



## Seyed Naser Raisossadat

Professor

Faculty: Science

Department: Geology

### Education

Degree	Graduated in	Major	University
BSc	1988	Geology	Mashhad University
MSc	1992	Stratigraphy and Palaeontology	University of Kharazmi
Doctoral	2002	Stratigraphy and Palaeontology	University College London

### Employment Information

Faculty/Department	Position/Rank	Employment Type	Cooperation Type	Grade
		Tenured	Full Time	

### Work Experience

#### Research and Training Experiences:

July- August 2017- Sabbatical period in The Institute of Earth Sciences (ISTerre), Grenoble University, France.

Nov. 2014- Palaeontology and paleogeography of Aptian-Cenomanian deposits (Sanganeh-Aitamir formations) in the Kopet Dagh Basin, NE Iran. A Research project granted by Research Affairs of Birjand University, Birjand, Iran.

June 2008- Study of Lower Cretaceous (Barremian- Aptian) calcareous nannofossils in Takal Kuh section at the Kopet Dagh Basin, north east Iran. A Research project granted by Research Affairs of University of Birjand, Birjand, Iran.

March 2007- GPS Workshop. Research Affairs Birjand University, Birjand, Iran.

June 2005-Sept. 2005- Researcher (Short term), Palaeontology Dept., Natural History Museum, London, UK.

May 2003- Methods of Education Workshop. Education Affairs Birjand University, Birjand, Iran.

May 1997- Genesis and economic geology potential of Sahlabad Salt Plain. A Research project granted by Research Affairs of Birjand University, Birjand, Iran.

December 1996- Research Methods Workshop. Research Affairs Birjand University, Birjand, Iran.

September -December 1989- Training. Palaeontology Laboratories of Exploration and Production of National Iranian Oil Company, Tehran, Iran.

August 1986 (One Month) Training. Geology Section, Exploration and Production of National Iranian Oil Company.

## B) Administrative Experiences

March 2023- ongoing – Member of editorial board of Stratigraphy and Paleontology Journal (Zanjan University, Iran)

Dec. 2022 – continue- Member of editorial board of Journal of Iranian Society of Petroleum Geology.

Oct. 2017- Present- Head of Earth Sciences Research Group, Research and Technology Affairs (Deputy of Research and Technology), University of Birjand, Birjand, Iran.

Jan. 2017-**Present**- Professor, Geology Department, Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

March 2020- June 2022- Member of the Specialized Committee for Geological Curriculum Planning, Ministry of Science, Research and Technology, Iran.

Jan. 2019- Jan. 2022- Member of Geology Committee, Iranian Mining Engineering Organization, Southern Khorasan, Birjand, Iran.

April 2018- April 2022- Member of Strategic Council of Lut Desert, Cultural Heritage, Handicrafts and Tourism Organization, South Khorasan Province,

Iran

Feb. 2017- 2019- The Promotion Committee of members review university upgrade, University of Birjand, Birjand, Iran.

Feb. 2017- 2019- Head of the Basic Sciences Commission, The Promotion Committee of members review university upgrade, University of Birjand, Birjand, Iran.

July 2016-July 2017- Inspector of Iranian Mining Engineering Organization, Southern Khorasan, Birjand, Iran.

Jan. 2012- Dec. 2017- Entrepreneurship and relationship Industry Officer in Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

Feb. 2012-Jan. 2017- Associate Professor, Geology Department, Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

Nov. 2006- May 2013- Research and Postgraduate Officer, Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

May 2006-May 2007- General Secretary, The 14th Seminar on Mineralogy and Crystallography of Iran, Birjand, Iran.

Sept. 2004- Part-time Researcher, Natural History Museum, Cultural Heritage Organization, Southern Khorasan, Birjand, Iran.

Feb. 2004- Feb 2006- Member of Research Council, Iran Department of Environment, Southern Khorasan Province.

February-October 2003- Research Officer, Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

October 2002-Feb. 2012- Assistant Professor, Geology Department, Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

September 1995- September 1997- Head of Geology Department, Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

March 1992- September 2002- Lecturer, Geology Department, Faculty of Science, University of Birjand, Birjand, Iran.

May 1995- August 1995- General Secretary, The 4th Seminar on Mineralogy and Crystallography of Iran, Birjand, Iran.

August 1993– August 1994- General Secretary, The Second Geological

Symposium of Eastern Iran, Birjand, Iran.

July 1991- March 1992- Field Geologist, Geological Survey of Iran, Tehran, Iran.

April 1989 – November 1989- Geologist, Research Affairs of Crusade for Development Universities, Teacher Training (Tarbiat Moallem) University, Tehran, Iran.

March 1989- October 1989- Field Geologist, Dept. of Watershed Management, Striving for Reconstruction and Development Organisation, Mashhad, Iran.

## Awards

### Awards:

1989- Three years grant for MSc course from Ministry of Science, Research and Technology, Iran.

1997- Three years grant for PhD course from Ministry of Science, Research and Technology, Iran.

2000- A grant from APPG in Aids (for my PhD thesis)

2004- A grant from Sylvester-Bradley Award

## Subjects Taught

Invertebrate Palaeontology, Microfossils, Stratigraphy, Stratigraphy of Iran, Geology of Iran, Field Geology, Petroleum Geology; Geomorphology; Scientific text in Geology, Physical Geology.

## Papers in Conferences

- 
1. سیدناصر رئیس السادات، شهریار کشتگر، محمودرضا هیهات، ساسان باقری، ابراهیم غلامی، موقعیت تکتونیکی حوضه در کوهزاد پالئوژن شرق ایران، نهمین همایش ملی زمین (Foreland) و پیش خشکی (Hinterland)) های پس خشکی ساخت و زمین شناسی ساختاری ایران، شماره صفحات ۰-۰، زاهدان، ۲۰۲۴، ۱۳
  2. محمودرضا هیهات، سیدناصر رئیس السادات، تکتونواستراتیگرافی و تکتونوماگماتیسم شمال بیرجند، هشتمین همایش

- ملی زمین ساخت و زمین شناسی ساختاری ایزان، شماره صفحات ۵۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۲، ۵۹ ۰۵.
3. سیدناصر رئیس السادات، اولین گزارش از بلمنیت های سازند سنگانه در حوضه کپه داغ، شانزدهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، تبریز، ۲۰۲۳، ۱۰ ۲۵.
  4. سیدناصر رئیس السادات، گروههای شکلی آمونیت ها در سازندهای سرچشمه و سنگانه، حوضه کپه داغ، بیست و پنجمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، شاهرود، ۲۰۲۳، ۵۱ ۲۵.
  5. سیدناصر رئیس السادات، آمونیت های هترومورف بارمین پسین- آپتین پیشین از حوضه کپه داغ، شمال شرق ایران، کاربرد در زیست چینه نگاری و دیرینه زیست جغرافیا، پانزدهمین همایش دیرینه شناسی و تنوع زیستی، شماره صفحات ۵۰-۵۰، مراغه، ۲۰۲۲، ۵۵ ۲۴.
  6. مریم مرتضوی مهریزی، عاطفه البرز، سیدناصر رئیس السادات، محیط رسوبی و چینه نگاری سکانشه های سیلیسی آواری ائوسن میانی، شمال بیرجند، ششمین همایش ملی انجمن رسوب شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، اهواز، ۲۰۲۲، ۰۲ ۰۲.
  7. مریم مرتضوی مهریزی، هانی فولادی تالاری، سیدناصر رئیس السادات، بررسی تاریخچه رسوبگذاری نهشته های سیلیسی آواری ائوسن برش دره گزان، شمال بیرجند، بیست و چهارمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، تهران، ۲۰۲۱، ۱۱ ۱۶.
  8. مریم مرتضوی مهریزی، عاطفه البرز، سیدناصر رئیس السادات، ژئوشیمی رسوبات آواری برش کلاته نو در شمال بیرجند با تأکید بر منشأ، هوازدهگی و شرایط آب و هوای دیرینه، بیست و چهارمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، تهران، ۲۰۲۱، ۱۱ ۱۶.
  9. سیدناصر رئیس السادات، زیست چینه نگاری آمونیت ها در آپتین پایینی، چهاردهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۱، ۱۰ ۲۵.
  10. سیدناصر رئیس السادات، زهرا رضائی ملکوتی، مرتضی اسمعیل نژاد، زمین گردشگری غرب رشته کوه شتری با تأکید بر واحدهای چینه شناسی ( مطالعه موردی: روستاهای سرنده- مودر- حوض دوراه)، سی و نهمین کنگره ملی و چهارمین کنگره بین المللی علوم زمین، شماره صفحات ۵۰-۵۰، تهران، ۲۰۲۱، ۰۲ ۲۲.
  11. سیدناصر رئیس السادات، مریم معتمدالشریعتی، بررسی زیست چینه نگاری و چینه نگاری شیمیایی در سازند سنگانه در برش تکل کوه، غرب کپه داغ، سیزدهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، اصفهان، ۲۰۲۱، ۰۲ ۱۶.
  12. مریم معتمدالشریعتی، سیدناصر رئیس السادات، مریم مرتضوی مهریزی، داود مولودی، ریزرخساره های نهشته های کرتاسه در جنوب غرب قائن (برش قومنجان)، پنجمین همایش انجمن رسوب شناسی، شماره صفحات ۵۰-۵۰، کرمان، ۲۰۲۰، ۰۸ ۱۷.
  13. مریم معتمدالشریعتی، سیدناصر رئیس السادات، کانی شناسی ساختمان پوسته در فرامینیفرها، بیست و هفتمین همایش ملی بلورشناسی و کانی شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۲۰، ۰۵ ۰۵.
  14. سیدناصر رئیس السادات، مریم معتمدالشریعتی، زمین گردشگری ناحیه مختاران، جنوب بیرجند، خراسان جنوبی، اولین کنفرانس بین المللی گردشگری بیابان لوت، شماره صفحات ۵۰-۵۰، بیرجند، ۲۰۱۹، ۰۵ ۰۱.
  15. سیدناصر رئیس السادات، مرتضی طاهر پور خلیل آباد، جعفر طاهری، بازنگری سن سازند سرچشمه بر مبنای آمونیت ها در حوضه کپه داغ، شمال شرق ایران، سی و هشتمین گردهمایی ملی علوم زمین، شماره صفحات ۵۰-۵۰، تهران، ۲۰۱۹، ۰۴ ۳۰.
  16. سیدناصر رئیس السادات، جواد شریفی، محمد وحیدی نیا، محمدحسین محمودی قرائی، حسین کامیابی شادان، یافته های جدید در مورد مرز آپتین آلبین در سازند کژدمی در حوضه زاگرس، دوازدهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، مشهد، ۲۰۱۹، ۰۳ ۰۷.
  17. مریم معتمدالشریعتی، سمیرا افراسیابیان، سیدناصر رئیس السادات، مسیح افقه، زیست چینه نگاری فرامینیفرهای سازند سروک، شمال شرق شیراز، دوازدهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، مشهد، ۲۰۱۹، ۰۳ ۰۷.
  18. سیدناصر رئیس السادات، عاطفه البرز، مریم مرتضوی مهریزی، پتروگرافی و دیاژنز سنگ های سیلیسی آواری ائوسن میانی، برش کلاته نو، شمال بیرجند، چهارمین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، شماره صفحات ۵۰-۵۰، زنجان، ۲۰۱۸، ۱۰ ۲۴.
  19. سیدناصر رئیس السادات، عاطفه البرز، مریم مرتضوی مهریزی، رخساره های سنگی و محیط رسوبگذاری نهشت های سیلیسی ائوسن میانی شمال بیرجند، چهارمین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، شماره صفحات ۵۱-۵۶، زنجان، ۲۰۱۸، ۱۰ ۲۴.
  20. مریم مرتضوی مهریزی، زهرا حسنی، سیدناصر رئیس السادات، رخساره ها و محیط رسوبگذاری نهشته های پالئوسن، شمال بیرجند، سومین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، شماره صفحات ۱۵۸-۱۶۳، تهران، ۲۰۱۷، ۰۵ ۰۹.
  21. مریم مرتضوی مهریزی، هانی فولادی تالاری، سیدناصر رئیس السادات، تعیین موقعیت تکتونیکی منشا رسوبات سیلیسی آواری ائوسن شمال بیرجند بر مبنای داده های پتروگرافی، سومین همایش انجمن رسوب شناسی ایران، شماره صفحات ۴۰۸-۴۱۳، تهران، ۲۰۱۷، ۰۵ ۰۹.
  22. مریم معتمدالشریعتی، محمدعلی عرفانی، سیدناصر رئیس السادات، پالئواکولوژی فرامینیفرهای نهشته های رسوبی کرتاسه در جنوب غرب قائن، دهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۹۵-۹۹، نیشابور، ۲۰۱۶، ۰۵ ۲۵.

23. سیدناصر رئیس السادات، حوریه زارعی، مریم مرتضوی مهریزی، یزدی مقدم محسن، رخساره ی اورگونین در جنوب غرب قائن، دهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۶۹-۷۳، نیشابور، ۲۰۱۶، ۲۵ ۰۵
24. مریم معتمدالشریعتی، معصومه موسی خانی گنجه، سیدناصر رئیس السادات، وحیدی نیا محمد، فرامینیفراهای پالئوژن در برش علی حاجی، جنوب بیرجند، سی و چهارمین گردهمایی و دومین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین، شماره صفحات ۶-۱، تهران، ۲۰۱۶، ۲۲ ۰۲
25. مریم معتمدالشریعتی، محمدعلی عرفانی، سیدناصر رئیس السادات، بیواستراتیگرافی نهشته های رسوبی کرتاسه (آلبین- سنومانین) در جنوب غرب قائن بر اساس فرامینی فرا. سی و چهارمین گردهمایی و دومین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین، شماره صفحات ۷-۱۲، تهران، ۲۰۱۶، ۲۲ ۰۲
26. بارانی فرزانه، رشیدی کوروش، سیدناصر رئیس السادات، خزاعی مرضیه، معرفی فلورهای پالئوژن در شمال شرق بلوک لوت (برش گرونگ)، نهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات -، مشهد، ۲۰۱۵، ۱۸ ۰۵
27. مریم معتمدالشریعتی، زهرا لطیفی، فروغی فریبا، سیدناصر رئیس السادات، بیواستراتیگرافی نانوفسیل های آهکی کرتاسه شرق ایران، غرب قائن، نهمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۱۸۴-۱۸۴، مشهد، ۲۰۱۵، ۱۸ ۰۵
28. مریم مرتضوی مهریزی، جواد شریفی، سیدناصر رئیس السادات، مریم معتمدالشریعتی، رخساره های سنگی و محیط رسوبگذاری نهشته های آواری کرتاسه پیشین در برش کرچ، جنوب غرب قائن، سی و سومین گردهمایی ملی علوم زمین، شماره صفحات -، تهران، ۲۰۱۵، ۲۲ ۰۲
29. سیدناصر رئیس السادات، بارانی فرزانه، رشیدی کوروش، معرفی اولیه جلبکهای داسی کلاداسه پالئوژن غرب بیرجند (برش گرونگ)، هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران - دانشگاه تربیت مدرس، شماره صفحات ۷۳۲-۷۴۰، تهران، ۲۰۱۴، ۲۴ ۱۲
30. سیدناصر رئیس السادات، جواد شریفی، مریم مرتضوی مهریزی، مریم معتمدالشریعتی، معرفی آمونیت های رسوبات آلبین سنومانین در برش کرچ، جنوب غرب قائن، هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران - دانشگاه تربیت مدرس، شماره صفحات ۷۸۵-۷۹۳، تهران، ۲۰۱۴، ۲۴ ۱۲
31. مریم مرتضوی مهریزی، جواد شریفی، سیدناصر رئیس السادات، مریم معتمدالشریعتی، معرفی آمونیت های رسوبات آلبین- سنومانین در برش کرچ، جنوب غرب قائن، هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران - دانشگاه تربیت مدرس، شماره صفحات ۷۸۵-، تهران، ۲۰۱۴، ۲۴ ۱۲
32. مریم مرتضوی مهریزی، سیدناصر رئیس السادات، حوریه زارعی، اسدی شهرام، احمدرضا خزاعی، مریم معتمدالشریعتی، موسوی نیا عبدالمجید، داود مولودی، یزدی مقدم محسن، چینه نگاری، دیرینه بوم شناسی و دیرینه زیست جغرافیای رسوبات کرتاسه در شرق بلوک لوت (ناحیه قائن، هجدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران - دانشگاه تربیت مدرس، شماره صفحات ۶۰۰-، تهران، ۲۰۱۴، ۲۴ ۱۲
33. سیدناصر رئیس السادات، حوریه زارعی، مریم مرتضوی مهریزی، یزدی مقدم محسن، پالئواکولوژی نهشته های کرتاسه تحتانی در برش قومنگان جنوب غرب قائن، براساس مطالعه فرامینیفراهای بنتیک، هشتمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران - دانشگاه زنجان، شماره صفحات ۱-۴، زنجان، ۲۰۱۴، ۲۱ ۰۵
34. مریم معتمدالشریعتی، داود مولودی، سیدناصر رئیس السادات، مریم مرتضوی مهریزی، پالئواکولوژی نهشته های رسوبی کرتاسه (آلبین-سنومانین) در شمال غرب قائن بر اساس فرامینیفرا، هشتمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران - دانشگاه زنجان، شماره صفحات ۱-۴، زنجان، ۲۰۱۴، ۲۱ ۰۵
35. سیدناصر رئیس السادات، زاهدی پور غلامرضا، احمدرضا خزاعی، بابازاده سید احمد، چینه نگاری زیستی قاعده سازند سرچشمه بر مبنای آمونیتها در جنوب شرق شیروان، کپه داغ. مجموعه مقالات زمین شناسی بنیادی، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین- زمین شناسی بنیادی (مرکز زمین شناسی و ا، شماره صفحات ۱۲۱-۱۲۵، مشهد، ۲۰۱۴، ۱۶ ۰۲
36. سیدناصر رئیس السادات، موسوی نیا عبدالمجید، محبوبی اسدالله، مافی اریوبرزن، ارتباط بین تغییرات سطح تراز دریا و آمونیت ها در سازند آیتامیر در شمال خاوری مشهد، حوضه کپه داغ، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین- زمین شناسی بنیادی (مرکز زمین شناسی و ا، شماره صفحات ۱۳۲-۱۳۶، مشهد، ۲۰۱۴، ۱۶ ۰۲
37. سیدناصر رئیس السادات، محبوبی اسد الله، هیمین مرادی سلیمی، پالئوبیوژئوگرافی آلبین میانی-سنومانین زیرین در مرکز حوضه کپه داغ، براساس آمونیت ها، سی و دومین گردهمایی و نخستین کنگره بین المللی تخصصی علوم زمین- زمین شناسی بنیادی (مرکز زمین شناسی و ا، شماره صفحات ۱۲۶-۱۳۱، مشهد، ۲۰۱۴، ۱۶ ۰۲
38. سیدناصر رئیس السادات، فریده شریفی، مریم مرتضوی مهریزی، پالئواکولوژی آمونیت های سازند آیتامیر در برش پده ها در شرق حوضه رسوبی کپه داغ، هفتمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران دانشگاه اصفهان، شماره صفحات -، اصفهان، ۲۰۱۳، ۲۲ ۰۵
39. سیدناصر رئیس السادات، محسن بهروزی، سنماری سعیده، مریم معتمدالشریعتی، بررسی مرز سازند آیتامیر و آبدراز بر مبنای نانوفسیل های آهکی در برش چرلی (غرب کپه داغ)، هفتمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران دانشگاه اصفهان، شماره صفحات ۱-۷، اصفهان، ۲۰۱۳، ۲۲ ۰۵

40. سیدناصر رئیس السادات، هادی محمدی، عباسی نصرالله، محمودرضا هیهات، اثر فسیل های دریایی عمیق رسوبات. 40. فلیش پالتوسن ائوسن شمال بیرجند. هفتمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران دانشگاه اصفهان، شماره صفحات - اصفهان، ۲۰۱۳، ۲۲ ۰۵.
41. سیدناصر رئیس السادات، زینب زلفی زاده، شکری محمد حسن، مریم مرتضوی مهریزی، پالتواکولوژی فرامینفرای ابتدای ترشیاری در منطقه فریزونک، شمال بیرجند. هفتمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران دانشگاه اصفهان، شماره صفحات - اصفهان، ۲۰۱۳، ۲۲ ۰۵.
42. سیدناصر رئیس السادات، محمدحسین زرین کوب، جعفری مجتبی، حسین نوری، معرفی پدیده های ژئوتوریسم شهرستان قاین، با تاکید بر پدیده های کارستیک، اولین همایش زمین شناسی فلات ایران دانشگاه تحصیلات تکمیلی صنعتی و فناوری پیشرفته کرمان، شماره صفحات ۷-۱، کرمان، ۲۰۱۳، ۲۸ ۰۲.
43. سیدناصر رئیس السادات، حسین نوری، محمدحسین زرین کوب، الهام بخشی، سنگ های آهکی فسیل دار به عنوان سنگ تزئینی، مطالعه موردی بر روی سنگ های آهکی فسیل دار ناحیه قاین (نیمبلوک)، چهارمین همایش انجمن زمین شناسی اقتصادی ایران، شماره صفحات ۴۷۵-۴۸۰، بیرجند، ۲۰۱۲، ۳۰ ۰۸.
44. غلامرضا میراب شبستری، مجید صمدی افخم، سیدناصر رئیس السادات، شکری محمدحسن، سنگ چینه نگاری و زیست چینه نگاری نهشته های پالتوسن-ائوسن در برش دهن رود (شمال غرب بیرجند)، ششمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران (منطقه آزاد تجاری صنعتی ارس)، شماره صفحات ۸-۱۵، جلفا، ۲۰۱۲، ۰۹ ۰۵.
45. سیدناصر رئیس السادات، هیمین مرادی سلیمی، محبوبی اسد الله، چینه نگاری زیستی سازند آیتامیر بر مبنای آمونیت ها در برش های پسکوه و سرخزو، کپه داغ مرکزی، ششمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران (منطقه آزاد تجاری صنعتی ارس)، شماره صفحات ۱۳۶-۱۳۷، جلفا، ۲۰۱۲، ۰۹ ۰۵.
46. غلامرضا میراب شبستری، سیدناصر رئیس السادات، امیرشاه کرمی مهنازالسادات، فرح جلیلی، مطالعه میکروفاسیس ها و محیط رسوبگذاری توالی سنگ های کربناته کرتاسه بالایی در برش چینه شناسی شمال بیرجند (شوشود)، سی امین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران، شماره صفحات ۱-۶، تهران، ۲۰۱۲، ۲۰ ۰۲.
47. سیدناصر رئیس السادات، داستان پور محمد، وزیری محمد رضا، بحرینی فاطمه، عرب احمد، فولادی فوزیه، مطالعه آمونیت های کرتاسه زیرین در برش بافق (شرق یزد)، سی امین گردهمایی علوم زمین، سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی ایران، شماره صفحات ۱-۴، تهران، ۲۰۱۲، ۲۰ ۰۲.
48. غلامرضا میراب شبستری، سیدناصر رئیس السادات، امیرشاه کرمی مهنازالسادات، فرح جلیلی، سنگ چینه نگاری و زیست چینه نگاری مرز کرتاسه-ترشیاری در برش چینه شناسی شوشود (شمال بیرجند)، پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تربیت معلم، شماره صفحات ۲۰-۲۶، تهران، ۲۰۱۱، ۱۴ ۱۲.
49. سیدناصر رئیس السادات، جلیلی فرح، امیرشاه کرمی مهناز، غلامرضا میراب شبستری، سنگ چینه نگاری و زیست چینه نگاری مرز کرتاسه- ترشیاری در برش چینه شناسی شوشود (شمال بیرجند)، پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تربیت معلم، شماره صفحات ۱-۴، تهران، ۲۰۱۱، ۱۴ ۱۲.
50. سیدناصر رئیس السادات، بحرینی فاطمه، داستانی پور محمد، وزیری محمد رضا، عرب احمد، فولادی ف، اولین گزارش از آمونیت های کرتاسه زیرین در برش بافق (شرق یزد)، پانزدهمین همایش انجمن زمین شناسی ایران، دانشگاه تربیت معلم، شماره صفحات ۱-۴، تهران، ۲۰۱۱، ۱۴ ۱۲.
51. سیدناصر رئیس السادات، معین الدینی زهرا، فاریابی علی، پالتواکولوژی واحد فوقانی فلیش های غرب گلباف در غرب چهارتگری، پنجمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۱۵۰-۱۵۱، کرمان، ۲۰۱۱، ۱۸ ۰۵.
52. سیدناصر رئیس السادات، موسوی نیا عبدالمجید، احمدرضا خزاعی، اسدی شهرام، چینه نگاری رسوبات کرتاسه در جنوب غرب قائن (شرق ایران)، پنجمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۲۱۶-۲۲۲، کرمان، ۲۰۱۱، ۱۸ ۰۵.
53. سیدناصر رئیس السادات، مافی آریوبرزن، موسوی نیا عبدالمجید، موسوی نیا اسدالله، پالتویوژئوگرافی سازند آیتامیر بر اساس آمونیت ها، حوض کپه داغ در شمال مشهد (برش بابا فرجی)، پنجمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۱۲۸-۱۳۴، کرمان، ۲۰۱۱، ۱۸ ۰۵.
54. سیدناصر رئیس السادات، بابازاده سید احمد، محمدزاد هادی، چینه شناسی و تفسیر محیط رسوبی نهشته های ائوسن بر اساس فرامینی فرا در ناحیه خوسف (غرب بیرجند)، پنجمین همایش انجمن دیرینه شناسی ایران، شماره صفحات ۲۹۶-۲۹۷، کرمان، ۲۰۱۱، ۱۸ ۰۵.

## Papers in Journals

1. مرتضی اسمعیل نژاد، زهرا رضائی ملکوتی، سیدناصر رئیس السادات، شناسایی تنوع لندفرمی و فسیل شناختی غرب رشته کوه شتری در راستای کار برد ژئوتوریسم (استان خراسان جنوبی)، برنامه ریزی و توسعه گردشگری، مجلد ۵۰، شماره ۱۳، ISC، شماره صفحات ۱۸۱-۲۰۲۴، ۲۰۱۵.
2. محمودرضا هیهات، شهریار کشتگر، ساسان باقری، ابراهیم غلامی، سیدناصر رئیس السادات، آنالیز تکتونیکی مرز خمیده

- شمالی پهنه سیستان با بلوک لوت در شمال بیرجند، علوم زمین خوارزمی، مجلد ۲، شماره ۹، شماره صفحات ۱۶۳-۱۹۶، ۲۰۲۴، iSC.
3. محمودرضا هیهات، شهریار کشتگر، ساسان باقری، ابراهیم غلامی، سیدناصر رئیس السادات، ماهیت و جنبش راندگی ها در 3 پالئوژن شرق ایران: مرز خمیده شمالی پهنه های لوت و سیستان، منطقه سه چنگی، علوم زمین خوارزمی، مجلد ۲، شماره ۸، iSC، شماره صفحات ۲۱۲-۲۳۵، ۲۰۲۳، iSC.
4. سیدناصر رئیس السادات، مریم معتمدالشریعتی، محمد وحیدی نیا، معصومه موسی خانی گنجه، زیست چینه نگاری و 4 دیرینه بوم شناسی نهشته های پالئوسن - ائوسن بر مبنای روزن داران در جنوب بیرجند، پژوهش های دانش زمین، مجلد ۱۰۷، شماره ۵۰، iSC، شماره ۱۳، شماره صفحات ۸۹-۲۰۲۲، ۱۰۷، iSC.
5. محمودرضا هیهات، شهریار کشتگر، ساسان باقری، ابراهیم غلامی، سیدناصر رئیس السادات، تحلیل شکستگی های کشتی و 5 و برشی مزدوج درکنگولومرای منطقه سه چنگی (مرز شمال غربی پهنه ساختاری سیستان)، زمین ساخت، مجلد ۲۲، شماره ۴۵، شماره صفحات ۳۳-۲۰۲۲، ۴۵، iSC.
6. Sasan Bagheri, Ebrahim Gholami, Seyed Naser Raisossadat, The nature and movement of thrusts in the eastern Iranian orogen: Sechengi Area on the northern border of Lut and Sistan, Journal of Mountain Science ISSN, Vol. 9, No. 21, pp. 3157-3171, 2024, JCR, Scopus.
7. Seyed Naser Raisossadat, Yazdi, & Moghadam M., Felix Schlagintweit, Maryam Mortazavi Mehrizi, The Aptian orbitolinid records of the Lut Block (Central Iran): biostratigraphic and palaeobiogeographic implications, Cretaceous Research, Vol. 151, No. 2023, pp. 1-14, 2023, JCR, Scopus.
8. Seyed Naser Raisossadat, Maryam Mortazavi Mehrizi, Maryam Motamedalshariati, Carbon Isotope Stratigraphy of the Uppermost Aptian-Lower Cenomanian Strata from the Lut Block, East Iran, Journal of Earth Science, Vol. 6, No. 34, pp. 1793-1799, 2023, ISI, JCR, Scopus.
9. سیدناصر رئیس السادات، سمیرا افراسیابیان، مریم معتمدالشریعتی، مسیح افقه، پالئواکولوژی سازند سروک بر مبنای 9 فرامینیفرها در برش داریان خاور شیراز، جنوب-باختر ایران، رسوب شناسی کاربردی، مجلد ۱۷، شماره ۹، شماره صفحات ۹۷-۱۱۳، ۲۰۲۱، iSC.
10. سیدناصر رئیس السادات، عبدالمجید موسوی نیا، احمدرضا خزاعی، شهرام اسدی، زیست چینه نگاری نهشته های 10 کرتاسه بر مبنای آمونیت ها در جنوب غرب قائن (برش قومنجان)، پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی، مجلد ۱۴۶، شماره ۸۲، iSC، شماره ۳۷، شماره صفحات ۱۲۷-۲۰۲۱، ۱۴۶، iSC.
11. مریم مرتضوی مهریزی، حوریه زارعی، سیدناصر رئیس السادات، محسن یزدی مقدم، بررسی ریزخساره ها و محیط 11 رسوبی نهشته های کرتاسه زیرین در برش قومنجان، جنوب غرب قائن، زمین شناسی ایران، مجلد ۵۰، شماره ۱۳، شماره ۱۲۰، شماره صفحات ۹۹-۲۰۱۹، ۱۲۰، iSC.
12. سیدناصر رئیس السادات، محمدعلی عرفانی، مریم معتمدالشریعتی، سیستماتیک و چینه نگاری زیستی فرامینیفرها 12 رسوبات آلبین تا سنومانین زیرین در برش کرچ (جنوب غرب قائن)، نشریه علوم دانشگاه خوارزمی، مجلد ۲، شماره ۴، شماره ۱۹۸، شماره صفحات ۱۶۹-۲۰۱۹، ۱۹۸، iSC.
13. سیدناصر رئیس السادات، سنماری سعیده، مریم معتمدالشریعتی، محسن بهروزی، چینه نگاری زیستی بخش فوقانی 13 سازند آیتامیر بر مبنای نانوفسیل های آهکی واقع در برش چرلی (شمال غرب کپه داغ)، پژوهش های چینه نگاری و iSC، رسوب شناسی، مجلد ۳۳، شماره ۶۹، شماره صفحات ۱۰۵-۲۰۱۸، ۱۱۸، iSC.
14. سیدناصر رئیس السادات، زهرا حسنی، مریم مرتضوی مهریزی، پتروگرافی و ژئوشیمی ماسه سنگهای پالئوسن شمال 14 بیرجند، خراسان جنوبی کاربردی آن در تعیین ناحیه منشأ، موقعیت تکتونیکی و شرایط آب وهوای دیرینه، پژوهش های iSC، چینه نگاری و رسوب شناسی، مجلد ۳۴، شماره ۷۱، شماره صفحات ۶۹-۲۰۱۸، ۹۴، iSC.
15. سیدناصر رئیس السادات، زهرا لطیفی، فروغی فریبا، مریم معتمدالشریعتی، زیست چینه نگاری نانوفسیل های آهکی 15 مجلد ۲۷، شماره Ulum-i Zamin-کرتاسه پیشین خاور ایران، شمال باختر قائن (برش چینه شناسی نیمبلوک)، علوم زمین iSC، شماره ۱۰۶، شماره صفحات ۴۱-۲۰۱۸، ۵۰، iSC.
16. سیدناصر رئیس السادات، بارانی ف، رشیدی ک، خزاعی م، جلپکهای سبز (داسیکلاداسهآ) نهشتههای پالئوسن منطقه 16 iSC، غرب بیرجند (برش گرونک)، رخساره های رسوبی، مجلد ۱۰، شماره ۱، شماره صفحات ۱-۲۰۱۷، ۲۲، iSC.
17. سیدناصر رئیس السادات، عباسی نصرالله، هادی محمدی، محمودرضا هیهات، مطالعه اثر فسیل های گرافوگلیپتید نهشته 17 های فلیش پالئوسن ائوسن شمال بیرجند، شرق ایران، دیرینه شناسی، مجلد ۳، شماره ۱، شماره صفحات ۷۹-۲۰۱۵، ۹۳، iSC.
18. غلامرضا میراب شیبستری، فرح جلیلی، سیدناصر رئیس السادات، امیر شاه کرمی مهنازالسادات، زیست چینه نگاری 18 نهشته های کرتاسه بالایی در شمال بیرجند (برش شوشود)، پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی، مجلد ۳۰، شماره ۶۱، شماره صفحات ۴۷-۲۰۱۴، ۶۱، iSC.
19. سیدناصر رئیس السادات، فریدانی مژده، مجیدی فرد محمود، بابازاده سید احمد، تیر نوسانهای سطح آب دریا بر 19 گسترش آمونیتها در نهشته های ژوراسیک میانی- بالایی شمال غرب نیشابور (رشته کوه بینالود)، پژوهش های چینه



- isc، نگاری و رسوب شناسی، مجلد ۲۸، شماره ۴۹، شماره صفحات ۸۱-۲۰۱۳، ۹۴.
20. محمدحسین زرین کوب، سیدناصر رئیس السادات، محمدمهدی خطیب، زمین شناسی و نحوه پیدایش پلایای  
isc، سهل آباد-خاور ایران، جغرافیا و توسعه، شماره ۲۸، شماره صفحات ۱۱۵-۲۰۱۲، ۱۳۲.
21. سیدناصر رئیس السادات، ماهانی پور اعظم، کنی انوشیروان، بررسی رخداد غیرهوازی اقیانوسی آنتین پیشین بر اساس  
نانو فسفیل های آهکی و آمونیتها در غرب کپه داغ، پژوهش های چینه نگاری و رسوب شناسی، مجلد ۴۷، شماره ۲، شماره  
isc، صفحات ۸۳-۲۰۱۲، ۹۶.
22. سیدناصر رئیس السادات، ماهانی پور اعظم، لطفعلی کنی انوشیروان، آدابی محمد حسن، نانوستراتیگرافی سازندهای  
مجلد ۲۰، شماره ۷۹، شماره، Urum-i Zamin-سرچشمه و سنگانه در باختر منطقه کپه داغ (برش تکل کوه)، علوم زمین  
isc، صفحات ۸۳-۲۰۱۱، ۹۴.
23. سیدناصر رئیس السادات، احمدرضا خزاعی، اسدی شهرام، دوکفه ای های رودیست (خانواده رکونینیده) در رسوبات  
کرتاسه پیشین جنوب غرب قائن، شرق ایران مطالعه ارتباط دیرینه زیست جغرافیایی آنها، رخساره های رسوبی، مجلد  
isc، شماره ۳، شماره ۲، شماره صفحات ۵۲-۲۰۱۱، ۶۷.
24. سیدناصر رئیس السادات، محبوبی اسدالله، بررسی ایزوتوپهای پایدار کربن و اکسیژن در سازندهای سرچشمه و سنگانه  
isc، در غرب حوضه کپه داغ، رخساره های رسوبی، مجلد ۳، شماره ۲، شماره صفحات ۸۸-۲۰۱۱، ۹۸.
25. سیدناصر رئیس السادات، بایوزوناسیون توالی بارمین بالایی-آلبین پایینی بر مبنای آمونیت ها در حوضه کپه داغ،  
isc، شمال شرق ایران، مجله علوم دانشگاه تهران، مجلد ۳۵، شماره ۴، شماره صفحات ۸۷-۲۰۱۰، ۹۶.
26. Seyed Naser Raisossadat, Ammonite families Phylloceratidae, Gaudryceratidae, Oppeliidae and  
Desmoceratidae from Kopet Dagh Basin NE of Iran; Palaeobiogeographical and palaeoecological  
application, Annales de Paleontologie, Vol. 2, No. 110, pp. 1-16, 2024, ISI, JCR, Scopus.
27. Seyed Naser Raisossadat, Tzu et al., Biogeographic pattern of microbial communities inhabiting  
terrestrial mud volcanoes across the Eurasian continent., Biogeosciences, Vol. 3, No. 19, pp.  
831-843, 2022, ISI, JCR, Scopus.
28. Seyed Naser Raisossadat, Alexandr Guzhov, Maryam Motamedalshariati, Gastropoda from Lower  
Cretaceous Deposits of Nimbolook Area Eastern Iran, STRATIGRAPHY AND GEOLOGICAL  
CORRELATION, Vol. 1, No. 30, pp. 65-74, 2022, JCR.
29. Seyed Naser Raisossadat, Jean, & Louis Latil, Etienne Jaillard, Hassan Amiribakhtiar, The Kazhdumi  
Formation (Lower Cretaceous, upper Aptian-upper Albian) in the Zagros Basin, Iran, Cretaceous  
Research, Vol. 127, No. 2021, pp. 1-17, 2021, JCR, Scopus.
30. Seyed Naser Raisossadat, Jean, & Louis Latil, Etienne Jaillard, Nathalie Bardet, Peggy Vincent, The  
Albian-Cenomanian transition in a shelf-basin transect: Biostratigraphy, sedimentology and  
paleontology of Jebel Mghila, Central Tunisia, Cretaceous Research, Vol. 124, No. 2021, pp.  
1-35, 2021, JCR, Scopus.
31. Seyed Naser Raisossadat, Schlagintweit, Rashidi, Broennimannia persica n. ichnogen., n. ichnosp., a  
new crustacean microcoprolite from the Paleocene of eastern Iran, Facies, Vol. 3, No. 66, pp.  
1-11, 2020, JCR, Scopus.
32. Seyed Naser Raisossadat, Molaei M., Vaziri S. H., Taherpour, Khalil, Abad M., Taheri J., Late Barmian-  
Early Aptian Ammonites from the Tirgan Formation, Kopet-Dagh Sedimentary Basin, NE Iran, Journal of  
Sciences, Islamic Republic of Iran, Vol. 30, No. 1, pp. 51-59, 2019, isc, Scopus.
33. Seyed Naser Raisossadat, Late Barremian Heteroceratidae Hyatt 1900 (ammonoidea), from the  
Sarcheshmeh Formation (Koppeh Dagh Basin, Northeast Iran): biostratigraphy and  
paleobiogeography, Geopersia, Vol. 8, No. 2, pp. 171-197, 2018, WOS, isc, Scopus.
34. Seyed Naser Raisossadat, Reboulet St, Szives O., Aguirre, Urreta B., Barrag?n R., Company, M.  
M., Frau C., Kakabadze M. V., Klein J., Moreno, Bedmar J. A., Lukeneder A., Pictet A., Ploch I., Mitta  
V. V., Report on the 6th International Meeting of the IUGS Lower Cretaceous Ammonite Working Group,  
the Kilian Group, Cretaceous Research, No. 91, pp. 100-110, 2018, JCR, Scopus.
35. Seyed Naser Raisossadat, Lower Cretaceous gastropods from the Qayen area Eastern  
Iran, GEOBIOS, Vol. 49, No. 4, pp. 293-301, 2016, JCR.
36. Seyed Naser Raisossadat, Maryam Mortazavi Mehrizi, Maryam Motamedalshariati, Albian and  
Cenomanian ammonites of the eastern margin of the Lut block (East Iran), Carnets de Géologie /  
Notebooks on Geology, Vol. 16, No. 25, pp. 591-613, 2016, JCR, Scopus.

37. Maryam Mortazavi Mehrizi, Maryam Motamedalshariati, Seyed Naser Raisossadat, و بايوزوناسيون مورفولوژيکي، حاشيه ي شرقی بلوک لوت، ايران Arabian Journal of Geosciences, Vol. 9, No. 720, pp. 1-11, 2016, JCR, Scopus.
38. Seyed Naser Raisossadat, Reboulet Stéphane, Szives Ottilia, Aguirre, & Urreta Beatriz, Barragán Ricardo, Company Miguel, Idakieva Vyara, ottilia szives, Report on the 5th International Meeting of the IUGS Lower Cretaceous Ammonite Working Group the Kilian Group (Ankara Turkey 31st August 2013), Cretaceous Research, No. 50, pp. 126-137, 2014, JCR, Scopus.
39. Seyed Naser Raisossadat, „Biostratigraphic studies of Lower Cretaceous (Upper Barremian- Lower Aptian) Sarcheshmeh and Sanganeh Formations in Kopet Dagh NE Iran an integration of calcareous nanofossils and ammonites stratigraphies, STRATIGRAPHY AND GEOLOGICAL CORRELATION, Vol. 19, No. 2, pp. 188-204, 2011, JCR.