



Одеська міська рада

ЗБІРКА ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ
науково-практичної конференції
**«Проблеми та перспективи розвитку
будівельного комплексу м. Одеси»**



Одеська державна академія будівництва
та архітектури (ОДАБА)

22-24 вересня 2016 р.

м. Одеса

Бондаренко А.Е. О подготовке высококвалифицированных кадров для технической эксплуатации строительной и автотранспортной техники	67
Грачёв И.А. Проблемы лабораторий строительных учебных заведений. Использование виртуальных компьютерных лабораторий в образовании	68
Дмитриева Н.В., Муравьева И.А., Лукашенко Л.Э. Современный подход к обучению технологии и механизации строительного производства	69
Думанська Л.Б. Роль термінології у формуванні мовленнєвої компетентності студентів спеціальності «Архітектура та містобудування»	70
Кадневская И.А. Образование как фактор устойчивого развития общества	71
Ковров А.В. Актуальні завдання підготовки висококваліфікованих кадрів для будівельного комплексу	72
Ковров А.В., Меньялюк А.И., Лукашенко Л.Э. Информационные технологии при подготовке специалистов строителей	73
Ковров А.В., Шандрик В.І., Ширяева Н.Ю. Наукові дослідження розвитку містобудівних процесів в навчальному процесі	74
Костюк А.И., Гилодо А.Ю. Особенности подготовки специалистов в области строительства в современных условиях	75
Мацей Р.А., Жданов А.А. О повышении производительности труда в строительстве	76
Мезенцева І.М. Організація наукової роботи студентів на основі дослідження матеріалів сучасної біографістики	77

О ПОДГОТОВКЕ ВЫСОКОКВАЛИФИЦИРОВАННЫХ КАДРОВ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ СТРОИТЕЛЬНОЙ И АВТОТРАНСПОРТНОЙ ТЕХНИКИ

Бондаренко А.Е., к.т.н.

(Одесская государственная академия строительства и архитектуры)

Для осуществления подготовки инженеров технических служб предприятий по эксплуатации строительной техники в ОГАСА в 2008 г. была основана кафедра «Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины», выпускающая специалистов по одноименной специальности. С этого учебного года МОН Украины изменило название специальности на «Отраслевое машиностроение» и утвердило предложенную кафедрой для ОКР «Бакалавр» и «Магистр» новую, более перспективную и расширенную специализацию «Техническое обслуживание строительных машин, автомобильного и городского транспорта».

В процессе обучения студенты получают широкие знания о назначении, конструкции строительных машин, механизмов и автотранспортной техники, принципе их действия, технико-эксплуатационных показателях и способах улучшения их использования, основах эксплуатации, технического сервиса и методах его организации.

Учебный процесс проводят высококвалифицированные преподаватели, среди которых - четыре кандидата технических наук, доценты, имеющие большой опыт производственной, педагогической и научной работы в сфере машиностроения и автотранспорта.

Одним из наиболее приоритетных направлений развития работники кафедры считают интеграцию процесса обучения с производством. Преподаватели и студенты остро нуждаются в развитии связей с предприятиями по эксплуатации строительной и автотранспортной техники и приглашают их к сотрудничеству и партнерству, проведению практик студентов и других совместных мероприятий.

Именно взаимосвязь с производством позволяет преподавателям и студентам знать и понимать вопросы, связанные с развитием строительной, машиностроительной и автотранспортной отрасли, условиями рынка, проблемами предприятий, изучать потребности производства и выполнять корректировку образовательных программ.

Предприятия благодаря этим связям смогут непосредственно участвовать в процессе подготовки специалистов и получить необходимые кадры высокой квалификации со знаниями и умениями, адаптированными к своим потребностям.