



نام و نام خانوادگی	حسن میر نژاد
مرتبه علمی	دانشیار
آدرس محل کار	---
تلفن	---
فکس	---
پست الکترونیک	hmirnejad@ut.ac.ir
آدرس وب سایت	---

تحصیلات

- 1) کارشناسی، 1367، زمین شناسی، اصفهان
- 2) کارشناسی ارشد، 1370، زمین شناسی، تهران
- 3) دکتری، 1380، زمین شناسی، کارلتون

کتاب‌های تالیفی

- 1) حسن میر نژاد و محمد لنکرانی. "روش های تجزیه دستگاهی در علوم زمین." تهران: انتشارات دانشگاه تهران، 1392.
- 2) حسن میر نژاد و فاطمه زعیم نیا. "کانی شناسی (اصول و کاربرد)." تهران: انتشارات علوی، 1393.

مقالات چاپ شده در نشریات بین المللی

- 1) Masoomeh Kusehlar , Faramarz Touti, Hasan Mirnejhad, and Andreh Lalonde . "Mineralogical characterization of fibrous zeolites from the Kahrizak volcanic suite, south Tehran, Iran." CLAY MINERALS 45, no. 4 (2010): 507-517.
- 2) Masoomeh Kousehlar , Tobias Weisenberger , Faramarz Touti, and Hasan Mirnejhad. "Fluid control on low - temperature mineral formation in volcanic rocks of Kahrizak, Iran." GEOFLUIDS 12, no. 4 (2012): 295-311.
- 3) Hasan Mirnejhad, Ryan Mathur, Jamshid Hassanzadeh , Behnam Shafie, and Soheila Nourali. "LINKING Cu MINERALIZATION TO HOST PORPHYRY EMPLACEMENT: Re-Os AGES OF MOLYBDENITES VERSUS U-Pb AGES OF ZIRCONS AND SULFUR ISOTOPE COMPOSITIONS OF PYRITE AND CHALCOPYRITE FROM THE IJU AND SARKUH PORPHYRY DEPOSITS IN SOUTHEAST IRAN." ECONOMIC GEOLOGY 108, no. 4 (2013): 861-870.
- 4) Hasan Mirnejhad, Andre Lalonde, Mohamed Obeid, and Jamshid Hassanzadeh . "Geochemistry and petrogenesis of Mashhad granitoids: An insight into the geodynamic history of the Paleo-Tethys in northeast of Iran." LITHOS 170-171, no. 170-171 (2013): 105-116.
- 5) Zahra Afshooni, Hasan Mirnejhad, Daryosh Esmaili, and . "Mineral chemistry of hydrothermal biotite from the Kahang porphyry copper deposit (NE Isfahan), Central Province of Iran." ORE GEOLOGY REVIEWS 54, no. 54 (2013): 214-232.
- 6) Soroush Modabberi, Ali Alizadegan, Hasan Mirnejhad, and Esmat Esmailzadeh. "Prediction of AMD generation potential in mining waste piles, in the sarcheshmeh porphyry copper deposit, Iran." ENVIRONMENTAL MONITORING AND ASSESSMENT 185, no. 11 (2013): 9077-9087.
- 7) Ramin Samadi, Esteban Gazel, Hasan Mirnejhad, , Ali Akbar Baharifar, and . "Triassic Paleo-Tethys subduction in the center of the AlpineHimalayan Orogen: Evidence from Dehnow I-type granitoids (NE Iran)." NEUES JAHRBUCH FUR GEOLOGIE UND PALAONTOLOGIE ABHANDLUNGEN 271, no. 3 (2014): 285-306.
- 8) Ramin Samadi, Hasan Mirnejhad, Hiroshi Kawabata, Chris Harris, Mohammad Vali Vali Zadeh, and Esteban Gazel. "Magmatic garnet in the Triassic (215 Ma) Dehnow pluton of NE Iran and its petrogenetic significance." INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW 56, no. 5 (2014): 596-621.
- 9) Behnam Shafiei, Gholamhossein Shamanian, Ryan Mathur, and Hasan Mirnejhad. "Mo isotope fractionation during hydrothermal evolution of porphyry Cu systems." MINERALIUM DEPOSITA 50, no. 3 (2014): 281-291.

- 10) , Nathaline Miller, Hasan Mirnezhad, Chris Harris, , and . "Origin of garnet in aplite and pegmatite from Khajeh Morad in northeastern Iran: A major, trace element, and oxygen isotope approach." LITHOS 208-209, no. 1 (2014): 378-392.
- 11) Jia-xi Zhou, Zhi-long Huang, Zhi-cheng Lv, Xiang-kun Zhu, Jian-guo Gao, and Hasan Mirnezhad. "Geology, isotope geochemistry and ore genesis of the Shanshulin carbonate-hosted Pb-Zn deposit, southwest China." ORE GEOLOGY REVIEWS 63, no. 1 (2014): 209-225.
- times in the micromonzogabbros of Qisir Dag, SE of Sabalan volcano (NW Iran)." GEOLOGICA CARPATHICA 0, no. 0 (2015): 257—268. Raeisi, and جمشید حسن زاده . "Crystal size and shape distribution systematics of plagioclase and the determination of crystal residence
- 12) Hamed Porkhourdandy, Hasan Mirnezhad, Davood
- 13) Hasan Mirnezhad, , and Fatmeh Molasalehi. "Origin and formational history of some Pb-Zn deposits from Alborz and Central Iran: Pb isotope constraints." INTERNATIONAL GEOLOGY REVIEW 57, no. 4 (2015): 463-471.
- 14) Ida Mohebi, Hasan Mirnezhad, David Lentz, Mehrdad Behzadi, Asghar Dolati, Anoshiravan Kani, and Hossein Taghizadeh. "Controls on porphyry Cu mineralization around Hanza Mountain, south-east of Iran: An anactural evolution from remote sensing, geophysical, geochemical and geological datalysis of stru." ORE GEOLOGY REVIEWS 69, no. 2 (2015): 187-198.
- 15) , Hasan Mirnezhad, and Mahdokht Pooralizadeh Moghaddam. "Magnetic susceptibility anisotropy as a predictive exploration tool of metasomatic iron oxide deposits: Example from the Panj-Kuh iron ore body, NE Iran." ORE GEOLOGY REVIEWS 72, no. 1 (2015): 612-628.
- 16) Hasan Mirnezhad, Mahrokh Aminzadeh, Fritz Ebner, and Thomas Unterweissacher. "Geochemistry and origin of the ophiolite hosted magnesite deposit at Derakht-Senjed, NE Iran." MINERALOGY AND PETROLOGY 109, no. 6 (2015): 693-704.
- 17) Fatemeh Sepidbar, and Hasan Mirnezhad. "Mineralogy, geochemistry and geotectonic of plagiogranites from Shahre-Babak ophiolite, Zagros zone, Iran." Journal of Earth Science 27, no. 3 (2016): 507-518.
- 18) , Massimo Dorazio, Pierre Rochette, Millarca Valenzuel, Jerome Gattacceca, Hasan Mirnezhad, Brad Sutter, Aureo Hutzler, and Maria Aboulahris. "Modification of REE distribution of ordinary chondrites from Atacama (Chile) and Lut (Iran) hot deserts: Insights into the chemical weathering of meteorites." Meteoritics and Planetary Science 52, no. 6 (2017): 1-16.
- 19) Fatemeh Sepidbar, Hasan Mirnezhad, Jian Wei Li, and Changqian Maa. "Mineral and stable isotope compositions, phase equilibria and 40 Ar– 39 Ar geochronology from the iron skarn deposit in Sangam, northeastern Iran." ORE GEOLOGY REVIEWS 91, no. 2 (2017): 660-681.
- 20) Fatemeh Sepidbar, Hasan Mirnezhad, Changqian Maa, and Hadi Shafaei. "Identification of Eocene-Oligocene magmatic pulses associated with flare-up in east Iran: Timing and sources." GONDWANA RESEARCH 57, no. 1 (2018): 141-156.

مقالات چاپ شده در نشریات داخلی

- 1) , and Hasan Mirnezhad. "Volcanism from an active continental collision zone: A case study on most recent lavas within Turkish-Iranian plateau." Journal of Tethys 2, no. 2 (2014): 81-92.
- 2) , Hasan Mirnezhad, Jamshid Hasan Zadeh, and Pierre Rochette. "Lut 009, an H4(S2,W4) ordinary chondrite meteorite from Lut desert of Iran." Journal of the Earth and Space Physics 41, no. 4 (2016): 251-301.
- 3) رامین صمدی، محمدولی ولیزاده ، حسن میر نژاد و هیروشی کاواباتا. "زمین دما سنجی و زمین فشار سنجی سنگهای دگرگونی منطقه ده نو (شمال باختر مشهد)." علوم زمین سازمان زمین شناسی کشور 21, 84 (1391): 3-14.
- 4) آپدا محبی، مهرداد بهزادی، حسن میر نژاد و حسین تقی زاده. "شناسایی هاله های دگرسانی همراه با کانه زایی مس پورفیری در کوه هنزا با استفاده از تصاویر ASTER." سنجش از دور و GIS ایران 5, 2 (1392): 53-64.
- 5) رضا منظمی باقرزاده، حسن میر نژاد، پونه اشبیک و محمد حسن کریم پور. "بررسی زایش لیستونیت های طلادار با استفاده از مطالعات کان پیشناسی، ژئوشیمی، کانی سنگین، میانبارهای سیال و ایزوتوپ های پایدار (اکسیژن، کربن و گوگرد) در پهنه افیولیت- ملانژ خاور کشور (منطقه هنگران- جنوب بیرجند)." علوم زمین سازمان زمین شناسی کشور 22, 88 (1392): 131-144.
- 6) یلدا بیاتی راد، حسن میر نژاد و جلیل قلمقاش. "پراکندگی و فراوانی عناصر خاکی کمیاب در مگنتیت های کانسار آهن گل گهر سیرجان، کرمان." علوم زمین سازمان زمین شناسی کشور 23, 90 (1392): 217-224.

- 7) نرجس فاتحی گلاب ، حسن میر نژاد و رایان متور. "سنگ نگاری، کانی نگاری و تغییرات مقادیر ^{65}Cu در پهنه های فروشیست، برون زاد و درون زاد کانسارهای مس پورفیری دره زار و پرکام، استان کرمان، جنوب ایران." علوم زمین سازمان زمین شناسی کشور 23، 89 (1392): 213-220.
- 8) حمزه ثابت ورنامخواستی، حسن میر نژاد، علی احمدی و سیده فریبا سجادی آلهاشم. "چگونگی شکل گیری کانسار منگنز بزنین، اردستان (اصفهان) براساس بررسی های میکروسکوپی و داده های ریزکاووش الکترونی." مجله بلورشناسی و کانی شناسی ایران 21، 3 (1392): 548-537.
- 9) مرضیه بازآمد و حسن میر نژاد. "ارزیابی فراوانی و تغییرات عناصر پلاتینیوم و پالادیوم در کانی های پیروکسن و کرومیت پیروکسنیت های منطقه نیریز." فصلنامه زمین شناسی ایران 8، 31 (1393): 91-79.
- 10) رامین صمدی، محمدرولی ولیزاده ، حسن میر نژاد، علی اکبر بهاری فر و سید جمال شیخ زکریایی. "بررسی تأثیر انتشار عناصر Ca و Mg ، Mn ، Fe بر رشد گارنت (منطقه ده نو، شمال باختری مشهد، ایران)." علوم زمین سازمان زمین شناسی کشور 24، 94 (1393): 46-37.
- 11) فاطمه لطیفی ساعی، حسن میر نژاد، مسعود علیپور و شجاع الدین نیرومند. "بررسی کانی سازی طلا در سامانه رگه ای دره زار در منطقه پاریز (استان کرمان) باتاکید بر مطالعات میانبرهای سیال و ایزوتوپ های گوگرد." مجله زمین شناسی کاربردی پیشرفته 14، 1 (1393): 75-65.
- 12) مرضیه بازآمد و حسن میر نژاد. "ژئوشیمی و شکل گیری کرومیت های مناطق دروازه چنار (نیریز) و فاریاب." مجله بلورشناسی و کانی شناسی ایران 23، 1 (1394): 164-135.
- 13) رامین صمدی، حسن میر نژاد، علی اکبر بهاری فر و سید جمال شیخ زکریایی. "سنگ شناسی و دما فشارسنجی میکاشیستهای خلیج (جنوب مشهد)." علوم زمین سازمان زمین شناسی کشور 24، 95 (1394): 86-75.
- 14) حسن میر نژاد، علی احمدی و حبیب اله گرگانلی دوجی. "ویژگی های ژئوشیمیایی و منشاء منیزیتها در منطقه ی مزار سیدعلی، شرق ایران." فصلنامه زمین شناسی ایران 9، 34 (1394): 83-71.
- 15) مرضیه بیانی، حسن میر نژاد، محمد رهگشای، یوسف وصالی و هادی شفای مقدم. "پترولوزی، ژئوشیمی و اهمیت ژئودینامیکی واحدهای آتشفشانی افیولیت های رباط، شهر بابک (استان کرمان)." پترولوزی 6، 22 (1394): 212-197.
- 16) آیدا محبی، اردشیر هزارخانی، مهرداد بهزادی، حسن میر نژاد و حسین تقی زاده. "بررسی ویژگی سیالهای کانه زا با استفاده از میانبرهای سیال و ایزوتوپ های اکسیژن - هیدروژن در کانسار مس پورفیری بندر هنزا." علوم زمین سازمان زمین شناسی کشور 24، 96 (1394): 64-53.
- 17) شهریانو ذبیحی نیا، بهنام شفیعی و حسن میر نژاد. "رذیابی منشاء گوگرد کانی های سولفیدی و سولفاتی در معادن فلوریت سازند الیکا (شرق استان مازندران)، کاربردهایی از ایزوتوپ گوگرد." فصلنامه زمین شناسی ایران 9، 35 (1394): 92-75.
- و شجاع الدین نیرومند. "بررسی های سنگ شناسی، دگرسانی و ژئوشیمیایی کانسار سرب ماهور 2 ده سلم شرق پهنه لوت، ایران مرکزی." مجله بلورشناسی و کانی شناسی ایران 23، 3 (1394): 468-453.
- 18) فاطمه محمدپور، حبیب بیابانگرد، حسن میر نژاد، رضوان میرزایی رابنی
- 19) حسن میر نژاد، داود رئیسی و فرشید حیدری. "ژئوشیمی و پترولوزی تونالیت منطقه ایجو، شمال غرب شهر بابک (استان کرمان) با تاکید بر ماگماتیسزم آداکیتی." پترولوزی 6، 24 (1394): 210-197.
- 20) نیما رحیمی، حسن میر نژاد، مریم شیبی و سروش مدبری. "شیمی کانی ها و زمین دما-فشار سنجی توده نفوذی اسپید (غرب قم)." مجله بلورشناسی و کانی شناسی ایران 26، 1 (1397): 148-137.

همایش های بین المللی

- 1) Hasan Mirnezhad, Jamshid Hasan Zadeh, , and . "Mantle Source Characteristics of Damavand Volcanic Rocks, Northern Iran; Constraints From New Sr, Nd, Pb and O Isotope Data." Montreal Joint Assembly of American Geophysical Union & Geological Society of Canada, Montreal.
- 2) , , and Hasan Mirnezhad. "Crustal contamination and magma mixing in basic volcanic rocks from NW Iran: Evidence from textural and chemical disequilibria in phenocrysts and glasses." Goldschmidt 2008, Vancouver.
- 3) Hasan Mirnezhad, and Pooneh Eshback. "Petrography and stable isotopes studies of Hangaran lsiswaenites south of Mokhtaran Ophiolitic zone-East of Iran." 2nd Integrated Land Ecosystem-Atmosphere Processes Study, Melbourne.
- 4) Hasan Mirnezhad, Vahid Sisakht, and . "Evaluating the health and environmental impact of Marun oil-field brines of SW Iran." Canadian Geophysical Union and Canadian Meteorological and Oceanographic Society, Ottawa.
- 5) Soheila Nourali, and Hasan Mirnezhad. "Evaluating hydrothermal alteration types associated with the Sarkuh porphyry copper deposit Iran." Geological Association of Canada-Mineralogical Association of Canada, Ottawa.
- 6) Masoomeh Kousehlar, Faramarz Touti, , and Hasan Mirnezhad. "Low-temperature mineral formation-feedback on fluid evolution in volcanic rocks of Kahrizak southern Tehran Iran." 34th International Geological Congress, Brisbane.

- 7) Hamed Porkhourdandy, and Hasan Mirnezhad. "Lut Desert (Iran: A High-Potential Area for Finding Meteorites." 44th Lunar and Planetary Science Conference, Texas.
- 8) Hamed Porkhourdandy, and Hasan Mirnezhad. "Mineralogical Characteristics of Specimens of a Pseudometeorite "Fall" from NW Iran." 77th Annual Meeting of the Meteoritical Society, Casablanca.
- 9) Hamed Porkhourdandy, and Hasan Mirnezhad. "2D Size Distribution of Chondrules and Chondritic Fragments of an Ordinary Chondrite from Lut Desert (Iran)." 77TH ANNUAL MEETING OF THE METEORITICAL SOCIETY, Casablanca.
- 10) Fatemeh Sepidbar, and Hasan Mirnezhad. "Tectonic setting of plagiogranites and gabbros in the Shahre-Babak ophiolitic sequence (Nain-Baft belt), Iran." International Workshop on Tethyan Orogenesis and Metallogeny in Aisa,.
- 11) Fatemeh Sepidbar, and Hasan Mirnezhad. "Geodynamics of the inner and outer Zagros Ophiolite belt (Iran), inferred from the chemical composition of Cr-spinel in chromitites." International Workshop on Tethyan Orogenesis and Metallogeny in Aisa,.
- 12) , Pierre Rochette, Jeromme Gattacceca, Hasan Mirnezhad, and Mike D'orazio. "TERRESTRIAL WEATHERING OF METEORITES FROM LUT DESERT (IRAN): A MULTIMETHOD APPROACH." 78th Annual Meeting of the Meteoritical Society,.
- 13) Hamed Porkhourdandy, Pierre Rochette, Jeromme Gattacceca, Mike D'orazio, and Hasan Mirnezhad. "LUT DESERT (IRAN) METEORITES: DISTRIBUTION, CLASSIFICATION AND WEATHERING." 79th Annual Meeting of the Meteoritical Society (2016), Berlin.

همایش‌های داخلی

- 1) پونه اشیک، حسن میر نژاد و رضا منظمی باقرزاده. "بررسی کانی شناسی و شیمی کانیها در لیسونیت‌های طلا دار هنگران مجموعه افیولیت ملانزی-فلیشی خاور ایران." شانزدهمین همایش انجمن بلور شناسی و کانی شناسی ایران، رشت.
- 2) حسین محمدزاده، حسن میر نژاد و وحید سی سخت. "تعیین ترکیب ایزوتوپ‌های پایدار (d18O, d13C) شورابه های میدان نفتی مارون واقع در جنوب ایران." دوازدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، اهواز.
- 3) حسن میر نژاد و فاطمه ملا صالحی. "شواهد ایزوتوپی سرب به منظور تعیین منشا و زمان کانه زایی در برخی از کانسارهای سرب و روی ایران در زون البرز، شمال ایران." دوازدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، اهواز.
- 4) رامین صمدی، محمدولی ولیزاده، حسن میر نژاد و هیروشی کاواباتا. "مینرال شیمی و پتروگرافی مجموعه تونالیتی ده نو (شمال غرب مشهد)." دوازدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، اهواز.
- 5) وحید سی سخت، حسن میر نژاد، عبدالحسین امینی، حسین محمدزاده و قدرت اله حق پرست. "تعیین منشا شورابه های میدان نفتی مارون به کمک ایزوتوپ‌های پایدار و ترکیب شیمیایی." دوازدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، اهواز.
- 6) رامین صمدی، ولی زاده محمد ولی، حسن میر نژاد و هیروشی کاواباتا. "ترمو بارومتري گارنت-بیوتیت و آمفیبول توده تونالیتی ده نو (شمال غرب مشهد)." دوازدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، اهواز.
- 7) رامین صمدی، محمدولی ولیزاده و حسن میر نژاد. "مطالعه شیمی مگاکریست های گارنت در توده اسکارنی ده نو (شمال غرب مشهد)." شانزدهمین همایش انجمن بلور شناسی و کانی شناسی ایران، رشت.
- 8) گلاله اصغری حاجی بمق، حسن میر نژاد و جلیل قلمقاش. "کانی شناسی و دما سنجی بیوتیت در کانسار گل گهر سیرجان." هفدهمین همایش انجمن بلور شناسی و کانی شناسی ایران، همدان.
- 9) گلاله اصغری حاجی بمق، حسن میر نژاد و جلیل قلمقاش. "مطالعه ایزوتوپ‌های پایدار دلومیت همراه با کانسنگ آهن گل گهر." بیست و هفتمین گرد همایی علوم زمین و سیزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.
- 10) حسن میر نژاد، یلدا بیاتی راد و جلیل قلمقاش. "منشا گوگرد در نمونه های پیریت دار کانسار آهن گل گهر سیرجان." بیست و هفتمین گرد همایی علوم زمین و سیزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.
- 11) حسن میر نژاد، یلدا بیاتی راد و جلیل قلمقاش. "داده های عناصر کمیاب خاکی مگنتیت در کانسار آهن گل گهر." بیست و هفتمین گرد همایی علوم زمین و سیزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.
- 12) حسن میر نژاد، فاطمه لطیفی ساعی و مسعود علیپور اصل. "تغییرات جرم طی دگرسانی گرمابی در منطقه دره زر (کرمان)." بیست و هفتمین گرد همایی علوم زمین و سیزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.
- 13) فرامرز طوطی، معصومه کوسه لر و حسن میر نژاد. "کانی شناسی و ژنز ژئولیت‌های رشته ای واقع در سنگهای آتشفشانی کهریزک جنوب تهران." هجدهمین همایش بلور شناسی و کانی شناسی ایران، تبریز.

- 14) فرامرزی طوطی ، معصومه کوسه لر و حسن میر نژاد. "شیمی-بلور ژئولیت های صفحه ای مجموعه آتشفشانی کهریزک جنوب تهران." چهاردهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران و بیست و هشتمین گردهمایی علوم زمین، ارومیه.
- 15) نرجس فاتحی گلاب و حسن میر نژاد. "بررسی زون های کانه زای کانسار های دره زار و پرکام در استان کرمان از لحاظ ژئوشیمیایی و عوامل موثر در کانه زایی." چهاردهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران و بیست و هشتمین گرد همایی علوم زمین، ارومیه.
- 16) حسن میر نژاد و سهیلا نورعلی. "تاریخچه هیدروترمال کانسار مس پورفیری سرکوه ایران: بررسی سیالات درگیر و ایزوتوپ گوگرد." چهارمین همایش ملی زمین شناسی دانشگاه پیام نور، مشهد.
- 17) حسن میر نژاد و رامین صمدی. "شیمی و منشا تورمالین موجود در هورنفلس ده نو (شمال غرب مشهد." چهارمین همایش ملی زمین شناسی دانشگاه پیام نور، مشهد.
- 18) حسن میر نژاد، حمزه ثابت ورنامخواستی ، سیده فریبا سجادی آلهاشم و محمد لطفی. "بررسی زمینشناسی و ژنز کانسار منگنز بزنین اردستان (شمال خاور اصفهان." بیست و نهمین گردهمایی علوم زمین، تهران.
- 19) جعفر حاج قنبری، حسن میر نژاد و جلیل قلمقاش. "تعیین سن کانسار آهن گلگهر با استفاده از روش ایزوتوپی Pb-Pb." دومین همایش زمین شناسی اقتصادی ایران، خرم آباد.
- 20) ماهرخ امین زاده و حسن میر نژاد. "تفسیر داده های ایزوتوپی کربن اکسیژن کانسار منیزیت درخت سنجد (شمال تربت حیدریه." پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.
- 21) مرضیه بازآمد، حسن میر نژاد و مسعود علیپور. "ژئوشیمی عناصر پلاتینیوم و پالادیوم در پیروکسنیتها و کرومیتها منطقه فاریاب." سی امین گردهمایی علوم زمین، تهران.
- 22) حسن میر نژاد، جلیل قلمقاش، گلاله اصغری حاجی همق و یلدا بیاتی راد. "نگرشی بر منشا و تکامل کانسار آهن گلگهر." سی امین گردهمایی علوم زمین، تهران.
- 23) ابراهیم طیب نژاد و حسن میر نژاد. "ژئوشیمی عناصر اصلی و ارزیابی اقتصادی کانسار منیزیت پیازی." سی امین گردهمایی علوم زمین، تهران.
- 24) ابراهیم طیب نژاد، حسن میر نژاد و محسن رنجبران . "بررسی شیمی کانی و نحوه تشکیل کانسار منیزیت پیازی جنوب مشهد." شانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، شیراز.
- 25) ماهرخ امین زاده و حسن میر نژاد. "بررسی پتروگرافی و شیمی کانی کانسار منیزیت درخت سنجد." شانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، شیراز.
- 26) حسن میر نژاد، شادی کلهر و کبری غیوری. "تعیین منشاء سولفور در کانسار مس پورفیری باغ خشک با استفاده از نسبت های ایزوتوپی گوگرد." نخستین همایش ملی کاربرد ایزوتوپ های پایدار، مشهد.
- 27) حبیب اله گرگانلی دوجی و حسن میر نژاد. "تفسیر داده های ایزوتوپی اکسیژن-کربن و بررسی ژنز منیزیت های منطقه مزار سید علی، شرق ایران." اولین همایش زمین شیمی کاربردی ایران.
- 28) حبیب اله گرگانلی دوجی، حسن میر نژاد، علی احمدی و حبیب بیابانگرد. "ژئوشیمی عناصر اصلی و ارزیابی اقتصادی کانسار منیزیت منطقه مزار سید علی، شرق ایران." اولین همایش زمین شیمی کاربردی ایران.
- 29) لیلا خاوری، حبیب بیابانگرد، حسن میر نژاد و اکبر سادات حسینی. "بررسی ژئوشیمیایی عدسی های کرومیت درکانسار کرومیت گلاب، شرق سریش، خراسان جنوبی." ششمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران، زاهدان.
- 30) فاطمه محمدپور، حبیب بیابانگرد، حسن میر نژاد و رضوان میرزایی رابنی. "بررسی سنگ شناسی و مناطق دگرسازی کانسار سرب ماهر 2 ده سلم، شرق پهنه ی لوت، ایران مرکزی." ششمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران، زاهدان.
- 31) ذکریا راضی، عبدالله سهرابی بیدار، حسن میر نژاد و حسن کریمیان. "استفاده از روش مقاومت سنجی در شناسایی گسترش زون های گسله و آهن دار در منطقه-ی معدنی موشکیه - شمال باختر قم." شانزدهمین کنفرانس ژئوفیزیک ایران، تهران.
- 32) افسانه علیزاده نرگسی، حسن میر نژاد، مهدی حسینی و معصومه خیریان پور. "کانی شناسی، دگرسازی و ژنز کانسار اکسید آهن آپاتیت آراسو، شمال غرب قزوین." همایش ملی دانشجویان زمین شناسی دانشگاه اصفهان، اصفهان.
- 33) ذکریا راضی بادخرید، حسن میر نژاد و عبدالله سهرابی بیدار. "کانه نگاری و بررسی کانه زایی آهن در توده ی موشکیه شمال باختر قم." هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.
- 34) محمد حسن کریمیان، عبدالله سهرابی بیدار، حسن میر نژاد و ذکریا راضی. "کاربرد روش مقاومت سنجی در اکتشاف کانسارهای آهن، مطالعه موردی: کانسار آهن اسپید." هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.

35) ذکریا راضی بادخرید، حسن میر نژاد و عبدالله سهرابی بیدار. "سنگ نگاری و زمین شیمی توده ی موشکیه واقع در شمال باختر قم." هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.

36) محمد حسن کرمان، حسن میر نژاد، عبدالله سهرابی بیدار و داود رئیس. "کانی شناسی و ژئوشیمی سنگ های نفوذی کانسار آهن اسپید (غرب تفرش)- رهیافتی بر شناخت سنگ میزبان کانه زایی." هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.

37) ذکریا راضی، حسن میر نژاد، عبدالله سهرابی بیدار و محمد حسن کرمان. "بررسی پتانسیل زایی آهن با استفاده از روش مقاومت سنجی در ذخیره ی آهن موشکیه واقع در شمال باختر قم." هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، تهران.

38) فاطمه بی باک، غلامحسین شمعانیان، منصور خواجه و حسن میر نژاد. "هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران." سنگ نگاری و کانی شناسی سازندهای آپشرون و آگچاگیل در معدن ید اینچه و تاثیر آن بر شورآبهای بیدار، تهران.

39) مرجان نادری، حسن میر نژاد و محمد مهدی زند. "بررسی خصوصیات کانی شناسی و ساختی کانسار روی و سرب کوشک بافق، استان یزد." هفتمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران.

40) حامد پورخرسندی و حسن میر نژاد. "بررسی پتروگرافی و ژئوشیمی توده نیمه عمیق قیسیر داغ، جنوب شرق سیلان، شمال غرب ایران." ،

راهنمایی پایان نامه

1) بررسی عناصر کمیاب در کانسارهای سرب و روی ایران، مرجان نادری، دانشگاه تهران، 1394/07/08