

Инновацион ривожланиш вазирлиги томонидан **2018-2021-йилларда** илмий фаолиятга оид давлат дастурлари доирасида **“Ер тўғрисидаги фанлар”** йўналиши бўйича эълон қилинган тематик мавзулар

РЎЙХАТИ

Т/р	Илмий лойиҳа мавзуси	Фан йўналиши	Йил	Эълон қилинган тур ва санаси	Ажратилган маблағ (млрд сўм)	Лойиҳа тури
1	Султон Увайс тоғининг шимоли-ғарбий худудларида қимматбаҳо металл конларини очиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2018	2-тур (10.10.2018)	1,2	Амалий
2	Ерости сувларининг сатҳини, ҳароратини ва электр ўтказувчанлигини масофадан аниқловчи инновацион ускуна яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2018	2-тур (10.10.2018)	0,8	Инновацион
3	Разработка нано минералогических и нано геохимических методов поисково-оценочных критериев скрытого золотого оруденения	Ер тўғрисидаги фанлар	2018	3-тур (12.11.2018)	1,5	Амалий
4	Маҳаллий магнезиал хомашёсидан иссиқбардош материаллар олиш технологиясини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2019	16-тур (30.11.2019)	1,0	Инновацион
5	Тошқазган кони маъданидан электротехника, металлургия ва кимё саноатида фойдаланишга яроқли бўлган графит бойитмасини олиш технологиясини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2019	16-тур (30.11.2019)	1,6	Инновацион

6	Ангрен қўнғир кўмир кони чиқиндиларидан гумин кислотаси препаратлари, қаттиқ органик-минерал биоўғитлар ва ёқилғи брикетларини олиш технологиясини ишлаб чиқиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2019	16-тур (30.11.2019)	1,1	Инновацион
7	Геофизик, геохимик ва космогеологик тадқиқотлар комплекси асосида Қизилқумнинг чуқурликдаги уран конларини излашнинг замонавий услубиятини ишлаб чиқиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2019	16-тур (30.11.2019)	1,6	Инновацион
8	Тоғ жинслари ва минералларнинг Миллий спектрал электрон кутубхонасини яратиш (Букантоғ тоғининг марказий қисми мисолида)	Ер тўғрисидаги фанлар	2019	16-тур (30.11.2019)	1,9	Инновацион
9	Асл метали (олтин ва кумуш) маъданлашувининг геолого-минералогик ва геохимёвий рақамлаштирилган қидирув-баҳолаш платформасини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	20-тур (03.03.2020)	1,8	Амалий
10	Марказий Қизилқум метасоматик формацияларини таснифлаш асосида қимматбаҳо-нодир метали маъданлашувининг самарадор қидирув мезонлари платформасини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	24-тур (06.04.2020)	1,0	Амалий (2 йиллик)
11	Олмалиқ-Ангрен маъдан районининг қора сланецли формациясида (O-S) олтин маъданлашувининг истиқболли ҳудуларини аниқлашнинг рақамли 3D хариталарини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	24-тур (06.04.2020)	1,5	Амалий

12	Катта чуқурликда жойлашган маъдан конларини қидиришни прогнозловчи, геоэнергетик тамойилларга асосланган дастурий маҳсулот ишлаб чиқиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	24-тур (06.04.2020)	1,0	Инновацион
13	Гидравлик моторли бурғулаш қурилмаларида бурғулашнинг режимли параметрларини оптимал бошқариш учун замонавий рақамли электрон тизимли ўлчов-назорат асбобини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	24-тур (06.04.2020)	0,8	Амалий (1 йиллик)
14	Республикамиз нефтгазли майдонлари қатлам сувлари таркибида учрайдиган саноат миқдоридagi микрокомпонентлар, ноёб элементлар ва минерал тузларни ажратиб олиш технологиясини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	24-тур (06.04.2020)	1,9	Амалий (2 йиллик)
15	Замонавий ахборот-коммуникацион технологиялар асосида юқори аниқликдаги рақамли гидрогеологик хариталар яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	24-тур (06.04.2020)	2,4	Амалий
16	Ангрен ва Янги Ангрен ИЭС кул-шлак чиқиндиларини қайта ишлаш асосида нодир ер элементлари ва қимматли металларни ажратиб олишнинг комплекс технологиясини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	24-тур (06.04.2020)	1,5	Амалий
17	Геология йўналишида таълим олаётган талабалар учун геофизика фанидан амалий машғулотларни рақамли технологиялар асосида ташкил этишнинг мультимедиа маҳсулотини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	Ёш олимлар (01.07.2020)	1,0	Амалий (2 йиллик)

18	Қорақалпоғистон Республикасида Устюртнинг оҳактош карбонатли жинсларидан металлларни бойитиш технологиясини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	30-тур (30.07.2020)	1,6	Инновацион
19	Ер ости маъданларини қазиб олиш жараёнида тоғ жинсларини майдаланишнинг кумулятив скважинали зарядлаш технологиясини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	33-тур (13.10.2020)	1,6	Инновацион
20	Минераллар ва тоғ жинсларининг миллий рақамлаштирилган базаси ва дастурий маҳсулотини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2020	37-тур (29.12.2020)	1,0	Амалий (1 йиллик)
21	Очиқ конларда минерал ресурсларни қазиб олишда тоғ жинсларнинг портлатиб майдалаш учун сиқилган муҳит ўлчамлари бошқариладиган ресурстежамкор тиргакдевор конструкциясини яратиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2021	46-тур (30.04.2021)	1,6	Амалий (2 йиллик)
22	Маъданли конлардаги баланд поғоналарда тоғ жинсларини тўлиқ ва сифатли майдалашни таъминловчи янги конструкцияни яратиш асосида портлатиш технологиясини ишлаб чиқиш	Ер тўғрисидаги фанлар	2021	47-тур (26.05.2021)	1,6	Амалий (2 йиллик)