



## مشخصات فردی



## رضا منصوری

استادیار ژئومورفولوژی

دانشگاه سیستان و بلوچستان

دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی

گروه جغرافیای طبیعی

آدرس صفحه شخصی: <https://www.usb.ac.ir/astaff/rezamansouri/fa>آدرس صفحه ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Reza-Mansouri-2>آدرس صفحه Google Scholar: <https://scholar.google.com/citations>آدرس صفحه LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/reza-mansouri-69ab22110>آدرس صفحه Orcid: <https://orcid.org/0000-0001-7396-5557>

پست الکترونیکی دانشگاهی: Rezamansouri@gep.usb.ac.ir

دیگر پست‌های الکترونیکی: Rezamansouri2010@hotmail.com; Rezamansouri2010@gmail.com



@Rezamansouriofficial

شماره تماس: ۰۵۴-۳۱۱۳۶۷۹۷

آدرس: زاهدان، بلوار دانشگاه، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی، گروه جغرافیای طبیعی. کد

پستی: ۹۸۱۶۷-۴۵۸۴۵

## سوابق تحصیلات دانشگاهی

ردیف	قطع تحصیلی	آغاز	پایان	دانشگاه	رشته/ گرایش	راهنما	مشاور
۱	کارشناسی (BSc)	۱۳۸۶/۰۶/۲۴	۱۳۹۰/۰۶/۳۰	زنجان	جغرافیای طبیعی / اقلیم‌شناسی	-	-
۲	کارشناسی ارشد (MSc)	۱۳۹۰/۰۷/۰۳	۱۳۹۲/۰۶/۲۰	خوارزمی	ژئومورفولوژی در برنامه‌ریزی محیطی	دکتر عزت الله قنواتی	دکتر امیر کرم
۳	دکتری تخصصی (PhD)	۱۳۹۲/۰۶/۲۳	۱۳۹۷/۰۶/۱۲	شهید بهشتی	ژئومورفولوژی / مدیریت محیطی	دکتر محمدرضا ثروتی	دکتر منیژه قهرودی‌تالی

❖ دانشجو و دانش آموخته ممتاز در مقطع کارشناسی ارشد؛ کسب رتبه نخست در بین ۱۲ نفر از ورودی‌های سال ۱۳۹۰ با معدل کل: ۱۹/۴۱؛  
عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه خوارزمی؛ دفاع از پایان‌نامه کارشناسی ارشد با درجه ممتاز و کسب نمره ۲۰.

❖ ورود به مقطع دکتری تخصصی (PhD) با استفاده از امتیاز استعدادهای درخشان؛ عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه شهید بهشتی.  
کسب معدل کل ۱۸/۲۵ و دفاع از رساله دکتری با درجه عالی و نمره ۱۹/۲۰.

## پایان نامه / رساله

عنوان پایان نامه	مقطع
طبقه‌بندی مورفولوژیکی خط‌هوشمند ساحلی در راستای مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی (پژوهش موردی: از نوشهر تا بابلسر)	کارشناسی ارشد (MSc)
دکتر عزت‌الله قتوانی	راهنما
دکتر امیر کرم	مشاور
تغییرات مورفولوژی ساحلی جنوب خاوری دریای خزر در راستای مدیریت یکپارچه منطقه ساحلی (ICZM)	عنوان رساله
دکتر محمدرضا ثروتی	راهنما
دکتر منیزه قهرومدی‌تالی	مشاور

## فعالیت‌های علمی - پژوهشی

## کتب (ترجمه شده)

- منصوری، ر. (۱۴۰۲). ساحل: برهم‌کنش‌های مخاطره‌آمیز در محیط ساحلی، **پایان ترجمه**.
- منصوری، ر.، سربازی، ز. (۱۴۰۱). روش‌های سن‌یابی کواتزی، انتشارات دانشگاه سیستان و بلوچستان، زاهدان (**در حال انجام نظرات داوران**).
- ثروتی، م. ر.، اذ صاری لاری، ا.، مذ صوری، ر. (۱۳۹۴). چارچوب نظری و راهبردهای برنامه‌ریزی به منظور مدیریت یکپارچه ناحیه ساحلی و حوضه رودخانه، تهران، انتشارات سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح، چاپ دوم.
- ثروتی، م. ر.، اذ صاری لاری، ا.، مذ صوری، ر. (۱۳۹۳). چارچوب نظری و راهبردهای برنامه‌ریزی به منظور مدیریت یکپارچه ناحیه ساحلی و حوضه رودخانه، تهران، انتشارات سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح، چاپ نخست.
- مذ صوری، ر. (۱۳۹۳). مشارکت در ترجمه دانش‌نامه ژئومورفولوژی اثر آندره گودی (۲۰۰۴) [۲۰۰۴]. *Goudie, A., S., (2004)*, *MECHANICAL WEATHERING* [صفحات: ۶۳۹-۶۵۹]، با مشارکت گروهی از استاد و دانشجویان دوره دکتری ژئومورفولوژی کشور و به سرپرستی دکتر مجتبی یه‌مانی، رئیس انجمن ایرانی ژئو مورفولوژی (آبان ماه ۱۳۹۳). <http://irangeomorphology.ir/page/271/Mechanical-Mangrove-تازه-از-Routledge-Encyclopedia-of-Geomorphology>

## کتب (مشارکت و همکاری در تهییه و تدوین)

- مشاور علمی، مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران‌شناسی؛ در چاپ کتاب: *طلس جامع جغرافیایی ایران و جهان* (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران‌شناسی؛ چاپ نخست، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
- مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران‌شناسی؛ در کتاب: آبشارهای ایران (۱۳۹۷)؛ تهران، انتشارات ایران‌شناسی، چاپ دوم؛ نویسنده: مجید اسکندری.

## رضا منصوری، عضو هیئت علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان

۳. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در کتاب: دریاچه ارومیه (جلد اول: نتایج پایش لیمنولوژی و بیولوژیکی پیکره / صلی و تلاب‌های اطراف دریاچه) (۱۳۹۷)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی؛ چاپ نخست، تحقیق و پژوهش: شرکت مهندسین مشاور آبان‌پژوه، به سفارش: شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران و وزارت نیرو.
۴. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در کتاب: مارهای ایران (۱۳۹۷)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، چاپ نخست؛ نویسنده: مهدی رجبی‌زاده.
۵. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در چاپ کتاب: اطلس جامع گردشگری ایران و جهان (۱۳۹۶)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، چاپ نخست؛ مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۶. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در کتاب: ماهیان آب‌های داخلی ایران (۱۳۹۵)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، چاپ نخست؛ نویسنده: صغری عبدالی.

### نقشه (مشارکت و همکاری در تهیه و تدوین)

۱. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی جهان (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۲. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی جهان (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۳. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه پرچم کشورهای جهان (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۴. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی قاره آسیا (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۵. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی قاره آسیا (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۶. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی قاره اروپا (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۷. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی قاره اروپا (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۸. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی قاره افریقا (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۹. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی قاره افریقا (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.
۱۰. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی قاره آقیانوسیه (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: امیرحسین بختیاری.

**رضا منصوری، عضو هیئت علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان**

۱۱. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی قاره اقیانوسیه (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۲. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی قاره امریکای شمالی (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۳. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی قاره امریکای شمالی (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۴. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی قاره امریکای جنوبی (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۵. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی قاره امریکای جنوبی (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۶. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی قاره جنوبگان (قطب جنوب) (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۷. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی کشور ایران (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۸. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه طبیعی کشور ایران (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۱۹. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه حوضه‌های آبریز کشور ایران (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۲۰. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه راه‌های کشور ایران (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۸)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۲۱. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی جهان (به زبان فارسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۷)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۲۲. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه سیاسی جهان (به زبان انگلیسی)، در سایز CM 100\*70 (۱۳۹۷)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری.
۲۳. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه کشورهای عضو اکو، در سایز CM 192\*142 (۱۳۹۷)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پروژه: میرحسین بختیاری؛ به سفارش مرکز توسعه فعالیت‌های اقتصادی اکو، نهاد ریاست جمهوری.

۲۴. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوجرافی، GIS & RS انتشارات ایران شناسی؛ در تهیه و چاپ نقشه منطقه آزاد تجاری چاهبهار، در سایز CM 70\*50 (۱۳۹۷)؛ تهران، انتشارات ایران شناسی، مدیر پژوهه: میرحسین بختیاری؛ به سفارش سازمان مناطق آزاد.

### مقالات ارایه شده در مجلات علمی- پژوهشی داخلی (ISC)

۱. منصوری، ر.، سربازی، ز.، ثروتی، م. ر. (۱۴۰۲). نوسانات سطح تراز آب دریای کاسپین و تحول کرانه‌های جنوب خاوری آن طی سال‌های ۱۹۷۷-۲۰۱۹، دگرگونی‌ها و مخاطرات آب‌وهوایی، پذیرش.
۲. منصوری، ر.، فتوحی، ص.، سربازی، ز. (۱۴۰۱). کاربرد شاخص‌های ژئومورفیک در ارزیابی فعالیت‌های نوزمین ساخت جنبه در طاقدیس بایه؛ ایوان غرب- ایلام، فرهنگ/ایلام، ۷۶-۷۷(۲۳)، ۶۱-۳۹. 10.22034/FARHANG.2023.169583
۳. منصوری، ر.، ثروتی، م. ر.، قهروندی‌تالی، م. (۱۴۰۰). پایش تغییرات خط ساحلی دریای کا سپین از ۱۳۵۶ تا ۱۳۹۶ مخاطرات محیط طبیعی، ۱۸۴-۱۸۱(۲۹)، ۱۶۱-۱۰. 10.22111/JNEH.2020.34265.1666
۴. منصوری، ر.، فتوحی، ص. (۱۴۰۰). ارزیابی نسبی جنبش‌های نوزمین ساخت فعال در طاقدیس کته‌پیفك؛ ایوان غرب، ایلام، جغرافیا و مطالعات محیطی، ۱۰(۲۹)، ۷۲-۵۵. 20.1001.1.20087845.1400.10.39.4.0
۵. منصوری، ر. (۱۳۹۹). افسانه چنگ‌پیری، نمونه‌ای از اسطوره‌شناسی علومزمین در فرهنگ عامه (مطالعه موردی: شهرستان ایوان غرب، استان ایلام)، فرهنگ/ایلام، ۶۹-۶۸(۲۱)، ۶۲-۳۴. 10.22034/FARHANG.2021.133908
۶. منصوری، ر. (۱۳۹۹). تأثیر نوسانات تراز دریا بر جابجایی خط ساحلی کرانه‌های جنوبی دریای خزر در دوره ۱۳۵۴ تا ۱۳۹۶، علوم و فنون آبخاکی، ۱۱(۱)، ۶۵-۴۴. 10.22034/JAMST.2022.247205
۷. ثروتی، م. ر.، منصوری، ر.، قهروندی‌تالی، م. (۱۳۹۷). تأثیر نوسانات سریع سطح تراز آب دریای خزر بر سواحل جزیره‌سدی میانکاله، جغرافیا طبیعی، ۱۱(۴۰)، ۱۶-۱.
۸. منصوری، ر.، سربازی، ز. (۱۳۹۶). بررسی وضعیت زمین‌ساخت فعال طاقدیس یانکول (در زاگرس چین‌خورده) با به کارگیری شاخص‌های ژئومورفیک و شواهد ژئومورفوژئیکی، جغرافیا طبیعی، ۱۰(۳۷)، ۱۴۴-۱۳۵.
۹. ثروتی، م. ر.، منصوری، ر.، قهروندی‌تالی، م.، نعیمی، ع. (۱۳۹۶). بررسی تغییرات خط ساحلی کرانه‌های جنوب خاوری دریای خزر طی دوره زمانی ۱۵-۲۰۱۵، پژوهش‌های ژئومورفوژئی کمی، ۶(۲)، ۲۸-۱۵.
۱۰. قنواتی، ع.، ثروتی، م. ر.، منصوری، ر.، نجفوند، س. (۱۳۹۶). ساماندهی مسیل شهری فرخزاد در شمال کلان شهر تهران از دیدگاه ژئومورفوژئی، اطلاعات جغرافیا (سپهر)، ۲۶(۱۱)، ۱۰۷-۹۳.
۱۱. منصوری، ر.، صفاری، ا. (۱۳۹۴). تحلیل فعالیت زمین‌ساختی حوضه آبخیز فرخزاد از طریق شاخص‌های ژئومورفیک، اطلاعات جغرافیا (سپهر)، ۲۴(۹۵)، ۱۰۵-۹۳.
۱۲. منصوری، ر.، قنواتی، ع.، ثروتی، م. ر. (۱۳۹۳). بررسی نقش مناظر ژئومورفوژئیکی و پتانسیل‌های ژئوتوریستی استان ایلام با استفاده از داده‌های مکانی، در راستای توسعه پایدار، اطلاعات جغرافیا (سپهر)، ۲۳(۹۰)، ۱۲-۵.
۱۳. ثروتی، م. ر.، آزاد، ف.، منصوری، ر. (۱۳۹۳). مخاطرات محیطی (ترجمه)، سپهر، ۲۳(۹۰)، ۱۰۵-۹۴.
۱۴. قنواتی، ع.، منصوری، ر.، حیدری، س. ع. (۱۳۹۲). نقشه مورفوژئیکی خط هوشمند ساحلی و لزوم تهیه آن برای کرانه‌های شمالی و جنوبی ایران، اطلاعات جغرافیا (سپهر)، ۲۲(۸۶)، ۴۱-۲۹.

۱۵. قنواتی، ع.، حیدری، س. ع.، **منصوری، ر.** (۱۳۹۲). نقشه مورفولوژیکی خط هوشمند ساحلی رویکردی نوین به سواحل و خط ساحلی، بندر و دریا، ۲۰(۲۹)، ۸۴-۸۰.
۱۶. قنواتی، ع.، **منصوری، ر.** (۱۳۹۲). طبقه‌بندی مورفولوژیکی خط هوشمند ساحلی در راستای مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی (پژوهش موردی: از نوشهر تا بابلسر)، پژوهش‌های ژئومورفولوژی کمی، ۲(۲)، ۱۱۸-۹۹.
۱۷. صفاری، ا.، **منصوری، ر.** (۱۳۹۲). ارزیابی نسبی فعالیت‌های زمین ساختی بخش علیای خوش آبخیز کنگیر (ایوان غرب) با استفاده از شاخص‌های ژئومورفیک، جغرافیا و آمایش شهری - منطقه‌ای، ۳(۷)، ۵۰-۳۵.
۱۸. ثروتی، م. ر.، **منصوری، ر.** (۱۳۹۲). روش‌های پژوهش در ژئومورفولوژی (ترجمه)، سپهر، ۲۲(۸۸)، ۹۱-۸۱.
۱۹. **منصوری، ر.**، قنواتی، ع.، ثروتی، م. ر.، کرم، ا. (۱۳۹۱). شنا سایی و طبقه‌بندی مورفولوژیکی مناطق ساحلی جنوب دریای کاسپین با استفاده از روش شپارد (پژوهش موردی: از نوشهر تا بابلسر)، جغرافیای سرزمین، ۳۶(۹)، ۱۰۸-۹۱.

### مقالات ارایه شده در همایش‌ها / کنفرانس‌های بین‌المللی خارجی (In English)

1. Ghanavati, E., **Mansouri, R.** (2014). Morphological Classification of Coastal Smartline to Integrated Coastal Zone Management: A Case Study: from Nowshahr to Babolsar, India, Madras, International Conference on Environmental Earth Sciences: Accomplishments, Plans and Challenges, 19-22 March 2014, University of Madras, Departments of Geology & Applied Geology, Abstract Volume.

### مقالات ارایه شده در همایش‌ها / کنفرانس‌های بین‌المللی داخلی (In Persian)

1. **منصوری، ر.**، فتوحی، ص. (۱۴۰۰). رویکرد برنامه‌ریزی راهبردی، تحقیق‌بخش توسعه گرد شگری پایدار در بیابان لوت، زاهدان، دومین کنفرانس بین‌المللی بیلابان لوت با رویکرد گرد شگری، ۹-۱۰ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی.
2. **منصوری، ر.**، فتوحی، ص. (۱۴۰۰). تحلیل راهبرد مدیریت گردشگری مناسب به منظور دست‌یابی به توسعه پایدار در محدوده میراث جهانی بیابان لوت، زاهدان، دومین کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با رویکرد گرد شگری، ۹-۱۰ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی. [سخنرانی]
3. نگارش، ح.، فتوحی، ص.، **منصوری، ر.**، سیستانی بدؤی، م.، زبیحی نژاد، م. (۱۴۰۰). بررسی تغییرات ژئومورفولوژیکی ریگ یلان در بیابان لوت با استفاده از تداخل سنجی راداری، زاهدان، دومین کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با رویکرد گرد شگری، ۹-۱۰ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی. [سخنرانی]
4. فتوحی، ص.، **منصوری، ر.**، ریگی مطلق، م.، کردی تمدنی، ع.، کردی تمدنی، ف.، میری، م. (۱۴۰۰). شنا سایی و رتبه‌بندی مخاطرات گردشگری بیابان لوت، زاهدان، دومین کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با رویکرد گردشگری، ۱۰-۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰، دانشگاه سیستان و بلوچستان، دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی.

### مقالات ارایه شده در همایش‌ها / کنفرانس‌های ملی

۱. منصوری، ره. سربازی، ز. (۱۴۰۱). مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی، رویکردی منا سب برای دستیابی به توسعه پایدار گردشگری ساحلی، قشم، سومین کنفرانس ملی اکوتوریسم، ژئوتوریسم و حفاظت از میراث طبیعی، ۲۳-۲۴ آذرماه ۱۴۰۱، انجمن علمی طبیعت‌گردی ایران. [سخنرانی]
۲. منصوری، ره. سربازی، ز. (۱۴۰۱). درآمدی بر پتانسیل‌های ژئودایبور سیتی کرانه‌های مکران با هدف توسعه ژئوتوریسم، قشم، سومین کنفرانس ملی اکوتوریسم، ژئوتوریسم و حفاظت از میراث طبیعی، ۲۳-۲۴ آذرماه ۱۴۰۱، انجمن علمی طبیعت‌گردی ایران.
۳. منصوری، ره. سربازی، ز. (۱۳۹۹). نو سالات سطح تراز آب دریای کاسپین و تحول کرانه‌های جنوب‌خاوری آن طی سال‌های ۱۹۷۷-۲۰۱۹، زنجان، دومین کنفرانس ملی اندیشه‌ها و فناوری‌های نوین در علوم جغرافیایی، ۲۰ آذرماه ۱۳۹۹، دانشگاه زنجان، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، گروه جغرافیا. [سخنرانی]
۴. منصوری، ره. سربازی، ز. (۱۳۹۹). لزوم توجه به تاثیر نوسانات سریع سطح تراز آب دریای کاسپین در برنامه‌ریزی محیطی کرانه‌های جنوب‌خاوری آن، زنجان، دومین کنفرانس ملی اندیشه‌ها و فناوری‌های نوین در علوم جغرافیایی، ۲۰ آذرماه ۱۳۹۹، دانشگاه زنجان، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، گروه جغرافیا. [سخنرانی]
۵. منصوری، ره. سربازی، ز.، ثروتی، م. ر. (۱۳۹۹). مروری بر آسیب‌پذیری کلان شهر تهران دربرابر مخاطرات محیطی (زمین‌لرزه)، زنجان، دومین کنفرانس ملی اندیشه‌ها و فناوری‌های نوین در علوم جغرافیایی، ۲۰ آذرماه ۱۳۹۹، دانشگاه زنجان، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، گروه جغرافیا. [سخنرانی]
۶. منصوری، ره. (۱۳۹۹). اثرات گرد شگری بر افزایش روند گرمایش جهانی و تغییرات آب‌وهواهی، تهران، هفتمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی، نگاهی نو)، ۲۹ آبان‌ماه ۱۳۹۹، دانشگاه خوارزمی، دانشکده علوم جغرافیایی، مجموعه مقالات، ۳۸۵-۳۸۸.
۷. منصوری، ره. (۱۳۹۹). نگاهی بر اصول، فرایند و مزایای مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی برای اجرا در مناطق ساحلی کشور، تهران، هفتمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی، نگاهی نو)، ۲۹ آبان‌ماه ۱۳۹۹، دادشگاه خوارزمی، دانشکده علوم جغرافیایی، مجموعه مقالات، ۳۵۲-۳۵۵.
۸. منصوری، ره. (۱۳۹۹). مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی، رویکردی منا سب جهت توسعه پایدار سواحل مکران، تهران، سیزدهمین کنگره پیشگامان پیشرفت (جوانان و الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت؛ گفتمان سازی، عزم ملی و اجرا)، ۱۷-۱۸، خردادماه ۱۳۹۹، مرکز الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت، دانشگاه تهران، مجموعه مقالات، ۸۲۵-۸۲۲.
۹. منصوری، ره. عبا سی سمنانی، ع. ره. گل‌وری، ر. (۱۳۹۷). تاثیر نو سالات تراز دریای خزر بر کرانه‌های جنوب‌خاوری آن، تهران، نخستین همایش ملی مخاطرات طبیعی ایران با تأکید بر روش‌های پیش‌یابی و هشدار سریع، ۱۰ اسفندماه ۱۳۹۷، انجمن مخاطره‌شناسی ایران، سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح، مجموعه مقالات، ۲۵۱-۲۵۸.
۱۰. منصوری، ره. سربازی، ز. (۱۳۹۷). تأثیر پسروی تراز دریای کاسپین بر منطقه میانکاله و لزوم حفاظت و پاسداری از آن، تهران، دوازدهمین کنگره پیشگامان پیشرفت (ظرفیت‌ها، چالش‌ها و تدابیر پیشرفت ایران)، ۲۲ آذرماه ۱۳۹۷، مرکز الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت، دانشگاه الزهرا، مجموعه مقالات، ۹۳۹۰-۹۳۹۷.
۱۱. منصوری، ره. (۱۳۹۷). لزوم رعایت برخی ملاحظات زیستمحیطی در منطقه حفاظت شده میانکاله در جنوب‌خاوری دریای کاسپین، تهران، ششمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی و چالش‌های پیش‌رو)، ۲ آبان‌ماه ۱۳۹۷، دانشگاه شهید بهشتی، دانشکده علوم زمین.

۱۲. منصوری، ره، سربازی، ز. (۱۳۹۷). تأثیر نوسانات تراز آب دریای کاسپین بر تالاب‌های حاشیه‌ای کرانه‌های جنوب‌خاوری آن، تهران، ش شمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی و چالش‌های پیش‌رو)، ۲ آبان ماه ۱۳۹۷، دانشگاه شهید بهشتی، دانشکده علوم‌زمین.
۱۳. منصوری، ره، سربازی، ز. (۱۳۹۷). تأثیر گرمایش کره‌زمین و نوسانات سطح تراز آب دریا بر تغییرات محیطی کرانه‌های جنوب‌خاوری دریای خزر، بندرعباس، نخستین همایش ملی تغییر اقلیم و اکوسیستم‌های آبی، ۲۵-۲۶ اردیبهشت ماه ۱۳۹۷، پژوهشکده اکولوژی خلیج فارس و دریای عمان.
۱۴. منصوری، ره، بررسی تأثیر نوسانات سریع تراز دریای کاسپین در بروز چالش‌های محیطی کرانه‌های جنوب‌خاوری آن طی دوره زمانی ۱۳۹۶-۱۲۱۴ خور شدی، تهران، یازدهمین کنگره پی شگامان پی شرفت (جوانان، ظرفیت‌ها، موانع و افق‌های پیشرفت ایران)، ۲۳ آذر ماه ۱۳۹۶، مرکز الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت، دانشگاه شهید بهشتی، مجموعه مقالات، ۳۶۱۱-۳۶۱۷.
۱۵. منصوری، ره، سربازی، ز. (۱۳۹۶). بررسی تغییر و تحولات خلیج گرگان طی بازه زمانی ۱۳۹۵-۱۳۵۷، م شهد، پنجمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی و چالش‌های محیطی)، ۲۶ و ۲۷ مهر ماه ۱۳۹۶، دانشگاه فردوسی، دانشکده ادبیات و علوم انسانی دکتر علی شریعتی، مجموعه مقالات، ۱۱۸-۱۲۱.
۱۶. منصوری، ره، سربازی، ز. (۱۳۹۶). مدل‌های واکنش مورفودینامیکی جزایر سدی نسبت به تغییرات شرایط محیطی (مطالعه موردی: جزیره سدی میانکاله؛ جنوب‌خاوری دریای کاسپین)، م شهد، پنجمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی و چالش‌های محیطی)، ۲۶ و ۲۷ مهر ماه ۱۳۹۶، دانشگاه فردوسی، دانشکده ادبیات و علوم انسانی دکتر علی شریعتی، مجموعه مقالات، ۲۶۶-۲۶۹.
۱۷. منصوری، ره، صفاری، ا. (۱۳۹۶). ارزیابی و پنهان‌بندی فرایندهای هوازدگی سنگ‌ها برپایه نمودارهای لویس پلتیر (پژوهش موردی: استان‌های شمالی، شمال‌خاوری و مرکزی ایران)، شاهین شهر، پنجمین همایش ملی علوم جغرافیایی دانشگاه پیام‌نور، ۱۲ و ۱۳ مهر ماه ۱۳۹۶، دانشگاه پیام‌نور واحد شاهین شهر، مجموعه مقالات، ۱-۲۲.
۱۸. منصوری، ره، سربازی، ز. (۱۳۹۶). بررسی تأثیر نوسانات سریع سطح تراز آب دریای کاسپین بر ویژگی‌های مورفولوژیکی بخش جنوب‌خاوری آن با استفاده از RS & GIS، زنجان، اولین کنفرانس ملی لندری شهه‌ها و فناوری‌های نوین در علوم جغرافیایی، ۲۹ شهریور ماه ۱۳۹۶، دانشگاه زنجان، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، مجموعه مقالات، ۱-۱۰. [سخنرانی]
۱۹. منصوری، ره، سربازی، ز. (۱۳۹۶). پایش تغییرات دوره‌ای خط ساحلی بخش جنوب‌خاوری دریای کاسپین با استفاده از RS & GIS، زنجان، اولین کنفرانس ملی اندیشه‌ها و فناوری‌های نوین در علوم جغرافیایی، ۲۹ شهریور ماه ۱۳۹۶، دانشگاه زنجان، دانشکده ادبیات و علوم انسانی، مجموعه مقالات، ۱-۱۲.
۲۰. ثروتی، م. ره، قهروندی‌تالی، م. نعیمی، ع. منصوری، ره، پایش تأثیر نوسانات یک دهه اخیر تراز دریای کاسپین بر مورفولوژی زیانه ما سه‌ای و تالاب میانکاله، تهران، چهارمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی و آمایش سرزمین)، ۱۲ آبان ماه ۱۳۹۵، دانشگاه تهران، دانشکده جغرافیا، مجموعه مقالات، ۱۵۹-۱۶۲.
۲۱. منصوری، ره، ثروتی، م. ره، ژئومورفولوژی، مدیریت یکپارچه منطقه ساحلی (ICZM) و آمایش سرزمین، تهران، چهارمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (ژئومورفولوژی و آمایش سرزمین)، ۱۲ آبان ماه ۱۳۹۵، دانشگاه تهران، دانشکده جغرافیا، مجموعه مقالات، ۱۵۵-۱۵۸.

**رضا منصوری، عضو هیئت علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان**

﴿ فهرست سخنرانی‌های علمی ارایه شده در مجتمع علمی- دانشگاهی به شرح زیر است:

ردیف	عنوان سخنرانی	مناسبت	زمان ارایه	برگزار کننده
۱	مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی رویکردی مناسب برای دستیابی به توسعه گردشگری پایدار	نخستین هفته جهانی ژئومورفولوژی	۱۳ اسفندماه ۱۳۹۹	انجمن ایرانی ژئومورفولوژی با همکاری موسسه جغرافیا دانشگاه تهران
۲	مقدمه‌ای بر گوناگونی پدیده‌های زمین‌شناسی و ژئومورفولوژیکی ایران زمین؛ با رویکرد زمین گردشگری	-	۰۴ خردادماه ۱۴۰۱	انجمن علمی جغرافیا دانشگاه سیستان و بلوچستان با همکاری انجمن‌های علمی دانشگاه‌های خوارزمی، زنجان، جیرفت

**راهنمایی پایان نامه دانشجویان کارشناسی ارشد**

﴿ فهرست پایان نامه‌های دانشجویی تحت راهنمایی به شرح زیر است:

ردیف	دانشجو	رشته	عنوان رساله	استاد راهنما	تاریخ دفاع	استاد مشاور
۱	یونس رخشانی	ژئومورفولوژی نظری	بررسی تاثیر لندرم‌های ژئومورفولوژیکی در پدافند غیرعامل شهرستان زاهدان	رضا منصوری	در حال تهیه و نگارش	صمد فتوحی
۲	رحمان جورابچی ریگی	ژئومورفولوژی نظری	ارزیابی و شناسایی پتانسیل‌های محیطی توسعه ژئوتوریسم در منطقه حفاظت‌شده باهوکلات	رضا منصوری	در حال تهیه و نگارش	صمد فتوحی
۳	مینا رئیسی	ژئومورفولوژی نظری	ارزیابی جنبش‌های زمین‌ساخت پویا در منطقه آهوران-لاشار	رضا منصوری	در حال تهیه و نگارش	صمد فتوحی Sambit Prasanajit Naik

**مشاوره پایان نامه دانشجویان کارشناسی ارشد**

﴿ فهرست پایان نامه‌های دانشجویی تحت مشاوره به شرح زیر است:

ردیف	دانشجو	رشته	عنوان رساله	استاد راهنما	تاریخ دفاع	استاد مشاور
۱	نرگس داودی	مخاطرات محیطی	بررسی مخاطرات ژئومورفولوژیکی جاده‌ای ایرانشهر- راسک	رضا منصوری	در حال تهیه و نگارش	صمد فتوحی
۲	سائزه نورا	گردشگری	ارزیابی قابلیت‌های ژئومورف‌توریسمی لندرم‌های منطقه سیستان	رضا منصوری	در حال تهیه و نگارش	صمد فتوحی
۳	محمد علی صادقی	ژئومورفولوژی نظری	بررسی موانع ژئومورفولوژیکی توسعه شهر زاهدان	رضا منصوری	در حال تهیه و نگارش	صمد فتوحی

در حال تهیه و نگارش	رضا منصوری	صدم فتوحی	بررسی تاثیر تکتونیک جنبای گسل سراوان بر مراکز سکونتگاهی (از گُشت تا سراوان)	ژئومورفولوژی نظری	پریسا درزاده	۴
در حال تهیه و نگارش	رضا منصوری	صدم فتوحی	بررسی ژئومورفولوژی زمین‌ساخت گسل کهورک	ژئومورفولوژی نظری	معصومه ناروی	۵

## طرح‌های پژوهشی

◀ فهرست طرح‌های پژوهشی انجام شده به شرح زیر است:

ردیف	مجری طرح	عنوان طرح	سازمان پذیرنده (حمایت‌کننده)	شروع طرح	پایان طرح
۱	رضا منصوری	بررسی تاثیر نوسانات تراز آب دریای خزر بر ویژگی‌های ژئومورفولوژیکی سواحل شمالی کشور با رویکرد آمایش سرزمین	سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	۲۱ فروردین ماه ۱۳۹۶	۱۱ دی ماه ۱۳۹۷

## برگزاری کارگاه‌های علمی- تخصصی

◀ فهرست کارگاه‌های علمی- تخصصی برگزارشده به شرح زیر است:

ردیف	عنوان کارگاه	زمان و مکان برگزاری کارگاه
۱	کاربرد تصاویر ماهواره‌ای در پایش و ارزیابی تغییرات خط و منطقه ساحلی با استفاده از GIS & RS	۱۳ آذرماه ۱۳۹۸؛ دانشگاه سیستان و بلوچستان
۲	کاربرد شاخص‌های ژئومورفولوژیکی در ارزیابی فعالیت‌های نوزمن ساختی	۱۹ آذرماه ۱۳۹۹؛ دانشگاه سیستان و بلوچستان
۳	ژئودایرسیتی ایران‌زمین، فرصت‌های اشتغال و کارآفرینی	۲۹ آذرماه ۱۴۰۰؛ دانشگاه سیستان و بلوچستان
۴	روش پژوهش و پروپوزال‌نویسی در علوم‌زمین، با تأکید بر ژئومورفولوژی	۲۲-۲۳ آذرماه ۱۴۰۱؛ دانشگاه سیستان و بلوچستان

## شرکت در کارگاه‌ها و نشست‌های علمی- تخصصی

◀ فهرست شرکت و حضور در کارگاه‌ها و نشست‌های علمی- تخصصی به شرح زیر است:

ردیف	عنوان کارگاه/ نشست	مدرس	زمان و مکان برگزاری	برگزارکننده
۱	بررسی تجربیات جهانی راهکارهای منطقه‌ای و برنامه‌های ملی و اقدامات محلی برای مقابله با توفان‌های گرد و غبار	دکتر علی درویشی (از دانشگاه تهران)	۱۰ اسفندماه ۱۳۹۷؛ سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح	اولین همایش ملی مخاطرات طبیعی ایران، روش‌های پیش‌یابی و هشدار سریع
۲	تدقيق مطالعات مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی (ICZM)	؟	۲۵ خردادماه ۱۴۰۰؛ ویبنار	هسته پژوهشی تحقیقات منابع آب در حوزه دریا، سواحل و

آب بندان‌ها؛ وابسته به دانشگاه			
مازندران			



## سوابق آموزشی و پژوهشی پیشین

﴿ دستیار آموزشی جناب آقای دکتر محمد رضا ثروتی، استاد گروه ژئومورفولوژی، دانشکده علوم زمین، دانشگاه شهید بهشتی، از مهرماه ۱۳۹۲ تا خردادماه ۱۳۹۴ و از مهرماه ۱۳۹۵ تا خردادماه ۱۳۹۶ (در دوره دکتری تخصصی (PhD))؛ جهت تدریس واحدهای درسی:

- ژئومورفولوژی ساحلی ایران (دوره کارشناسی)؛

- مخاطرات طبیعی (دوره کارشناسی ارشد)؛

- واحدهای ژئومورفولوژی ایران (دوره کارشناسی ارشد)؛

- تهییه و تفسیر نقشه‌های ژئومورفولوژی (دوره کارشناسی ارشد)؛

- روش‌شناسی در قلمرو ژئومورفولوژی (دوره دکتری)؛

﴿ دستیار پژوهشی جناب آقای دکتر محمد رضا ثروتی، استاد گروه ژئومورفولوژی دانشگاه شهید بهشتی، از مهرماه ۱۳۹۲ تا مهرماه ۱۳۹۶ (در دوره دکتری تخصصی (PhD)).

## دروس ارائه شده در دوره کارشناسی (BSc)

۱. نقشه‌خوانی؛
۲. زمین در فضاء؛
۳. مبانی زمین‌شناسی؛
۴. جغرافیای زیستی؛
۵. جغرافیای خاک‌ها؛
۶. مبانی ژئومورفولوژی؛
۷. ژئومورفولوژی ایران؛
۸. مبانی محیط‌زیست؛

## دروس ارائه شده در دوره کارشناسی ارشد (MSc)

سرفصل قدیم (مصوب ۱۳۹۶):

۱. اکوژئومورفولوژی؛
۲. مورفو-تکتونیک پیشرفت‌های؛
۳. ژئومورفولوژی کمی رودخانه‌ای؛
۴. ژئومورفولوژی و رسوبات سطحی؛
۵. تکنیک‌ها و مدل‌ها در ژئومورفولوژی؛
۶. تکنیک‌های میدانی و آزمایشگاهی در ژئومورفولوژی.

سرفصل جدید (مصوب ۱۴۰۱):

۱. کاربرد مدل‌ها در تحلیل‌های کمی ژئومورفولوژی؛

۲. سیاست‌گذاری در آمایش و مهندسی محیط؛
۳. تکنیک‌های میدانی و آزمایشگاهی در ژئومورفولوژی؛
۴. مدیریت و بازسازی ژئومورفیک اکولوژیک رودخانه‌ها؛
۵. ژئومورفولوژی و آمایش فضاهای سکونتگاهی؛
۶. ژئومورفولوژی و میراث فرهنگی و زمینی (ژئومورفولوژی و میراث زمینی).

### زمینه‌های پژوهشی مورد علاقه

- ◀ ژئومورفولوژی ساحلی؛
- ◀ پایش و مدیریت تغییرات و جابجایی‌های خط ساحلی؛
- ◀ پایش نوسانات تراز دریا و اثرات محیطی آن بر کرانه‌ها؛
- ◀ مطالعات مربوط به مدیریت یکپارچه مناطق ساحلی (ICZM)؛
- ◀ کاربرد سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) و سنجش از دور (RS) در پژوهش‌های ژئومورفولوژی؛
- ◀ مورفتکتونیک- نئوتکتونیک (ریخت‌زمین‌ساخت- نوزمین‌ساخت)؛
- ◀ ژئوتوپیسم (زمین‌گردشگری).

### عضویت در مجتمع علمی و پژوهشی

۱. عضو پیوسته انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (از ۱۳۹۴ تاکنون)؛
۲. عضو خانه کتاب و سرای اهل قلم ایران؛ به عنوان نویسنده و مترجم ایرانی دارای کتاب منتشرشده (از ۱۳۹۳ تاکنون)؛
۳. عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه شهید بهشتی (۱۳۹۷-۱۳۹۲)؛
۴. عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه خوارزمی (۱۳۹۰-۱۳۹۲)؛
۵. تحت حمایت (عضو) بنیاد ملی نخبگان (از ۱۳۹۰ تاکنون)؛
۶. عضو خانه جغرافیا (از ۱۳۹۰ تاکنون).

### داور مجلات علمی و پژوهشی

۱. داور مجله جغرافیا و آمایش شهری منطقه‌ای، زاهدان، دار شگاه سیستان و بلوچستان (از مهرماه ۱۴۰۲ تاکنون).  
<https://gaij.usb.ac.ir>
۲. داور مجله جغرافیا و توسعه، زا هدان، دار شگاه سیستان و بلوچستان (از خداداد ماه ۱۴۰۲ تاکنون).  
<https://gdij.usb.ac.ir/?lang=fa>
۳. داور مجله پژوهش‌های دانش زمین، تهران، دانشگاه شهید بهشتی (از مهرماه ۱۴۰۱ تاکنون).  
<https://esrj.sbu.ac.ir>
۴. داور مجله کاوش‌های جغرافیایی مناطق بیابانی، یزد، دانشگاه یزد (از دی ماه ۱۴۰۰ تاکنون).  
<http://grd.yazd.ac.ir>
۵. داور مجله پژوهش گرد شگری، تهران، پژوهشگاه میراث فرهنگی و گرد شگری (از مهر ماه ۱۴۰۰ تاکنون).  
<http://journal.richt.ir/tr>
۶. داور مجله جغرافیا و مخاطرات محیطی، مشهد، دانشگاه فردوسی (از مهرماه ۱۴۰۰ تاکنون).  
<https://geoeh.um.ac.ir>
۷. داور مجله پژوهش‌های فرسایش محیطی، هرمزگان، دار شگاه هرمزگان [با همکاری دیگر دار شگاه‌ها] (از اردیبهشتماه ۱۴۰۰ تاکنون).  
<https://magazine.hormozgan.ac.ir>
۸. داور مجله پژوهش و فناوری محیط‌زیست، رشت، پژوهشکده محیط‌زیست (از اسفند ماه ۱۳۹۹ تاکنون).  
<http://journal.eri.acecr.ir>

۹. داور مجله مخاطرات محیط طبیعی، زاهدان، دانشگاه سیستان و بلوچستان (از اردیبهشت ماه ۱۳۹۹ تاکنون).  
<https://jneh.usb.ac.ir/?lang=en>

## داور کنفرانس‌ها و همایش‌های علمی ملی و بین‌المللی

۱. داور دومین کنفرانس بین‌المللی بیابان لوت با رویکرد گرد شگری، زاهدان، دانشگاه سیستان و بلوچستان (۱۰-۹-۰).  
 اردیبهشت ماه (۱۴۰۰):

## افتخارات

۱. دریافت لوح تقدیر از معاونت محترم آموزشی و تحقیقات تکمیلی دانشگاه سیستان و بلوچستان برای کسب رتبه ۱۴ کشوری توسط سکینه امیری‌پور، دانشجوی تحت سرپرستی و مشاوره علمی در بیست و هشتمین المپیاد علمی دانشجویی؛ ۱۴۰۲.
۲. دریافت لوح تقدیر از معاونت محترم آموزشی و تحقیقات تکمیلی دانشگاه سیستان و بلوچستان برای کسب رتبه ۱۷ کشوری توسط آرزو اسماعیل‌زهی، دانشجوی تحت سرپرستی و مشاوره علمی در بیست و هفتمین المپیاد علمی دانشجویی؛ ۱۴۰۱.
۳. دریافت لوح تقدیر از معاونت محترم آموزشی و تحقیقات تکمیلی دانشگاه سیستان و بلوچستان برای کسب رتبه‌های نخست تا چهارم منطقه‌ای بهترین توسعه مخصوصه سابق، اسماء شکری‌زهی، سکینه امیری‌پور و آرزو اسماعیل‌زهی، دانشجویان تحت سرپرستی و مشاوره علمی در بیست و هفتمین المپیاد علمی دانشجویی؛ ۱۴۰۱.
۴. دریافت لوح تقدیر از معاونت محترم آموزشی و تحقیقات تکمیلی دانشگاه سیستان و بلوچستان برای کسب رتبه‌های سوم و پنجم (نخست و سوم) کشوری بهترین توسعه محمد حنیف ختار و احمد براھوی، دانشجویان تحت سرپرستی و مشاوره علمی در بیست و ششمین المپیاد علمی دانشجویی؛ ۱۴۰۰.
۵. دریافت لوح تقدیر و پاداش نقدی برای «طرح پژوهشی برتر و برگزیده پژوهشگران نخبه وظیفه» از سوی سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح و شرکت در نخستین همایش و نمایشگاه دستاوردهای پژوهشگران وظیفه، تهران، دانشگاه و پژوهشگاه عالی دفاع ملی و تحقیقات راهبردی، ۰۳ دی ماه ۱۳۹۷.
۶. کسب امتیاز «نخبه وظیفه» از سوی بنیاد ملی نخبگان [استان تهران] و گذراندن طرح خدمت سربازی با انجام و ارایه طرح پژوهشی (طرح پژوهشی جایگزین خدمت؛ هم‌زمان با دوره دکتری تخصصی PhD) در سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح کشور (۱۳۹۶-۱۳۹۷)؛
۷. کسب امتیاز استفاده از طرح حمایت از رسانه‌های دکتری تخصصی (PhD) از سوی بنیاد ملی نخبگان در مقطع دکتری تخصصی (PhD) در دانشگاه شهید بهشتی (۱۳۹۵-۱۳۹۷)؛
۸. کسب امتیاز استفاده از جایزه‌های تحصیلی [کمک هزینه تحصیلی و پاداش نقدی] از سوی بنیاد ملی نخبگان در مقطع دکتری تخصصی (PhD) در دانشگاه شهید بهشتی (۱۳۹۵)؛
۹. عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه شهید بهشتی در مقطع دکتری تخصصی (PhD) [۱۳۹۲-۱۳۹۷]؛
۱۰. استفاده از امتیاز استعدادهای درخشان برای ورود به مقطع دکتری تخصصی (PhD) از دانشگاه خوارزمی به دانشگاه شهید بهشتی (۱۳۹۲)؛

رضا منصوری، عضو هیئت علمی دانشگاه سیستان و بلوچستان

۱۱. دفاع از پایان نامه مقطع کار شنا سی ار شد با «نمره ۲۰ و درجه ممتاز» در دانشکده علوم جغرافیایی دانشگاه خوارزمی (با بالاترین تعداد مقالات مستخرج):
۱۲. دانشجو و دانشآموخته ممتاز رشته ژئومورفولوژی دانشگاه خوارزمی در مقطع کارشناسی ارشد (رتبه نخست در بین ۱۲ نفر ورودی با معدل کل: ۱۹/۴۱) [۲۰ شهریورماه ۱۳۹۲]:
۱۳. عضو دفتر استعدادهای درخشان دانشگاه خوارزمی در مقطع کارشناسی ارشد (MSC) [۱۳۹۰-۱۳۹۲]:
۱۴. مشرف شدن به سرزمین وحی (مدینه منوره و مکه مکرمه) از سوی وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، در مقطع کارشناسی ارشد، اردیبهشت ماه ۱۳۹۱ (April, 2012):
۱۵. تحت حمایت (عضو) بنیاد ملی نخبگان (از ۱۳۹۰ تاکنون).

## تجارب کاری و حرفه‌ای

۱. مشاور علمی واحد جغرافیایی انتشارات ایران‌شناسی (از بهمن ماه ۱۳۹۴ تا شهریور ماه ۱۳۹۸)
۲. مشاور ارشد و ناظر اجرایی واحد داخلی کارتوگرافی، GIS & RS انتشارات ایران‌شناسی (از بهمن ماه ۱۳۹۴ تا شهریور ماه ۱۳۹۸).

## فعالیت‌های اجرایی

۱. نماینده دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی دانشگاه سیستان و بلوچستان در نخستین رویداد ملی جغرافیا، تهران، موسسه جغرافیای دانشگاه تهران (از دی ماه ۱۴۰۰ تاکنون):
۲. عضو کارگروه کمیته اخلاق آموزش دانشگاه سیستان و بلوچستان [به عنوان نماینده دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی] (از مهر ماه ۱۴۰۰ تاکنون):
۳. عضو کمیته‌های تخصصی، علمی و اجرایی دو میهن کنفرانس بین‌المللی بیان لوت با رویکرد گردشگری، زاهدان، دانشگاه سیستان و بلوچستان (۱۰-۹ اردیبهشت ماه ۱۴۰۰):
۴. استاد مشاور دانشجویان استعداد درخشان المپیادی دانشکده جغرافیا و برنامه‌ریزی محیطی دانشگاه سیستان و بلوچستان (از مهر ماه ۱۳۹۹ تاکنون).
۵. عضو کمیته اجرایی ششمین همایش ملی انجمن ایرانی ژئومورفولوژی (با رویکرد: ژئومورفولوژی و چالش‌های پیش‌رو)، تهران، دانشگاه شهید بهشتی (۰۲ آبان ماه ۱۳۹۷).

## آشنایی با زبان

۱. کوردی [جنوبی-کلهری] (مادری) [بومی]:
۲. فارسی (رسمی-ملی) [بومی]:
۳. انگلیسی (بین‌المللی) [متوسط].