

3. Перспективы развития новых технологий в строительстве и подготовке инженерных кадров Республики Беларусь: сб. тр. XVIII Междунар. науч.-метод. семинара: в 2-х т. – Новополоцк, 28-29 ноября 2012 г. / Под общ. ред. Д.Н. Лазовского, А.А. Бакатовича. – Новополоцк: ПГУ, 2012. Т. II. – 344 с.
4. Лукашевич, В.П. Отраслевая экология: учебно-методический комплекс для студентов специальности 1-70 02 01 «Промышленное и гражданское строительство» и слушателей ИПК УО «ПГУ» специальности 1-70 02 71 «Промышленное и гражданское строительство». – Новополоцк: ПГУ, 2009.
5. Каримов, Б.Б. Экология дорог в особых условиях / Б.Б. Каримов, А.В. Бусел, А.К. Абдуллаев. – М.: Интрансдорнаука, 2013. – 304 с.

Панченко Т.А.

ВЕРНОСТЬ ТРАДИЦИЯМ И НОВАТОРСТВО В ФОРМИРОВАНИИ РЕГИОНАЛЬНОЙ АРХИТЕКТУРНОЙ ШКОЛЫ

Кафедра «Архитектурное проектирование и рисунок» в Брестском государственном техническом университете обеспечивает подготовку по специальности 1 69 01 01 «Архитектура». Учебный план специальности предусматривает сочетание нескольких блоков гуманитарных, общепрофессиональных и специальных дисциплин. Цикл лекционных дисциплин в сочетании с тематикой курсового и дипломного проектирования ориентирован на подготовку специалиста, который легко адаптируется к любой сфере деятельности архитектора.

Однако для обучения студентов и формирования проектного мышления центральным компонентом содержания образования является творческий метод. От его концепции зависит структура образовательного процесса и во многом – основные методы проектной деятельности.

Процессы интеграции, всё более развивающиеся в последние десятилетия, активно влияют в том числе и на архитектурную деятельность. Они проявляются как на уровне рабочего проектирования в архитектурно-градостроительной практике, в отношении к историко-архитектурному наследию, так и на уровне формирования мышления творческой личности. В изменяющихся условиях возникают проблемы не только продолжения традиции, но и создание на её основе новых методик в архитектурном образовании.

УДК 37.03

Парфёнова Л.М.

АНАЛИЗ ПРЕДСТАВЛЕНИЙ СТУДЕНТОВ-ЗАОЧНИКОВ СПЕЦИАЛЬНОСТИ «ПРОМЫШЛЕННОЕ И ГРАЖДАНСКОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО» О ПРИОРИТЕТНЫХ КОМПЕТЕНЦИЯХ ВЫПУСКНИКА ВУЗА

Заочная форма обучения выступает важным направлением и неотъемлемой частью подготовки строительных кадров в высших учебных заведениях. Она является незаменимой для людей, вынужденных сочетать трудовую деятельность с учебой, предоставляя при этом возможность соотносить теорию с практикой, дополнять одно другим. Социально-экономические условия в строительстве складываются таким образом, что заочная форма обучения по специальности «Промышленное и гражданское строительство» в Учреждении образования