

БАГШИЙН ТОВЧ МЭДЭЭЛЭЛ:

	ОВОГ НЭР:	Содном ХИШИГСҮРЭН
	САЛБАР:	Геологи, гидрогеологийн салбар
	АЛБАН ТУШААЛ:	Дэд профессор
	МЭРГЭЖИЛ:	Ашигт малтмалын ордын эрэл зураглалын инженер
	ЦОЛ, ЗЭРЭГ:	Дэд профессор, доктор (Ph.D), Геологи мэргэшлийн зөвлөх инженер
	СУДАЛГААНЫ ЧИГЛЭЛ	Геологи (Петрологи, геодинамик, геоморфологи, неотектоник, дөрөвдөгчийн геологи)
	УТАСНЫ ДУГААР:	976-99170801
	И-МЭЙЛ ХАЯГ:	khishige@must.edu.mn

ДЭЛГЭРЭНГҮЙ МЭДЭЭЛЭЛ:**БОЛОВСРОЛ:**

1. Геологийн ухааны докторын зэрэг, Геологи, Газрын Тосны Сургууль, Шинжлэх Ухаан Технологийн Их Сургууль, 2012. **Докторын ажлын сэдэв:** Богд уулын гранитын массивын геологи, геохими
2. Геологи-минералогийн мэргэжлээр магистрын зэрэг, Геологи, Уул Уурхайн Сургууль, Техникийн Их Сургууль, 1995. **Магистрын ажлын сэдэв:** Цавын хүдэр магмын системийн латитын ассоциацийн геохими
3. Ашигт малтмалын ордын эрэл зураглал мэргэжлээр геологич-инженер, Политехникийн Дээд Сургууль, 1989

ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ӨГҮҮЛЭЛ

1. Tsogoo Bayasgalan, Baatar Munkhtsengel, Sodnom Khishigsuren, Battur Khurelbaatar. 2021. Geochemistry and geochronology of granitoid rocks of the Taatsiin Gol pluton of the Khangai Complex, Central Mongolia. Mongolian geoscientist 26 (53). 18-36 х. DOI: <https://doi.org/10.5564/mgs.v26i53.1788>
2. Ц.Наранцэцэг, С.Хишигсүрэн, Ж.Тогтох. 2021. Дөрөвдөгчийн системийн ангилал, тэмдэглэгээ. Монголын стратиграфийн комиссын мэдээлэл. Цуврал 4. х73-89.
3. С.Хишигсүрэн, Ш.Ундармаа, Б.Тэлмэн, Б.Мөнхбат М.Болдбаатар. 2021. Тогтохыншил, Ханхөхийн нуруун дахь Тогтохыншил бүрдлийн минералогийн, цирконы морфологийн судалгаа. Геологи. №36. х.93-101
4. Д.Гаадамба, С.Хишигсүрэн. 2021. Зөөлөнгийн алт-мөнгө, полиметаллын ордын геологийн тогтоц, структурын судалгаа. Геологи. №36. х. 146-162.
5. Ж.Аянга, С.Хишигсүрэн. 2021. Дорнод аймгийн Мухарын полиметаллын ордын криптоэксплозив брекчийн хоолой үүссэн механизмын тоон симуляцийн загварчлал. Геологи. №36. х. 163-173.
6. Р.Вандан-Осор, С.Хишигсүрэн, Ж.Түмэндэлгэр. 2020. Цагаан өндөр дүүргийн девоны вулкан-плутон чулуулгийн геохими. Геологи, №35, х. 48-57
7. М.Багабанди, С.Хишигсүрэн, О.Баатарчулуун. 2020. Хамар ус дүүргийн пермийн вулкан-плутон чулуулгийн геохими. Геологи, №35, х. 61-70
8. Tsukada Kazuhiro, Umeda Kanta, Nadmid Bayart, Sodnom Khishigsuren, Nuramkhaan Manchuk. 2020. Ages from the “Mogod Formation” of the Permian-Triassic igneous rocks in the Sayan-Baikal belt, northern Mongolia. Bulletin of the Nagoya University Museum. No. 37, p. 1-12.
9. Tseedulam Khuut, Sodnom Khishigsuren, Yansan Bolormaa. 2019. 2D Electrical Resistivity Tomography for the investigation of the subsurface structures at the Egiin gol site, Northern Mongolia. EAGE-GSM Asia Pacific meeting on Near Surface Geoscience & Engineering. 23-26 April 2019, Kuala Lumpur, Malaysia
10. Содномын Хишигсүрэн, Нурамхааны Манчук, Сэр-Одын Цэдэн-Иш, Баярмаагийн Батсайхан. 2019. Төв Монгол, Туулын Их тохойрол орчмын дунд-дээд палеозойн тунамал, хувирмал чулуулгийн петрогеохими. Mongolian geoscientist 48. 3-16 х. 2/14-14/14.

11. Д.Баттогтох, А.Баясгалан, С.Хишигсүрэн, Ц.Нямбаяр. 2019. Агитын идэвхтэй хагарал. Геологи. №34. х.54-64.
12. Ш.Ундармаа, С.Хишигсүрэн, М.Болдбаатар, Г.Алтансоёмбо, М.Мөнхцол. 2019. Нарийн харын нуруу орчмын зэсийн хүдэржилт. Геофизик ба одон орон судлал. №6. х. 29-39.
13. Khishigsuren S., Manchuk N., Oyuntugs Z., Otgonkhoo M. 2018. Geochemistry and isotopic age dating of the Gyalalzhakh pluton of Boroogol complex in the Kharaa terrane, Central Mongolia. Cooperation between Nagoya University and Mongolian University of Science and Technology field research center (FRC) 10th anniversary. Commemorative seminar. Ulaanbaatar, Mongolia. p. 9-10.
14. Takahashi Y., Naemura K., Yamamoto K., Hasegawa S., Fukuda H., Kuma T., Munkhtsetseg O., Sersmaa G., Enkh-Amgalan Y., Khishigsuren S., Lodoidanzan A. 2017. Environmental assessment in Ulaanbaatar-education program in graduate students across the borders of disciplines, Nagoya University, Mongolian University of Science and Technology and National University of Mongolia. - Mongolian geoscientist, №45: Spetial volume dedicated to 20th biannual conference of the Kherlen international geological expedition. p. 242-248
15. Ш.Ундармаа, С.Хишигсүрэн. 2017. Нарийн харын нурууны изотопын геохимийн судалгааны үр дүн. Монголын геосудлаач. №46. х. 35-46
16. Ц.Наранцэцэг, С.Хишигсүрэн. 2017. Дөрөвдөгчийн хурдсын ангилал, тэмдэглэгээний асуудалд. Хайгуулчин. №58. х. 65-70
17. Б.Тэлмэн, Ш.Ундармаа, С.Хишигсүрэн, М.Мөнхцол. 2017. Нуурын бүсийн Нарийн харын нурууны магмын чулуулгийн цирконы морфологи, минералоги, соронзон мэдрэх чадварын судалгаа. International conference on mineral resources and analytical techniques. Central Geological Laboratory 60th anniversary. 23 November 2017. х. 42-50
18. С.Хишигсүрэн. 2016. Монголын стратиграфийн кодекс. (3 дахь хэвлэл). Хайгуулчин. №55. х. 328-330
19. С.Ариунбилэг, С.Хишигсүрэн, Э.Гүрбадам. 2016. Ховор металлт гранитын металлогенийн шалгуур: Nb/Ta ба Zr/Hf-ийн харьцаа. Геологи. №32. х.53-62
20. С.Хишигсүрэн, Ш.Ундармаа, М.Болдбаатар, Б.Алтансоёмбо. 2016. Баянхонгорын Нарийн харын нурууны интрузив бүрдлүүдийн петрогеохими. Геологи. №32. х.108-118
21. С.Хишигсүрэн, Ш.Ундармаа, Үэда Т., Ото С., Ямамото К., М.Болдбаатар, Г.Алтансоёмбо, М.Мөнхцол. 2016. Баянхонгорын Нарийн харын нурууны интрузив магмын чулуулгийн үнэмлэхүй насны үр дүн. Хайгуулчин. №56. х.25-32

ҮЙЛДВЭРЛЭЛД НЭВТРҮҮЛСЭН ЭРДЭМ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ БОЛОН ТӨСЛИЙН АЖЛУУД

1. С.Хишигсүрэн, Ш.Ундармаа, Ж.Эрдэнэбаяр, Ж.Ундарьяа. “Тогтохыншил гүний магмын бүрдлийн гарал үүсэл, геодинамик орчин, зэсийн хүдэржилт” төсөл. 2019-2021. ШУТС-ийн 34,5 сая ₮-ийн санхүүжилттэй.
2. Б.Мөнхцэнгэл, Б.Батхишиг, О.Жавхлан, С.Хишигсүрэн ба бусад. “Нуурын бүсийн палеозойн магматизм, геодинамик хөгжил, ашигт малтмал” төсөл. ШУТС-ийн санхүүжилттэй. 2019-2020.
3. Я.Ариунчимэг, С.Хишигсүрэн ба бусад. Хроно-био-литостратиграфи. 2019-2021. ШУТС-ийн санхүүжилттэй. 2019-2021.
4. Б.Энхбаяр, Д.Оролмаа, Т.Оюунчимэг, Я.Ариунчимэг, Д.Дашцэнгэл, Д.Наранцэцэг, Б.Мөнхцэнгэл, Г.Сэрсмаа, С.Хишигсүрэн, Ц.Наранцэцэг, Ж.Ундарьяа, Б.Уянга, Д.Эрдэнэчимэг, Б.Нямаа, Д.Хосбаяр, Б.Болорхүү, Э.Цэрэн-Оюун, Н.Хүрэл-Эрдэнэ, Э.Алтанбагана. Геомэдээллийн дэд сангуудад нэмэлт баяжуулалт хийх, мэдээллийн сан бүрдүүлэх заавар, загвар боловсруулах сэдэвчилсэн судалгааны ажил. Улсын төсвийн хөрөнгөөр гүйцэтгэсэн. 2019-2020.
5. Ц.Оюун, С.Хишигсүрэн, Л.Батзориг, Г.Амартайван, Т.Намбаар, Л.Шинэцэцэг ба бусад. Улаанбаатар хотын нутаг дэвсгэрт 2017-2019 онд гүйцэтгэсэн геоэкологи, гидрогеологийн сэдэвчилсэн судалгааны ажил. Төслийн геологийн хэсэг. Улсын төсвийн хөрөнгөөр гүйцэтгэсэн.

6. О.Мөнхцэцэг, Казухиро Цукада, Б.Мөнхцэнгэл, Б.Батхишиг, С.Хишигсүрэн, Г.Сэрсмаа ба бусад...."Хүрээлэгч орчны бохирдлын хяналтын цогцолбор судалгаа, тогтвортой хөгжил: Төв Монголын Туул, Хараа голын ай савуудын жишээн дээр" М-ЖЕЕД-1000 инженер төсөл.
7. С.Хишигсүрэн, Ш.Ундармаа, Г.Алтансоёмбо, М.Мөнхцол. Баянхонгорын Нарийн харын нурууны зэсийн хүдэржилт, хэтийн төлөв. Дээд боловсролын шинэчлэлийн төсөл. 28 сая ₮-ийн санхүүжилттэй. 2015-2017.

НОМ, СУРАХ БИЧИГ, ГАРЫН АВЛАГА

1. С.Хишигсүрэн, Н.Манчук. 2019. Ерөнхий геологи. (Их сургуулийн үндсэн сурах бичиг). ШУТИС Хэвлэлийн газар. УБ. 368 х. (30.6 х.х) ISBN 978-9919-21-619-1 (Анхны хэвлэл)
2. С.Хишигсүрэн, Ж.Ундаръяа, А.Чимэдцэрэн, Г.Сэрсмаа, Б.Гантулга. 2018. Геологийн хээрийн дадлагын гарын авлага. УБ. 83х. 5.2 х.х. ISBN 978-99973-824-5-0 (Нэмж засварласан дөрөв дэх хэвлэл)
3. С.Хишигсүрэн. 2018. Геоморфологи дөрөвдөгчийн геологи. гарын авлага. УБ. 80х. 5 х.х.
4. С.Хишигсүрэн. 2018. Ерөнхий геологи бүлэг. Инженерийн лавлах XIII. (Сурах бичиг, 2 дахь хэвлэл)
5. С.Хишигсүрэн, Ж.Ундаръяа, А.Чимэдцэрэн, Г.Сэрсмаа, Б.Гантулга. 2017. Геологийн хээрийн дадлагын гарын авлага. УБ. 74х. 4.9 х.х. ISBN 978-99973-824-5-0 (Нэмж засварласан гурав дахь хэвлэл)
6. С.Хишигсүрэн. 2016. Ерөнхий геологи бүлэг. Инженерийн лавлах XIII. (Сурах бичиг, 1 дэх хэвлэл)
7. Ш.Ундармаа, С.Хишигсүрэн. 2016. Ханхөхий-Улааншандын арлан нумын террейн, Нарийн харын нурууны геологийн тогтоц, магматизм. Хээрийн сургалтын гарын авлага.
8. А.Баясгалан, С.Хишигсүрэн. 2012. Неотектоник. –Литосферийн плитийн тектоник IV боть. Монгол орны геологи ба ашигт малтмал. х. 427-449 (Нэмж засварласан хоёр дахь хэвлэл)
9. А.Баясгалан, С.Хишигсүрэн. 2009. Неотектоник. –Литосферийн плитийн тектоник IV боть. Монгол орны геологи ба ашигт малтмал. х. 420-442
10. С.Хишигсүрэн. Стереографийн проекц. Хянасан проф. Д.Чулуун, УБ. 2005 он. ADMON хэвлэлийн компани, 6 х.х., цаасны хэмжээ А4
11. С.Хишигсүрэн. Газар хөдлөлт. Хянасан проф. А.Баясгалан, УБ. 2005 он. ADMON хэвлэлийн компани, 3.5 х.х., цаасны хэмжээ А5