

Учебно–методическое обеспечение учебного процесса ТТЖТ – филиала РГУПС за 2014-2015 учебный год
по специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство

№ п/п	Ф.И.О.	Дисциплина	Наименования методических разработок в порядке обмена опытом по темам дисциплины, видам занятий, написанных в учебном году	
			для внутреннего пользования	рекомендовано для обсуждения на УМС
1	2	3	4	5
1	Перевозчиков Виталий Владимирович, заведующий отделением 08.02.01, 08.02.10	Технологическая практика. Стажировка. МДК 02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ. МДК 03.03 Неразрушающий контроль рельсов. МДК 02.02. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути. Средства для контроля состояния рельсов. 08.02.01, 08.02.10	- Методические рекомендации по организации и выполнению практических работ по МДК 2.2 Средства для контроля состояния рельсов	
2	Березкина Татьяна Анатольевна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений. МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве. Эксплуатации и реконструкции. МДК 03.02 Устройство искусственных сооружений. Строительные конструкции. Монтаж металлических и железобетонных конструкций. МДК 03.01 Устройство железнодорожного пути. 08.02.01, 08.02.10	Комплект контрольно-оценочных средств для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по дисциплине «Материаловедение» (спец. 23.02.04) - «Глоссарий» ПМ 03, МДК 03.01 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений Раздел 1 - Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочного отделения ПМ. 03, МДК.03.01 Устройство железнодорожного пути - Контрольная работа по ПМ 03	рекомендовано для обсуждения на УМС

			Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений МДК 03.01 для спец. 08.02.10 - Директорская контрольная работа по ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений МДК 01.01	
3	Кочеткова Тамара Гавриловна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Экономика отрасли. Менеджмент. МДК 02.01 Организация работы и управление подразделением организации. 23.02.06, 11.02.06, 09.02.01, 08.02.01	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплинам «Экономика отрасли. Менеджмент»	
4	Малыхина Светлана Васильевна, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Основы геодезии. Геодезия МДК 02.01. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции. Инженерная подготовка территорий и строительных площадок. Учебная практика. Стажировка. МДК 01. 01 Проектирование зданий и сооружений. МДК 01.02 Изыскания и проектирование железных дорог. МДК 01.01 Технология геодезических работ. 08.02.01, 08.02.10	Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплинам «Геодезия» МДК 02.0 1. Тема 1.3 Изучение Геометрических зданий и сооружений Тема 1.4 Изучение основ строительной геологии	
5	Шлычков Сергей Николаевич, преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей	Техническая документация в путевом хозяйстве. Техническое обслуживание и ремонт железных дорог. МДК 05.01 Обучение профессии «Монтер пути». Механизация путевых и строительных работ. МДК 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути. 08.02.10, 08.02.10	Методические рекомендации по дисциплинам «МДК 05.01 Обучение по проф. монтер пути Механизация путевых и строительных работ МДК 2.2 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути «Контрольно-измерительные материалы»	
6	Орищенко Александр Николаевич,	МДК 03.03. Неразрушающий контроль рельсов. Средства для контроля состояния	Методическая разработка по проведению лабораторных работ	

	<p>преподаватель специальных дисциплин и профессиональных модулей</p>	<p>рельсов. МДК 03.01 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения. Общий курс железных дорог. Электротехника. Электронная техника. Железные дороги. МДК 05.01 Рабочая профессия «Монтер пути». Информационные технологии. Техническая эксплуатация путевых и строительных машин. 08.02.01, 08.02.10, 13.02.07, 38.02.01, 11.02.06, 23.02.04</p>	<p>дисциплине «МДК.3.1 Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения»</p>	
--	---	---	---	--

