

بسمه تعالی

۱. مشخصات فردی

- نام: محبوبه
- نام خانوادگی: جمشیدی بدر
- آدرس پست الکترونیک: m_jamshidi@pnu.ac.ir

۲. تحصیلات و توانایی های علمی

- دکتری پترولوژی زمین شناسی از دانشگاه تربیت معلم تهران با درجه عالی.
- طی دوره فرصت مطالعاتی در دانشگاه آدلاید استرالیا.
- کارشناسی ارشد پترولوژی - زمین شناسی از دانشگاه تبریز با درجه عالی.
- پژوهشگر برتر دانشگاه پیام نور استان البرز، سال ۱۳۹۸.
- پژوهشگر برتر دانشگاه پیام نور استان البرز، سال ۱۳۹۶.
- پژوهشگر برتر دانشگاه پیام نور استان البرز، سال ۱۳۹۵.
- پژوهشگر برتر دانشگاه پیام نور استان البرز، سال ۱۳۹۴.
- کسب رتبه دوم فارغ التحصیلی دوره کارشناسی ارشد.
- دوره آموزشی تفکیک کانی زیرکن با روش مگنتیت و مایعات سنگین در آزمایشگاه میکروسکوپ آدلاید، Australia.
- دوره آموزشی کار با دستگاه Microprobe در آزمایشگاه میکروسکوپ آدلاید، Australia.
- دوره آموزشی کار با دستگاه Laser Ablation ICP-MS در آزمایشگاه میکروسکوپ آدلاید، Australia.
- پروانه دوره آموزشی مسئولیت فنی معادن از سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان شرقی.
- شرکت در کارگاه آموزشی، روش تعامل موثر استاد با دانشجو، دانشگاه پیام نور.
- شرکت در کارگاه آموزشی، روش تدریس مقدماتی، دانشگاه پیام نور.
- شرکت در کارگاه آموزشی، روش تدریس پیشرفته، دانشگاه پیام نور.
- شرکت در کارگاه آموزشی، روش طرح سوال، دانشگاه پیام نور.

۲. انتشارات، مقالات و طرح های پژوهشی

۱-۲. تالیف کتاب

- تالیف کتاب "شرایط تبلور کانی های گروه فلدسپار در سنگ های آذرین" انتشارات نشر ایران، ۱۵۰ صفحه، ۱۳۹۹.
- تالیف کتاب "بررسی سنگ های دگرگونی با کاربرد فابریک، کانی شناسی و شیمی" انتشارات جهاد دانشگاهی شهید بهشتی، ۱۳۸ صفحه، ۱۳۹۶.
- تالیف کتاب "کانی شناسی و سنگ شناسی" انتشارات دانشگاه پیام نور، ۳۵۶ صفحه، ۱۳۹۵.
- تالیف کتاب "واکنش های دگرگونی" انتشارات دانشگاه پیام نور، ۱۷۷ صفحه، ۱۳۹۵.
- ترجمه کتاب "دگرشکلی ریزساختارها در سنگ ها" انتشارات جهاد دانشگاهی استان البرز، ۱۲۴ صفحه، ۱۳۹۶.

۲-۲. مقاله های چاپ شده

• مقاله های ISI

1. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Alan S. Collins , Gabriel N Salomao, Mozaniel Costa. **2018**. U–Pb zircon ages, geochemistry and tectonic setting of felsic and mafic intrusive rocks of Almogholagh complex, NW Iran, *Periodico di Mineralogia*, 87: 21-53.
2. Narges Sadat Faramarzi, Sadraddin Amini, Gregor Borg, Axel Karl Schmitt, Jamshid Hassanzadeh, Kevin McKeegan, Seyed Mohsen Mortazavi, **Mahboobeh Jamshidibadr**, Seyed Mohammad Hosein Razavi. **2017**, Reply to comment on "Geochronology and geochemistry of rhyolites from Hormuz Island, southern Iran: A new Cadomian arc magmatism in the Hormuz Formation" by Atapour, H. and Aftabi, A., *Lithos*, 284-285: 783-787.
3. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Narges Sadat Faramarzi. **2016**, Study of Events and Phases in Robat-Zengejeh Area (Southwestern Bardaskan). *journal of Sciences, Islamic Republic of Iran* 28(4): 349-358.
4. **Mahboobeh Jamshidibadr**. **2016**, Study of zircon crystals: an implication to determine of source and temperature of crystallization in Turkeh Dareh Pluton, NW Iran. *journal of Sciences, Islamic Republic of Iran* 37(4): 343-352.
5. **Mahboobeh Jamshidi Badr**, Alan S. Collins, Fariborz Masoudi, Grant Cox, Mohammad Mohajjel. **2013**, The U-Pb Age, Geochemistry and Tectonic Significance of Granitoids in The Soursat Complex, Northwest Iran. *Turkish Journal of Earth Sciences. Turkish J. Earth Sci.*, vol 21, 1-35.

6. **Mahboobeh Jamshidi Badr**, Fariborz Masoudi, Alan S. Collins, Ali Sorbi. **2012**, Mineralogical evidence for regional metamorphism overprinted by contact metamorphism. Acta Geologica Sinica-English Edition. vol 86(1), 48-84.
7. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Fariborz Masoudi, Alan S. Collins, Grant Cox. **2010**, Dating of Precambrian metasedimentary rocks and timing of their metamorphism in the Soursat Metamorphic Complex (NW IRAN): using LA-ICP-MS, U-Pb dating of Zircon and Monazite. Journal of Sciences. Islamic Republic of Iran, 21(4): 311-319.
8. Fariborz Masoudi, **Mahboobeh Jamshidibadr**. **2008**, Biotite and hornblende composition used to investigate the nature and thermobarometry of Pichagchi pluton, Northwest Sanandaj-Sirjan metamorphic belt, Iran. journal of Sciences, Islamic Republic of Iran. 19(4): 329-338. 1016-1104.

• مقاله‌های علمی و پژوهشی و ISC

۹. **محبوبه جمشیدی بدر**، مهناز خادمی پارسا، فریبرز مسعودی، کاربرد شیمی کانی پلاژیوکلاز در بررسی روند تبلور ماگمای توده‌های نفوذی راونج (شمال شرق دلیجان)، ۱۳۹۷، مجله بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران، پذیرش.
۱۰. شبنم حاجی قربانی، محسن نصرآبادی، **محبوبه جمشیدی بدر**، زینب داوودی، کانی‌شناسی، ژئوشیمی و جایگاه زمین‌ساختی آمفیبولیت‌های مجموعه دگرگونی محمودآباد (جنوب‌شرق شاهیندژ)، ۱۳۹۷، مجله بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران، پذیرش.
۱۱. **محبوبه جمشیدی بدر**، فرجی گلزار، شهریار محمودی، تحولات دگرگونی و تخمین شرایط ترمودینامیکی مقطع دگرگونی حلب- میانج براساس شیمی کانی‌ها، ۱۳۹۵، مجله فصلنامه زمین‌شناسی ایران، سال دهم، شماره ۳۹، صفحات ۵۲-۳۷.
۱۲. **محبوبه جمشیدی بدر**، صدرالدین امینی، نرگس سادات فرامرزی، مطالعه بلورهای زیرکن: راهبردی برای تشخیص خاستگاه، ماهیت و دمای تبلور ماگماهای ریولیتی، ۱۳۹۵، مجله پترولوژی، سال ششم، شماره ۲۴، صفحات ۷۸-۶۵.
۱۳. **محبوبه جمشیدی بدر**، نرگس سادات فرامرزی، فریبرز مسعودی، زهرا صالحی، بررسی خاستگاه کانسار جارو با کاربرد داده‌های ژئوشیمیایی سنگ میزبان، شیمی کانه‌ها و بررسی شاره‌های درگیر کوارتز: معرفی پتانسیل اقتصادی طلا و نقره، ۱۳۹۴، مجله بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران، سال بیست و سوم، شماره ۳، صفحات ۶۰۸-۵۹۷.
۱۴. شهره حسن پور، **محبوبه جمشیدی بدر**، بررسی خاستگاه و زمین‌دما-فشار سنجی توده‌های گرانودیوریتی و گرانیتی شاه‌جهان: با کاربرد داده‌های ایزوتوپی ناپایدار، سن سنجی و ژئوشیمی، ۱۳۹۴، مجله بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران، سال بیست و سوم، شماره ۳، صفحات ۶۰۹-۶۲۲.
۱۵. **محبوبه جمشیدی بدر**، بررسی پتروفابریک و شیمی کانی آمفیبول در کمپلکس‌های دگرگونی زون سندج-سیرجان، ۱۳۹۴، نشریه پژوهش‌های دانش زمین، سال ششم، شماره ۲۲، صفحات ۱-۱۵.
۱۶. **محبوبه جمشیدی بدر**، مهناز خادمی پارسا، فریبرز مسعودی، زمین‌فشار-دماسنجی توده گرانیتوئیدی سرویان (شمال شرق دلیجان) با کاربرد شیمی کانی‌های آمفیبول و فلدسپار، ۱۳۹۴، مجله بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران، سال بیست و سوم، شماره ۴.
۱۷. **محبوبه جمشیدی بدر**، ژئوشیمی و ترموبارومتري سنگ‌های آذرین مافیک کمپلکس آلمابولاغ (شمال غرب ایران)، ۱۳۹۴، مجله یافته‌های نوین در زمین‌شناسی (نشریه علوم دانشگاه خوارزمی)، جلد ۱، شماره ۲، صفحات ۱۵۴-۱۳۷.

۱۸. محمد مبشر گرمی، زهره اکبری، محبوبه جمشیدی بدر، ژئوشیمی، پتروژنز و تحولات ماگمایی دایک‌های البوین گابرویی جنوب شهرستان گرمی، ۱۳۹۴، مجله پترولوژی، سال ششم، شماره ۲۴، صفحات ۸۶-۶۵.

19. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Evidence of the Effect of Metasomatism and Introduction Tourmalinite Veins in the Almabulage complex (NW Iran), **2014**, Journal of Tethys: Vol. 2, No. 4, 272-286.

20. **Mahboobeh Jamshidibadr**, The Impact of Different Orogenic Phases on Deformation and Metamorphic of Volcano-Sedimentary Rocks in the Almabulage Complex (NW of Iran), **2013**, Geodynamics Research International Bulletin, Vol. (I)- No. 01.

۲۱. فریبرز مسعودی، محبوبه جمشیدی بدر، زهرا صالحی، کاربرد شواهد کانی شناسی و بافتی در تشخیص دگرنهادی آلکالن در استوک گرانیتوئیدی دودک (شمال شرق محلات). ۱۳۸۶، مجله بلور شناسی و کانی شناسی، ۴۷۰-۴۵۳(۲): ۱۵.

۲-۳. طرح‌های پژوهشی خاتمه یافته:

۱. پترولوژی و پتروفابریک سنگ های دگرگونی و آذرین کمپلکس آلمابولاغ، تابستان ۱۳۹۳، دانشگاه پیام نور.
۲. ارتباط بین فابریک و شیمی کانی آمفیبول در سنگ‌های دگرگونی، تابستان ۱۳۹۴، دانشگاه پیام نور.
۳. بررسی پتروژنز توده نفوذی کمپلکس آلمابولاغ (شمال غرب ایران) با استفاده از شیمی کانی‌ها، پاییز ۱۳۹۴، دانشگاه پیام نور.
۴. مطالعه بلورهای زیرکن: راهبردی برای تشخیص خاستگاه، ماهیت و دمای تبلور ماگماها، ۱۳۹۴، دانشگاه پیام نور.
۵. بررسی ژئوشیمی توده نفوذی و تاثیر فازهای دگرگونی و دگرشکلی در منطقه رباط زنگیجه، ۱۳۹۵، دانشگاه پیام نور.
۶. بررسی جایگاه تکتونیک توده نفوذی آلماقولاق در زون سنندج-سیرجان با استفاده از سن سنجی ICP-MS, U-Pb زیرکن، ۱۳۹۷، دانشگاه پیام نور.

۲-۴. مقاله‌های ارائه شده در همایش های مختلف ایران و بین المللی:

1. Shabnam Hajighorbani, **Mahboobeh Jamshidibadr**, Mohsen Nasrabad, Zeinab Davoodi, Kazem Gholizadeh., Metamorphic history of metapelites from Mahmoudabad metamorphic complex (SE Shahindezh), 4th YES Congress, 2017, Tehran, Iran.
2. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Narges Sadat Faramarzi., Study of pyroxene veins on the Island of Hormuz, southern Iran: by using mineral chemistry, 4th YES Congress, 2017, Tehran, Iran.
3. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Narges Sadat Faramarzi, Evaluate the potential of the iron formation conditions of the igneous – metamorphic complex transformation zone (North East Takab), Workshops The 34th National & 2th International Geosciences Congress February 22-24, **2016**, Tehran, Iran.
4. Golzar Farajigogerdchi, Shahriar Mahmoudi, **Mahboobeh Jamshidibadr**, Using Zircon Mineral in Mard-abad Granite (Karaj) Thermometry, Workshops The 34th National & 2th International Geosciences Congress February 22-24, **2016**, Tehran, Iran.
5. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Jamshidi Ahmadian, Metasomatic alteration associated with regional metamorphism in the Almabulage Complex, NW IRAN, The 17th Symposium of

6. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Alan S Collins, Fariborz Masoudi, Creation and Evolution of Soursat Complex (NW, Iran) and its links with Gondwana basement, International association for Gondwana Research (IAGR) Annual Convention and 9th International Symposium on Gondwana to Asia November 18th to 21th , 2012, Adelaide, South Australia.
7. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Alan S Collins, Fariborz Masoudi, The age of metasedimentary rocks and their regional metamorphism in the Soursat Complex, NW IRAN: U–Pb dating of zircon and monazite, using LA–ICP–MS, International Applied Geological Congress (IAGS) 26-28 April 2010).
8. **Mahboobeh Jamshidibadr**, Alan S Collins, Fariborz Masoudi, Behzad Mehrabi, Detrital U-Pb zircon dating of granitoids in the soursat complex (NW IRAN). 2009 Portland GSA Annual Meeting (18-21 October 2009).

۹. **محبوبه جمشیدی بدر**، مرضیه شریفی، جواد مقدسی، کاظم قلی‌زاده بررسی شیمی کانی تورمالین در سنگ‌های ولکانیکی دوروجین (جنوب غرب اردستان)، دهمین همایش ملی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور (دانشگاه پیام نور تبریز)، ۱۴ تا ۱۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۶.

۱۰. **محبوبه جمشیدی بدر**، محسن نصرآبادی، کاظم قلی‌زاده. بررسی شیمی کانی ها و ترمومتری متاپلیت های مجموعه دگرگونی محمودآباد، دهمین همایش ملی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور (دانشگاه پیام نور تبریز)، ۱۴ تا ۱۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۶.

۱۱. **محبوبه جمشیدی بدر**، محسن نصرآبادی، کاظم قلی‌زاده. شیمی کانیها و دما فشارسنجی آمفیبولیت‌های کالکسیلیکاته مجموعه دگرگونی محمودآباد (جنوب‌شرق شاهین دژ)، دهمین همایش ملی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور (دانشگاه پیام نور تبریز)، ۱۴ تا ۱۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۶.

۱۲. **محبوبه جمشیدی بدر**، جواد مقدسی، حمید هراتی. مطالعات کانی شناسی و دگرسانی سنگ های آندزیتی ناحیه اکتشافی دوروجین جنوب غرب اردستان، دهمین همایش ملی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور (دانشگاه پیام نور تبریز)، ۱۴ تا ۱۵ اردیبهشت ماه ۱۳۹۶.

۱۳. **محبوبه جمشیدی بدر**، مهناز خادمی پارسا، فریبرز مسعودی. بررسی روند تبلور ماگمای میکروکوارتز دیوریتی با کاربرد شیمی کانی پلاژیوکلاز، سی‌وپنجمین گردهمایی ملی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشاف معدنی کشور، ۱ تا ۳ اسفند ماه ۱۳۹۵.

۱۴. **محبوبه جمشیدی بدر**، محسن نصرآبادی، کاظم قلی‌زاده. شیمی کانی‌ها و دما فشارسنجی آمفیبولیت‌های مجموعه دگرگونی محمودآباد (جنوب‌شرق شاهین‌دژ)، سی‌وپنجمین گردهمایی ملی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشاف معدنی کشور، ۱ تا ۳ اسفند ماه ۱۳۹۵.

۱۵. **محبوبه جمشیدی بدر**، مهناز خادمی پارسا، مهرداد بهزادی، کاربرد زمین شیمی کانی بیوتیت در تعیین ماهیت ماگمای کوارتز دیوریتی، سومین همایش ملی گوهرشناسی و بلورشناسی انجمن بلورشناسی و کانی شناسی ایران (دانشگاه شهید بهشتی)، ۲۲ تا ۲۳ آبان ماه ۱۳۹۵.

۱۶. محبوبه جمشیدی بدر، مهناز خادمی پارسا، مهرداد بهزادی، کاربرد زمین‌شیمی کانی‌های ایلمنیت - مگنتیت در تبلور ماگمای گرانیتوئیدی، سومین همایش ملی گوه‌شناسی و بلورشناسی انجمن بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران (دانشگاه شهید بهشتی)، ۲۲ تا ۲۳ آبان ماه ۱۳۹۵.
۱۷. محبوبه جمشیدی بدر، حامد کریمی، کیمیا سادات عجایی، معرفی اندیس معدنی آهن کهلدشت، خلخال، بیست و سومین همایش بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران، دانشگاه دامغان، ایران، بهمن ماه ۱۳۹۴.
۱۸. محبوبه جمشیدی بدر، کیمیا سادات عجایی، بررسی خاستگاه و دمای تشکیل توده گرانیتوئیدی ترکه دره با استفاده از کانی زیرکون، بیست و سومین همایش بلورشناسی و کانی‌شناسی ایران، دانشگاه دامغان، ایران، بهمن ماه ۱۳۹۴.
۱۹. محبوبه جمشیدی بدر، شهره حسن‌پور، بررسی ژئوشیمی و خاستگاه توده‌های گرانیتی مجموعه پلوتونیک اردوباد (شمال غرب ایران)، سی و سومین گردهمایی ملی علوم زمین، سازمان زمین‌شناسی و اکتشافات مواد معدنی ایران، تهران، اسفند ماه ۱۳۹۳.
۲۰. شهره حسن‌پور، محبوبه جمشیدی بدر، کاربرد شیمی کانی‌ها در بررسی پترولوژی و ترموبارومتري توده نفوذی انیق (شمال غرب ایران)، هجدهمین همایش انجمن زمین‌شناسی ایران، دانشگاه تربیت مدرس، ۳ تا ۴ دیماه سال ۱۳۹۳.
۲۱. محبوبه جمشیدی بدر، پترولوژی و ژئوشیمی سنگ‌های آذرین بازیک و فلسیک کمپلکس آلمابولاغ، هشتمین همایش ملی تخصصی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور، ۱ و ۲ آبان ماه ۱۳۹۳ دانشگاه پیام نور اراک.
۲۲. محبوبه جمشیدی بدر، شواهدی از تاثیر متاسوماتیسم در سنگ‌های آذرین بازیک کمپلکس آلمابولاغ، هشتمین همایش ملی تخصصی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور، ۱ و ۲ آبان ماه ۱۳۹۳ دانشگاه پیام نور اراک.
۲۳. محبوبه جمشیدی بدر، فریبرز مسعودی، شیمی و پتروفابریک کانی آمفیبول در کمپلکس دگرگونی سورات، هشتمین همایش ملی تخصصی زمین‌شناسی دانشگاه پیام نور، ۱ و ۲ آبان ماه ۱۳۹۳ دانشگاه پیام نور اراک.
۲۴. محبوبه جمشیدی بدر، جمشید احمدیان، شیمی کانی تورمالین در رگه‌های تورمالینیت کمپلکس آلمابولاغ، هفتمین همایش تخصصی زمین‌شناسی، دانشگاه پیام نور مرکز خرم‌آباد، ۲۹ آبان تا ۱ آذر ماه ۱۳۹۲.
۲۵. محبوبه جمشیدی بدر، شیمی کانی‌های فلدسپات در کمپلکس دگرگونی آلمابولاغ، اولین همایش زمین‌شیمی کاربردی ایران، دانشگاه دامغان، ۵-۶ شهریور ۱۳۹۲.
۲۶. محبوبه جمشیدی بدر، سیما پیغمبری، شیمی و پتروفابریک کانی آمفیبول در کمپلکس‌های دگرگونی خواجه و تنبور، اولین همایش زمین‌شیمی کاربردی ایران، دانشگاه دامغان، ۵-۶ شهریور ۱۳۹۲.
۲۷. محبوبه جمشیدی بدر، فریبرز مسعودی، شواهدی از حضور پی سنگ پرکامبرین در سنگ‌های آذرین و دگرگونی شمال غرب ایران. سمینار تخصصی پرکامبرین ایران زمین، ۱۷ اردیبهشت ماه ۱۳۹۲.
۲۸. محبوبه جمشیدی بدر، شرایط حضور ناپایدار کانی‌های پلی مورف آلومینوسیلیکات‌ها در سنگ‌های دگرگونی. ششمین همایش تخصصی زمین‌شناسی، دانشگاه پیام نور مرکز کرمان، ۱۸ تا ۲۰ آبان ماه ۱۳۹۱.
۲۹. سیما پیغمبری، محبوبه جمشیدی بدر، حسن حیریان، پتروفابریک و ژئوشیمی پورفیروبلاست‌های گارنت در کمپلکس‌های دگرگونی خواجه و تنبور (شرق سیرجان). ششمین همایش تخصصی زمین‌شناسی، دانشگاه پیام نور مرکز کرمان، ۱۸ تا ۲۰ آبان ماه ۱۳۹۱.
۳۰. محبوبه جمشیدی بدر، دگرشکلی درجه حرارت بالا در توده‌های نفوذی ترکه دره و پیچاقچی. پنجمین همایش تخصصی زمین‌شناسی، دانشگاه پیام نور مرکز ابهر، ۱۸ تا ۲۰ آبان ماه ۱۳۹۰.

۳۱. محبوبه جمشیدی بدر، ژئوشیمی و ترموبارومتری گارنت های مجموعه دگرگونی سورات. پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تربیت معلم تهران، ۲۳ تا ۲۴ آذرماه ۱۳۹۰.
۳۲. محبوبه جمشیدی بدر، تغییر شکل تدریجی سینوگرانیتها به اوگن گنیس ها (سینوگرانیت های دگرشکل شده). نوزدهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی شناسی ایران، دانشگاه گلستان، ۱۶ تا ۱۷ شهریور ماه ۱۳۹۰.
۳۳. فریبرز مسعودی، محبوبه جمشیدی بدر، چگونگی و شرایط تشکیل کانی کوردیریت در متاپلیت های مجموعه دگرگونی سورات. هفدهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی شناسی ایران، همدان، ۲۱ تا ۲۲ مرداد ماه ۱۳۸۸.
۳۴. فریبرز مسعودی، محمد مجل، محبوبه جمشیدی بدر، شناسایی انواع شیستوزیته کمپلکس سورات بر اساس موقعیت کانی های دگرگونی. چهاردهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی شناسی ایران، دانشگاه بیرجند، ۱۳ تا ۱۲ بهمن ۱۳۸۵.
۳۵. فریبرز مسعودی، محبوبه جمشیدی بدر، زهرا صالحی، متاسوماتیسم آلکالین توده های نفوذی دودهک. دهمین همایش انجمن زمین شناسی، ایران دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳، ۱۳۸۵ تا ۱۵ شهریور
۳۶. فریبرز مسعودی، محبوبه جمشیدی بدر، بررسی ارتباط میزان عناصر اصلی سنگ و اندازه پورفیروبلاست های گارنت در دگرگونیهای سورات. دهمین همایش انجمن زمین شناسی، ایران دانشگاه تربیت مدرس، ۱۳۸۵.
۳۷. محبوبه جمشیدی بدر و همکاران بررسی پترولوژی و ژئوشیمی توده های نفوذی گرانیتوئیدی شرق شاهین دژ و هاله دگرگونی اطراف آن، دهمین همایش انجمن بلورشناسی و کانی شناسی ایران، دانشگاه سیستان و بلوچستان، ۱۱-۱۲ دیماه ۱۳۸۱.
۳۸. محبوبه جمشیدی بدر و همکاران ترموبارومتری سنگ های دگرگونی ناحیه ای جنوب شرق شاهین دژ با استفاده از سیستم KFMASH، هفتمین همایش انجمن زمین شناسی، ایران، دانشگاه اصفهان، ۱۳۸۲.
۳۹. محبوبه جمشیدی بدر و همکاران تحلیل رابطه دگرشکلی و دگرگونی سنگ های دگرگونی شرق شاهین دژ، بیست و یکمین گردهمایی علوم زمین، ۱۳۸۱.
۴۰. محبوبه جمشیدی بدر و همکاران بررسی پترولوژی، ژئوشیمی و دگرگونی گنیس ها، گرانیتوئید گنیس ها و گرانیتوئیدهای شرق شاهین دژ، ششمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه کرمان، ۱۳۸۱.

۲-۵. راهنمایی و مشاوره پایان نامه

- رضا شفیعی، راهنمای دوم دانشجوی کارشناسی ارشد پترولوژی با عنوان پایان نامه: بررسی پترولوژی سنگ های آذرین و دگرگونی جنوب غرب منطقه آلموقولاغ (شمال غرب همدان). دانشگاه زنجان، دانشکده علوم، گروه زمین شناسی، ۱۳۹۲.
- شبهم حاجی قربانی، راهنمای دوم دانشجوی کارشناسی ارشد پترولوژی با عنوان پایان نامه: پترولوژی پی سنگ دگرگونی ایران در مجموعه دگرگونی محمودآباد (جنوب شرق شاهین دژ)، دانشگاه بین المللی امام خمینی^(ه) قزوین، دانشکده علوم، گروه زمین شناسی، ۱۳۹۶.
- گلزار فرجی گوگردچی، مشاور دانشجوی کارشناسی ارشد پترولوژی با عنوان پایان نامه: بررسی سنگ های دگرگونی منطقه حلب_میانج (شمال شرق تکاب)، دانشگاه خوارزمی، دانشکده علوم، گروه زمین شناسی، ۱۳۹۵.

- مهناز خادمی پارسا، مشاور دوم دانشجوی دکتری پترولوژی با عنوان پایان نامه: پترولوژی توده های نفوذی و نیمه عمیق کانه ساز و هاله های دگرگونی همراه در شمال شرق دلیجان (زون ارومیه دختر)، دانشگاه شهیدبهشتی، دانشکده علوم، گروه زمین شناسی، ۱۳۹۶.

۲-۶. داوری مقاله های علمی و پژوهشی در مجله

- داوری مقاله، مجله بلورشناسی و کانی شناسی.
- داوری مقاله، مجله علوم زمین.
- داوری مقاله، پترولوژی.
- داوری مقاله، Iranian Journal of Earth Sciences.
- داوری مقاله، مجله Journal of Tethys.

۲-۷. داوری مقاله های علمی و پژوهشی در همایش های مختلف ایران

- نوزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران و نهمین همایش ملی دانشگاه پیام نور، دانشگاه پیام نور تهران ۲۶ تا ۲۷ آذر ماه ۱۳۹۴.
- سی و سومین گردهمایی ملی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات مواد معدنی ایران، تهران، اسفندماه ۱۳۹۳.
- هشتمین همایش ملی تخصصی زمین شناسی دانشگاه پیام نور دانشگاه پیام نور مرکز اراک، ۱ و ۲ آبان ماه ۱۳۹۳.
- هفدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران و اولین نشست تخصصی بین المللی کوهزاد زاگرس تهران دانشگاه شهید بهشتی ۷ تا ۹ آبان ماه ۱۳۹۲.
- هفتمین همایش تخصصی زمین شناسی، دانشگاه پیام نور مرکز خرم آباد، ۲۹ آبان تا ۱ آذر ماه ۱۳۹۲.
- اولین همایش زمین شیمی کاربردی ایران، دانشگاه دامغان، ۵-۶ شهریور ۱۳۹۲.