

## РЕШЕНИЕ

заседания Методического совета колледжа физической культуры и спорта, экономики и технологии Санкт-Петербургского государственного университета  
от 30 января 2015г.

1. Обсудив сообщение заместителя директора по учебно-методической и научной работе Минеева В.С. о подготовленных преподавателями колледжа методических разработках по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям:

Расина Т.А. Учебное пособие по выполнению курсового проекта по МДК 01.02 «Проект производства работ» для обучающихся по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

Тилинин Ю.И. Учебное пособие по выполнению курсового проекта по МДК 04.01 «Реконструкция зданий» для обучающихся по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

Северова Э.А. Учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы по дисциплине «Экономика организации» для обучающихся по специальности 150415 «Сварочное производство»;

Северова Э.А. Методические указания по выполнению расчетов экономической эффективности технологического процесса в курсовом проекте по МДК02.01 «Основы расчета и проектирования сварных конструкций» для обучающихся по специальности 150415 «Сварочное производство»;

Голубев О.С. Методические указания «Разработка чертежей сборных железобетонных конструкций» по МДК01.01 «Проектирование зданий и сооружений» для обучающихся по специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

Голубев О.С. Методические указания по проведению практических занятий по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для обучающихся по специальности 150415 «Сварочное производство»;

Голубев О.С. Методическое пособие по проведению практических занятий по учебной дисциплине «Техническая механика» для обучающихся по специальности 150415 «Сварочное производство» и специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

Голубев О.С. Методическая разработка по выполнению самостоятельной работы по теме «Устойчивость сжатых стержней» по учебной дисциплине «Техническая механика» для обучающихся по специальности 150415 «Сварочное производство» и специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

Егорова Л.И. Учебно-методическое пособие по использованию AutoCAD по учебной дисциплине «Системы автоматизированного проектирования и черчения» для обучающихся по специальности 150415 «Сварочное производство» и специальности 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»;

**методический совет решил:**

Рекомендовать к использованию в учебном процессе указанные методические разработки по общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям и включить их в

электронную базу данных учебно-методической литературы для использования обучающимися по специальностям: 150415 «Сварочное производство»; 270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

2. Обсудив сообщение заместителя директора по учебно-методической и научной работе Минеева В.С. о представленных на экспертизу методических разработках по обеспечению учебного процесса, включающих контрольно-оценочные средства, которые разработаны преподавателями по очной, очно-заочной и заочной формам обучения по всем специальностям:

050141 «Физическая культура»- по дисциплинам: Математика, История, Психология, Безопасность жизнедеятельности, Гигиенические основы физического воспитания, Основы биомеханики, Психология общения, Математике, Информационные системы в профессиональной деятельности, Инновационные оздоровительные технологии, Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, Основы педагогики, Базовые и новые виды физкультурно-спортивной деятельности с методикой тренировки, Методика обучения предмету «Физическая культура».

080114 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» - по дисциплинам: Экономика, Экономика организации, Математика, Налоговое законодательство, Налоговое право, Налоги и налогообложение, Организация и планирование налоговой деятельности, Статистика, Основы бухгалтерского учета, Информационные системы в профессиональной деятельности, Информатика и ИКТ, История, Обществознание, Бухгалтерский учет, Аудит.

100701 «Коммерция (по отраслям)» - по дисциплинам: Логистика, Статистика, История, Математика, Финансы, налоги и налогообложение, Информационные системы в профессиональной деятельности, Экономика организации, Анализ финансово-хозяйственной деятельности, Маркетинг, Организация коммерческой деятельности, Организация торговли, Теоретические основы товароведения, Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров, Информатика и ИКТ

150415 «Сварочное производство» - по дисциплинам: Экономика организации, Основы расчета и проектирования сварных конструкций, Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, История, Иностранный язык, Математика, Информатика и ИКТ, Основы экономики, Менеджмент, Разработка технологических процессов и проектирование изделий, Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций, Электротехника и электроника, Техническая механика, Материаловедение, Инженерная графика, Охрана труда, Метрология, стандартизация и сертификация, Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Основы философии, Безопасность жизнедеятельности.

270802 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений» - по дисциплинам: Техническая механика, История, Математика, Инженерная графика, Информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности, Информатика и ИКТ, Иностранный язык, Проект производства работ, Реконструкция зданий, Учет и контроль технологических процессов, Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов;

**методический совет решил:**

Утвердить представленные на экспертизу разработки по методическому обеспечению учебного процесса для очной, очно-заочной и заочной форм обучения по всем специальностям образовательных программ колледжа:

270802 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений;

150415 Сварочное производство;

080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);

100701 Коммерция (по отраслям);  
050141 Физическая культура.

3.Разное.

Обсудив информацию заместителя директора по учебно-методической и научной работе Минеева В.С. о возможности профессиональной переподготовки преподавателей колледжа по дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки «Преподаватель физической культуры и спорта высшей школы», реализуемой в университете по учебному плану, разработанному общеуниверситетской кафедрой физической культуры и спорта **методический совет решил:**

Принять информацию к сведению и проинформировать преподавателей колледжа о дополнительной образовательной программе профессиональной переподготовки «Преподаватель физической культуры и спорта высшей школы».

**Принято единогласно.** (Протокол №5 от 30.01.2015)

Председатель методического совета



В.С. Минеев