

علیرضا دوچشمه گرگیچ استادیار

دانشکده: صنعت و معدن (شهرستان خاش)

گروه: مهندسی معدن

شماره تماس: ۰۵۴ - ۳۳۷۲۳۵۵۸

پست الکترونیکی: gorgij.a.d@eng.usb.ac.ir

آدرس: زاهدان، بلوار دانشگاه، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشکده صنعت و معدن (شهرستان خاش) گروه مهندسی معدن



تحصیلات

- ✓ کارشناسی، زمین شناسی، دانشگاه سیستان و بلوچستان
- ✓ کارشناسی ارشد، هیدروژئولوژی، دانشگاه تبریز
- ✓ دکترا، هیدروژئولوژی، دانشگاه تبریز

دروس ارائه شده

- | | |
|--|---------------------------|
| ۱ - زمین شناسی اقتصادی | ۲ - مبانی کانه آرایبی |
| ۳ - کانی شناسی نوری و فرایند آزمایشگاه | ۴ - تهویه در معادن |
| ۵ - مکانیک سیالات | ۶ - کانی شناسی توصیفی |
| ۷ - آزمایشگاه کانی شناسی توصیفی | ۸ - سنگ شناسی |
| ۹ - آزمایشگاه سنگ شناسی | ۱۰ - کار توگرافی |
| ۱۱ - خدمات فنی در معادن ۱ | ۱۲ - خدمات فنی در معادن |
| ۱۳ - آزمایشگاه کانی شناسی | ۱۴ - برنامه سازی کامپیوتر |

مقالات بین المللی

۱۴۰۰

Drought forecasting using novel heuristic methods in a semi-arid environment – ۱

Sungwon Kim, Ozgur Kisi, علیرضا دوچشمه گرگیچ, محمد زونعت کرمانی, امین مهدوی میمند

شماره: ۵۹۷ از صفحه: ۱ تا صفحه: ۱۵

Using the fuzzy inference system and morphometric indices, in finding the vulnerable areas – ۲ to the earthquake

محسن جامی, علیرضا دوچشمه گرگیچ

شماره: ۸۰ از صفحه: ۱ تا صفحه: ۱۵

Drought modelling by standard precipitation index (SPI) in a semi-arid climate using deep – ۳ learning method: long short-term memory

Meysam Alizamir, Ozgur Kisi, Ahmed Elshafie, علیرضا دوچشمه گرگیچ

شماره: ۳۳ از صفحه: ۱ تا صفحه: ۱۸

Prediction of daily chlorophyll-a concentration in rivers by water quality parameters using – ۴ an efficient data-driven model: online sequential extreme learning machine

Peiyue Li, Kaywan Othman Ahmed, Vij, Meysam Alizamir, Salim Heddami, Sungwon Kim, علیرضا دوچشمه گرگیچ

شماره: ۶۹ از صفحه: ۱ تا صفحه: ۲۳

۱۳۹۹

۵ – تحلیل ساختاری موقعیت جغرافیایی ساختگاه سد کهپیر به منظور مطالعه معضلات احتمالی احداث سد در منطقه (جنوب شرق ایران)

محسن جامی, علیرضا دوچشمه گرگیچ, حسین ریاحی, محسن پورکرمانی

جغرافیا و آمایش شهری منطقه ای شماره: ۱۰ از صفحه: ۱۲۵ تا صفحه: ۱۴۲

۱۳۹۸

۶ – ارزیابی اثرات محیط زیستی و تعیین سطح پایداری معدن گرانیت بوگک با استفاده از مدل فیلپس

غلامحسن کاخا, سمیه طبسی, علیرضا دوچشمه گرگیچ, محسن جامی

مخاطرات محیط طبیعی شماره: ۸ از صفحه: ۱۹۹ تا صفحه: ۲۱۲

Introducing a novel method in evaluation of groundwater hydrochemical characteristics, – ۷ GWQISI index: case study Malekan Aquifer, Northwest of Iran

Farahnaz Azizi, Asghar Asghari Moghaddam, Amirhossein Nazemi, علیرضا دوچشمه گرگیچ

شماره: ۱۲ از صفحه: تا صفحه:

۸ - بررسی گسترش فلزات سنگین و نیترات در آب زیرزمینی با استفاده از اندیس موران و کریجینگ بیزین (مطالعه موردی: دشت آذرشهر)

علیرضا دوچشمه گرگیچ, اصغر اصغری مقدم

پژوهش آب ایران شماره: ۳۳ از صفحه: ۲۱ تا صفحه: ۳۱

۹ - Dissolved oxygen prediction using a new ensemble method

ozgur kisi, میثم علی ضمیر, علیرضا دوچشمه گرگیچ

شماره: ۲۷ از صفحه: ۹۵۸۹ تا صفحه: ۹۶۰۳

۱۳۹۷

۱۰ - پیش بینی پاسخ آبخوان دشت آذرشهر به تغییرات اقلیم با استفاده از مدل ترکیبی هوش مصنوعی - پویایی سیستم

علی اکبر تقی پور, علیرضا دوچشمه گرگیچ, اصغر اصغری مقدم, عطاالله ندیری

جغرافیا و آمایش شهری منطقه ای شماره: ۲۸ از صفحه: ۲۱۷ تا صفحه: ۲۳۴

۱۱ - Groundwater quality ranking using the improved entropy TOPSIS method: a case study in Azarshahr plain aquifer, east Azerbaijan, Iran

علیرضا دوچشمه گرگیچ, جیانهو وو, اصغر اصغری مقدم

شماره: ۲۵ از صفحه: ۱۷۶ تا صفحه: ۱۹۰

۱۳۹۱

۱۲ - Improving Drought Modeling Using Hybrid Random Vector Functional Link Methods

Kuriqi Alban, علیرضا دوچشمه گرگیچ, Muhammad Adnan Rana, R. Mostafa Reham, Towfiqul Islam Abu Reza Md

شماره: ۱۳ از صفحه: ۱ تا صفحه: ۲۲

همایش ها

۱۳۹۹

۱ - تعیین موفولوژی سنگ کف آبخوان با استفاده از کریجینگ بیزین تجربی

کنفرانس ژئوفیزیک ایران

علیرضا دوچشمه گرگیچ، محسن جامی، غلامحسن کاخا

۲ - مطالعه و تحلیل ژئومغناطیسی در گستره زمین شناسی دشت تربت جام (شمال شرق ایران)

دومین کنفرانس بین المللی توسعه فناوری مهندسی مواد، معدن و زمین شناسی

محسن جامی، علیرضا دوچشمه گرگیچ