

№	Овог нэр	сэдэв	Он
1	Д.Жавхланболд	Монголын нутаг дэвсгэрийн цагийн дүүний эсрэг эргүүлэлтийн мөн чанар	2000
2	Д. Нарангэрэл	Хангайн нурууны өргөгдлийн хурдыг тогтоох нь	2000
3	Г.Гансувд	Төвийн бүсийн агуулахуудын сав ашиглалтын нөөцийн судалгаа	2000
4	Г.Нэмэхбаяр	Монгол орны нефтийн бүтээгдэхүүний хэрэглээний программчлал	2000
5	Б.Алтанбагана	Монголын алтны хүдэржилтийн зарим бүсэн дэх геологи орчны бүрэлдэх онцлог	2001
6	Ч.Мөнхцэцэг	УБ хотын нутаг дэвсгэрийн ГДУ-ны техноген горимын бүрэлдэх онцлог	2001
7	Б.Соёлмаа	Монгол орны хөшөө дурсгалын чулуулгийн шинж чанар	2001
8	М.Отгонтуяа	Туулын алтны шороон ордын олборлолт ба хайгуулын харьцуулсан судалгаа	2001
9	Г.Гантүшиг	Нефтийн бүтээгдэхүүний рекервуарын ашиглалтын оновчлол	2001
11	Э.Ган-Эрдэнэ	Хийн хангамж	2001
12	Л.Чимэддорж	Нефтийн бүтээгдэхүүний чанарын хяналтын тогтолцоог боловсронгуй болгох	2001
13	Г.Одонтуяа	Монголын зарим нүүрсний ордуудын геологи орчны бүрэлдэх онцлог	2002
14	Д.Даваадулам	Сав тоног төхөөрөмжийн техникийн байдлаас нефть бүтээгдэхүүний ууршилтанд үзүүлэх гөлөөлөл	2002
15	Ц.Удвалхорлоо	Өрмийн уусмалын технологийн шингэн гадаргууд урсгалын горимд нөлөөлөх нь	2002
16	С.Амар-Амгалан	Мезозойн гранитоид чулуулгуудийн петрохимийн онцлог	2002
17	Б.Наранцэцэг	Хадгалалтын үеийн алдагдалд шатахууны төрөл найрлага резервуарын техникийн байдлаас үзүүлэх нөлөө	2002
18	Ц.Цэрэнбат	ШТС-ийн үйлчилгээний стандарт	2002
19	Б.Баатаржав	Шатахуун тосолгооны материалыг хадгалах түгээх явцын байгаль орчинд үзүүлэх нөлөөлөл түүний судалгаа	2002
20	С.Эрдэнэчулуун	Монгол оронд явуулсан палентологийн судалгааны үр дүн	2003
21	Б.Сийлэгмаа	Нефть бааз ШТС-ийн үйл ажиллагаанаас байгаль орчинд үзүүлэх нөлөө	2000
22	М.Борням	Шатахуун түгээлтийн үеийн хорогдлыг тодорхойлох судалгаа	2003
23	Б.Бат-Эрдэнэ	Замын Үүдийн 1:50000 масштабын геологийн зураглалд Ландсат 7-ын тоон дүрс хэрэглэгдэх нь	2003
24	Ц.Тэгшээ	Баян айргийн магматизм ба хүдэржилт	2003
25	М.Болдбаатар	Хар хорин өргөгдлийн геологи структурын онцлог	2003
27	Г.Золзаяа	Хангайн районы доод-дунд девоны хурдасны литологи	2003
28			
29	Л.Баасандолгор	Хойд хэнтийн зуун модны дүүргийн магматизм, алтны хүдэржилт	2003
30	Д.Баярмаа	Тосонгийн алтны ордын геологи орчны нөхөн сэргээлт	2003
31	Н.Эрдэнэчимэг	Монгол орны геоэкологийн нөхлийг зураглах нь	2003

32	З.Ариунбат	Шивээн голын вулкан – интрузив тогтоцын геологи, ашигт малтмал	2003
34	Ж.Батбаатар	Дархан хотын геологи орчны бүрэлдэх онцлог	2003
35	Б.Зулбаяр	Нефть бүтээгдэхүүний хадгалалтын горимоос ууршилтанд үзүүлэх нөлөө	2003
36	Ц.Наранбаатар	Алтайн цаад нутгийн геологи геодинамикийн асуудал	2003
37	Д.Сайнбаяр	Новые данные о носорогах западной монголии	2003
38	О.Оролзодмаа	Өмнөд монголын палеозойн гранитоидын петрографи петрохими	2003
39	Н.Тунгалаг	Дорнод монголын мезозойн вулкан плутон бүслүүрийн булганы дүүргийн эпиптермаль алтны хүдэржилтийн геологи эрдэсжилтийн онцлог	
40	Г.Мөнхзул	Ордын геологи-эдийн засгийн үнэлгээний асуудал	2003
41	Г.Болд-Эрдэнэ	Хойд хэнтийн бүсийн Бүхлэйн дүүргийн геологи ба алтжилт	2004
42	Н.Оюунгэрэл	Хойд хэнтийн бүсийн алтны хүдэржилтийн гарал үүсэл	2004
43	М.Мөнгөнтуяа	Хотонтын районы неотектоник геоморфологи	2004
46	П.Лхагвадорж	Астерийн мэдээллийн геологийн зураглалд ашиглах нь	2004
47	Г.Тамир	Багануурын нүүрсний уурхайгаас байгаль орчинд үзүүлэх сөрөг нөлөөлөл	2004
48	Ц.Соёл-Эрдэнэ	Шарын голын ай сав дахь техноген	2004
49	Д.Оюунтунгалаг	Ул хөрсний үндэсний норматив боловсруулах аргачлал	2004
50	Д.Даваасүрэн	Босоо ган савны ашиглалтын оновчтой нөхцлийн сонголт	2004
51	Д.Дэлгэрцэцэг	Нефтийн нэрлэгийн байгууламжаас гарсан хийг ашиглах боломж	2004
52	Н.Баянбилэг	Нефтийн бүтээгдэхүүний нөөцийг тогтоох аргачлал боловсруулах нь	2004
53	С.Отгонбат	Шивээ-Овоогийн нүүрсний ордын газар доорхи усны техноген горимын судалгаа	2004
54	Г.Амартүвшин	Дорноговь аймгийн нутаг дэвсгэрийн грунтын усны тархалтын онцлог	2004
55	Б.Батчимэг	Геотехникийн судалгааны орчин үеийн чиглэл	2004
56	Н.Арслан	Монгол орны газрын тосны мэдээллийн сан бүрдүүлэлт	2004
57	З.Оюун-Эрдэнэ	Шаргын говь орчмын неотектоник	2004
58	Д.Мөнхгэрэл	Монгол орны идэвхитэй солилцооны бүсийн ГДУ-ны бүрэлдэн тогтох нөхцөл	2004
59	Г.Баяраа	Дундговь аймгийн нутаг дэвсгэрийн гидрогеологийн нөхцөл	2004
60	Л.Бямбасүрэн	ГГ-ийн судалгаанд газарзүйн мэдээллийн системийг хэрэглэх нь	2004
61	С.Наранболд	Тэмүүжиний талбайн геологи, Cu-Au-ийн хүдэржилтийн хэтийн төлөв	2004
62	А.Баярмаа	Тунамал гаралтай ураны ордын эрэл хайгуулын аргачлалын оновчлол	2004
63	Б.Батнаран	Дулаан уулын талбайн ураны илэрцийн хайгуулын аргачлал	2004
64	Г.Алтанхуяг	Давхын харын алтны хүдэржилтийн талбайд явуулах эрэл	2004

		хайгуулын ажлын аргачлал	
65	Д.Дашцэнгэл	Өндөршил дүүргийн литохимийн сарнилын хүрээний геологи, экологийн орчин	2004
66	З.Бадамхатан	Өмнөд монголын баян овоо орчмын дээд палеозойн хурдасны стратиграфийн асуудал	2005
67	Т.Отгонбаяр	Оюу толгой зэс алт-ны магмын бүрдэл геохими	2005
68	Б.Хашгэрэл	Оюу толгойн Хюго Даммит ордын гарал үүсэл Тогтвортой изотопын судалгааны үр дүнгээр	2005
69	Д.Болортуяа	Эх газрын гранитын масствын геохими	2005
70	Ч.Лхагваа	Хармагтайн дүүргийн Алтан толгойн ордын Cu-Au хүдэржилт	2005
71	Д.Болдхуяг	Хотонтын талбайн геоэкологийн нөхцлийн онцлог	2005
72	С.Алтансүх	Сүүдэрт уулын талбайн Cu-Au хүдэржилт,	2005
73	Б.Баярдулам	Геологи хайгуулын уулын нэвтрэлтийн ажлын зардлын үнэлгээг өнөөгийн түвшинд	2005
74	Д.Батболд	Өндөр улаан Хасагтын хүдрийн зангилааны геологийн тогтоц, Ширдэгтийн талбайн хүдэржилтийн гарал үүсэл	2005
75	Ц.Алтангэрэл	Газар доорхи шүлтгүйжүүлэх аргыг хэрэглэхэд гидрогеологийн шалгуур үзүүлэлтүүдийг тооцох нь	2005
76	А.Азнэмэх	Оюу Толгой ордын геотехникийн нөхцөл	2005
77	Л.Гэрэлчулуун	Нефтийн бүтээгдэхүүний ууршилтын алдагдлаар Монгол орны газар зүйн бүслэлийн асуудал	2005
78	С.Байгалмаа	Нефтийн бүтээгдэхүүний чанар хадгалалтын үед өөрчлөгдөх байдал	2005
79	М.Сарантуяа	Босоо ган савны ашиглалтын нөөцийг урьдчилан тодорхойлох	2005
80	Н.Манчук	Зүүн хойд монголын тэнгисийн триасын хурдасны литостратиграфийн ангилал ба нас	2006
81	Ж.Мөнхцэцэг	Монгол орны доод цэрдийн остракодууд	2006
82	А.Одончимэг	Hugo Dumment ордын агуулагч чулуулгийн стратиграфи геохими, петрографи	2006
83	М.Очирбат	Нарийн сухайтын нүүрсний ордын геологийн тогтоц нүүрсний шинж чанарууд	2006
84	Д.Батням	Урангийн усны сувбулканит дэх зэс алтны хүдэржилтийн гарал үүсэл	2006
85	Б.Мөнхтөр	Гурван булгын ураны ордын геологи ба хүдэржилт	2006
86	А.Баярмаа	Тунамал гаралтай ураны ордын эрэл хайгуулын аргачлалын оновчлол	2006
87	Н.Угтахбаяр	Сатир худгийн скарны хүдэржилтийн геологи гарал үүсэл	2006
88	Д.Энхбаяр	Ялбаг, Мөнгөн Морьтын алтны уурхайн гидро-геомэдээллийн боловсруулалт	2006
89	М.Дэлгэржаргал	Монгол орны инженер геологийн судалгааны орчин үеийн түвшин	2006
90	Б.Наранчимэг	Налайх дүүргийн нутаг дэвсгэрийн геоэкологийн нөхцөл	2006
91	Д.Баттулга	Газрын тосны олборлолтын цооногийн горимын судалгаа	2006
92	Х.Эрдэнэбулган	Газрын тосны судалгааны түвшин, нөөцийн өсөлтөнд өрөмдлөгийн ажлын үзүүлэх нөлөө	2006

93	О.Түмэн-Өлзий	Парафин ихтэй нефтийн олборлолтын технологи	2006
94	Б.Ганжигүүр	Өрөмдлөгийн аюулгүй ажиллагаанд хийсэн шинжилгээ, гаргах дүгнэлт	2006
95	А.Саруул	Баяннуурын массивын петрограци, петрохимийн судалгаа	2007
96	Б.Ундармаа	Хармагтайн хүдрийн дүүргийн магматизм ба хүдэржилтийн судалгаа	2007
97	Т.Мөнхзул	Цагаан толгойн зэсийн ордын геологи, хүдэржилтийн онцлог	2007
98	С.Одонцэцэг	Цэнхэрийн голын алтны илрэлийн геологи, гарал үүслийн судалгаа	2007
99	Н.Шийрэвдорж	Монгол орны манганы хүдэржилтийн судалгаа	2007
100	А.Цогтбаяр	Элгэн уулын алтны илрэлийн геологи, гарал үүслийн судалгаа	2007
101	Б.Сийлэгмаа	Шивээ-Овоогийн нүүрсний ордын ГГ-ийн нөхцлийн судалгаа	2007
102	П.Баярмаа	Сайншанд орчмын ГДУ-ны нөөцийн үнэлгээ	2007
103	Д.Болдхуяг	Гүний хоолойн геоэкологийн нөхцлийн судалгаа	2007
104	И.Сайнсанаа	Нарангийн хатуу хог хаягдлын полигоны талбайн экологи-гидрогеологийн нөхцлийн судалгаа	2007
105	Б.Мэндбаяр	Газрын тосны бүтээгдэхүүний хангамжийн байгууллагын техник технологийн шинэчлэлийн судалгаа	2007
106	Ч.Хишигдалай	Нефть бүтээгдэхүүний хадгалалт, тээвэрлэлтийн үеийн хөрсний бохирдолт багасгах аргын судалгаа	2007
107	Д.Цэнд	Гацууртын алтны ордын геологи ба прогнозын үнэлгээ	2007
108	С.Лхагва-Очир	Замтын нуруу метаморф комплексийн петрографи геохими	2007
109	Б.Батаа	Ховд аймгийн Сээрийн нурууны районы геологийн зургийн таних тэмдгийг ГТС-ийн тусламжтай боловсруулах нь	2007
110	Б.Эрдэнэжаргал	Оюу толгой ордын геоэкологийн нөхцөл	2007
111	Ч.Буянжаргал	Их Тамирын хөндийн геоэкологийн нөхцлийн онцлог	2007
112	Э.Болорцэцэг	Шатахуун тосолгооны материалаар хангагч хангуулагч, тээвэрлэгчдийн хооронд үүсэх тооллого, тооцоо, хяналтын системийг боловсронгуй болгох нь	2007
113	О.Жавхлан	Говь-Алтай Алаг хад орчмын геологийн тогтоц, акрецийн комплекс, эклогитийн петрографийн судалгаа	2008
114	Б.Дэмбэрэлсүрэн	Нүхэт даваа бүсийн ордовикийн грантолит, түүний геологийн ач холбогдол	2008
115	Ө.Бүрэнжаргал	Бороо гол орчмын уул уурхайн үйл ажиллагаанаас үүссэн мөнгөн усны бохирдлын судалгаа	2008
116	Ч.Эрдэнэжаргал	Бодончийн дүүргийн хувирмал чулуулгийн петрографи	2008
117	Д.Наранцэцэг	Нүхэт даваа дүүргийн геологийн материалыг CIS системээр боловсруулсан дүн	2008
118	Р.Баярцэцэг	Тасганы овооны Неогений улаан өнгийн хурдасны найрлага	2008
119	Р.Энхбаяр	Дорноговь аймаг Мандах сумын Бронзфокс талбайн минералоги, геохимийн судалгаа	2008
120	Т.Гансайхан	Манлай Өлзийт улаан зэс молибдений илрэлийн	2008

		геологийн тогтоц, зүүн бүсийн хувирлын төрлүүд	
121	Б.Эрдэнэхүү	Нарийн сухайт орчмын геологийн тогтоц, Дэлийн Шанд формацийн литологийн найрлага ба гарал үүслийн судалгаа	2008
122	Т.Бямбасүрэн	ГГ-ийн судалгаанд геофизикийн цогцолбор аргыг хэрэглэх нь	2008
123	Д.Одонтуяа	Монгол орны томоохон нүүрсний ордуудын усжилтын судалгаа	2008
124	Б.Ганбаатар	Усны хайгуул, ашиглалтын цооногийг өрөмдөх аргуудын хэрэглээ	2008
125	М.Саранжаргал	Цагаан дэлийн дүүргийн геологийн тогтоц, флюоритийн ордын судалгаа	2008
126	Б.Навчаа	Баянговийн дүүргийн зэс алтны хүдэржилтийн судалгаа	2008
127	Х.Чинбат	Улаанбулгийн алтны үндсэн ордын геологи, хүдэржилтийн онцлог	2008
128	С.Соронзонболд	Газрын тосны салбарын стандартчлалын тулгамдсан асуудлууд	2008
129	Д.Дагвадорж	Буянт Ухаа дахь "Чингис хаан" ОУНБ дээр баригдах Агаарын хөлгийн төвлөрсөн судалгааны төсөл	2008
130	О.Мөнхбат	Газрын тосны бүтээгдэхүүний агуулахын техник, технологийн шинэчлэл	2008
131	П.Ганзориг	Шатахуун түгээгүүрийн эвдрэл, засвар, сэргээлтийн судалгаа	2008
132	А.Бямбадорж	Шингэрүүлсэн шатдаг хийг хадгалах савны туршилт, баталгаажуулалтын асуудал	2008
133	Ж.Золжаргал	Торомхоны алтны үндсэн ордын геологийн олон төрөлт загварчлал	2009
134	Ч.Болдбаатар	Баруун монгол уулын алтай группын геодинамик нөхцлийн судалгаа	2009
135	Р.Баярбаатар	Баруун монголын трансектийн дагуухи Хангайн бүсийн металлогений судалгаа	2009
136	Б.Дамдинсүрэн	Сүжигтэйн хагарлын структур геологийн онцлог	2009
137	С.Ганбаатар	Ховд аймгийн Мөст сумын Бооржийн голын адгын районы структур гидрогеологийн задлан шинжилгээ	2009
138	Д.Түвшинжаргал	Бороо голын хөндийн гидрогеологийн нөхцлийн судалгаа	2009
139	М.Отгонбаяр	Монгол орны зарим төмрийн орд дээр хийсэн геофизикийн судалгааны үр дүнд тайлал хийх нь	2009
140	М.Өлзийбат	Нүүрсний районд хийсэн каратожийн судалгааны материалын боловсруулалт тайлалт	2009
141	Б.Оюунтөгс	Цахилгаан хайгуулын судалгааны арга аргачлалыг сайжруулах нь	2009
142	Ж.Эрдэнэбаяр	Хараат Ягаан уулын алт гянт болдын илрэлийн геологи, структур хүдэржилт	2009
143	Э.Наранбаяр	Монгол орны хөнгөн цагааны хүдэржилт	2009
144	В.Ганзориг	Бухт уулын алтны ордын геологийн тогтоц ба хайгуулын аргачлал	2009
145	С.Эрдэнэжаргал	Таяннуурын төмрийн ордын нөөцийн эдийн засгийн	2009

		үнэлгээ	
146	С.Оюунгэрэл	Нарсын хөндлөнгийн цагаан тугалганы ордын хүдэржилтийн онцлог	2009
147	Х.Болдбаяр	Цэвдгийн ухралтаас үүсэх инженер геологийн нөхцлийн өөрчлөлтийн судалгаа	2009
148	С.Халиунаа	Нэмрийн ураны ордын уран агуулагч хурдсын литологи ба хүдрийн судалгаа	2009
149	С.Мөнхбаатар	Ураны эрэл хайгуулд геофизикийн аргуудыг хэрэглэх нь	2009
150	Б.Норсонжамц	Геофизикийн боловсруулалт, геологийн тайлалт	2009
151	Б.Энхжаргал	Гурвансайханы террейны боржинлог чулуулаг тэдгээртэй холбоотой алт-зэс-молибдений хүдэржилт	2009
152	Э.Түвшинбаяр	Эрээний алтны ордын геологийн тогтоц, хайгуулын аргачлал	2009
153	О.Одонтуяа	Баян-Овоо дүүргийн геологийн тогтоц ба Өндөрийн цирконы илрэлийн геологи минералогийн судалгаа	2009
154	Ц.Банзрагч	Уулын баяжуулах эрдэнэт үйлдвэр ХХК-ний НХА-ийн жишээн дээр хайгуулын өрөмдлөгийн алмазан хушууны элэгдлийг багасгах, өрөмдлөгийн механик хурдыг дээшлүүлэх судалгаа	2009
155	Т.Намбаяр	Дэлүүн талбайн геологийн судалгаанд зайнаас тандан судалгаа болон газар зүйн мэдээллийн системийг ашиглах нь	2009
156	Х.Отгондорж	Геологийн зарим нэг ситрузтурын математик загварчлал	2009
157	Э.Оюунбилэг	Лугийн голын ордын газрын ховор элементийн хүдрийн биетийн минералоги ба баяжигдах чанар	2009
158	Э.Болор	"ASTER" дагуулын стерео зургийн неотектоникийн судалгаанд ашиглах нь	2009
159	Н.Буянжаргал	Хэнтийн карбоний хурдсын стратиграфийн ба үүссэн геодинамик нөхцөл	2009
160	Н.Урангүнж	Нарт уулын алтны илрэлийн геологи ба хүдэржилтийн судалгаа	2009
161	Б.Будсүрэн	Монголын Сүлинхээр,Нурвансайхан, Эдрэн арлан нумуудын геологийн тогтоц элсэн чулууны петрографи	2009
162	Г.Онон	Говийн орчин үеийн туурайтны шүдний микро-элэгдлийн хэлбэр ба эртний туурайтны хуурай уур амьсгал дахь идэш тэжээлийн онцлогыг тайлбарлах нь	2009
163	С.Дэлгэрмөрөн	Газар доорхи усны горимын судалгааны боловсруулалт	2009
164	Д.Алтантунгалаг	Газар доорхи усны бохирдлын тархалтын судалгаа	2009
165	Ц.Наранцацрал	Газрын тосны давхаргын шингэн хагалгааны онол практикийн асуудлууд	2009
166	Б.Золжаргал	Газрын тосны давхаргын байгалийн энергийн горимын судалгаа	2009
167	М.Гэрэлт-Од	Газрын тосны цооногийн пеофораци	2009
168	Б.Мөнхжин	Газрын тосны ундаргын шахалтын цооног ашиглан нэмэгдүүлэх боломж нөхцлийн судалгаа	2009
169	М.Чулуунзагд	Газрын тосны давхаргын гидродинамикийн судалгаа	2009
170	Н.Болдбаяр	Овоотын нүүрсний ордын хайгуулын аргачлал, нөөцийн	2009

		тооцооны аргачлал	
171	Э.Батцэнгэл	Монголын Нарийнсухайтын нүүрст хотгорын геологи структурын судалгаа	2009
172	Д.Номин	Сэлбэ голын хөндийн геологи орчны өөрчлөлтийн судалгаа	2009
173	П.Энхманлай	Налайхын хотгорын экологи гидрогеологийн судалгаа	2009
174	А.Баатар	Шувуун уулын дүүргийн геологийн тогтоц ба Алтны хүдэржилтийн судалгаа	2009
175	Б.Отгончимэг	Эрдэнийн дүүргийн геологийн тогтоц, Хунхат суман уулын флюоритын ордын гарал үүслийн судалгаа	2009
176	Н.Баянмөнх	Өлзийтийн алтны үндсэн ордын геологийн тогтоц ба хайгуулын аргачлал	2009
177	Д.Бямбаа	Баруун Хөндлөн тайлбайн геологийн тогтоц, зэсийн хүдэржилтийн геофизик, геохимийн судалгаа	2009
178	Ц. Цэрэнчимэд	Хүрэн Толгойн Au-Cu -ийн ордын геологи, хүдэржилтийн судалгаа	2009
179	А.Батсүмбэр	Дорнод комплексын ураны хүдэржилт	2009
180	Б.Цацрал	Сейсмохайгуулын аргын үр дүнгийн мэдээллийн боловсруулалт, геологийн тайлалт	2009
181	С.Пүрэвсүрэн	Билүүтийн районы соронзон, хүндийн хүчний зураглалд хийсэн геологи геофизикийн тайлалт	2009
182	Л.Цэрэнбадам	ШТС-ын хэвийн хорогдлоос хэтэрсэн дутагдал, түүнийг багасгах арга зам	2010
183	Б.Баасандэмбээ	Байгууллагын (объектын) газрын тосны бүтээгдэхүүний хангамжийн техник, технологийн онцлог (Оюу толгойн ордын жишээ дээр)	2010
184	О.Одонтуяа	Баян -овоо дүүргийн геологийн тогтоц ба Өндөрийн цирконы илрэлийн геологи-минералогийн судалгаа	2010
185	Фернандо Иларион	Өмнөт Монголын Херуга ордын Алт-Молибдений хүдэржилтийн судалгаа	2010
186	Б.Энхжаргал	Гурвансайхан террейний боржинлог чулуулаг, тэдгээртэй холбоотой Au-Cu-Mo-ны хүдэржилт	2010
187	Э.Түвшинбаяр	Эрээний алтны ордын геологийн тогтоц хайгуулын аргачлал	2010