغت زمین شناسی، پاییز ۱۳۹۳، همایش کاربرد کامپیوتر در علوم زمین سازمان زمین شناسی (سخنرانی).
- اولین نرم افزار فرهنگ لغت طبقه بندی شده زمین شناسی، خرداد ۱۳۸۹، نخستین گردهمایی و همایش ملی بررسی دستاوردهای علوم زمین (پوستر).