



## سپیده یاسمی خیابانی

مربی

محل خدمت: پژوهشکده علوم پایه کاربردی

سوابق تحصیلی			
مقطع تحصیلی	سال اخذ مدرک	رشته و گرایش تحصیلی	دانشگاه
کارشناسی	۱۳۷۸	فیزیک	دانشگاه علم و صنعت ایران
کارشناسی ارشد	۱۳۸۳	ژئوفیزیک	دانشگاه تهران

اطلاعات استخدامی				
محل خدمت	عنوان سمت	نوع استخدام	نوع همکاری	پایه
پژوهشکده علوم پایه کاربردی	عضو هیات علمی	رسمی قطعی	تمام وقت	

### سوابق اجرایی

- رییس اداره آموزش و تحصیلات تکمیلی پژوهشکده علوم پایه کاربردی-1398 لغایت 1400
- مدیر عامل شرکت زمین کاو گستر (وابسته به جهاد دانشگاهی)- 1386 لغایت 1392
- عضو هیات مدیره شرکت زمین کاو گستر (وابسته به جهاد دانشگاهی)- 1391 لغایت 1392

### فعالیت های علمی و اجرایی

عضو هیات علمی تمام وقت گروه پژوهشی زمین شناسی نفت

### مقالات در نشریات

1. سپیده یاسمی خیابانی, Energy, Correction of seismic time-lapse data with different geometries, Sources, 2018 03 28.
2. سپیده یاسمی خیابانی و سید محسن سیدعلی, سرشت نمایی یکی از مخازن کربناته ایران با روش وارونسازی پیش از برانبارش, پژوهش های ژئوفیزیک کاربردی, ۱۳۹۸, ۱۲, ۰۷.
3. ثریا احمدی , اردوان زرنديان , سپیده یاسمی خیابانی و ... , نیازسنجی و تعیین اولویتهای پژوهشی محیط زیستی, پژوهش های محیط زیست, ۱۳۹۹, ۰۴, ۰۹.
4. مجید جمیع , سعید میرزایی , سپیده یاسمی خیابانی, مدل سازی مستقیم پاسخ فرکانسی از میدان الکترومغناطیس حاصل از چشمه دو قطبی مغناطیسی قائم از زمین لایه ای, فصلنامه زمین شناسی ایران, ۱۳۹۲, ۰۷, ۰۹.
5. ابراهیم سفیداری , علی دشتی , سید محمد زمانزاده , محمد حسن توکل و سپیده یاسمی خیابانی, برآورد و

مدل سازی مقدار کل کربن آلی به وسیله ترکیب روش های شبکه عصبی و زمین آماری در یکی از میادین نفت ایران، پژوهشهای دانش زمین، ۱۳۹۷، ۱۱ (۳).

6. مهران کلهری، هوشنگ محرابی، ابراهیم سفیداری، سپیده یاسمی خیابانی، Target zone selection for hydraulic fracturing using sedimentological and rock mechanical studies with the support of the machine learning method of cluster analysis, Geoenergy Science and Engineering, 2024 04 08.

7. سپیده یاسمی خیابانی و نسیم حیدریان دهکردی، اکتشاف و استخراج قیر طبیعی با استفاده از روش های ژئوفیزیکی همراه با یک مطالعه موردی، پژوهش های کاربردی در علوم زمین، ۱۳۹۶، ۱۰ (۲۸).

8. سپیده یاسمی خیابانی، اردشیر پورشعبان، بهنام واعظ، استفاده از روش پس انتشار شبکه های عصبی در برآورد تخلخل کل در یکی از میادین نفتی جنوب غربی ایران، فصلنامه بین المللی پژوهشی تحلیلی زمین پویا، ۱۳۹۵، ۰۶ (۲۵).

## پایان نامه ها

---

۱. مطالعه لایه بندی با استفاده از وارون سازی دو بعدی لایه های داده های شکست مرزی در نیروگاه برق آبی استان خوزستان