



نام و نام خانوادگی: بهناز حسینی

مدرک تحصیلی: دکتری زمین شناسی - گرایش پترولوژی از دانشگاه شهید بهشتی (۱۳۹۰).

موضوع رساله دکتری: پترولوژی و پتروژنز سنگهای دگرگونی منسوب به پالئوزوئیک در زون سنندج- سیرجان و ارتباط آنها با کانی سازی آهن. دانشگاه شهید بهشتی.

موضوع پایان نامه کارشناسی ارشد: پترولوژی و ژئوشیمی سنگهای دگرگونی شمال غرب دیواندره. دانشگاه شهید بهشتی.

دوره تحقیقاتی: ترموبارومتري و سن سنجی اورانیوم- سرب سنگهای دگرگونی زون سنندج- سیرجان در دانشگاه Bologna و دانشگاه Pavia از کشور ایتالیا (۲۰۰۸-۲۰۰۹).

آدرس: محلات- دانشگاه پیام نور.

پست الکترونیک: be.hosseini@pnu.ac.ir

سوابق کاری:

- استادیار زمین شناسی در دانشگاه پیام نور (۱۳۹۰ تا کنون).
- معاون آموزشی و پژوهشی دانشگاه پیام نور مرکز محلات (۱۳۹۲ تا کنون).
- همکاری با مرکز پژوهشی زمین شناسی پارس - آراین زمین (۱۳۸۳-۱۳۸۹).
- همکاری در چندین پروژه اکتشافی به همراه مرکز آراین زمین:
طرح اکتشاف ذخایر معدنی در منطقه طالقان
پی جویی ذخایر معدنی در منطقه مراوه تپه - استان گلستان.
بررسی پتانسیل ذخایر آهن در کانسار باباعلی همدان.

زمینه های مورد علاقه تحقیقی:

- پترولوژی و ترموبارومتري سنگهای دگرگونی.
- پترولوژی سنگهای آذرین.

مقالات در مجلات علمی پژوهشی:

- بهناز حسینی، منصور قربانی، سید محمد پورمعافی، نعمت اله رشیدنژاد عمران، ۱۳۹۰. سن یابی و تحولات آذرین و دگرگونی تاقدیس کوه سفید توتک در زون سنندج- سیرجان جنوبی. فصلنامه زمین شناسی ایران، فصلنامه علمی- پژوهشی جهاد دانشگاهی دانشگاه شهید بهشتی، شماره هفدهم.
- بهناز حسینی، منصور قربانی، سید محمد پورمعافی، احمد رضا احمدی، ۱۳۹۱. تشخیص دو فاز مختلف از توده های گرانیتوئیدی دگرگون شده در طاقدیس کوه سفید توتک بر اساس سن سنجی اورانیم- سرب. فصلنامه علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور.
- احمد رضا احمدی، بهناز حسینی، پرهام احمدی، ۱۳۹۳. بررسی شرایط ترمودینامیکی تشکیل سنگ های دگرگونی ناحیه ای در کمپلکس توتک (جنوب شرق بوانات). فصلنامه پترولوژی.
- بهناز حسینی، احمد رضا احمدی. جایگاه تکتونوماگمایی و تعیین سن توده گرانیتی دگرشکل شده در شمال سامان بر اساس روش ایزوتوپی اورانیم- سرب. در مرحله داوری در مجله علمی- پژوهشی.
- احمد رضا احمدی، بهناز حسینی. تشخیص سری ولکانیکی کامبرین- اردویسین در محدوده الیگودرز- ازنا بر اساس سن سنجی اورانیم- سرب. در مرحله داوری در مجله علمی- پژوهشی.
- بهناز حسینی، احمد رضا احمدی، ۱۳۹۲. ترموبارومتری میکاشیست های کمپلکس توتک (سنندج- سیرجان). اولین همایش زمین شیمی کاربردی ایران، دانشگاه دامغان.
- بهناز حسینی، احمد رضا احمدی، ۱۳۹۲. رده بندی و تعیین سن توده گرانیتوئیدی شمال سامان. اولین همایش زمین شیمی کاربردی ایران، دانشگاه دامغان.
- احمد رضا احمدی، بهناز حسینی، پرهام احمدی، ۱۳۹۳. ژئوشیمی متابازیت های کمپلکس توتک (سنندج- سیرجان). همایش ملی زمین شناسی و اکتشاف معدنی.
- احمد رضا احمدی، بهناز حسینی، ۱۳۹۳. بررسی رخدادهای دگرگونی سنگ های شمال غرب دیواندره. همایش ملی زمین شناسی و اکتشاف معدنی.
- احمد رضا احمدی، بهناز حسینی، ۱۳۹۳. بررسی شرایط دما و فشار دگرگونی ناحیه ای مجموعه الموقولا. همایش ملی زمین شناسی و اکتشاف معدنی.

- کتاب های در دست تالیف (پذیرفته شده در مرحله ارزیابی و در مرحله داوری):

- بهناز حسینی، احمد رضا احمدی. ماگماتیسم و تکتونیک صفحه ای، از سری کتابهای درسی در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه پیام نور.
- بهناز حسینی، احمد رضا احمدی. سنگ های پیروکلاستیک، از سری کتابهای درسی در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه پیام نور.
- احمد رضا احمدی، بهناز حسینی. پترولوژی سنگ های آذرین ۲، از سری کتابهای درسی در مقطع کارشناسی ارشد دانشگاه پیام نور.