

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Банасиковска Я.</i> Значение портала электронного правительства и методика определения его пригодности в предоставлении электронных государственных услуг	5
<i>Боженкова Е. Н., Иртегов Д. В., Колбин Я. С.</i> Оптимизация производительности веб-интерфейса приложения NSUts средствами динамического HTML	13
<i>Бойченко И. В., Турчановский И. Ю.</i> Построение сервиса данных в информационных системах научных исследований на основе парадигмы Big Data	22
<i>Василевич П. С., Егоров С. М., Бобренок С. И., Загурских Е. А.</i> Решение проблемы синхронизации процессов при обращении к разделяемой памяти под управлением Boost	28
<i>Кирьянов В. П., Зюбин В. Е., Кирьянов А. В., Лубков А. А., Максимов А. С.</i> Моделирование инструментальной погрешности фотоэлектрических преобразователей комбинированного типа, обусловленной неточностью изготовления раstra	34
<i>Медведев С. Б., Пестунов А. И., Пестунов И. А., Федотов А. М.</i> Модели роста и взаимодействия деревьев	42
<i>Поляков И. В., Соколова Т. В., Чеповский А. А., Чеповский А. М.</i> Проблема классификации текстов и дифференцирующие признаки	55
<i>Родионов А. Н., Решетникова О. В.</i> NoClone модель и протоколы взаимодействия с семантическими объектами баз данных в многопользовательских приложениях	64
<i>Рутман М. В., Соловьев Д. А., Фалалеев А. П.</i> Как обеспечить минимальное время добавления 10 001 веб-сайта в Apache	76
<i>Федотов А. М., Идрисова И. А., Самбетбаева М. А., Федотова О. А.</i> Использование тезауруса в научно-образовательной информационной системе	86
<i>Феокистов А. С., Нежевенко Е. С.</i> Оперативное прогнозирование пространственно распределенных динамических процессов на поверхности земли на основе усвоения данных	103
<i>Чагин К. В., Савостьянов А. Н.</i> Определение эффективных интервалов мозговой реакции при помощи оценки степени негэнтропии электроэнцефалограммы	116
Сведения об авторах	123
Информация для авторов	126