Дудкин М.В., Апшикур Б., Ким А.Н., Ипалаков Т.Т., Асангалиев Е.А., Млынчак М., Тунгушбаева З.К. Жалпы темір жол конструкциясында немесе оның жекелеген элеменгтерінің жұмысында болып жатқан процестерді

сипаттайтын математикалық үлгілерді әзірлеу 6

Әділбектегі Г.Э., Мустафаев Ж.С., Уватаева Т.К., Дулатбекова Ж.Н., Mosiej Jozef. Солтүстік Қазақстан жағдайында ланшафттардың биоклиматтың әлеуетін бағалаудың жаңа жолы 16

Волгина Е.М., Новожилов А.Н., Колесников Е.Н., Ракимбердинова Д.М., Новожилов А.Н., Андреева О.А. Yш фазалы күш трансформаторының жұмыс режимдерін математикалық үлгілеуi 26

Поветкин В.В., Багитова С.Ж., Керимжанова М.Ф., Орлова Е.П., Исаметова М.Е., Татыбаев М.К., Букаева А.З. Эвольвентті ілініс және Новиков ілініс тісті берілістерін компьютерлік модельдеу арқылы салыстырмалы талдау 34

Кобелев К.В., Данилян А.В., Барыкин А.Н., Селина И.В., Созинова М.С., Нурмуханбетова Д.Е.,Сейдахметова З.Ж. Сыра қайнатуда жүзім сығындысын қолданудың болашағы 46

Новикова Г.В., Жданкин Г.В., Белова М.В., Орлова O.И., Семенов В.Г., Баймуқанов Д.А., Искан К.Ж., Әубәкіров Х. Э. Тағамдық емес жұмыртқаларды температуралық өңдеуге арналған қозғалмалы резонаторлары бар микротолқынды қондырғының сипаттамаларын негіздеу 53

Нуримбетов А.У., Орынбаев С.Э., Джунисбеков М.Ш., Омаров Ж. Көпқабатты композиттік қалақшалардың орталық тебу күштердің әсерімен кернеу деформацияланған күші санды анықтау 60

Рау А.Г., Бәкірова А.Ш., Атарбеков К,. Кадашева Ж., Юрик Л. Ақдала күріш суғару жүйесінде судың геохимиясы 74

Карипжанова А.Ж., Сагиндыков К.М., Гудов A.M., Dimitrov Kalin. Көп өлшемді жұптық алгоритмдерін қолдана отырып, деректерді ыдырату кезінде ақпараттық жүйелердің таратылған деректер қорының параметрлер1 82

Баймухаметов А.Ә., Коксалов Қ.К., Векслер Ю.А. Литосфералық геодинамиканың проблемалары 91

Рахимжанова Л.Ш., Жанбыршы А.М., Баиров К.Б., Vaidua S. Алматының түтін тұманын сәулеттік 99

Сүлеев Д.К., Утепов Е.Б., Жуматаева Ж.О., Тен Э.Б. Геологиялық барлау жабдықтарының бөлшектеріне арналған тиімді физикалық-механикалық қасиеттерге ие демпферлік қорытпаларды дайындау 106

Тулешов А.К., Джомартов А.А., Куатова М.Ж., Халисиоглы Р. Қосиінді баспаққа осылган жалғастырғыштың динамикалық зерттеуі 114

Саинова Г.А,, Байхамурова М.О., Ақбасова А.Ж., Есенбаева Ж.Ж., Али Озлер Мехмет. Түркістан облысының қатты тұрмыстық қалдық сактағыштарынан бөлінетін газ шығарындыларының экологиялық-аналитикалық сипаттамалары 124

Босак П.В., Попович В.В. Нововолын тау-кен өнеркәсібі ayданы көмір шахталарының радиациялық экологиялық мониторингі 132

Молдабаева Г.Ж., Метакса Г.П., Алишева Ж.Н. Табиғи жағдай шарттарындағы тұтқырлықты төмендету процесстерін icкe асыруға арналған теориялық негіздер 138

Калимолдаев М.Н., Абдилдаева А.А., Жукабаева Т.К., Тураев Ш. Электроэнергетикалық жүйелерде интернет заттар (1оТ) технологиясын зерттеу. 144

Асланова М.A., Деревицкая O.K. Дыдыкин А. С., Пешков A., Нурманбетова Д.Е. Технологиялық талаптарды есепке алу есебінен биологиялық белсенді кешенді әзірлеу 151

Epғалиев Г.Қ., Жемчужников В.Г., Пирогова Т.Е. Солтүстік-батыс Балхаш өңірінің кембрий 158

Тогизов К.С., Жолтаев Г., Исаева Л.Д. Перспектива учаскелердің қорын анықтау да және бағалауда кенорынның термодинамикалық жағдайларының қалыптасуы мен үш өлшемді модельдерінің pөлi 169

Ермагамбет Б.Т., Казанкапова М.К, Борисенко А.В., Наурызбаева А.Т., Женисова А.К., Абылгазина Л.К. Kөміртi нанотүтікшені СVD әдісімен гидрофобты сланец күлінің бетінде синтездеу 177

Қабылбеков К.А., Абдрахманова Х.К., Дасибеков А.Д., Рамазанова С.А., Уалиханова Б.С. Күн жүйесінің моделін құру 189

Калимолдаев Максат., Ахметжанов Максат., Муканова Балгайша., Азимова Динара. Реализация алгоритма покрытия для робота с параллельной структурой 197

Сейтмуратов А.Ж., Taймуратова Л.У., Жүсіпбек Б.К., Сейтханова А., Каинбаева Л.С. Ақырлы кернеулі жағдайдың шарттары 202

Wojcik Waldemar, Алимжанова Ж.М., Велямов Т. Т., Ахметова А.М. Әртүрлі тұтқырлықтағы мұнай қоспаларының ағынын есептеу 207

Шильдебаева Л., Афанасьева Н., Сейтмуратов А. Нысан бөлшектерін жобалау кезінде модельдеу мен цифрландырудың негізгі элементтерін анықтау 215

Жұрынов М.Ж., Телтаев Б.Б., Қалыбай А.А. Kөміp наноұнтағы қосылған жол битумының сипаттамалары 223

Жұрынов М.Ж., Қалыбай А.А., Телтаев Б.Б. Нанокөміртекті физикалық және кванттық өрістерінің сипаттамаларымен қасиеттері және оларды қолдану 229

Омарбаева А.Н., Жаппарова Б.К., Бекбосынова С.А., Абилева Г.А., Жаманғара А.Қ., Шишкевич К. Биогенді көрсеткіштер бойынша Нұра өзенінің экологиялық жағдайын талдау...,. 237

Ермагамбет Б. Т., Ремнев Г.Е., Мартемьянов С.М., Бухаркин А.А., Касенова Ж.М., Нургалиев Н. У. Майкөбен, Екібастұз және Қоржынкөл көмірлеріндегі iшінapa разрядттар мен электрлік бұзылулар 244