

СОДЕРЖАНИЕ

Федорова С. В. Организация подготовки специалистов ЖКХ в Российском государственном профессионально-педагогическом университете	3
Балдин В. Ю., Селезнева И. С. Энергосбережение: наука и образование.....	5
Селезнева И. С., Садчикова Е. В., Балдин В. Ю. Инновационное инженерное образование как основа подготовки специалиста новой формации	7
Шевелев М. М. Инновационные технологии в преподавании энергосберегающих дисциплин.....	10
Шабалдин Е. Д. Использование проектного подхода в обучении основам цифровой электроники и схемотехники	12
Хусточка Н. А. Опыт воспитания энергосберегающего мышления у студентов Екатеринбургского электромеханического колледжа	15
Костромитина О. Н. Особенности формирования профессиональных компетенций педагогов в области преподавания энергосбережения.....	17
Яговцева М. В. Применение деятельностных технологий на междисциплинарных уроках по специальности.....	21
Ярковая Т. Н. Внедрение новых дисциплин в процесс обучения архитектора	24
Грязев С. Л., Мамчиц С. Ф. Принципы рационального использования природных ресурсов.....	27
Печенкин А. Ю. Основные места теплопотерь в зданиях и методы их устранения	30
Смирнов Л. Н. Роль энергосберегающих источников света в проектировании светового дизайна корпусной мебели и торгового оборудования.....	34
Першинова Л. Н. Применение инверсионных энергосберегающих покрытий в целях экологического оздоровления городской среды.....	36