МАЗМҰНЫ

Амреев М., Сафин Р., Якубов Б., Павлова Т. Телевизиялық кескін беру үшін сығымдау стандартын таңдау.

Әшірбаев Н.Қ., Әшірбаева Ж.Н., Шоманбаева М.Т., Бекмолдаева Р.Б., Сұлтанбек Т.С., Алтынбеков Ш.Е. Симметриялы орналасқан тесіктері бар денедегі толқынды өріс.

Бошкаев К., Малыбаев А., Кеведо Э., Нұрбақыт Г., Таукенова А., Уразалина А. ~^ және ~^^ жуықтауында Эрез-Розен және Хартл-Торн метрикаларының сәйкестігі.

Қалимолдаев М.Н., Нуртазин А.Т., Хисамиев З. Г. Экзистенциалды тұйықталған серістестердің аса минималды құрылымының екі қасиеті.

Марат Нуртас, Байшемиров Ж.Д., Тастанов Мади, Жанабеков Жандос, Цай Виктор. Машиналық оқыту негізіндегі сейсмикалық фазалар классификациясы.

Тлемисов A., Тлемисова Ж., Бошқаев Қ., Уразалина А., Кэведо Э. Нейтрондық жұлдыздардың күй теңдеулерін талдау.

Алдонгар Т.Б., Маликова Ф. У., Исаева Г.Б., Абсатарова Б.Р., Ибраев М.С. Энергетикалық кәсіпорынның ақпараттық жүйелерін жобалау әдісін әзірлеу. Жақып-тегі К. Б. Пуассон, Гюгонио aдиабаты, Лаплас дыбыс жылдамдығының жасандылығы. Термодинамика негіздерін жаңғырту.

Рахимова Д.Р., Тұрғанбаева Ә.О. Нейрондық желілерге негізделген қазақ тілінің семантикалық талдауы.

Абдрахманов А.Е., Турдиева Г.Т. Криптографиялық алгоритм параметрлеріне арналған қауіпсіз шегі және ст РК 1073-2007 стандарты.

Калимолдаев М. Н., Дженалиев М.Т., Абдилдаева А.А., Жукабаева T.K., Ахметжанов М.А. Электр энергетикалық жүйелерді оңтайлы басқару.

Чучвага Н.А., Семёнов А.В., Титов А.С., Токмолдин Н.С., Токмолдин С.Ж., Теруков Е.И. Құрылымында жұқа аморфты қабаты бар гетероқұрылымдардағы монокристалды кремнийдің беткі күйінің пассивтелуін зерттеу.

Жәутіков Б.О., Покровский Н.С., Самойлов В.В. Жасырын тартымдылығы бар мезон адрондарының ыдырау модасын іздеу мәселесі жөнінде.

Мырзақұл Ш.Р., Мырзакулов Е.М., Арзимбетова М. f-эссенциясы бар F(R,T) гравитациясындағы инфляция.

Покровский Н.С. Ғарыш сәулесінде кентавр-оқиғалардың болу мәселесі.

СОДЕРЖАНИЕ

Амреев М., Якубов Б., Сафин Р., Павлова Т. Выбор стандарта компрессии при передаче телевизионного изображения.

Әшірбаев Н.Қ., Әшірбаева Ж.Н., Шоманбаева М.Т., Бекмолдаева Р.Б., Сұлтанбек Т.С., Алтынбеков Ш.Е.

Симметриялы орналасқан тесіктері бар денедегі толқынды өріс.

Бошкаев К., Малыбаев А., Кеведо Э., Нурбакыт Г., Таукенова А., Уразалина А. Соответствие метрик Эреза-Розена и Xартла-Торна в приближении ~^ и Калимолдаев М.Н., Нуртазин А.Т., Хисамиев З. Два свойства экзистенциально замкнутых компаньонов сильно минимальных структур.

Марат Нуртас, Байшемиров Ж.Д., Тастанов Мади, Жанабеков Жандос, Цай Виктор. Классификация сейсмических фаз на основе машинного обучения.

Тлемисов A., Тлемисова Ж., Бошкаев Қ., Уразалина А., Кеведо Э. Анализ уравнений состояния нейтронных звезд.

Алдонгар Т.Б., Маликова Ф.У., Исаева Г.Б., Абсатарова Б.Р., Ибраев М.С. Разработка методики проектирования информационных систем для энергетических компаний.

Джакупов К.Б. Фальсификации aдиабаты Пуассона, Адиабаты Гюгонио, cкорости звука Лапласа. Модернизация основ термодинамики .

Рахимова Д.Р., Тұрғанбаева Ә.О. Семантический анализ казахского языка на основе подхода нейронных сетей.

Абдрахманов А.Е., Турдиева Г.Т. Безопасные пороги для параметров криптографических алгоритмов и стандарт ст РК 1073-2007.

Калимолдаев М. Н., Дженалиев М.Т., Абдилдаева А.А., Жукабаева T.K., Ахметжанов М.А. Оптимальное управление электроэнергетическими системами.

Чучвага Н.А., Семёнов А.В., Титов А.С., Токмолдин Н.С., Токмолдин С.Ж., Теруков Е.И. Исследование пассивации поверхностных состояний монокристаллического кремния в гетероструктурах со встроенным тонким аморфным слоем.

Жаутыков Б.О., Покровский Н.С., Самойлов В.В. К вопросу поиска адронных мод распада мезонов со скрытым очарованием.

Мырзақұл Ш.Р., Мырзакулов Е.М., Арзимбетова М. Инфляция в F(R,T) гравитации с f –эссенцией.

Покровский Н.С. К вопросу существования кентавр – событий в космических лучах.

CONTENTS

Amreev M., Safin R., Yakubov V., Pavlova T. Choosing a compression standard for transmitting a television image.

Ashirbayev N. K., Ashirbayeva Zh.N., Shomanbayeva M.T., Bekmoldayeva R.B., Sultanbek T.S., Altynbekov Sh.E. Wave processes in a flat body with a symmetric located rectangular cutout.

Boshkayev K., Malybayev A., Quevedo H., Nurbakyt G., Taukenova A., Urazalina A. The correspondence of the Erez-Rosen solution with the Hartle-Thorne solution in the limiting case of ~^ and

Kalimoldayev M.N., Nurtazin A.T., Khisamiyev Z.G. Two properties of existentially closed companions of strongly minimal structures.

Nurtas Marat, Baishemirov Zharasbek, Tastanov Madi, Zhanabekov Zhandos, Tsay Victor. Classification of seismic phases based on machine learning.

Tlemissov A., Tlemissova Zh., Boshkayev K., Urazalina A., Quevedo H. Analysis of the equations of state for neutron stars.

Aldongar T.B., Malikova F.U., Issayeva G.B., Absatarova B.R., Ibraev M.S. Development of a method for designing information systems for energy companies.

Jakupov K.B. Falsifications of Poisson adiabate, Hugonio adiabate, Laplace sound speeds. Modernization of foundations of thermodynamics.

Rakhimova D., Turganbayeva A. Semantic analysis of the kazakh language based on the approach of neural networks ..... 68 Abdrakhmanov A.E., Turdiyeva G.T. Safe thresholds for the parameters of cryptographic algorithms and standard st RK 1073-2007.

Kalimoldayev M., Jenaliyev M., Abdildayeva A., Zhukabayeva T., Akhmetzhanov M. Optimal control of power systems.

Chuchvaga N.А., Semenov А.V., Titov А.S., Tokmoldin N.S., Tokmoldin S.Zh.,Terukov Е.I. Investigation of passivation of surface states of single crystalline silicon in heterostructures with an integrated thin amorphous layer.

Zhautykov B.O., Pokrovsky N.S., Samoilov V.V. On the search for hadron modes of hidden charm mesons decay.

Myrzakul S.R., Myrzakulov Y.M., Arzimbetova М. Inflation in F(R,T) gravitation with f-essence.

Pokrovskiy N.S. To the question of the existence of centaurs - events in cosmic rays.