

## سوابق کاری، آموزشی و پژوهشی آقای دکتر حامد رضایی

### مشخصات هویتی



نام: حامد نام خانوادگی: رضایی نام پدر: محمد شماره شناسنامه: ۸۷۲  
سال تولد: ۱۳۵۰ محل سکونت: گرگان شماره ملی: ۲۱۸۰۸۳۱۴۵۵  
شغل: استادیار و عضو رسمی هیات علمی دانشگاه گلستان  
ایمیل: h.rezaei@gu.ac.ir , rezaiy.hamed@gmail.com تلفن: ۰۹۱۱۳۷۱۰۳۴۷

### سوابق آموزشی

سال	موسسه آموزشی	رشته	نوع مدرک
۱۳۷۰	دبیرستان شهید رجایی مشهد	علوم تجربی	دیپلم
۱۳۷۴	دانشگاه فردوسی مشهد	زمین شناسی	لیسانس
۱۳۷۹	دانشگاه تربیت مدرس تهران	زمین شناسی مهندسی	فوق لیسانس
۱۴۰۰	دانشگاه آزاد گرگان	مدیریت کسب و کار- فناوری	فوق لیسانس
۱۳۹۲	دانشگاه فردوسی مشهد	زمین شناسی مهندسی	دکتری

### سوابق پژوهشی

۱. پژوهشگر برتر دانشگاه گلستان در چند سال متوالی
۲. مجری طرح برگزیده ملی در رفع مشکلات و رونق تولید استانهای کشور، ۱۳۹۹
۳. مجری بیش از ۳۰ طرح پژوهشی و مطالعات کاربردی در زمینه های سدسازی، تغذیه مصنوعی، زمین لغزش و فرونشست زمین
۴. همکار حدود ۵ طرح پژوهشی کاربردی در استان گلستان
۵. تدوین حدود ۶۰ مقاله علمی و پژوهشی چاپ شده در مجلات تخصصی و ارائه شده در کنفرانس های علمی
۶. تالیف و ترجمه ۴ کتاب تخصصی و عمومی در حوزه های آمار، زمین شناسی و کسب و کار
۷. همکاری و مدیریت در تهیه حدود ۴۰ گزارش مطالعاتی و کاربردی استان
۸. آشنایی با بیش از ۱۵ نرم افزار تخصصی و عمومی
۹. دارای گواهینامه زبان سطح تافل (تولیمو با نمره ۵۲۰) از سازمان سنجش آموزش کشور

### مسئولیت ها

۱. مسئول آزمایشگاه سد خاکی چشمه علی فریمان ۱۳۷۵
۲. مسئول آزمایشگاه کنترل کیفی سد رسالت قوچان ۱۳۷۵
۳. مسئول آزمایشگاه کنترل کیفی سد شورک شیروان ۱۳۷۶
۴. مسئول آزمایشگاه های مقیم شرکت تحکیم طوس آزما از تاریخ ۷۵/۵/۱ تا ۷۶/۱۰/۱۰

۵. رئیس بخش ژئوتکنیک شرکت مهندسی مشاور کاوش پی مشهد از تاریخ ۷۶/۱۰/۱۱ تا ۷۸/۱۲/۱۵
۶. رئیس گروه دولت الکترونیک (E-Government) شورای راهبری ICT استان گلستان ۱۳۸۱/۱۲/۳ تا ۱۳۸۳/۱۲/۲۷
۷. کارشناس صنایع و معادن استانداری از تاریخ ۷۸/۱۲/۱۵ لغایت ۸۳/۴/۱۵
۸. سرپرست گروه برنامه‌ریزی و خدمات مدیریت استانداری از تاریخ ۸۳/۴/۱۵ تا ۸۳/۸/۹
۹. سرپرست گروه برنامه‌ریزی، بودجه، تشکیلات و آموزش استانداری از تاریخ ۸۳/۸/۹ لغایت ۸۴/۲/۱
۱۰. رئیس گروه آمار و فناوری اطلاعات استانداری از تاریخ ۸۳/۸/۳ تا ۸۴/۱۲/۱۱
۱۱. مدرس دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی گرگان از سال ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۶
۱۲. مدرس دانشگاه پیام نور گرگان از سال ۱۳۸۷ تا ۱۳۹۲
۱۳. مدرس دانشگاه گلستان از سال ۱۳۸۶ تا ۱۳۹۲
۱۴. معاون اقتصادی دفتر برنامه‌ریزی و هماهنگی امور اقتصادی از تاریخ ۸۴/۱۲/۱۱ تا ۸۶/۵/۲۹
۱۵. مدیر کل تعاون استان گلستان از تاریخ ۱۳۸۶/۵/۲۹ تا ۱۳۸۸/۸/۲۳
۱۶. رئیس هیات‌هاکی استان گلستان به تاریخ ۱۳۹۲/۲/۲۹
۱۷. عضو هیات رئیسه هیات بولینگ و بیلارد استان گلستان ۹۱ و ۹۲
۱۸. نایب رئیس هیات مدیره و مدیر عامل شرکت بنیان توسعه تجارت گلستان از ۹۲/۶/۷ تا ۹۷/۴/۵
۱۹. استادیار و عضو رسمی هیات علمی دانشگاه گلستان هم اکنون
۲۰. مسئول کانون بسیج اساتید دانشگاه گلستان از بهمن ۹۵ تا ۹۶
۲۱. مدیر گروه آموزشی زمین‌شناسی دانشگاه گلستان از ۱۳۹۵/۱۰/۱ تا ۱۳۹۹/۴/۳۰
۲۲. معاون فناوری پارک علم و فناوری گلستان از ۹۹/۴/۳۰ تا کنون

## عضویت‌ها

۱. عضو کمیته فنی شورای راهبری ICT استان گلستان، ۱۳۸۲
۲. عضو شورای آموزش کارکنان استانداری و واحدهای تابعه، ۱۳۸۳
۳. عضو انجمن زمین‌شناسی ایران، هم اکنون
۴. عضو سازمان نظام مهندسی معدن استان گلستان، هم اکنون
۵. عضو انجمن زمین‌شناسی مهندسی و محیط‌زیست ایران، هم اکنون
۶. نماینده انجمن زمین‌شناسی مهندسی ایران در دانشگاه گلستان، هم اکنون
۷. عضو کمیته تخصصی اتوماسیون اداری استانداری گلستان، ۱۳۸۴
۸. عضو انجمن ژئوتکنیک ایران، هم اکنون
۹. عضو جمعیت کاهش خطرات زلزله ایران، هم اکنون
۱۰. عضو هیات رئیسه گروه تخصصی زمین‌شناسی سازمان نظام مهندسی معدن استان
۱۱. عضو کمیته داوران در بررسی و انتخاب مقالات در چند همایش ملی و منطقه‌ای
۱۲. عضو کارگروه زمین لغزش و زلزله مدیریت بحران استان

۱۳. کارشناس خبره قوه قضائیه در منابع آب و معدن و فرآورده‌های آن
۱۴. عضو کمیته فنی آب منطقه ای گلستان، ۱۳۸۴
۱۵. عضو شورای فناوری آب منطقه ای گلستان، هم اکنون
۱۶. عضو کمیته تدوین سند راهبردی دانشگاه گلستان، ۱۳۹۴
۱۷. عضو شورای صنفی هیات علمی دانشگاه گلستان
۱۸. عضو کمیته ارزیابی سند راهبردی توسعه صنعت و معدن استان گلستان
۱۹. عضو بنیاد توسعه کارآفرینی و تعاون استان گلستان ۱۳۸۹
۲۰. عضو کمیته انضباطی دانشگاه گلستان، ۱۳۹۲
۲۱. عضو و رئیس هیات بازرسی انتخابات استان (در چندین دوره)
۲۲. بازرس ویژه استاندار در کمیته مبارزه با رانت و رشوه در دستگاههای اجرایی
۲۳. رئیس کمیته تدوین سند راهبردی پارک علم و فناوری گلستان، ۱۳۹۹-۱۴۰۰
۲۴. مسئول کمیته بهره وری پارک علم و فناوری گلستان، ۱۴۰۰
۲۵. عضو کمیته علمی کنفرانس ملی دانشگاههای کارآفرین، ۱۳۹۹
۲۶. دبیر علمی نخستین همایش ملی دوسالانه زمین شناسی البرز و دریای خزر ۱۳۹۸، دانشگاه گلستان

## طرح‌ها و پروژه‌ها

### الف. واحدهای تولیدی و کارگاه های کسب و کار

۱. تهیه شناسنامه واحدهای تولیدی (معدنی و صنعتی) استان گلستان ۱۳۷۹
۲. بررسی و انتخاب طرح‌های متقاضی تسهیلات در کمیته تخصصی کارشناسی استان گلستان
۳. ارائه طرح گردش مناسب پرونده متقاضیان طرح‌های تولیدی زیر نظر کارگروه اشتغال و سرمایه گذاری استان گلستان
۴. تدوین دستورالعمل نظارت بر طرح‌های بنگاه‌های اقتصادی کوچک زودبازده و کارآفرین
۵. رئیس کمیته نظارت بر طرح‌های زودبازده و کارآفرین
۶. ارزیابی واحدهای کسب و کار در سطح استان گلستان
۷. دبیر کمیته تسهیلات به واحدهای فناور و شرکتهای دانش بنیان پارک علم و فناوری

### ب. فناوری اطلاعات و ارتباطات (ICT)

۸. پیشنهاد و ارائه طرح‌های تحقیقاتی و پروژه‌های فناوری اطلاعات و ارتباطات
۹. تدوین آئین نامه شورای آموزشی استانداری ۱۳۸۳
۱۰. تهیه و تدوین آئین نامه تشکیل شورای راهبری ICT استان
۱۱. ناظر استانداری در پروژه شبکه دولت ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴
۱۲. نماینده فنی کارفرما در اجرای پروژه پورتال استان از سال ۱۳۸۲ تا ۱۳۸۴
۱۳. تدوین طرح اتوماسیون اداری و بررسی سیستم‌های اتوماسیون اداری در چندین دستگاه اجرایی، ۱۳۸۴

۱۴. ناظر پروژه تدوین برنامه استراتژیک توسعه ICT استان گلستان

### ج. زمین شناسی و معدن

۱۵. مسئول فنی معدن کارخانه سیمان استان گلستان ۱۳۸۳
۱۶. مسئول فنی طرح اکتشاف ماده معدنی سنگ لاشه متعلق به آقای دوانلو و مجری طرح پایانی گزارش عملیات اکتشاف ۱۳۹۱
۱۷. مجری طرح اکتشاف خاک صنعتی (مارن) متعلق به آقای لشکربلو کی ۱۳۹۲
۱۸. همکاری در پروژه « مطالعات تفصیلی - اجرایی حوزه آبخیز چشمه خان » ، شرکت مهندسين مشاور بوم گستران با کارفرمایی مدیریت آبخیزداری سازمان جهاد کشاورزی استان گلستان ، ۱۳۸۳
۱۹. همکاری در پروژه « مطالعات تفصیلی پایاب سد وشمگیر » شرکت مهندسين مشاور موج آب طبرستان
۲۰. همکاری در طرح « تغذیه مصنوعی گرماب دشت تازرین گل » مربوط به شرکت مهندسی موج آب طبرستان
۲۱. همکاری در طرح « کنترل سیلاب آزادشهر » در شرکت مهندسی مشاور موج آب به کار فرمایی امور آب

### ه. گزارش‌های مطالعاتی و کاربردی بهسازی زمین و ژئوتکنیک

ردیف	عنوان پروژه	کارفرما	مجری	تاریخ شروع	مدت قرارداد	نوع همکاری
۱	مطالعات منابع قرصه سد شیرین دره بجنورد	شرکت آب منطقه ای خراسان	مهندسی مشاور کاوش پی مشهد	۱۳۷۷	۳ ماه	کارشناس فنی
۲	مطالعات زمین شناسی و معدن پیشکمر	شرکت سیمان پیوند گلستان	مهندسی مشاور کاوش پی مشهد	۱۳۸۴	۶ ماه	مدیر پروژه
۳	آزمایشات ژئوتکنیک واحدهای ساختمانی شرکت تعاونی مسکن کارکنان استانداری	شرکت تعاونی مسکن کارکنان استانداری	مهندسين مشاور جویپارس شمال	۱۳۸۵	۳ ماه	مدیر پروژه
۴	انجام مطالعات ژئوتکنیک اترک مرزی پروژه آبنندان و ایستگاه پمپاژ داشلی برون، ترشکلی و قیزلر	شرکت آب منطقه ای گلستان	مهندسين مشاور جویپارس شمال	۱۳۸۵	۸ ماه	مدیر پروژه
۵	مشاوره طراحی تحکیم بستر سایت دانشگاه آزاد بندرگز	دانشگاه آزاد اسلامی بندرگز	مهندسين مشاور جویپارس شمال	۱۳۸۵	۲ ماه	مدیر پروژه
۶	آزمایشات موردی تست بتن و کنترل عملیات خاکی در سطح حوزه های آبخیز استان	اداره کل منابع طبیعی استان - مدیریت آبخیزداری	مهندسين مشاور جویپارس شمال	۱۳۸۵	۶ ماه	مدیر پروژه
۷	آزمایشات ژئوتکنیک طرح سیل (تکمیل و بازسازی پروژه های آسیب دیده از سیل)	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	مهندسين مشاور جویپارس شمال	۱۳۸۶	۵ ماه	مدیر پروژه
۸	آزمایشات ژئوتکنیک مقاوم سازی بانک ملی مرکزی گرگان	مشاور پرمایون	مهندسين مشاور جویپارس شمال	۱۳۸۶	۳ ماه	کارشناس فنی
۹	انجام آزمایشات تست بتن و کنترل علیات	مدیر اجرایی پروژه کوثر	مهندسين مشاور	۱۳۸۶	۳۶ ماه	مدیر

پروژه			جویاپارس شمال		خاکی پایگاه‌های CNG استان گلستان
مدیر پروژه	۳۶ ماه	۱۳۸۶	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	جهاد کشاورزی استان گلستان	۱۰ آزمایشات بتن مکانیک خاک و ژئوتکنیک ساماندهی اراضی کشاورزی استان
مدیر پروژه	۹ ماه	۱۳۸۶	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	۱۱ آزمایشات ژئوتکنیک پروژه‌های در دست اجرای طرح های کنترل سیل (محل تنگراه، پایانه و ترجنلی)
مدیر پروژه	۸ ماه	۱۳۸۷	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	مرکز تحقیقات شیلات	۱۲ بررسی دانه بندی و پهنه بندی رسوبی دریاچه‌های آلاگل، آجی گل و آلمانگل
مدیر پروژه	۲ ماه	۱۳۸۷	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	دانشگاه آزاد گرگان	۱۳ مطالعات ژئوتکنیک دانشگاه آزاد گرگان
مدیر پروژه	۳ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	شرکت تعاونی مسکن مهر ترکمن	۱۴ عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک سایت مسکن مهر بندر ترکمن
مدیر پروژه	۸ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	۱۵ انجام آزمایشات موردی و استقرار آزمایشگاه ژئوتکنیک طرح‌های اجرایی کنترل سیل
مدیر پروژه	۳ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	شرکت تعاونی مسکن مهر گنبد	۱۶ انجام عملیات حفاری و آزمایشات ژئوتکنیک زمین محل احداث مجتمع مسکونی شرکت تعاونی مسکن مهر گنبد
مدیر پروژه	۶ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	۱۷ عملیات حفاری و آزمایشات ژئوتکنیک مجتمع آبرسانی شهرهای کردکوی، بندر ترکمن، گمیشان
مدیر پروژه	۳ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	شرکت تعاونی مسکن مهر علی آباد	۱۸ عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک مسکن مهر علی آباد
مدیر پروژه	۸ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	مالکین آقایان حسینعلی خالقی، یاحقی، صفرپور، قاسمی، امین زاده، بای، ملک پور، کابوسی، کریمی و صالحی	۱۹ عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک ساختمان های مسکونی سطح شهر گرگان
مدیر پروژه	۲ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	کارخانه آرد کلاله	۲۰ عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک سیلوهای کارخانه آرد کلاله
مدیر پروژه	۴ ماه	۱۳۸۸	مهندسین مشاور جویاپارس شمال	شرکت تعاونی مسکن مهر آق قلا	۲۱ عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک سایت مسکن مهر شهرستان آق قلا

مدیر پروژه	۶ ماه	۱۳۹۱	مهندسین مشاور جویپارس شمال	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان گلستان	عملیات حفاری و مطالعات و پهنه بندی خطر زمین لغزش روستای برنجوین	۲۲
مدیر پروژه	۷ ماه	۱۳۸۹	مهندسین مشاور جویپارس شمال	مسکن و شهر سازی استان گلستان	عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک سایت اداری گمیشان	۲۳
ناظر	۸ ماه	۱۳۹۰	پژوهشگاه سوانح طبیعی	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان گلستان	مطالعات زمین شناسی مهندسی لغزش کشکک	۲۴
مدیر پروژه	۷ ماه	۱۳۹۱	مهندسین مشاور جویپارس شمال	شرکت آسمانه خزر	عملیات حفاری و مطالعات زمین شناسی مهندسی و ژئوتکنیک مجتمع تفریحی و گردشگری ترکمن	۲۵
کارشناس فنی	۹ ماه	۱۳۸۹	مهندسی مشاور کاوش پی مشهد	اداره کل راه و شهر سازی گلستان	مطالعات فنی و تخصصی جلوگیری از لغزش مسیر جاده فارسیان	۲۶
کارشناس فنی	۴ ماه	۱۳۸۸	مهندسی مشاور کاوش پی مشهد	شرکت آب منطقه ای استان گلستان	مطالعات بازنگری فاز اول و مطالعات فاز دوم تغذیه مصنوعی بالاجاده بخش غربی حوزه قره سو	۲۷
همکار	۱۰ ماه	۱۳۷۸	مهندسی مشاور کاوش پی مشهد	اداره کل منابع طبیعی استان گلستان	نقشه برداری حوزه سیل استان گلستان	۲۸
همکار	۲ ماه	۱۳۹۲	مهندسی مشاور تحکیم نماد شمال	شهرداری گرگان	عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک میدان معلم گرگان	۲۹
همکار	۳ ماه	۱۳۹۲	مهندسی مشاور تحکیم نماد شمال	اداره کل ورزش و جوانان	عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک خانه والیبال گنبد	۳۰
همکار	۴ ماه	۱۳۹۲	مهندسی مشاور تحکیم نماد شمال	قدرت الله رضایی	عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک هتل قدرت الله رضایی	۳۱
همکار	۱ ماه	۱۳۹۱	مهندسی مشاور تحکیم نماد شمال	پیوندگران امید	عملیات حفاری و مطالعات ژئوتکنیک مجتمع ۳۰۰ واحدی شاداب گلستان	۳۲
همکار	۲ ماه	۱۳۹۲	مهندسی مشاور تحکیم نماد شمال	شهرداری سیمین شهر	طراحی و اجرای بهسازی زمین با میکروپایل ساختمان شهرداری سیمین شهر	۳۳
همکار	۲ ماه	۱۳۹۱	مهندسی مشاور تحکیم نماد شمال	آب و فاضلاب استان گلستان	طراحی و اجرای بهسازی زمین با میکروپایل مخزن آب شهر صنعتی گنبد	۳۴
همکار	۳ ماه	۱۳۹۱	مهندسی مشاور تحکیم نماد شمال	مهندسی ارتش	طراحی و اجرای بهسازی زمین با میکروپایل ساختمان ستاد مرزبانی ترکمن	۳۵

۳۶	پروژه تثبیت زمین لغزش روستای نرگس چال	بنیادمسکن	بنیادمسکن	۱۳۹۴	۶ ماه	ناظر
۳۷	مطالعات و عملیات ژئوتکنیک سایت حوزه علمیه چنارلی	حوزه علمیه ربانیه چنارلی	مهندسین مشاور جویا پارس شمال	۱۳۹۵	۲ ماه	همکار

## همایش ها و سمینارها

۱. شرکت در همایش «استراتژی توسعه پایدار در بخش های اجرایی کشور»، سازمان حفاظت محیط زیست، هتل انقلاب تهران، ۱۳۸۰
۲. شرکت در همایش ملی «فناوری اطلاعات و نقش آن در توسعه استان گلستان» در سال ۱۳۸۲، گرگان، دانشگاه علوم پزشکی
۳. شرکت در کارگاه آموزشی «آشنایی با مجموعه نرم افزارهای ۹۹ Rock work»، توسط موسسه پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی، دانشگاه علوم کشاورزی و منابع طبیعی
۴. شرکت در سمینار «مدل سازی مدیریت اکوسیستم» در سازمان صنایع و معادن استان
۵. شرکت در سمینار «محیط زیست و استاندارد در کنار یکدیگر»، گرگان
۶. شرکت در کارگاه آموزشی «پارکها و مراکز رشد علمی و فناوری»، اصفهان، هتل عباسی ۱۳۸۲
۷. شرکت در نمایشگاه فناوری اطلاعات و ارتباطات Gtex، دبی، ۱۳۸۲
۸. شرکت در کارگاه های «مدیریت بحران و زلزله»، ۱۳۸۳
۹. مدرس برگزاری کارگاه آموزشی «تکنولوژی بتن و مکانیک خاک در سد کبودوال»، شرکت آب منطقه ای گلستان، ۱۳۸۵
۱۰. سخنرانی علمی در گروه زمین شناسی «نمونه گیری در زمین شناسی»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۲
۱۱. سخنرانی علمی در سمینار هفته پژوهش «فرونشست زمین در اثر پمپاژ آب های زیرزمینی»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۲
۱۲. سخنرانی علمی در سمینار هفته پژوهش «مخاطرات زمین در استان گلستان (شناسایی و مقابله)»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۳
۱۳. سخنرانی علمی در سمینار هفته پژوهش «مشاغل در زمین شناسی»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۴
۱۴. سخنرانی علمی در سمینار هفته پژوهش «تحلیل خواص مهندسی سنگ های ایران»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۵
۱۵. سخنرانی علمی در موسسه آموزش عالی کمیل «زلزله و مدیریت بحران»، ۱۳۹۶
۱۶. سخنران علمی در دانشگاه مازندران «بورسی ابعاد علمی، فرهنگی و اجتماعی انتقال آب دریای خزر»، ۱۳۹۸
۱۷. سخنران علمی در سازمان جهاد کشاورزی گلستان «آشنایی با شرکت های دانش بنیان»، ۱۳۹۹

## گواهینامه های آموزشی و مهارتی

ردیف	نام دوره	مدت به ساعت	برگزار کننده	سال
۱	ارزیابی فنی اقتصادی طرح های صنعتی به روش یونیدو	۳۲	موسسه مطالعات بهره وری و منابع انسانی سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران	

۸۲	موسسه عالی و پژوهش مدیریت و برنامه‌ریزی	۳۶	اصول برنامه‌ریزی	۲
	در آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه‌ریزی	۱۲	مفاهیم پایه فناوری اطلاعات	۳
۸۳	مرکز آموزش سیاسی وزارت کشور	۳۴	برنامه‌ریزی آموزشی	۴
	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران	۸	بررسی آثار الحاق به سازمان تجارت جهانی WTO	۵
	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران	۱۶	مدیریت تحقیق و توسعه در صنایع غذایی	۶
	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی ایران	۸	فناوری نو در صنایع تبدیلی کشاورزی	۷
	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی	۲۰	آشنایی با ویندوز و اینترنت	۸
۱۳۸۲	مرکز آموزش و تحقیقات صنعتی	۸	نحوه دستیابی به اطلاعات تجارت در اینترنت	۹
۱۳۸۳	نهاد ریاست جمهوری و شرکت الیسون	۴۰	مدیریت و راهبری شبکه استانی دولت	۱۰
	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور	۲۴	مدیریت آمادگی و پاسخ بیمارستان‌ها به سوانح	۱۱
	سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور و UNDP	۴۰	مدیریت خطرپذیری شهری	۱۲
	معاونت پشتیبانی و توسعه منابع انسانی استانداری	۸	مدیریت بحران	۱۳
۱۳۸۲	مرکز آموزش فنی و حرفه‌ای	۳۰	آشنایی با ویندوز ۹۸	۱۴
۱۳۸۷	دفتر آموزش و پژوهش استان	۱۲	اطلاعات و ارتباطات	۱۵
۱۳۸۷	دفتر آموزش و پژوهش استان	۲۶	واژه پرداز	۱۶
۱۳۸۷	دفتر آموزش و پژوهش استان	۲۶	صفحات گسترده	۱۷
۱۳۸۷	دفتر آموزش و پژوهش استان	۲۰	ارائه مطالب	۱۸
۱۳۸۷	دفتر آموزش و پژوهش استان	۸	استفاده از کامپیوتر و مدیریت فایلها	۱۹
۱۳۸۸	وزارت تعاون	۲۴	طرح مدیریت بر مسکن مهر	۲۰
۱۳۸۷	حراست کل کشور	۴	تخلیه تلفنی	۲۱
۸۴	مشاور جویا پارس شمال و دانشگاه آزاد گرگان	۲	ژئوسنتتیک ها و کاربردهای آن	۲۲
۱۴۰۰	انجمن علمی پارکهای علم و فناوری و مراکز رشد ایران	۱۶	انقلاب صنعتی چهارم، اکوسیستم نوآوری ایران - فرصت ها و چالش ها	۲۳
			<b>در حال تکمیل</b>	



## طرح‌های پژوهشی

۱. همکار طرح پژوهشی « شناسایی اصولی معادن شن و ماسه استان گلستان »، استانداری گلستان ۱۳۸۲
۲. مجری طرح پژوهشی « امکانسنجی تاسیسات آب کوچک مقیاس با بررسی پیرامون ویژگی‌های ژئوتکنیکی خاکهای استان گلستان»، ۱۳۹۱
۳. همکار طرح پژوهشی « بررسی کاربرد لرها در تهیه مصالح کانالهای آبرسانی»، ۱۳۹۲
۴. مجری طرح پژوهشی « بررسی راندمان تغذیه مصنوعی و نقش آن در توسعه منابع آب زیرزمینی» شرکت آب منطقه ای گلستان ۱۳۹۶
۵. رضایی، حامد (۱۳۹۴). شناسایی مخاطرات زمین در نهشته‌های لسی و روش‌های مقابله با آن. دانشگاه گلستان.
۶. مجری طرح پژوهشی « مطالعات ایمن سازی و تحلیل پایداری زمین لغزش روستای نرگس چال»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۳
۷. مجری طرح پژوهشی « رفتارنگاری زمین لغزش نرگس چال آزادشهر»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۶
۸. مجری طرح پژوهشی « تهیه بانک اطلاعات خواص مهندسی سنگ‌های ایران»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۶
۹. مجری طرح پژوهشی « استفاده از دستگاه آزمون پین‌هول برای بررسی کاهش شدت واگرایی خاک‌های سیلتی با افزودن نانورس»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۶
۱۰. مجری طرح پژوهشی « طبقه‌بندی انواع سنگ‌های استان گلستان بر مبنای شاخص دوام شکستگی»، دانشگاه گلستان، ۱۳۹۶
۱۱. مجری طرح پژوهشی « پهنه بندی مخاطرات زمین مبتنی بر ریسک در مسیر خط لوله گاز از دو راهی وطن تا فارسین و خطوط فرعی به روستاها»، شرکت گاز استان گلستان، ۱۳۹۷
۱۲. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای آقامام در برابر خطر زمین لغزش»، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان گلستان، ۱۳۹۸.
۱۳. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستاهای برنجوبین، ریگ چشمه و زندان چال در برابر خطر زمین لغزش»، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان گلستان، ۱۳۹۸.
۱۴. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستاهای چه‌جا و سیاهمرزکوه در برابر خطر زمین لغزش»، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان گلستان، ۱۳۹۸.
۱۵. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای قلعه‌قافه در برابر خطر زمین لغزش»، پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۱۶. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای خاک پیرزن در برابر خطر زمین لغزش»، پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۱۷. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای نراب در برابر خطر زمین لغزش»، پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.

۱۸. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای ازداران در برابر خطر زمین لغزش »، پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۱۹. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای امام‌عبدالله در برابر خطر زمین لغزش »، پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۰. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای کشکک در برابر خطر زمین لغزش »، پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۱. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای چهارباغ در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان گلستان، ۱۳۹۸.
۲۲. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای بیوندسفی در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کرمانشاه- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۳. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای چشمه گدار در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کرمانشاه- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۴. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای گلباغی در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کرمانشاه- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۵. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای زرور در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کرمانشاه- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۶. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای حلول در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان کرمانشاه- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۷. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای گلی در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خراسان شمالی- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۸. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای عرب در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خراسان شمالی- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۲۹. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای نرگسولعلیا در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خراسان شمالی- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۳۰. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای قلعه شعبان در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خراسان شمالی- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۳۱. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای سرانی در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان خراسان شمالی- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۳۹۸.
۳۲. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای کفچرین در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان غربی- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۴۰۰.
۳۳. مجری طرح مطالعاتی « مطالعات پایداری روستای خانقاه در برابر خطر زمین لغزش »، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی استان آذربایجان شرقی- پژوهشکده سوانح طبیعی ایران، ۱۴۰۰.

## فارسی:

۱. رضایی، ح.، (۱۳۷۵). عوامل مؤثر بر حرکت‌های شیئی. چهارمین کنفرانس دانشجویی عمران، دانشگاه علم و صنعت.
۲. خامه چیان، م.، نیکودل، م.ر.، رضایی، ح.، (۱۳۷۸). اثر درصد کربنات کلسیم بر ویژگی‌های ژئوتکنیکی سنگ‌های مارنی سازند آب تلخ در ساختگاه سد دوستی سرخس. هیجدهمین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور
۳. خامه چیان، م.، نیکودل، م.ر.، رضایی، ح.، (۱۳۷۸). بررسی پتانسیل تورم‌پذیری سنگ‌های مارنی سازند آب تلخ. هیجدهمین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، تهران.
۴. رضایی، ح.، خامه چیان، م.، (۱۳۷۸). بررسی عوامل مؤثر در وقوع زمین لغزش‌های پیرامون روستای کیاسر (جنوب غرب گرگان). هیجدهمین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، تهران.
۵. رضایی، ح.، ارومیه ای، ع.، غلامی، غ.، (۱۳۷۸). بررسی اثر توزیع دانه‌بندی بر ارزش ماسه‌ای. هیجدهمین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور.
۶. رضایی، ح.، (۱۳۷۸). بررسی ویژگی‌های ژئوتکنیکی در لس‌های سرخس و تایباد. اولین کنفرانس زمین شناسی مهندسی و محیط زیست ایران.
۷. رضایی، ح.، رقیمی، م.، (۱۳۷۹). لزوم توجه به مسائل زمین‌شناسی زیست محیطی در بهره‌برداری بهینه از پهنه‌های ساحلی استان گلستان. پنجمین همایش علوم و فنون دریایی و جوی ایران، دانشگاه هرمزگان.
۸. خامه چیان، م.، رضایی، ح.، (۱۳۷۹). بررسی پتانسیل تورم‌پذیری سنگ‌های مارنی سازند آب تلخ. چهارمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تبریز.
۹. رضایی، ح.، آهنگری، ک.، (۱۳۸۰). لزوم بررسی‌های زمین‌شناسی مهندسی در برنامه‌ریزی شهری گستره استان گلستان. دومین کنفرانس زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه تربیت مدرس تهران.
۱۰. رضایی، ح.، (۱۳۸۰). ارزیابی عوامل چالش‌زا در توسعه صنعت و معدن استان گلستان. سومین همایش توانمندی‌های توسعه استان گلستان.
۱۱. رضایی، ح.، خامه چیان، م.، غفوری، م.، زال آقایی، ص.، (۱۳۸۰) « ویژگی‌های شاخص سنگ‌های مارنی ساختگاه سد دوستی » دومین کنفرانس زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه تربیت مدرس تهران.
۱۲. رضایی، ح.، خامه چیان، م.، (۱۳۸۰). طبقه‌بندی لغزش‌های پیرامون روستای کیاسر، دومین کنفرانس زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه تربیت مدرس تهران.
۱۳. رضایی، ح.، حسینی، س.م.، (۱۳۸۲). بررسی مصالح ساختمانی رسوبات حوضه آبریز محمدآباد بر اساس امتیاز کیفی. سومین کنفرانس زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، ۶۴۷-۶۷۶.
۱۴. رضایی، ح.، خامه چیان، م.، غفوری، م.، زال آقایی، ص.، (۱۳۸۸). بررسی سرعت امواج در سنگ بکر مارنی ساختگاه سد دوستی. ششمین کنفرانس زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه تربیت مدرس.
۱۵. رضایی، ح.، زال آقایی، ص.، (۱۳۸۹). امکان‌سنجی احداث سازه‌های آبی کوچک بر اساس معیارهای ژئوتکنیکی خاک‌های استان گلستان. نخستین کنفرانس پژوهش‌های کاربردی منابع آب ایران.
۱۶. رضایی، ح.، لشکری پور، غ.ر.، غفوری، م.، حافظی مقدس، ن.، زال آقایی، ص.، (۱۳۹۱). اندازه‌گیری ویژگی‌های ریزساختاری لس‌های استان گلستان، اولین همایش زمین‌شناسی فلات ایران، دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته.

۱۷. امینی، آ.، رضایی، ح.، زمانی، ع.، (۱۳۹۱). **سایت موزه آموزشی با معرفی رخنمون زمین‌شناسی در شهر گرگان**. نخستین همایش میراث زمین‌شناختی ایران، سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات معدنی کشور،
۱۸. تقوی، س.ا.، طباطبایی، س.ا.، رضایی، ح.، (۱۳۹۲). **بررسی تغییرات فصلی غلظت نیترات در حوضه گرگانرود استان گلستان**. هشتمین همایش انجمن زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۳۴۵-۱۳۵۲.
۱۹. رضایی، ح.، تقوی، س.ا.، (۱۳۹۲). **پهنه‌بندی ژئوتکنیکی خاک‌های استان گلستان**، هشتمین همایش انجمن زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، ۵۰-۵۶.
۲۰. رضایی، ح.، تقوی، س.ا.، (۱۳۹۲). **مدیریت ریسک و خطر در تحلیل مخاطرات زمین با استفاده از سیستم اطلاعات ژئوتکنیک (GIS) مطالعه موردی خاک‌های استان گلستان**، هشتمین همایش انجمن زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۸۵۹-۱۸۶۶.
۲۱. رضایی، ح.، لشکری پور، غ.ر.، غفوری، م.، حافظی مقدس، ن.، تقوی، س.ا.، زال آقایی، ص.، (۱۳۹۲). **مقایسه روش‌های تحلیل قابلیت روانگرایی و شرایط زمین‌شناسی خاک‌های ساحلی مطالعه موردی: سواحل جنوب شرق دریای خزر**، هشتمین همایش انجمن زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه فردوسی مشهد، ۱۹۷۷-۱۹۸۵.
۲۲. رضایی، ح.، تقوی، س.ا.، (۱۳۹۲). **جایگاه لس استان گلستان در ستون چینه‌شناسی البرز شرقی**. هفدهمین همایش انجمن زمین‌شناسی ایران، دانشگاه شهید بهشتی تهران.
۲۳. رضایی، ح.، تقوی، س.ا.، (۱۳۹۳). **معرفی و ارزیابی روش‌های غیر سازه‌ای در تثبیت دامنه‌های مستعد لغزش مطالعه موردی: روستای برنجوبین - مینودشت**. هشتمین کنگره ملی مهندسی عمران، دانشگاه نوشیروانی بابل.
۲۴. رضایی، ح.، لشکری پور، غ.ر.، غفوری، م.، حافظی مقدس، ن.، تقوی، س.ا.، (۱۳۹۲). **مکانیزم رمبش لس‌ها، اولین کنفرانس بین‌المللی ژئوتکنیک، دانشگاه محقق اردبیلی**.
۲۵. رضایی، ح.، تقوی، س.ا.، (۱۳۹۴). **تحلیل آماری پروفیل‌های استاندارد تعیین ضریب زبری سطح درزه‌های سنگ**. نوزدهمین همایش انجمن زمین‌شناسی ایران و نهمین همایش ملی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور، تهران.
۲۶. سعادت‌نیا، آ.، رحیمی چاکدل، ع.، رقیمی، م.، رضایی، ح.، رادفر، ع.، (۱۳۹۴). **بررسی رابطه بین زمین‌لغزش و زلزله (مطالعه موردی مینودشت)**. سی و چهارمین گردهمایی و دومین کنگره بین‌المللی علوم زمین، تهران.
۲۷. سعادت‌نیا، آ.، رحیمی چاکدل، ع.، رقیمی، م.، رضایی، ح.، رادفر، ع.، (۱۳۹۴). **تحلیل آماری پراکنش و مشخصات زمین‌لغزش‌های کلاله - استان گلستان**. نوزدهمین همایش انجمن زمین‌شناسی ایران و نهمین همایش ملی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور، تهران.
۲۸. قجقی، ا.، صفری، ح.، رضایی، ح.، (۱۳۹۴). **بررسی اثر گسلش بر زمین‌لغزش‌های یال شمالی البرز شرقی با استفاده از تکنیک‌های سنجش از دور و GIS**. سی و چهارمین گردهمایی و دومین کنگره بین‌المللی علوم زمین، تهران.
۲۹. طبرسا، ع.ر.، رضایی، ح.، (۱۳۹۵). **بررسی تاثیر افزودن نانورس بر روی رفتار واگرایی خاک‌های ریزدانه ضعیف (مطالعه موردی: استان گلستان)**. پنجمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک، مرکز همایش‌های بین‌المللی برج میلاد تهران.
۳۰. رضایی، ح.، لشکری بلوکی، س.، (۱۳۹۵). **معرفی معیارهای صحرایی در شناسایی خاک‌های واگرا (مطالعه موردی خاک‌های شرق استان گلستان)**. پنجمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک، مرکز همایش‌های بین‌المللی برج میلاد تهران.
۳۱. رضایی، ح.، لشکری بلوکی، س.، (۱۳۹۵). **عوامل کنترل‌کننده شدت واگرایی خاک در آزمایش پین‌هول**. پنجمین همایش بین‌المللی مهندسی ژئوتکنیک و مکانیک خاک، مرکز همایش‌های بین‌المللی برج میلاد تهران.

۳۲. رضایی، ح.، مومن، و.، (۱۳۹۵). ژئومتری فروچاله‌ها در نهشته‌های لسی واقع در روستای چشمه‌لی استان گلستان. نهمین همایش ملی زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، دانشگاه خوارزمی تهران.
۳۳. باقری ضیابری، ن.، زیوری، ا.، رضایی، ح.، (۱۳۹۵). بررسی تاثیر آهک- خاکستر پوسته برنج بر ویژگی‌های فیزیکی و مکانیکی خاک رس با خاصیت خمیری بالا (CH). ۱۲ ص.، دومین کنفرانس بین‌المللی دستاوردهای نوین پژوهشی در مهندسی عمران، معماری و مدیریت شهری، دانشگاه صنعتی امیرکبیر تهران.
۳۴. رضایی، ح.، صفایی پور، ف.، (۱۳۹۶). پهنه‌بندی خطر زمین لغزش محدوده روستای برنج‌وین مینودشت. دهمین همایش زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور، تبریز، ۶ص.
۳۵. پورمندی، ن.، لشکری پور، غ.ر.، رضایی، ح.، (۱۳۹۶). پهنه‌بندی خطر زمین لغزش با استفاده از GIS و روش آماری دومتغیره ( مطالعه موردی، حوضه آبخیز زیارت. نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، ۱۶-۱۷ شهریور، دانشگاه بیرجند، ۱۳ص.
۳۶. پورمندی، ن.، لشکری پور، غ.ر.، رضایی، ح.، (۱۳۹۶). ارزیابی خطر فرسایش در حوضه زیارت گرگان با استفاده از مدل EPM و GIS. نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، ۱۶-۱۷ شهریور، دانشگاه بیرجند، ۱۰ص.

## مقالات علمی چاپ شده در مجلات

۱. رضایی، ح.، زال آقایی، ص.، (۱۳۸۹). امکان‌سنجی احداث سازه‌های آبی کوچک بر اساس معیارهای ژئوتکنیکی خاک‌های استان گلستان. مجله عمران آب شماره ۳۷.
۲. رضایی، ح.، لشکری پور، غ.ر.، رهنماد، ج.، پیرانداخ، ر.، (۱۳۹۰). ارزیابی لس‌های استان گلستان بر اساس معیارهای زمین‌شناسی مهندسی. فصل‌نامه زمین‌شناسی کاربردی ۷، شماره ۱: ۲۹-۴۰.
۳. رضایی، ح.، لشکری پور، غ.ر.، غفوری، م.، حافظی مقدس، ن.، ۱۳۹۳، اثر ریزدانه‌ها بر رفتار مقاومت برشی نهشته‌های بادی به منظور کاهش فرسایش‌پذیری، مطالعه موردی استان گلستان، مجله علوم و فنون کشاورزی و منابع طبیعی، علوم آب و خاک، سال هجدهم، شماره هفتاد، صفحه ۳۵-۴۵.
۴. رضایی، ح.، تقوی، س.ا.، قندهاری، س. (۱۳۹۳). برآورد ضریب مایننگ رسوبات استان گلستان در طبقه بندی متحد خاک. مجله زمین‌شناسی ژئوتکنیک، سال دهم، شماره (۲)، ۱۰۰-۱۰۹.
۵. رضایی، ح.، تقوی، س.ا.، طباطبایی، س.ا.، (۱۳۹۴). بررسی تاثیر عوامل محیطی و زمین‌شناسی بر غلظت یون‌های نیترات و فسفات آب‌های زیرزمینی، مطالعه موردی: حوزه گرگانرود. فصلنامه بین‌المللی پژوهشی تحلیلی منابع آب و توسعه، سال سوم، شماره (۴)، پیاپی (۱۲)، ۱۵۳-۱۶۷.
۶. رضایی، ح.، خامه‌چیان، م.، (۱۳۹۵). بررسی جایگاه سنگ‌های مارنی در سیستم‌های طبقه‌بندی مهندسی توده سنگ مطالعه موردی: ساختگاه سد دوستی. نشریه علمی پژوهشی (ISC) زمین‌شناسی مهندسی دانشگاه خوارزمی، جلد دهم، شماره ۲، ۳۴۲۷-۳۴۴۴.
۷. رضایی، ح.، پشگایی، ع.، (۱۳۹۶). ارزیابی اثر احداث آب‌بندان بر تراز آب زیرزمینی، مطالعه موردی: حوزه آبریز گرگان رود استان گلستان. مجله علمی پژوهشی (ISC) هیدروژئولوژی دانشگاه تبریز، سال (۲)، شماره (۱)، ۵۷-۴۵.
۸. رضایی، ح.، امینی، آ.، (۱۳۹۶). ارزیابی ژئومتریک ترک‌های گلی در شکل‌گیری یکی از رخساره‌های رسوبی ریزدانه عهد حاضر (مطالعه موردی: رسوبات مخازن سد وشمگیر گرگان). دوفصلنامه علمی پژوهشی (ISC) رخساره‌های رسوبی دانشگاه فردوسی مشهد،

۹. رضایی، ح.، (۱۳۹۵). *رانش زمین*. دانشنامه گلستان، موسسه فرهنگی میرداماد.
۱۰. بزی، خدارحم؛ صادقی، نوشین؛ خواجه شاهکویی، علیرضا؛ رضایی، حامد، (۱۳۹۶). *تحلیل و برآورد آسیب پذیری مسکن شهری در برابر زلزله مطالعه موردی: شهر گرگان*، فصلنامه آمایش جغرافیایی فضا (ISC)، دوره ۷، شماره ۲۵، دانشگاه گلستان.
۱۱. رضایی، ح.، (۱۳۹۸). *بررسی اثر و نحوه اختلاط نانورس بر شدت واگرایی روی نمونه‌هایی از خاک‌های لسی استان گلستان*. نشریه علمی پژوهشی (ISC) زمین‌شناسی مهندسی دانشگاه خوارزمی، جلد ۱۳، شماره ۳، ۴۱۱-۴۳۴.
۱۲. صفری، حجت‌اله؛ رضایی، حامد؛ قجقی، افسانه، (۱۳۹۹). *تأثیر گسلش بر احتمال وقوع زمین لغزش ها، مطالعه موردی: زمین لغزش های منطقه نرگس چال*. نشریه علمی پژوهشی (ISC) زمین‌شناسی مهندسی دانشگاه خوارزمی، جلد ۱۴، شماره ۳، ۴۵۷-۴۸۶.
۱۳. امینی، آرش؛ قندهاری، سمیه؛ رضایی، حامد، (۱۳۹۹). *رهیافت‌های جدید در بررسی تطبیقی نتایج دانه‌بندی لیزری و هیدرومتری رسوبات ریزدان (مطالعه موردی: لس‌های استان گلستان)*. رسوب‌شناسی کاربردی، دوره ۸، شماره ۱۶، پاییز و زمستان، ۱۳۹۹.
۱۴. **Rezaei Hamed**, Gholam Reza Lashkaripour, Mohammad Ghafouri, (۲۰۱۱). *Engineering Geology Criteria for Evaluation and Classification of Loess in Golestan Province*, Journal of Basic and Applied Scientific Research, ۱(۱۲)۲۹۷۹-۲۹۸۶, ISSN ۲۰۹۰-۴۳۰۴, (ISI)
۱۵. **Rezaei Hamed**, Gholam Reza Lashkaripour, Mohammad Ghafouri, N.H.Moghaddas, (۲۰۱۱). *A Comparative Study of the Preliminary Examining Methods for Liquefaction Potential and Geological Conditions of Coastal Soils in the Southeastern Caspian Sea*, Research Journal of Environmental Sciences, ISSN: ۱۸۱۹-۳۴۱۲/DOI: ۱۰.۳۹۲۳/rjes. , (ISI)
۱۶. **Rezaei Hamed**, Gholam Reza Lashkaripour, Mohammad Ghafouri, (۲۰۱۲). *The survey of dynamic compaction on microstructure characteristics of loess of Golestan-Iran*. Archives Des Sciences. Vol ۶۵, No.۷, (ISI)
۱۷. **Rezaei Hamed**, Gholam Reza Lashkaripour, Mohammad Ghafouri, N. hafezimoghaddas (۲۰۱۲). *Measuring The Properties Of The Microstructure Loess In Golestan Province*. Australian Journal of Basic and Applied Sciences, ۶(۸): ۸۳-۹۲, (ISI).
۱۸. Rezaei Sadegh, Shooshpasha Issa, **Rezaei Hamed**, (۲۰۱۸). *Evaluation of landslide using ambient noise measurements ( case study: Nargeschal landslide)*. International Journal of Geotechnical Engineering, DOI: ۱۰.۱۰۸۰/۱۹۳۸۶۳۶۲.۲۰۱۸.۱۴۳۱۳۵۴, <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/19386362.2018.1431354>
۱۹. Rezaei Sadegh, Shooshpasha Issa, **Rezaei Hamed**, (۲۰۱۸). *Empirical Correlation between Geotechnical and Geophysical Parameters in a Landslide Zone (Case Study: Nargeschal Landslide)*. Earth Sci. Res. J. Vol. ۲۲, No. ۳: ۱۹۵-۲۰۴
۲۰. Rezaei Sadegh, Shooshpasha Issa, **Rezaei Hamed**, (۲۰۱۸). *Reconstruction of landslide model from ERT, geotechnical, and field data, Nargeschal landslide, Iran*. Bulletin of Engineering Geology and the Environment, <https://doi.org/10.1007/s10064-018-1352-0>



۲۱. Ghandhari Somayeh, Amini Arash, Solgi Ali, Rezaei Hamed, (۲۰۱۹). *Analysis of loess sediment texture in Golestan province according to the microstructure parameters*. Iranian Journal of Earth Sciences (IJES), Vol. ۱۱, No. ۴, ۲۰۱۹, ۲۴۴-۲۵۵.

### مشاوره و راهنمایی پایان نامه‌های دانشجویی

ردیف	سمت	عنوان	نگارنده	رشته تحصیلی	نام موسسه	سال
۱	مشاور	بررسی ارتباط بین آب زیرزمینی و آب‌های سطحی حوزه آبریز زیارت	مریم مرعشی	هیدروژئولوژی	علوم تحقیقات	۱۳۹۳
۲	مشاور	تحلیل شاخص‌های آسیب‌پذیری مساکن شهری در برابر زلزله، (مطالعه موردی: شهر گرگان)	نوشین صادقی	برنامه ریزی شهری	دانشگاه گلستان	۱۳۹۳
۳	مشاور	بررسی اثرات زیست‌محیطی زمین‌لغزش هاومدیریت آن در منطقه رامیان- استان گلستان	عارف مهدان	زمین شناسی زیست محیطی	دانشگاه آزاد مشهد	۱۳۹۴
۴	راهنما	تاثیر نانو کائولینیت بر روی خصوصیات ژئوتکنیکی خاک لس سیلتی استان گلستان	عبدالقادر امانزاده سید	عمران	موسسه شمس گنبد	۱۳۹۴
۵	راهنما	بررسی پایداری لرزه ای سیستم ساندویچی در دیوارهای خاک مسلح ژئوسیتیکی به روش مدل سازی عددی	مرتضی تصدیقی	عمران	موسسه شمس گنبد	۱۳۹۴
۶	راهنما	ساز و کار فرونشست زمین در اثر پمپاژ آبهای زیرزمینی و اثرات ژئوتکنیکی آن در استان گلستان	یداله بابانژاد	عمران	موسسه شمس گنبد	۱۳۹۴
۷	راهنما	بررسی و برآورد پدیده زمین لغزش با دو روش مقاومت ویژه و میکروترمور	محسن کاظم نیا کاخکی	ژئوفیزیک	دانشگاه تهران	۱۳۹۴
۸	راهنما	بررسی خواص ژئوتکنیکی خاک پی شهر بجنورد با تاکید بر تغییرات عمقی و ارائه مدل سه بعدی از آن	سعید نوروززاده	عمران	موسسه شمس گنبد	۱۳۹۵
۹	راهنما	تهیه پروفیل ژئوتکنیکی سطحی شهر گرگان به همراه تخمین پتانسیل روانگرایی در آن	اکبرنژاد	عمران	موسسه شمس گنبد	۱۳۹۵
۱۰	راهنما	ریزپهنه بندی ژئوتکنیکی شهرستان گنبد کاووس و ارائه الگوی گودبرداری کم عمق در آن	بهروز یاری	عمران	موسسه شمس گنبد	۱۳۹۵
۱۱	راهنما	تعیین رابطه بین بارش، زلزله و زمین لغزش های شرق استان گلستان	محمد صالحی نسب	عمران	موسسه شمس گنبد	۱۳۹۵
۱۲	راهنما	مطالعه تاثیر مواد افزودنی بر اصلاح خاک های واگرا با	سیما	عمران	موسسه لقمان	۱۳۹۵

	حکیم آق‌قلا		لشکر بلوکی	استفاده از آزمون پین هول (مطالعه موردی خاک های لسی شرق استان گلستان)		
۱۳۹۵	موسسه شمس گنبد	عمران خاک و پی	محمد اسلام	اثر افزودنی های شیمیایی بر خواص مقاومتی و تغییر شکلی خاک های فروریزی	راهنما	۱۳
۱۳۹۵	موسسه شمس گنبد	عمران خاک و پی	حامد ربانی	تثبیت خاک های مسئله دار لسی با استفاده از افزودنی های شیمیایی	راهنما	۱۴
۱۳۹۵	دانشگاه گلستان	تکنونیک	افسانه قجقی	بررسی تاثیر عوامل ساختاری بر زمین لغزش نرگس چال	مشاور	۱۵
۱۳۹۵	دانشگاه گلستان	تکنونیک	آرزو سعادت نیا	تحلیل فعالیت های تکنونیکی بر زمین لغزش های شرق استان گلستان	مشاور	۱۶
۱۳۹۶	نوشیروانی بابل	عمران	صادق رضایی	ارزیابی زمین لغزش با استفاده از تفسیر داده های خرد لرزه و ژئوالکتریک	مشاور	۱۷
اکنون	علوم تحقیقات	عمران	زیوری	در حال انجام	مشاور	۱۸
۱۳۹۷	دانشگاه گلستان	عمران خاک و پی	علی رضایان	عوامل کنترل کننده شدت پتانسیل واگرایی خاک های سیلتی لسی	راهنما	۱۹
۱۳۹۷	دانشگاه گلستان	عمران	مهدی قلی پور	ارزیابی پتانسیل واگرایی خاک های ماسه ای و سیلتی در مدل فیزیکی فرسایش سطحی	راهنما	۲۰
اکنون	دانشگاه گلستان	عمران	بیبا فرهادی	بررسی خواص ژئوتکنیکی خاک های مریخی شبیه سازی شده با کمک مطالعات آزمایشگاهی	راهنما	۲۱
۱۴۰۰	دانشگاه گلستان	زمین شناسی زیست محیطی	زینب میری	شناسایی و ارزیابی مولفه های زمین شناسی زیست محیطی در تهیه طرح های هادی روستایی منتخب در استان گلستان	راهنما	۲۲
۱۴۰۰	دانشگاه گلستان	زمین شناسی زیست محیطی	کبری دوست نژاد	ارزیابی ظرفیت تحمل زمین شناسی زیست محیطی تالاب اینچه	راهنما	۲۳
۱۴۰۰	دانشگاه گلستان	زمین شناسی زیست محیطی	پیمان بالی	تحلیل استعداد روانگرایی رسوبات در پهنه های ساحلی دریای خزر در غرب مازندران (نوشهر تا رامسر)	راهنما	۲۴

### آشنایی با نرم افزارها

Microsoft office (Word, Excel, Access, PowerPoint, Visio, Publisher, Outlook)  
 SPSS, Graph Digitizer Scout, Image Tool, Rozdiagram, Sigma Plot, Geoint  
 Roccience Slide, SoilMex, Dips, Matlab ۷, Slope, RockWorks, CorelDRAW, Global  
 Mapper, Slide ۶



## فعالیت‌های آموزشی - تدریس

ردیف	نام درس	تعداد واحد	گروه آموزش	موسسه آموزشی
۱	مبانی زمین شناسی مهندسی	۳	زمین شناسی و عمران	پیام نور، کشاورزی، گلستان
۲	منابع آبهای زیرزمینی	۳	زمین شناسی	پیام نور، کشاورزی، گلستان
۳	زمین شناسی مهندسی کاربردی	۲	زمین شناسی	پیام نور، کشاورزی، گلستان
۴	مکانیک خاک	۲	زمین شناسی	پیام نور، کشاورزی، گلستان
۵	مکانیک سنگ	۲	زمین شناسی و عمران	کشاورزی، گلستان
۶	سنگ شناسی آذرین	۳	زمین شناسی	پیام نور
۷	سنگ شناسی دگرگونی	۳	زمین شناسی	پیام نور
۸	فتوزئولوژی	۳	زمین شناسی	پیام نور
۹	نقشه برداری	۳	زمین شناسی، معماری و جغرافیا	پیام نور، گلستان
۱۰	مبانی کامپیوتر	۲	زمین شناسی	گلستان
۱۱	مصالح ساختمانی	۲	عمران	گلستان
۱۲	پروژه راهسازی	۲	عمران	پیام نور
۱۳	زمین شناسی زیرسطحی	۲	زمین شناسی	پیام نور
۱۴	ژئوشیمی	۳	زمین شناسی	پیام نور
۱۵	زمین شناسی زیرزمینی	۲	زمین شناسی	پیام نور
۱۶	زمین شناسی صحرایی	۳	زمین شناسی	پیام نور
۱۷	خطرهای زمین شناختی	۲	زمین شناسی زیست محیطی	دانشگاه گلستان
۱۸	مسائل زیست محیطی در پروژه های مهندسی	۲	زمین شناسی زیست محیطی	دانشگاه گلستان
۱۹	آلودگی منابع آب	۲	زمین شناسی زیست محیطی	دانشگاه گلستان
۲۰	مدیریت محیط زیست و توسعه پایدار	۲	زمین شناسی زیست محیطی	دانشگاه گلستان

ردیف	نوع طرح	عنوان طرح	مجری	کارفرما	سمت
۱	کتاب	فرهنگ مصور ژئومورفولوژی کارست و غارها	مصطفی رقیمی	انتشارات دانشگاه گلستان	داور
۲	مقاله	ارزیابی آسیب پذیری آبخوان‌های چندگانه با استفاده از روش- های SINTACS، DRASTIC	عطا الله ندیری؛ زهرا صدقی	مجله علمی پژوهشی هیدروژئولوژی دانشگاه تبریز	داور
۳	مقاله	تعیین تنش‌های برجا، شناسایی و تحلیل شکستگی‌ها و گسل‌ها برای تزریق جهت ازدیاد برداشت نفت در میدان نفتی گچساران CO <sub>2</sub>	-	نشریه زمین شناسی مهندسی دانشگاه خوارزمی	داور
۴	مطالعاتی	ارزیابی سطوح شیبدار قسمتی از تپه‌های زیباشهر گرگان	عرب عامری	سازمان برنامه و بودجه گلستان	ناظر
۵	پایان نامه	مدل سازی عددی اثر حرارت بر عملکرد زهکش های قائم پی ساخته شده در خاک	حامد حسینی میقانی	دانشگاه گلستان- دانشکده فنی و مهندسی	داور
۶	پژوهشی	ارزیابی پتانسیل گردشگری و تهیه طرح اشتغال دو غار بزرگ زنگیان و اسپهبد خورشید در حوزه آبخیز تالار سفیدکوه بر اساس مدل های کوچین و پرالونگ	وهاب زاده	دانشگاه منابع طبیعی ساری	داور
۷	پژوهشی	بررسی میراث زمین شناختی و زمین گردشگری در استان گلستان	شمعانیان	دانشگاه گلستان- دانشکده علوم	داور
۸	مقاله	مطالعه ارتباط بین هوازدگی، ویژگی های کانی شناسی و بافت با خصوصیات زمین شناسی مهندسی پریدوتیت ها (مطالعه موردی: شهرستان هرسین، استان کرمانشاه)	-	نشریه زمین شناسی مهندسی دانشگاه خوارزمی	داور
۹	مقاله	مطالعه آزمایشگاهی مقاومت برشی معادل ماسه سست مسلح شده با ستون سنگی	-	نشریه زمین شناسی مهندسی دانشگاه خوارزمی	داور

### تالیف و ترجمه کتاب

ردیف	نوع اثر	عنوان کتاب	نگارنده	ناشر	سال
۱	تالیف	کاربرد آمار در علوم زمین	حامد رضایی- اعظم تقوی	دانشگاه گلستان	۱۳۹۴
۲	تالیف	مبانی زمین شناسی مهندسی	حامد رضایی	دانشگاه گلستان	۱۳۹۷
۳	تالیف	کلیدهای موفقیت	حامد رضایی	نورالمبین	۱۳۹۷
۴	ترجمه	زمین شناسی مهندسی فضاهاى زیرزمینی	حامد رضایی- فرشید مشعربور	دانشگاه گلستان	۱۳۹۷