

МЕТОДИЧЕСКИЕ РАЗРАБОТКИ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Методические пособия

Егорова Л. В., Бондаренко С. Н., Ракитова О. Н., Богатых О. Н., Морозова Н. А. Методическое пособие по организации самостоятельной работы студентов, 2013 г.

Русакова Г. Н. Методические рекомендации преподавателям, посещающим учебное занятие, 2013 г.

Гончарова Г. И. Методическая разработка профориентационного мероприятия занимательный урок энергетики: «Путь в энергию», 2013 г.

Сергеева Е. А., Иванова С. В. Рабочая тетрадь для занятий с преподавателями «Методика разработки паспорта ФОС дисциплины общеобразовательного цикла в соответствии с требованиями ФГОС С(п)ОО и ФГОС СПО, 2013 г.

Сергеева Е. А., Иванова С. В. Методические рекомендации по разработке ФОС дисциплин общеобразовательного цикла в соответствии с ФГОС(п)ОО и ФГОС СПО, 2013 г.

Морозова Н. А. Методическая разработка классного часа по теме: «Памяти жертв политических репрессий», 2013 г.

Морозова Н. А. Методическая разработка внеаудиторного мероприятия по теме: Международному дню против фашизма, расизма и антисемитизма посвящается», 2013 г.

Соловьева С. П. Методическая разработка внеклассного мероприятия "Лестница достижений" по дисциплинам Техническая механика, Электротехника и электроника, 2014 г.

Мельникова Е. А. Сборники заданий для домашних контрольных работ для заочной формы обучения для 1 и 2 курса специальности 140101, 140407, 1040408, 2013 г.

Г. Н. Русакова, М. М. Марьинских Методическая разработка бинарного занятия с использованием мультимедийных и телекоммуникационных технологий, 2013 г.

Е. А. Тищенко Методическая разработка комбинированного занятия с элементами работы в малых группах , 2013 г.

Сергеева Е.А. Методическая разработка внеклассного мероприятия по информатике «Турнир знатоков информатики» , 2014 г.

Сергеева Е. А. Методическая разработка классного часа "Поговорим о толерантности", 2014 г.

Соловьева С. П. Методическая разработка внеклассного мероприятия по Олимпиада по дисциплине "Техническая механика" для спец. 140407, 140408, 2014 г.

Соловьева С. П. Методическая разработка внеклассного мероприятия по Олимпиада по дисциплине "Инженерная графика" для спец. 140407, 140408, 140101, 2014 г.

Соловьева С. П. Методическая разработка внеклассного мероприятия «Конструкторское бюро – КБ» по дисциплине "Инженерная графика" для спец. 140407, 140408, 140101, 2014 г.

Соловьева С.П. Методическая разработка внеклассного мероприятия «Чертежный марафон» по дисциплине "Инженерная графика" для спец. 140407, 140408, 140101, 2014 г.

Соловьева С. П., Вяткина И. М. Методическая разработка внеклассного мероприятия Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» по дисциплинам общепрофессионального цикла, 2014 г.

Архипова Э. В. Методическая разработка занятия по дисциплине «Инженерная графика» для спец. 140000, 2014 г.

Вяткина И. М. Методическая разработка внеклассного мероприятия Олимпиада по дисциплине "Электротехника и электроника" для спец. 140407, 2014 г.

Вяткина И. М., Чередниченко А. Г. Методическая разработка бинарного урока по дисциплине «Электротехника и электроника» и ПМ 01 «Обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем для спец. 140407, 2014 г.

Научно-методическая литература

Гончарова Г.И., Самохвалова О.В. Профилактика экстримизма в молодежной среде" (тезисы доклада в обласной научно-практической конференции), 2012 г.

Лупандина Н.В. Способы использования мультимедийной презентации в преподавании истории для студентов СПО (статья в сборнике), 2013 г.

Марьинских М.М. Роль компетентного подхода в профессиональном становлении теплотехников (статья в сборнике), 2013 г.

Русакова Г.Н. Деятельностный подход к образованию (статья в сборнике), 2013 г.

Русакова Г. Н., Лупандина Н. В., Чередниченко А. Г., Вяткина И. М., Панова Н. В., Иванова С. В., Гончарова Г. И., Самохвалова О. В. Сборник материалов "Современные педагогические технологии" (материалы педагогических чтений 10.01.2014 г.)

Романова Н. Ю. Особенности продвижения организаций на рынке образовательных услуг (статья в сборнике Менеджмент и маркетинг: вызовы XXI века в рамках V Евразийского экономического форума молодежи)

Иванова С. В. "Педагогическое проектирование - условие достижения максимального образовательного результата" (статья в сборнике "Формирование общих компетенций у студентов учреждений СПО" обласная заочная конференция

Марьинских М. М. "Роль научно-исследовательской деятельности студентов в формировании общих и профессиональных компетенций" (статья в сборнике "Формирование общих компетенций у студентов учреждений СПО" обласная заочная конференция

Панова Н. В. "Формирование общих компетенций при использовании электронного тренажера 3К2Т" (статья в сборнике "Формирование общих компетенций у студентов учреждений СПО" обласная заочная конференция

Гончарова Г. И. "Студенческое самоуправление, как способ формирования общих компетенций" (статья в сборнике "Формирование общих компетенций у студентов учреждений СПО" обласная заочная конференция

Учебно-методические разработки

Общеобразовательный цикл

Лупандина Н.В. Рабочая программа дисциплины "История", 2012 г.

Лукьяненко Г.М. Рабочая программа дисциплины «Английский язык» для специальностей 140101, 140407, 140408, 2012 г.

Арканова Е.И. КОС по учебной дисциплине «Биология» по специальности 280711, 2013 г.

Сергеева Е.А. КОС по учебной дисциплине «Физика» для специальности 280711, 2013 г.

Сергеева Е.А. КОС по учебной дисциплине «Физика» для специальностей группы 140000

Сергеева Е.А. КОС по учебной дисциплине «Информатика» для специальностей группы 140000, 2013 г.

Сергеева Е.А. КОС по учебной дисциплине «Информатика» для специальности 280711, 2013 г.

Турутина М.Ю. КОС по процедуре экзамен по дисциплине «Математика» для спец. 140101, 140407, 2014 г.

Сергеева Е.А. Рабочая программа учебной дисциплины «Физика» для спец. 140000, 2014 г.

Сергеева Е. А. Рабочая программа учебной дисциплины «Физика» для спец. 280711, 2014 г.

Сергеева Е.А. Рабочая программа учебной дисциплины «Информатика и ИКТ» для спец. 140000, 2014 г.

Сергеева Е. А. Рабочая программа учебной дисциплины «Информатика и ИКТ» для спец. 280711, 2014 г.

Лупандина Н. В. Методическая разработка учебного занятия в рамках компетентностного подхода по дисциплине История по теме «Смутное время - кризис или катастрофа», 2014 г.

Сергеева Е. А. Методическая разработка учебного занятия в рамках компетентностного подхода по дисциплине Информатика и ИКТ по теме «Современные антивирусные программы», 2014 г.

Пестова Е. В. Рабочая программа дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", 2014 г.

Иванова С. В. Программа курсов ДО "Решение нестандартных математических задач", 2014 г.

Арканова Е. И. Программа курсов ДО "Химия в задачах", 2014 г.

Иванова С. В. Методическая разработка учебного занятия по дисциплине «Математика» по теме «Применение производной к построению графиков функций», 2014 г.

Сергеева Е. А., Егорова Л. В. Сборник методических указаний по выполнению заданий на практических занятиях по дисциплине «Информатика и ИКТ» для спец. 140101, 140407, 140408, 2014 г.

Сергеева Е.А., Егорова Л.В. Сборник методических указаний по выполнению заданий на практических занятиях по дисциплине «Информатика и ИКТ» для спец. 280711, 2014 г.

Сергеева Е. А. Программа мониторинга качества образования по учебной дисциплине «Информатика и ИКТ», 2015 г.

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл

Морозова Н.А Рабочая программа "Основы философии", 2013 г.

Морозова Н.А. Рабочая программа "Основы социологии и политологии", 2012 г.

Исумгалиев К.М. Рабочая программа "Физкультура" для специальностей 140407, 140408, 140101, 2012 г.

Исумгалиев К.М. Рабочая программа «Физкультура» для специальности 280711, 2012 г.

Лукьяненко Г.М.Программа "Английский язык" для специальности 280711

Шепелева С.А. Программа "Немецкий язык" для специальностей группы 140000

Шепелева С.А. Программа "Немецкий язык" для специальности 280711

Морозова Н.А. КОС по дисциплине «Основы философии» для спец. 140408, 280711, 2013 г.

Морозова Н.А. КОС по дисциплине «Основы социологии и политологии» для спец. 140101, 140407, 140408, 280711, 2013 г.

Морозова Н.А. Рабочая программа «Обществознание», 2013 г.

Морозова Н. А. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по дисциплине «Основы социологии и политологии» 2013 г.

Морозова Н. А. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по дисциплине «Основы Философии» 2013 г.

Морозова Н. А. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по дисциплине «Обществознание» 2013 г.

Морозова Н. А. КОС по процедуре экзамен по дисциплине "Основы философии" для спец. 140101, 140407, 140408, 2014 г.

Морозова Н. А. КОС по дисциплине "Обществознание" для спец. 140101, 140407, 140407, 280711, 2014 г.

Математический и общий естественно-научный цикл

Самохвалова О.В. Программа «Экологические основы природопользования» для спец 140000, 2012 г.

Турутина М.Ю. Рабочая программа «Математика» для специальностей 140101, 140407, 140408

Романова Г.П. Рабочая программа «Математика» для специальности 280711

Профессиональный цикл Общепрофессиональные дисциплины

Архипова Э.В., Соловьева С.П. Рабочая программа "Инженерная графика" для спец.140407, 140408, 2012 г.

Архипова Э.В., Соловьева С.П. Программа "Инженерная графика" для спец.140101, 2012 г.

Бондаренко С.Н. Рабочая программа "Материаловедение" для спец.140101, 2012 г.

Е.В.Рязанова Рабочая программа по дисциплине «Охрана труда» по специальностям 140407, 140408 , 2012 г.

Егорова Л.В. Программа "Информационные технологии в профессиональной деятельности" для спец. 140000, 2012 г.

Реутова О.М. Программа «Основы экономики»

Дымшакова О.М. Рабочая программа «Техническая механика» для спец. 140407, 140408, 2012 г.

Дымшакова О.М. Рабочая программа «Техническая механика» для спец. 140101, 2012г.

Егорова Л.В. Рабочая программа «Информатика и ИКТ профессиональной деятельности» для специальности 280711, 2012 г.

Сутягина Л.Н. Программа "Метрология и стандартизация" для специальности 280711

Клевакина О.В Рабочая программа «Метрология, стандартизация и сертификация» для специальностей 140101, 140407, 140408, 2012 г.

Е.В.Рязанова, О.Н.Ракитова, А.Г.Чередниченко, Л.В. Махаева Программа учебной дисциплины «Электротехника и электроника» 140407 , 2012 г.

Е.В.Рязанова, О.Н.Ракитова, А.Г.Чередниченко, Л.В. Махаева Рабочая программа по дисциплине «Электротехника и электроника» для специальности 140408, 2013 г.

Клевакина О.В.Рабочая программа по дисциплине «Электротехника и электроника» для специальности 280711, 2013 г.

Бондаренко С.Н.Программа "Охрана труда" для специальности 140101, 2013 г.

Ракитова О.Н.Программа "Материаловедение" для специальности 140408, 2013 г.

Ракитова О.Н.Программа "Материаловедение" для специальности 140407, 2013 г.

Романова Н.Ю.Программа учебной дисциплины "Правовое обеспечение профессиональной деятельности" для специальности 280711, 2013 г.

Романова Н.Ю.Программа учебной дисциплины "Правовое обеспечение профессиональной деятельности" для специальностей 140101, 140407, 140408, 2013 г.

Самохвалова О.В.Программа «Охрана труда» для специальности 280711, 2013 г.

Морозова Н.А.Программа «Основы социологии и политологии», 2013 г.

Клевакина О.В.Программа учебной дисциплины "Электротехника и электроника" для специальности 140101, 2013 г.

Сулейманова Е.Е.Программа «Основы экономики» для специальности 140408 , 2013 г.

Русакowa Г. Н., Егорова Л. В. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» для спец. 140101, 140407, 140408 , 2013 г.

Русакowa Г. Н., Егорова Л. В. Сборник методических указаний по выполнению практических заданий на практических занятиях по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» для спец. 280711, 2014 г.

Русакова Г. Н. КОС по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» для спец. 140408, 140407, 140101, 2014 г.

Сулейманова Е. Е. Рабочая программа по дисциплине "Энергосбережение в энергетике" для спец. 140407, 140408, 2014 г.

Вяткина И. М. КОС по Электротехнике и электронике для спец. 140407, 2014 г.

Архипова Э. В. Задания для контрольной работы по дисциплине «Инженерная графика» для з/о для спец. 140407, 140408, 140101, 2014 г.

Профессиональные модули

140101 Тепловые электрические станции

Панова Н.В., Бондаренко С.Н., Марьинских М.М., Дымшакова О.М. Программа модуля ПМ 02 для 140101, 2012 г.

Панова Н.В., Бондаренко С.Н., Марьинских М.М., Дымшакова О.М., Барихина Н.В. Программа модуля ПМ 01 для 140101, 2012 г.

Панова Н.В. Программа ПМ06 по специальности 140101, 2013 г.

Панова Н.В., Бондаренко С.Н. Программа практики по ПМ01 для специальности 140101, 2013 г.

Панова Н.В. Программа практики по ПМ02 для специальности 140101, 2013 г.

Бондаренко С.Н., Панова Н.В. ФОС по ПМ01 специальность 140101, 2013 г.

Панова Н.В. Рабочая программа ПМ 03 Ремонт теплоэнергетического оборудования для спец. 140101, 2013 г.

Панова Н.В. Программа по ПМ.06 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих», 2013 г.

Марьинских М.М. рабочая программа ПМ 04 для специальности 140101, 2013 г.

Бондаренко С.Н. КОС по учебной дисциплине «Материаловедение», 2013 г.

Марьинских М.М. КОС по ПМ.01 (МДК 01.01) очного отделения, 2013 г.

Марьинских М.М. КОС по ПМ.01 (МДК 01.01) заочного отделения, 2013 г.

Марьинских М. М. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по ПМ 01, МДК 01.01 Тема 1.1 для спец. 140101 2013 г.

Марьинских М. М. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по ПМ 01, МДК 01.01 Тема 1.2 для спец. 140101 2013 г.

Бондаренко С. Н. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по дисциплине «Материаловедение» для спец. 140101, 2014 г.

Бондаренко С. Н. Сборник методических указаний по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение» для спец. 140101, 2014 г.

Н. В. Панова, М. М. Марьинских Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по МП 02, МДК 02.01, Тема 2.1 для спец. 140101, 2014 г.

Панова Н. В. Сборник методических указаний по выполнению самостоятельной внеаудиторной работы студентов з/о по ПМ 02, МДК 02.01, Раздел ПМ 2, Раздел ПМ 3 для спец. 140101, 2014 г.

Барихина Н. В. Сборник методических указаний по выполнению самостоятельной внеаудиторной работы студентов з/о по ПМ 01, МДК 01.01, Раздел ПМ 2, Тема 2.1 для спец. 140101, 2014 г.

Марьинских М. М. Задания по выполнению самостоятельной внеаудиторной работы студентов заочной формы обучения по ПМ 01, МДК 02.01, Раздел ПМ 2, Тема 2.1 для спец. 140101, 2014 г.

Марьинских М. М. Задания по выполнению самостоятельной внеаудиторной работы студентов заочной формы обучения по ПМ 01, МДК 01.01, Раздел ПМ 1, Тема 1.1, 1.2 для спец. 140101, 2014 г.

Барихина Н. В. Сборник методических указаний № 1 по выполнению заданий на практических занятиях по ПМ 01, МДК 01.01., Тема 2.1. для спец. 140101, 2014 г.

Марьинских М. М. Сборник методических указаний по выполнению Лабораторных работ по ПМ 01 МДК 01.01., Тема 1.2. для спец. 140101, 2014 г.

Барихина Н. В. Сборник методических указаний по выполнению заданий на практических занятиях по ПМ 01, МДК 01.01, Темы 2.1-2.3

Бондаренко С. Н. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по ПМ 02 Тема 1.2 для спец. 140101, 2014 г.

Бондаренко С. Н. Задания по самостоятельной внеаудиторной работе студентов заочной формы обучения по ПМ 02 МДК 1, Тема 1.2 для спец. 140101, 2014 г.

Бондаренко С. Н. Задания по самостоятельной внеаудиторной работе студентов заочной формы обучения по ПМ 01 МДК 1, Тема 1.3 для спец. 140101, 2014 г.

Бондаренко С. Н. Задания по самостоятельной внеаудиторной работе студентов заочной формы обучения дисциплине «Материаловедение» для спец. 140101, 2014 г.

Бондаренко С. Н. Сборник методических указаний по выполнению заданий на ПЗ по ПМ 02, Тема 1.2 для спец. 140101, 2014 г.

Бондаренко С. Н. Сборник методических указаний по выполнению ЛР по ПМ 01 Тема 1.3 для спец. 140101, 2014 г.

Мельникова Е. А. Сборник заданий для домашних контрольных работ для спец. 140101, для заочной формы обучения, 2014 г.

Панова Н. В. Программа практики по профилю специальности по ПМ 03 Ремонт теплотехнического оборудования для спец. 140101, 2014 г.

Панова Н. В. Задания по выполнению самостоятельной внеаудиторной работы студентов з/о по ПМ 01, МДК 01.01, Тема 3.2 для спец. 140101, 2014 г.

Панова Н.В.

КОС по процедуре экзамен (квалификационный) по ПМ 02 для спец. 140101 очной формы обучения, 2014 г.

Барихина Н.В., Бондаренко С.Н. КОС ПО ПМ 01, МДК 01.01, Раздел ПМ 1, Тема 1.3, Раздел ПМ 2, Тема 2.2, 2.3 для спец 140101, 2014 г.

Панова Н. В. КОС по процедуре экзамен по ПМ 02, МДК 02.01, Раздел ПМ 2, Темы 2.1-2.8 для спец 140101 заочной формы обучения, 2014 г.

Барихина Н. В. КОС по процедуре экзамен (квалификационный) по ПМ 01 и ПМ 06 для спец. 140101 заочной формы обучения, 2014 г.

Барихина Н. В. КОС по процедуре экзамен (квалификационный) по ПМ 01 и ПМ 06 для спец. 140101 очной формы обучения, 2014 г.

Панова Н. В. КОС по процедуре экзамен (квалификационный) по ПМ 02 для спец. 140101 заочной формы обучения, 2014 г.

Панова Н. В., Бондаренко С. Н. КОС по процедуре экзамен по ПМ, МДК 01.01, Раздел ПМ 3 для спец. 140101 заочной формы обучения, 2014 г.

Марьинских М. М. Программа практики по профилю специальности ПМ 04 для спец. 140101, 2014 г.

140407 Электрические станции, сети и системы

И.А.Созыкина, О.В. Клевакина, В. И. Грибанов, Е. В. Рязанова, А. Г. Чередниченко
Программа профессионального модуля 01 «Обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем» 140407, 2012 г.

И. А. Созыкина, А. Г.Чередниченко, Е. А. Тищенко Программа профессионального модуля 03 специальность 140407 «Контроль и управление технологическими процессами», 2012 г.

Чередниченко А. Г. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной внеаудиторной работы студентов ПМ 01, МДК 01 Раздел 1 спец. 140407, 2013 г.

Чердниченко А. Г. Сборник методических указаний № 1 по выполнению заданий на ПЗ ПМ 01, МДК 01, Раздел 1 для спец. 140407, 2013 г.

Чердниченко А. Г. Программа курса дополнительного образования «Электромашинные устройства», 2013 г.

Чердниченко А.Г. Программа курса дополнительного образования «Оптимизация режимов работы электрических сетей», 2013 г.

Клевакина О.В., Чердниченко А.Г., Федорова Н.С. Программа ПМ.02 Эксплуатация электрооборудования электрических станций, сетей и систем , 2013 г.

Грибанов В.И. Программа учебной практики по ПМ 03 для специальности 140408, 2013 г.

Чердниченко А.Г. КОС по модулю ПМ 03, МДК 03.02 для специальности 140407, 2013 г.

Грибанов В.И. программа учебной практики ПМ 01 специальности 140407 (часть 1) , 2013 г.

Клевакина О.В., Чердниченко А.Г. Программа практики по профилю специальности ПМ.03 «Контроль и управление технологическими процессами» , 2013 г.

Чердниченко А.Г. КОС по МДК 01.01 ПМ.01 по специальности 140407, 2013 г.

Чердниченко А.Г. КОС по МДК 03.02 ПМ.03 по специальности 140407, 2013 г.

Русакова Г. Н. Сборник методических указаний по выполнению заданий на практических занятиях по ПМ 02, МДК 1, Тема 1.1 для спец. 140408, 2014 г.

Чердниченко А. Г., Сулейманова Е. Е. Методические указания по выполнению курсового проекта по ПМ 03 для спец. 140407, 2014 г.

Чердниченко А. Г. Сборник методических указаний № 1 по выполнению заданий на ПЗ по ПМ 03 МДК 03.01, МДК 03.02 Раздел 1 для спец. 140407, 2014 г.

Вяткина И. М. Методические указания по выполнению контрольных работ по дисциплине «Электротехника и электроника» для спец. 140407 заочной формы обучения, 2014 г.

Грибанов В.И. Программа учебной практики по ПМ 01 для спец. 140407 (часть 2) , 2014 г.

Созыкина И. А., Чердниченко А. Г. КОС по ПМ 03 для спец. 140407, 2014 г.

Клевакина О. В. Программа практики по профилю специальности ПМ 02 для спец. 140407, 2014 г.

140408 Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем

Тищенко Е.А., Ананин В.Д. Программа ПМ 03 «Обслуживание высоковольтного оборудования, устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации» для специальности 140408, 2013 г.

Созыкина И.А., Рязанова Е.В., Чердниченко А.Г., Грибанов В.И., Клевакина О.В. ПМ 01 «Наладка и испытание устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации» для специальности 140408, 2013 г.

Русакова Г.Н., Чердниченко А.Г., Сулейманова Е.Е. Рабочая программа ПМ 02 для специальности 140408, 2013 г.

Ананин В. Д. Сборник методических указаний по выполнению лабораторных работ по ПМ 02, МДК 02.01, Раздел ПМ 2 для спец. 140408, 2014 г.

Созыкина И. А. КОС по ПМ 03, МДК 03.02 для спец. 140408 , 2014 г.

Созыкина И. А., Ананин В. Д. Комплект контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю ПМ. 01 Наладка и испытание устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации, 2014 г.

Созыкина И. А. Комплект контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю ПМ. 01 Наладка и испытание устройств релейной защиты, автоматики, средств измерения и систем сигнализации, 2014 г.

Созыкина И. А. Комплект контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю ПМ.03 Обслуживание высоковольтного оборудования, устройств релейной защиты, автоматики, средств измерений и систем сигнализации, 2014 г.

Гончарова Г. И. Комплект контрольно-оценочных средств по профессиональному модулю ПМ.04 Организация и управление коллективом исполнителей, 2014 г.

280711 Рациональное использование природоохозяйственных комплексов

С.Н. Фирсова, Э.В. Архипова Программа "Прикладная геодезия и экологическое картографирование" для специальности 280711, 2012 г.

Л.Н. Сулягина Программа "Химические основы экологии" для специальности 280711, 2012 г.

Галицын Д.И. Рабочая программа «Почвоведение», 2012 г.

Галицын Д.И. Рабочая программа «Общая экология» для специальности 280711, 2012

Богатых О.В.ФОС по «Общая экология», 2013 г.

Богатых О.В.ФОС по «Почвоведение», 2013 г.

Фирсова С.Н.ФОС Прикладная геодезия экологическое картографирование, 2013 г.

Белоусова Н.В.Программа «Общая экология» для специальности 280711, 2013 г.

Белоусова Н.В., Сулягина Л.Н.Программа «Технология основных производств и промышленные выбросы» для специальности 280201, 2013 г.

Белоусова Н.В., Сулягина Л.Н.Программа «Технология переработки твердых промышленных и бытовых отходов» для специальности 280201, 2013 г.

Белоусова Н.В., Сулягина Л.Н.Программа «Технология и оборудование для очистки питьевой воды и сточных вод» для специальности 280201, 2013 г.

Белоусова Н.В., Сулягина Л.Н. Программа «Технология и оборудование для рекуперации газовых выбросов» для специальности 280201, 2013 г.

Сулягина Л. Н., Богатых О. Н. Рабочая программа ПМ 01 для спец. 280711, 2014 г.

Сулягина Л. Н., Белоусова Н. В. Рабочая программа ПМ 02 Производственный экологический контроль в организациях для спец. 280711, 2014 г.

Сулягина Л. Н. Рабочая программа ПМ 04 для спец. 280711, 2014 г.

Сулягина Л. Н. Рабочая программа ПМ 05 для спец 280711, 2014 г.

Сулягина Л. Н., Белоусова Н. В. Программа учебной практики по ПМ 05 для специальности 280711, 2014 г.

Белоусова Н. В., Л. Н. Сулягина Сборник методических указаний по выполнению практических работ по дисциплине «Технология и оборудование для рекуперации газовых выбросов» для спец. 280201, 2014 г.

Белоусова Н. В., Сулягина Л. Н. Сборник методических указаний по выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине «Технология и оборудование для очистки питьевой воды и сточных вод» для спец. 280201, 2014 г.

Белоусова Н. В., Сулягина Л. Н. Сборник методических указаний по выполнению практических работ по дисциплине «Технология основных производств и промышленные выбросы» для спец. 280201, 2014 г.

Белоусова Н.В., Сулягина Л. Н. Сборник методических указаний по выполнению практических работ по дисциплине «Технология переработки твердых промышленных и бытовых отходов» для спец. 280201, 2014 г.

Барихина Н. В. Сборник методических указаний по выполнению заданий на практических занятиях по дисциплине "Экологические аспекты энергетики" для спец. 280711

Русакова Г. Н. Программа профессиональной переподготовки по профессии 16199 «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин», 2014 г.