Койшина А.И., Кирисенко О.Г., Койлыбаев Б.Н., Агаева К.К. Қазipгi заманғы жағдайы және жетістіктері геолого-техникальщ шараларды таңдау бойынша шешімнің кабылдануы (ағылшын тілінде) 6

Amirgaliyev Ye.N, Kunelbayev M., Wojcik W.,L Kalizhanova A.M.,Auelbekov O.A., Kataev N.S., Kozbakova A.Kh.,Irzhanova A A. Solar-driven resources of the Republic of Kazakhstan 18

Ибатов М.К.,Булатбаев Ф.Н., Мехтиев А.Д., Югай В.В., Алькина А.Д., Нешина Е.Г.Тау-кен машиналарының тежегіш-шарнирлі механизмдерінің тиімділігін арттыру жолдары 28

Шукешева С.Е., Ұзақов Я.М., Чернуха И.М., Нұрмұханбетова Д.Е., Набиева Ж.С., Нуртаева А.Б.Тағам өнімдерінің сапасын арттыру бойынша зерттеулер 37

Лаханова К.М., Кедельбаев Б.Ш., Махатов Ж.Б., Либерцайт II., Бегалиев Б.С., Рысбаева Г.Л.,Ибраимова Ж.К. Бидай сабаны целлюзасынан сорбитті алу технологиясын жасау 46

Сапарғалиева Б., Наукенова А., Алипова Б., Иллари Х.Р., Шапалов Ш. Тиімділік өлшемі бойынша өртсөндіргіш ұнтақтардың жылулық және салмақтық касиеттерін талдау 51

Айтчанов Б.Х., Бахтаев Ш.А., Вуйцык В., Тергеусизова А.С., Тойгожинова А.Ж. Диэлектрлік жіптерде қозғалатын сызықты параметрлерді өлшеу әдістерін өңдеу 62

Исмаилова А.А.., Жамангара А.К., Сагнаева С.К., Казиева Г.Д., Абакумов А.И., Пак С.Я.Қазақстан көлдеріндегі биогендердің ақпараттық мониторинг технологиялары ,..,69

Васильев О.А., Семенов В.Г., Юлдашбаев Ю.Л., Баймуканов Д.А., Әубәкіров Х.А. Чебоксары қаласының «Заовражный» Мөлтек ауданындағы топырақ құрамы мен экологиялық жағдайы (ағылшын тілінде) 74

Сарсенов А.М., Бишимбаев В.К., Капсалямов Б.А., Лепесов К.К., Гаппрова К.М. Модификацияланған целлюлоза мен су ерітіндерінің арасындағы бор қышқылының фазааралық бөлінуі

Қабылбеков К.А.,Абдрахманова Х.А., ЕрмахановМ.Н., Урмашев Б.А., Жатканбаев Е.Т.Дененің гравитациялық өрістe қозғалысын есептеу мен бейнелеу 87

Машеков С.А.,Абсадыков Б.Н.,Машекова А.С., Нугман Е.З., Бекбосынова Б.А.,Тусупкалиева Э.А.Құрылымы жаңа үздіксіз радиальды-ығыстыру орнағында шыбық пен құбырды илемдеу процесінің кинематикасын зерттеу 98

Қалбаева А.Т.,Құрақбаева С.Д.,Ташимов Л.Т.,Дильман В.В., Қалбаева А.Т.,Ельбергенова Ғ.Ж.Реакцияның қайтымын есепке ала отырып химиялық осцилляциямен автокаталитикалық жүйелерді модельдеу 110

Қазиев Г.З.,Маркосян М.В.,Таурбекова А.Ә. Компьютер жүйесінің жол торабы (түйіндері) арқылы өтетін деректер қорын өңдеу жүйесін тарату әдістері 124

Канафин К.М., Рахметов И.К,. Нарын құмдарының жерасты суларының болжамды ресурстарын бағалау. 132

Қабылбеков К.А., Абдрахманова Х.К., Омашова Г.Ш., Лаханова К.М., Абекова Ж.Л. «Ауыткуы аз мәжбүр тербелістерді есептеу мен бейнелеуге» арналған компьютерлік зертханалық жұмысты орындауды ұйымдастыру145

Койшина А.И., Кирисенко О.Г., Койлыбаев Б.Н., Агаева К.К.Қазіргі заманғы жағдайы және жетістіктері геолого-техникалық шараларды таңдау бойынша шешімнің қабылдануы (орыс тілінде) 155

Васильев О.А.*,* Семенов В.Г., Юлдашбаев Ю.Л., Баймуканов Д.А., Әубәкров Х.А. Чебоксары қаласының «Заовражный» Мөлтек ауданындағы топырақ құрамы мен экологиялық жағдайы (орыс тілінде)168

Насиров Р.Н., Саматов И.Б., Слюсарев Л.П., Насиров АР. Каспий маңы аймағындағы мұнай орналасқан шөгінді тау жыныстарын ЭПР, ИК-спектроскопиялық, рентгендік дифрактометрия жэне термиялық талдау

әдістерімен кешенді минералдық және литологиялық зерттеу , 174

Молдабаева Г.Ж, Метакса Г.П., Алишева Ж.Н.Қабаттын, мұнай бергіштігін айтарлықтай арттыру мақсатында Қазақстандық мұнай тұтқырлығын төмендетудің ғылыми-техникалық негіздері 186

Мусина Э.С., Мусина А.С., Байташева Г.У., Кальменова Г.А., Куанышева Ж.Коршаган орта объектілерінде сынап-пленкалы индикаторлар микроэлектродтарды пайдалана отырып металдардың өте аз мөлшерін бақылау 195

Мусабеков Р.А, Абильдинова С.К, РасмухамедоваА.С., ОнгарБ., Есенғабылов І.Ж., Алдабергенова А.О., ИсаеваГ.*Б.* Жылу сорғыларын 6ipлесіп қолдану жағдайындағы орталықтандырылған жылумен қамту жүйелерінің тиімділігі 201