

غلامرضا نوروزی

استادیار

دانشکده: مهندسی

گروه: معدن



سوابق تحصیلی

دانشگاه	رشته و گرایش تحصیلی	سال اخذ درک	مقطع تحصیلی
دانشگاه نهران	معدن- اکتشاف معدن	۱۳۷۱	کارشناسی
موسسه ژئوفیزیک دانشگاه تهران	ژئوفیزیک	۱۳۷۴	کارشناسی ارشد
پژوهشگاه زلزله شناسی و مهندسی زلزله	ژئوفیزیک	۱۳۸۵	دکترای تخصصی

اطلاعات استخدامی

پایه	نوع همکاری	نوع استخدام	عنوان سمت	محل خدمت
۲۰	تمام وقت	رسمی قطعی	هیات علمی	دانشگاه بیرجند

سوابق اجرایی

- معاون گروه مهندسی معدن
- مدیر گروه مهندسی معدن دانشکده مهندسی دانشگاه بیرجند
- مسئول امور پیگیری پژوهشکده قنات فردوس
- مسئول امور پژوهشی دانشکده مهندسی دانشگاه بیرجند
- مسئول کارآفرینی دانشکده مهندسی دانشگاه بیرجند

موضوعات تدریس تخصصی

1- دروس تدریس شده در مقطع لیسانس:

- 1 • ژئوفیزیک 1
- 2 • ژئوفیزیک

- چاه نگاری
- سنجش از دور
- زمین فیزیک
- آزمایشگاه و عملیات ژئوفیزیک
- ژئوتکنیک
- نقشه‌برداری
- عملیات نقشه‌برداری
- منابع نفت و گاز
- ژئوفیزیک
- مبانی اکتشاف معدن
- بازدید زمین و معدن
- زلزله‌شناسی
- زمین شناسی زیرسطحی
- آبهای زیرزمینی
- زبان تخصصی زمین شناسی
- اصول پی جویی و اکتشاف
- زمین شناسی مهندسی

2- دروس تدریس شده در مقطع فوق لیسانس:

- طراحی پروژه‌های ژئوفیزیکی
- اکتشاف مواد معدنی فلزی
- GIS دورسنجی و پیشرفت‌های در اکتشاف
- کاربرد ژئوفیزیک در تکتونیک
- ژئوفیزیک کاربردی پیشرفت‌های
- اصول اکتشافات زمین فیزیکی

زمینه‌های تدریس

-
- ژئوفیزیک اکتشافی و ژئوفیزیک محض
 - ژئوتکنیک
 - زمین شناسی زیرسطحی و چاهنگاری
 - زمین شناسی منابع نفت و گاز
 - سنجش از دور
 - پیجویی و اکتشاف مواد معدنی
 - زلزله‌شناسی و مهندسی زلزله

مقالات در همایش‌ها

-
1. محمدحسین زرین کوب، هادی علی نیا، محمدمهدی خطیب، غلامرضا نوروزی، مدلسازی فرکتالی پهنه بررسی

- گاریجگان، هشتمین همایش ملی زمین ساخت و زمین شناسی ساختماری ایزان، شماره صفحات ۰۵-۰۰، بیرجند، ۱۴۰۹.
۲. غلامرضا نوروزی، مطهره دهوبی قریه موسی، حمید معینی، محمد دهجو، شناسایی آلتراسیون‌های هیدروترمال در منطقه کودکان به کمک تصاویر ماهواره‌ای استر، هشتمین کنفرانس مهندسی معدن ایران، شماره صفحات ۰۰-۱۹، بیرجند، ۱۴۰۵.
۳. غلامرضا نوروزی، محمد دهجو، شناسایی نواحی آلتراسیون از طریق طبقه‌بندی نظارت شده SAM با استفاده از روش فرکتالی DN-Area، هشتمین کنفرانس مهندسی معدن ایران، شماره صفحات ۰۰-۱۹، بیرجند، ۱۴۰۵.
۴. غلامرضا نوروزی، حسن ضیاء، پتانسیل یابی منابع آب زیرزمینی معدن طلای هیرد نهبندان، هشتمین کنفرانس مهندسی معدن ایران، شماره صفحات ۰۰-۱۹، بیرجند، ۱۴۰۵.
۵. غلامرضا نوروزی، غلامرضا فتوحی راد، احمد خزاعی خلف، بررسی کانی‌شناختی، دگرسانی و کانی‌سازی در محدوده طلای کویران، بیست و هفتمین همایش ملی بلورشناسی و کانی شناسی ایران، شماره صفحات ۰۰-۱۹، بیرجند، ۱۴۰۵.
۶. غلامرضا نوروزی، محمد دهجو، بررسی کانی‌زایی در محدوده طلای کویران با استفاده از مطالعات ژئوالکتریکی به روشهای مقاومت ویژه، پلاریزاسیون القایی و پتانسیل خودزا، بیست و هفتمین همایش ملی بلورشناسی و کانی شناسی ایران، شماره صفحات ۰۰-۱۹، بیرجند، ۱۴۰۵.
۷. غلامرضا نوروزی، علی نوروزی، بررسی هیدروژئولوژیکی و زمین‌شناسی ساختارهای زیرسطحی دشت فردوس با تأکید بر محدوده قنات بلده، سمپوزیوم ملی قنات بلده فردوس، شماره صفحات ۰۰-۱۲، بیرجند، ۱۴۰۶.
۸. احمد آریافر، خسروی وحید، حمید حسن زاده، غلامرضا نوروزی، سعید یوسفی، تعیین مناطق پتانسیلدار معدنی ورقه ۱:۱۰۰۰۰۰ عشق آباد طبس با استفاده از شواهد زمین‌شناسی، ژئوشیمیابی و دورنمایی، هفتمین کنفرانس مهندسی معدن ایران، شماره صفحات ۰۰-۱۱، تهران، ۱۴۰۸.
۹. غلامرضا نوروزی، علی زمانی، مهدی هنرمند، مهدیه حسینی‌ای زاده، بارزسازی اکسیدآهن مرتبط با کانی‌زایی با استفاده از لندست ۸ در برگه یکصد هزار کودکان، دهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، اصفهان، ۱۴۰۸.
۱۰. غلامرضا نوروزی، علی زمانی، مهدی هنرمند، مهدیه حسینی‌ای زاده، کاربرد تحلیل مولفه‌های انتخابی در شناسایی دگرسانی‌های گرمابی مس-طلای پروفیری و اپیترمال، برگه یکصد هزار کودکان بیرجند ایران، دهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، اصفهان، ۱۴۰۸.
۱۱. غلامرضا نوروزی، رویا نوروزی، گوهر سنگها، راهی روش برای شناخت تاریخ و فرهنگ کهن افغانستان و ایران باستان، سومین همایش ملی باستان شناسی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، اصفهان، ۱۴۰۸.
۱۲. غلامرضا نوروزی، استفاده از پارامترهای فیزیکی اهداف باستان شناسی و به کار گیری روشهای ژئوفیزیک در بررسی آنها، سومین همایش ملی باستان شناسی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، تهران، ۱۴۰۷.
۱۳. غلامرضا نوروزی، محمد دهجو، مجید کیخاری حسین پورحسن حسین زاده، تفکیک نواحی دگرسانی گرمابی و شناسایی نوع آن با استفاده تصاویر ماهواره‌ای چند طیفی و ابر طیفی-مطالعه موردي جنوب غرب خوسف - خراسان جنوبی، نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، بیرجند، ۱۴۰۷.
۱۴. غلامرضا نوروزی، رویا خراسانی، مدلسازی و تفسیر داده‌های ژئوفیزیکی مقاومت ویژه و پلاریزاسیون القایی اندیس معدنی مهرخش، نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۱، بیرجند، ۱۴۰۷.
۱۵. غلامرضا نوروزی، سعید جمشیدی تقیی، عباس توکلی، مدل آتمالیهای ژئومغناطیسی و برآورد عمق آنومالیه با استفاده از روش واهمامیخت اوپلر در منطقه سرچاه عماری (جنوب غربی بیرجند)، نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، بیرجند، ۱۴۰۷.
۱۶. غلامرضا نوروزی، حسن حسین زاده، گرانیان حمید، گورابجیری پور آرش، شناسایی زونهای دگرسانی مرتبط با کانی سازی مس-طلای پروفیری با استفاده از داده‌های استر در محدوده معدنی شادان خراسان جنوبی، نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، بیرجند، ۱۴۰۷.
۱۷. سعید یوسفی، غلامرضا نوروزی، خمر فرشته، تحلیل های اماری در حالت سیستم عددی بسته و باز در منطقه تک تلار زاهدان، نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، بیرجند، ۱۴۰۷.
۱۸. غلامرضا نوروزی، حسن حسین زاده، گرانیان حمید، گورابجیری پور آرش، کاربرد روش اس. ای. ام. در بارز سازی مناطق دگرسانی در محدوده اکتشافی شادان، خراسان جنوبی، نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، بیرجند، ۱۴۰۷.
۱۹. غلامرضا نوروزی، بینا مهنوش، منصوری سید رضا، اشکپور مطلق شبیر، شناسایی پنهنه‌های گسلی پنهان با استفاده از خطواره‌های مغناطیسی به منظور بررسی کانی‌سازی در محدوده معدنی ده سلم- خاور ایران، نهمین همایش ملی انجمن زمین‌شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۰۰-۰۵، بیرجند، ۱۴۰۷.

۲۰. غلامرضا نوروزی,مهدی سروش,سیده مریم نظامی,غلامرضا فتوحی راد,شناسایی کانی سازی مس در منطقه مسکران با استفاده از روش های ژئوالکترونیکی RS IP SP,نهمین همایش ملی انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران,شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۷-۰۹-۰۷.
۲۱. غلامرضا نوروزی,فرشته خمر,سعید یوسفی,نهتانی باسط,مدلسازی پلاریزاسیون القایی و مقاومت ویژه جهت اکتشاف مس و طلا در منطقه تک تلار زاهدان,نهمین همایش ملی انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران,شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۷-۰۹-۰۷.
۲۲. غلامرضا نوروزی,سنگهای قیمتی افغانستان,پتانسیلی ارزشمند برای حضور موفق سرمایه گزاران و متخصصین,کنفرانس ملی فرصت ها و محدودیت های سرمایه گذاری در حوزه صنعت خراسان جنوبی,شماره صفحات ۲۵۸-۲۵۰،بیرجند،۱۴۰۷-۰۴-۲۰۱۷.
۲۳. احمد آریافر,نظمی سیده مریم,غلامرضا نوروزی,حسن ضیاء,ارزیابی هندسه آبخوان دشت شیرکاب خراسان جنوبی با استفاده از اندازه گیری های ژئوفیزیکی مقاومت ویژه,نهمین همایش ملی زمین شناسی مهندسی و محیط زیست ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶-۰۹-۲۰۱۶.
۲۴. غلامرضا نوروزی,نظمی سیده مریم,احمد آریافر,حسن ضیاء,ارزیابی هندسه آبخوان دشت شیرکاب خراسان جنوبی با استفاده از اندازه گیری های ژئوفیزیکی مقاومت ویژه,نهمین همایش ملی زمین شناسی مهندسی و محیط زیست ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۶-۰۹-۲۰۱۶.
۲۵. غلامرضا نوروزی,بینا مهندوش,منصوری سید رضا,اشکپور مطلق شیر,شناسایی گسلهای پنهان با بررسی خطواره های مغناطیسی در چهارگوش بیرجند,اولین کنفرانس بین المللی مخاطرات طبیعی و بحرانهای زیست محیطی ایران،راهکارها و چالش ها،شماره صفحات -،اردبیل،۱۴۰۶-۰۹-۲۰۱۶.
۲۶. احمد آریافر,احمد خزاعی خلف,غلامرضا نوروزی,تجزیه و تحلیل آماری داده ها به منظور استفاده از نتایج واریوگرافی در تهیه و تعبیر و تفسیر نقشه های ژئو مغناطیسی,کنفرانس بین المللی مهندسی معدن,فلزات و مواد,شماره صفحات ۷-۱،تهران،۱۴۰۵-۱۲-۲۰۱۵.
۲۷. ابراهیم غلامی,محمد نادی فتح,محمد مهدی خطیب,غلامرضا نوروزی,شناسایی چشممه های لرزه ای و فعالیت لرزه زمین ساختی در گستره شهرستان بشرویه(خاور ایران),شانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران,شماره صفحات -،شیراز،۱۴۰۴-۰۹-۲۰۱۲.
۲۸. احمد آریافر,سید امیر نوروززاده,غلامرضا نوروزی,جهان تنگ مسلم,فاتحی مسلم,بررسی اندیس معدنی علی بیگ بردسکن با استفاده از روش مغناطیس سنجی,چهارمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران,شماره صفحات ۷۹۲-۷۹۷،بیرجند،۱۴۰۲-۰۸-۲۰۱۲.
۲۹. احمد آریافر,شورش یوسفی,محمد شیوا,غلامرضا نوروزی,اشراقی محمد هادی,شناسایی مناطق امید بخش معدنی با استفاده از روش آمار چند متغیره در منطقه گزنان- قاین,چهارمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران,شماره صفحات ۶۳۹-۶۳۴،بیرجند،۱۴۰۲-۰۸-۲۰۱۲.
۳۰. غلامرضا نوروزی,سیده روناک حیدری,مرادی مهدی,تفسیر داده های ژئوفیزیک هوایی در منطقه آلوت,چهارمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران,شماره صفحات -،بیرجند،۱۴۰۲-۰۸-۲۰۱۲.
۳۱. غلامرضا نوروزی,سید امیر نوروززاده,مسلم جهان تیغ,فرشاد ژولیده سر,شهرکی ناصر,تخمین عمق کانسار آهن مروست با روش وارون سازی معادله اویلر و روش اویلر مکانی,پانزدهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۲-۰۵-۲۰۱۲.
۳۲. غلامرضا نوروزی,حسین ایزدی,کاربرد الگوریتم بهینه سازی توده ذرات در تعیین آنومالیهای محلی مغناطیسی,پانزدهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۲-۰۵-۲۰۱۲.
۳۳. غلامرضا نوروزی,سیده روناک حیدری,مرادی مهدی,اکتشاف طلای تیپ کوهزایی با استفاده از تلفیق لایه های اطلاعاتی در محیط GIS منطقه آلوت,سی امین گردهمایی علوم زمین,سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۲-۰۲-۲۰۱۲.
۳۴. غلامرضا نوروزی,سید امیر نوروززاده,مسلم جهان تیغ,فرشاد ژولیده سر,نقش ژئوفیزیک در اکتشاف کانسارهای مس,سی امین گردهمایی علوم زمین,سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۲-۰۲-۲۰۱۲.
۳۵. غلامرضا نوروزی,شورش یوسفی,مسلم جهان تیغ,فرشاد ژولیده سر,سید امیر نوروززاده,تخمین مرز آنومالیهای میدان پتانسیل با استفاده از مشتقات قائم سیگنال تحلیلی,سی امین گردهمایی علوم زمین,سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۲-۰۲-۲۰۱۲.
۳۶. غلامرضا نوروزی,افت سطح آب زیرزمینی و بررسی نشست زمین در دشت درمیان,سی امین گردهمایی علوم زمین,سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران,شماره صفحات -،تهران،۱۴۰۲-۰۲-۲۰۱۲.
۳۷. غلامرضا نوروزی,حسین ایزدی,تعیین آنومالی مغناطیسی محلی در محدوده درح با استفاده از الگوریتم جستجوی گرانشی,سی امین گردهمایی علوم زمین,سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران,شماره

۳۸. غلامرضا نوروزی، بررسی اکتشافی پتانسیل های معدنی مس و آهن ورقه ۱۰۰۰۰۰ ۱ ماهیرود با استفاده از پردازش تصویر داده های سنجش از دور پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تربیت معلم، شماره صفحات - تهران، ۱۲ ۲۰۱۱.
۳۹. غلامرضا نوروزی، پتانسیل یابی مس با استفاده از روش آنالیز ویژگی در اطراف قاپاخ تپه از توابع شهرستان هشت روود، پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تربیت معلم، شماره صفحات - تهران، ۱۲ ۲۰۱۱.
۴۰. غلامرضا نوروزی، مطالعات مغناطیسی زمینی در منطقه اکتشافی رباط پشت بادام، پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تربیت معلم، شماره صفحات - تهران، ۱۲ ۲۰۱۱.
۴۱. غلامرضا نوروزی، مصطفائی کامران، شناسائی کانی های رسی و اکسیدهای اهن با استفاده از روشاهای دورسنجی در جنوب بیرجند، هشتمین کنفرانس دانشجویی مهندسی معدن، شماره صفحات - تهران، ۱۱ ۲۰۱۱.
۴۲. غلامرضا نوروزی، بررسی خصوصیات زمین شناسی مهندسی و ژئوتکنیکی ساختگاه و مخزن سد زیرزمینی بشیران، هفتمین کنفرانس زمین شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، شماره صفحات - شاهرود، ۰۹ ۲۰۱۱.
۴۳. غلامرضا نوروزی، حسن ضیاء، سید وحید هاشمی احمدآباد، بررسی خصوصیات زیر سطحی مخزن و ساختگاه سد زیرزمینی بشیران با استفاده از روش مقاومت ویژه، هفتمین کنفرانس زمین شناسی مهندسی و محیط زیست ایران، شماره صفحات - شاهرود - شاهرود، ۱۱ ۲۰۱۱.
۴۴. حسین نوفrsti، حمزه فلاح، غلامرضا نوروزی، رضایی محسن، ارزیابی جامع ریسک سد خاکی فرخی قائن، اولین کنفرانس بین المللی ساخت و ساز شهری در مجاورت گسل های فعال، شماره صفحات ۱-۱۳، تبریز، ۰۹ ۲۰۱۱.
۴۵. غلامرضا نوروزی، مسلم جهان تیغ، فرشاد ژولیده سر، شهرکی ناصر، بررسی سه بعدی آنومالی مغناطیسی منطقه درح با استفاده از روش دکانلوشن سه بعدی اویلر، دومین همایش ملی انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات - خرم آباد، ۰۷ ۲۰۱۱.
۴۶. غلامرضا نوروزی، تخمین عمق آنومالی آهن محدوده مروست با استفاده از وارون سازی داده های مغناطیسی با روش واهمامیخت اویلر، دومین همایش ملی انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات - خرم آباد، ۰۷ ۲۰۱۱.
۴۷. غلامرضا نوروزی، فرشاد ژولیده سر، مسلم جهان تیغ، حسینیان شروین، مدلسازی وارون دو بعدی فشرده داده های مغناطیسی زمینی برداشت شده از منطقه مروست استان یزد، دومین همایش ملی انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات - خرم آباد، ۰۷ ۲۰۱۱.
۴۸. غلامرضا نوروزی، مسلم جهان تیغ، فرشاد ژولیده سر، شهرکی ناصر، بررسی اندیس معدنی درح با استفاده از تفسیر همزمان داده های مغناطیسی، پلاریزاسیون القائی و مقاومت ویژه الکتریکی، دومین همایش ملی انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات - خرم آباد، ۰۷ ۲۰۱۱.
۴۹. غلامرضا نوروزی، غلامرضا فتوحی راد، عبدالله امینی فرمتضی حسینی، بارز سازی مناطق دگرسانی هیدرولترمال مرتبط با کانی سازیهای مس در چهارگوش سرچاه شور (جنوب غرب بیرجند) با استفاده از تصاویر استر، اولین همایش ملی مس، شماره صفحات - کرمان، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۰. غلامرضا نوروزی، عبدالله امینی فرمتضی مونا، تعیین نواحی امید بخش معدنی مس منطقه ماهیرود با استفاده از روش FAHP در محیط GIS، اولین همایش ملی مس، شماره صفحات - کرمان، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۱. غلامرضا نوروزی، فرشاد ژولیده سر، مسلم جهان تیغ، حسینیان شروین، بررسی اندیس معدنی درح با استفاده از مدلسازی وارون داده های ژئوفیزیکی (IP M)، اولین همایش ملی مس، شماره صفحات - کرمان، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۲. احمد آریافر، غلامرضا نوروزی، مسلم جهان تیغ، فرشاد ژولیده سر، بررسی ویژگی های هندسی کانسار درح با اعمال فیلترهای مختلف مغناطیسی و تخمین عمق آن به روش زاویه تیلت، اولین همایش ملی مس، شماره صفحات - کرمان، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۳. غلامرضا نوروزی، محمد صادق عسکری، مصطفائی کامران، تحلیل آماری و مدلسازی داده های ژئوالکتریک IP و RS اندیس معدنی مس شاه سلیمان علی، اولین همایش ملی مس، شماره صفحات - کرمان، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۴. غلامرضا نوروزی، حسن ضیاء، بررسی آنومالی مس تیغ نوآب با استفاده از مدلسازی معکوس داده های مقاومت ویژه و پلاریزاسیون القائی، اولین همایش ملی مس، شماره صفحات - کرمان، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۵. غلامرضا نوروزی، حسن ضیاء، رضایی مناوند مجتبی، علل تخریب چاههای آب در باختر دشت بیرجند، چهارمین کنفرانس مدیریت منابع آب ایران، شماره صفحات - تهران، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۶. غلامرضا نوروزی، فرشاد ژولیده سر، مسلم جهان تیغ، بررسی موقعیت و عمق کانی سازی در منطقه مروست با استفاده از تفسیر داده های مغناطیسی، بیست و نهمین گردهمایی علوم زمین سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور، شماره صفحات - تهران، ۰۵ ۲۰۱۱.
۵۷. غلامرضا نوروزی، مسلم جهان تیغ، فرشاد ژولیده سر، اسماعیل حمزه لو، تکنیک وحید، کاربرد روشاهای زاویه تیلت، سیگنال تحلیلی و گرادیان برای تفسیر آنومالیهای مغناطیسی درح، بیست و نهمین گردهمایی علوم زمین سازمان

- زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور،شماره صفحات -،تهران،۱۵۰۲ ۲۰۱۱. ۵۸
- غلامرضا نوروزی،مرتضی حسینی،غلامرضا فتوحی راد،عبدالله امینی فر،تفکیک دگرسانی های گرمابی با تصاویر استر در چهارگوش مختاران(شرق،ایران)،بیست و نهمین گردهمایی علوم زمین سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور،شماره صفحات -،تهران،۱۵۰۲ ۲۰۱۱. ۵۹
- غلامرضا نوروزی،حسن ضیاء،تفسیر سوندازهای مقاومت ویژه آرایش شلومبرژه با روش مقاومت تجمعی،بیست و نهمین گردهمایی علوم زمین سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور،شماره صفحات -،تهران،۱۵۰۲ ۲۰۱۱. ۶۰
- سیدمرتضی موسوی،محمدمهدی خطیب،غلامرضا نوروزی،ماهیت ساختمانی توده نیمه آتشفشاری گیوشاد(جنوب بیرجند)،چهارمین همایش ملی زمین شناسی دانشگاه پیام نور،شماره صفحات ۷۴-۷۹،مشهد،۲۰۱۰. ۶۱
- غلامرضا نوروزی،ابوالفضل زعفرانیه،حسن ضیاء،جعفری پور مقدم الهام،بررسی آلتراسیونهای منطقه جنوب بیشه با استفاده از مطالعات پتروگرافی،چهاردهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران و بیست و هشتمین گردهمایی علوم زمین،شماره صفحات -،ارومیه،۰۹ ۲۰۱۰. ۶۲
- محمد شیوا،غلامرضا نوروزی،کامران مصطفایی،محمد صادق عسکری،بررسی تغییرات کانی سازی مس و طلا در عمق در اکتشافات تفضیلی منطقه آهن دار حاج الیاس در جنوب بیرجند،اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران،شماره صفحات -،مشهد،۰۹ ۲۰۱۰. ۶۳
- غلامرضا نوروزی،کامران مصطفایی،محمد صادق عسکری،محمد شیوا،تحلیل آماری و مدلسازی داده های ژئوفیزیکی IP و RS اندیس معدنی همیچ،اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران،شماره صفحات -،مشهد،۰۹ ۲۰۱۰. ۶۴
- غلامرضا نوروزی،مسلم جهان تیغ،فرشاد ژولیده سر،حمزه فلاخ،اسماعیل حمزه لو،بررسی آنومالیهای آهن محدوده مروست در جنوب استان یزد با استفاده از مغناطیس زمینی به روش کاهاش به قطب و روشهای ادامه فراسو و فروسو،اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران،شماره صفحات -،مشهد،۰۹ ۲۰۱۰. ۶۵
- غلامرضا نوروزی،ابوالفضل زعفرانیه،اشراقی محمد هادی،الهام جعفری پورمقدم،زمین شناسی اقتصادی با نگرشی ویژه بر پتانسیلهای فلزی در محدوده ی بیشه،اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران،شماره صفحات -،مشهد،۰۹ ۲۰۱۰. ۶۶
- غلامرضا نوروزی،ابوالفضل زعفرانیه،اشراقی محمد هادی،الهام جعفری پورمقدم،پی گیری آنومالیهای مغناطیسی هوائی در جنوب بصیران با استفاده از تحلیل داده های مغناطیس زمینی به روش ادامه فراسو و فروسو و سیگنال تحلیلی،اولین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران،شماره صفحات -،مشهد،۰۹ ۲۰۱۰. ۶۷
- Gholamreza Nowrouzi, ,Appointment of tectonic lineaments by using of magnetic data in poshtbadam area Yazd province . 15 05 2012, pp. -،تهران، ۰۹ ۲۰۱۰،پانزدهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران

مقالات در نشریات

۱. غلامرضا نوروزی،مسلم جهان تیغ،ژولیده سر فرشاد،بررسی خطواره های زمین ساختی در ناحیه پشت بادام با استفاده از روش مغناطیس سنجی،ژئوفیزیک ایران،سنجی،۲۰۱۴-۶۲ Scopus, ۷۳, ۲۰۱۴-۶۲ .isc
۲. غلامرضا نوروزی،شاهی فردوس محمد،مصطفوی عباس،استفاده از روش ژئوالتکتریک به منظور احیای قناتها- مطالعه موردی منطقه گستج،منابع آب و توسعه،مجلد ۲،شماره ۴،شماره ۰۹ ۲۰۱۴-۱۰۴ .isc, ۱۱۱, ۲۰۱۴-۱۰۴
۳. غلامرضا نوروزی،حسین ایزدی،روشن روان بیژن،شکیبا سیما،آنالیز معکوس برداشت‌های مغناطیسی به منظور یافتن بی هنجاریهای محلی با استفاده از الگوریتم ژنتیک،مجله فیزیک زمین و فضا،مجلد ۴۰،شماره ۲،شماره ۰۹ ۲۰۱۴-۱۲۵ Scopus, ۱۲۸, ۲۰۱۴-۱۲۵
۴. غلامرضا نوروزی،فرشاد ژولیده سر،ارسان نجفی،مسلم جهان تیغ،تحلیل سطح روند با استفاده از الگوریتم بهینه سازی اجتماع ذرات و به کار گیری نرم ابررسی موردی روی داده های گرانی منطقه نکا استان مازندران،ژئوفیزیک ایران،مجلد ۲،شماره ۷،شماره ۰۹ ۲۰۱۳-۴۹ .isc, Scopus, ۵۸, ۲۰۱۳-۴۹
۵. غلامرضا نوروزی،فرشاد ژولیده سر،مسلم جهان تیغ،بررسی اندیس معدنی درح با استفاده از مدل سازی وارون داده های ژئوفیزیکی،ژئوفیزیک ایران،مجلد ۷،شماره ۲،شماره ۰۹ ۲۰۱۳-۵۹ .isc, Scopus, ۷۷, ۲۰۱۳-۵۹
۶. غلامرضا فتوحی راد،احمد آریافر،غلامرضا نوروزی،پتروزنز و ژئوتربومبارومتری سنگ های آذربین مافیک و اولترامافیک در مجموعه افیولیتی شرق بیرجند،بلورشناسی و کانی شناسی ایران،شماره ۴،شماره صفحات ۶۸۵-۷۰۰،۲۰۱۲ .isc
۷. حسام یزدان پناه،محمدمهدی خطیب،سیدسعیدرضا احمدی زاده،غلامرضا نوروزی،علیمی محمدامیر،شناسایی گسل های پنهان لرزه زا به کمک شواهد ریخت زمین ساختی و مغناطیسی در منطقه آرین شهر(شرق ایران،زمین

- شناسی ایران، مجلد ۳، شماره ۱۱، شماره صفحات ۵۷-۵۹، ۰۰۹-۶۶، iSc.
۸. غلامرضا نوروزی، غفوری آشتیانی محسن، جوان دولویی غلام، مختاری محمد، تعیین وابستگی بسامدی کاهنگی امواج پی و اس در ناحیه مشهد، *ژئوفیزیک ایران*، مجلد ۱، شماره ۱، شماره صفحات ۲۱-۳۵، ۰۰۷-۳۵، iSc، Scopus.

پایان نامه ها

۱. استفاده از تکنیک های سنجش از دور در بررسی پساب های صنعتی و معدنی، مطالعه موردی مجتمع صنعتی و معدنی شرکت گهر زمین
۲. مدلسازی اکتشافی دخایر مس- طلا در پنهانه ی اکتشافی شوسف خراسان جنوبی
۳. شناسایی و تفکیک دگرسانیهای مرتبط با کانی سازی مس و آهن با استفاده از روش های سنجش از دور در منطقه سرخکوه خراسان جنوبی
۴. کاربرد تبدیل موجک در جداسازی آنومالی های گرانی با مطالعه موردی در یک محدوده مطالعاتی
۵. بررسی زون های کانه سازی معدن مس میدوک به روش شبیه سازی زمین آماری و مقایسه نتایج با روش کریجینگ شاخص
۶. بکارگیری منطق فازی در تجزیه و تحلیل داده های مقاومت ویژه و پلاریزاسیون القایی به منظور تعیین پتانسیل های معدنی در محدوده معدنی مهرخش، خراسان جنوبی
۷. مدلسازی داده های زمین شناسی، ژئوشیمی، ژئوفیزیک و حفاری در محدوده اکتشافی تک تلار"
۸. تهیه نقش پتانسیل مس - طلا و طراحی نقاط حفاری تکمیلی با بکارگیری الگوریتم های یادگیری ماشین در کانسار مس - طلای شادان، خراسان جنوبی
۹. ارزیابی عمق بررسی و نتایج تفسیرهای ژئوالکتریک در بررسی محدوده های فلزی با مطالعه کنترلی در محدوده معدنی در جنوب دهسلم
۱۰. تعیین پتانسیل معدنی ورقه ۱:۱۰۰۰۰۰ عشق آباد طبس با تلفیق داده های زمین شناسی، سنجش از دور و ژئوشیمی در محیط GIS
۱۱. مدلسازی جریان آبهای زیرزمینی با استفاده توأم از داده های مقاومت ویژه و داده های هیدرولیکی
۱۲. استفاده از روشهای تصمیم گیری چند معیاره جهت انتخاب یک آرایش مناسب ژئوفیزیکی برای انجام مطالعات ژئوالکتریک
۱۳. ارزیابی کانی سازی سطحی و عمقی آهن در منطقه بین آنومالیهای باغک و دردوی معادن سنگان با استفاده از روش مگنتومتری
۱۴. تجزیه و تحلیل داده های ژئومغناطیسی با استفاده از روشهای زمین آماری به منظور شناسایی آنومالیها
۱۵. شناسایی نواحی امید بخش معدنی با استفاده از تلفیق داده های مختلف اکتشافی در محدوده شمال خور، خراسان جنوبی
۱۶. جداسازی نواحی دگرسانی مرتبط با ذخایر پورفیری با استفاده از روشهای تمام پیکسلی و زیر پیکسلی در اندیس معدنی شاه سلیمان علی
۱۷. استفاده از داده های مقاومت ویژه الکتریکی برای تعیین پارامترهای هیدرولیکی آبخوان دشت شیرکاب
۱۸. بررسی لرزه زمین ساختی ناحیه ایذه با نگرشی بر لرزه خیزی گسل های پس رانده در ساختگاه سد صیدون
۱۹. تعیین گسترش طلای اپی ترمال با استفاده از داده های ASTER در منطقه دوست بیگلو واقع در نقشه ۱۰۰۰۰۰ لاهرود
۲۰. بررسی کربناتها با استفاده از داده های دورسنجی و تلفیق آنها با سایر لایه های اطلاعاتی زمین شناسی و معدنی در محیط
۲۱. پردازش و تفسیر داده های سنجش از دور با استفاده از الگوریتم ژنتیک
۲۲. تحلیل داده های مغناطیسی کانسار آهن بیشه به روش دکانولوشن اویلر و تخمین عمق ذخیره
۲۳. پی جویی پتانسیل های منیزیت با استفاده از روش های دورسنجی
۲۴. تحلیل خطر زمین لرزه- گسلش در گستره شهر بشرویه (خاور ایران)
۲۵. پردازش داده های ژئومغناطیسی به منظور مدلسازی آنومالی های مغناطیسی در محدوده معدنی علی بیگ بردسکن
۲۶. شناسائی نواحی امید بخش معدنی با استفاده از تلفیق داده های مختلف اکتشافی در محدوده گرازان قائن
۲۷. تعیین نواحی امید بخش طلا در منطقه آلوت - سقز با استفاده از تلفیق داده های مختلف اکتشافی
۲۸. ارزیابی خطر زمین لرزه- گسلش در گستره شهر سرایان (شرق ایران)
۲۹. بررسی شرایط ساختگاه و مخزن سدهای زیرزمینی با استفاده از روشهای ژئوفیزیکی(مطالعه موردی سد بشیران)

۳۰. تحلیل پایداری لرزه ای بدنه خاکی فرخی قابن
۳۱. اکتشاف ژئو شیمیایی با استفاده از رسوبات رودخانه ای در منطقه غرب تالش
۳۲. بررسی پتانسیل های آهن با استفاده از روش مگنومتری با مطالعه موردي در محدوده ای حاج الیاس-نهیندان
۳۳. مدلسازی وارون فشرده داده های مغناطیسی برداشت شده از ناحیه مروست استان یزد
۳۴. تخمین عمق آنومالی مغناطیسی با استفاده از روش اویلر در منطقه درح استان خراسان جنوبی
۳۵. معرفی نواحی امید بخش معدنی با استفاده از روش IVFSS TOPSIS در سیستم اطلاعات مکانی GIS در شرق ایران
۳۶. بررسی پتانسیل معدنی تیغه نو آب منطقه درح با استفاده از سامانه اطلاعات جغرافیایی
۳۷. مطالعات ژئو شیمیایی اکتشافی در محدوده ورزگ شهرستان قائن
۳۸. اکتشاف سیستماتیک ژئو شیمیایی ورقه 1:100000 آبیز
۳۹. بررسی پتانسیل های آهن با استفاده از روش مگنومتری با مطالعه موردي در محدوده بیرجند