

Инновацион ривожланиш вазирлигининг 2021 йил 12-сон Ҳайъати йиғилишида тасдиқланган лойиҳалар рўйхати

1-илова

2021-2025 йилларда амалга ошириладиган илмий фаолиятга оид давлат дастурларига киритиладиган фундаментал лойиҳалар рўйхати

№	Лойиҳа номи	Лойиҳа раҳбари	Ижрочи ташкилот	Умумий молиялаштириш ҳажми*	Бир йиллик молиялаштириш ҳажми*
				<i>млн. сўмда</i>	
“Техника фанлари” йўналиши					
1	Гидроэнергетикани ривожлантиришда гидроэнергетик комплекслардан фойдаланишнинг назарий асослари	Техника фанлар доктори, профессор Муҳаммадиев Мурадулла	Тошкент давлат техника университети	3 000,0	600,0
2	Узлуксиз режимда ишловчи саноат корхоналарида электр энергия истеъмолчини комплекс ростлашнинг қонуниятларини тадқиқ этиш	Техника фанлар бўйича фалсафа доктори (PhD) Раҳмонов Икромжон Усмонович	Тошкент давлат техника университети	3 000,0	600,0
3	Қуёш нури таъсирида сувни фотокаталитик парчалаб водород олиш: наноструктуралли фотокаталитизаторларни синтезлаш ва хоссаларини назарий ва экспериментал тадқиқ этиш	Техника фанлар бўйича фалсафа доктори (PhD) Шаисламов Улуғбек Алишерович	Ўзбекистон миллий университети	2 500,0	500,0
4	Грунтнинг намланганлик ва чиқиқсиз филтрацияни ҳисобга олган ҳолда грунтли тўғонларнинг мустақкамлик ишончилигини баҳолаш назарияси ва усулини ишлаб чиқиш	Техника фанлар доктори, профессор Султанов Тохиржон Зокирович	Тошкент ирригация ва қишлоқ хўжалигини механизациялаш муҳандислари институти	2 973,65	594,73
5	Ўзбекистоннинг турли табиий-иқлим минтақаларида истеъмолчилар энергия таъминоти учун автоном фотоэлектрик станцияларининг мақбул	Техника фанлар бўйича фалсафа доктори (PhD) Қўчқоров Акмал Ахмадалиевич	Фарғона политехника институти	1 782,72	356,544

	конфигурацияларини асослаш учун комбинациялашган энергия сақлаш ва ўзгартириш тизимларини назарий-ҳисоблаш ва амалий тадқиқотлари				
Жами				13 256,37	2 651,274

**Ўзбекистон Республикаси Президентининг Фармонларига асосан иш ҳақи ва унга тенглаштирилган тўловлар миқдори ошган ҳолатларда лойиҳанинг умумий молиялаштириши ҳажмига ўзгартириши киритилади.*