

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Сучкова Елена Евгеньевна
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Должность: директор Орловского филиала ПГУПС

Дата подписания: 26.01.2022 13:33:43
Федеральное государственное бюджетное

Уникальный программный идентификатор: ddc0916aec670c33d7830366f604fdb4f3877d2a
образовательное учреждение высшего

образования

**"Петербургский государственный
университет путей сообщения
Императора Александра I"
(ФГБОУ ВО ПГУПС)
Орловский филиал ПГУПС**

ПРИКАЗ

19.01.2022 --- **№ 14/к** -----

**О соответствии полных и
сокращенных наименований
учебных дисциплин, практик и МДК**

В связи с производственной необходимостью

п р и к а з ы в а ю:

1. Установить соответствие полных и сокращенных наименований учебных дисциплин, практик и междисциплинарных курсов в соответствии с Приложением № 1.
2. Разрешить использование сокращенных наименований при составлении расписания учебных занятий, при заполнении учебно-методической документации.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на зам. директора по учебной работе О.Н. Корчевую

Директор филиала

Е.Е. Сучкова

С приказом ознакомлена:

Зам. директора по УР

О.Н. Корчевая

1. Специальность 09.02.02 Компьютерные сети:

ОУД.01.Русский язык – ОУД.01.Рус. яз.

ОУД.03.Иностранный язык – ОУД.03.Ин.яз

ОУД.07.Физическая культура - ОУД.07. Физ. кул.

ОУД.08.Основы безопасности жизнедеятельность - ОУД.08.ОБЖ

ОУД.12.1. Химия в специальности - ОУД.12.1. Химия в спец.

ОУД.12.2. Основы исследовательской деятельности – ОУД.12.2. Осн. ис. деят.

ОУД.10.Информатика - ОУД.10.Информ.

ОГСЭ.03.Иностранный язык - ОГСЭ.03.Ин.яз

ОГСЭ.04. Физическая культура – ОГС.04. Физ. кул.

ОГСЭ.05.Русский язык и культура речи - ОГСЭ.05.Рус.яз. и культ. речи

ОГСЭ.06.Психология и этика деловых отношений - ОГСЭ.06.П и ЭДО

ЕН.01.Элементы высшей математики - ЕН.01. Элементы высшей матем.

ЕН.02.Элементы математической логики - ЕН.02. Элем .мат. логики

ОП.01.Основы теории информации - ОП.01.ОТИ

ОП.02.Технологии физического уровня передачи данных - ОП.02. ТФУПД

ОП.03.Архитектура аппаратных средств - ОП.03.Арх.ап.сред.

ОП.05.Основы программирования и баз данных - ОП.05.ОП и БД

ОП.06.Электротехнические основы источников питания - ОП.06.ЭТО ист. пит.

ОП.07.Технические средства информатизации - ОП.07.ТСИ

ОП.08.Инженерная компьютерная графика - ОП.08.ИКГ

ОП.09.Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование-

ОП.09.Метрология

ОП.10.Безопасность жизнедеятельности - ОП.10.БЖД

ОП.11.Охрана труда - ОП.11.ОТ

ОП.12.Электротехнические измерения – ОП.12.Электротех.измер.

ОП.13.Электротехника и электроника - ОП.13.Электротех. и электрон.

МДК.01.01.Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей - МДК.01.01.ОППКС

МДК.01.02.Математический аппарат для построения компьютерных сетей-
МДК.01.02.МАПКС

МДК.02.01.Программное обеспечение компьютерных сетей - МДК.02.01.ПОКС

МДК.02.02.Организация администрирования компьютерных систем - МДК.02.02.ОАКС

МДК.02.03.Организация работ по техническому сопровождению компьютерных сетей (Cisco) - МДК.02.03 ОР по ТС КС

УП.02.01.Учебная практика - УП.02.01.

МДК.03.01.Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры - МДК.03.01. ЭОСИ

МДК.03.02.Безопасность функционирования информационных систем - МДК.03.02.БФИС

МДК.03.03.Автоматизированные информационные системы на железнодорожном транспорте - МДК.03.03.АИС на ЖД

МДК.04.01.Эксплуатация и техническое обслуживание телекоммуникационного оборудования - МДК.04.01.ЭиТОТО

УП.04.01.Учебная практика по рабочей профессии Наладчик технологического оборудования – УП.04.01.УП по РП

ПМ.01 Участие в проектировании сетевой инфраструктуры – ПМ.01.УвПСИ

ПМ.02 Организация сетевого администрирования – ПМ.02.ОСА

ПМ.03 Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры - ПМ.03.ЭОСИ

ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего Наладчик технологического оборудования – ПМ.04. Выполнение работ по профессии

2.Специальность 09.02.06 Сетевое и системное администрирование:

ОУД.01.Русский язык – ОУД.01.Рус. яз.
ОУД.03.Иностранный язык – ОУД.03.Ин.яз
ОУД.07.Физическая культура - ОУД.07. Физ. кул.
ОУД.08.Основы безопасности жизнедеятельность - ОУД.08.ОБЖ
ОУД.12.1. Химия в специальности - ОУД.12.1. Химия в спец.
ОУД.12.2. Основы исследовательской деятельности – ОУД.12.2. Осн. ис. деят.
ОУД.10.Информатика - ОУД.10.Информ.
ОГСЭ.03. Иностранный язык в профессиональной деятельности – ОГСЭ 03. Ин.яз.
ОГСЭ.04. Физическая культура – ОГСЭ.04. Физ. кул.
ОГСЭ.06.1. Русский язык и культура речи – ОГСЭ.06.1. Русс. яз. и к.р.
ОГСЭ.06.2. Основы социализации для лиц с ограниченными возможностями здоровья (адаптационная дисциплина) – ОГСЭ.06.2.Осн. социализации
ЕН.03. Теория вероятностей и математическая статистика – ЕН.03. Теор. вероятн.
ОП.04. Основы алгоритмизации и программирования – ОП.04. ОАиП
ОП.05. Правовое обеспечение профессиональной деятельности – ОП.05. ПОПД
ОП.05. Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний (адаптационная дисциплина) – ОП.05. Соц. адаптация
ОП.06. Безопасность жизнедеятельности – ОП.06. БЖД
ОП.08. Основы проектирования баз данных – ОП.08. ОПБД
ОП.09. Стандартизация, сертификация и техническое документооборот – ОП.09. ССТД
ОП.11. Инженерная компьютерная графика ОП.11 ИКГ
ОП.12. Основы теории информации – ОП.12. ОТИ
ОП.13. Технология физического уровня передачи данных – ОП.13. ТФУПД
МДК.01.02.Организация, принципы построения и функционирования компьютерных сетей - МДК.01.01.ОППиФКС
УП.01.01. Учебная практика Проектирование, монтаж и наладка компьютерных сетей – УП.01.01. ПМН КС
МДК.02.01. Администрирование сетевых операционных систем – МДК.02.01. Адм. СОС
МДК.02.02. Программное обеспечение компьютерных сетей - МДК.02.02. ПОКС
МДК.02.03. Организация администрирования компьютерных систем – МДК.02.03. ОАКС
УП.02.01. Учебная практика Администрирование сетевых операционных систем – УП.02.01. УП Адм. СОС
УП.02.02. Учебная практика Администрирование компьютерных систем – УП.02.02. УП АКС
МДК.03.01. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры – МДК.03.01. ЭОСИ
МДК.03.02. Безопасность компьютерных сетей – МДК.03.02. БКС
УП.03.01. Учебная практика Эксплуатация сетей – УП.03.01. УП ЭС
УП.03.02. Учебная практика Безопасность сетей – УП.03.02. УП БС
ПМ.01. Выполнение работ по проектированию сетевой инфраструктуры – ПМ.01. Выпол.работ по ПСИ
ПМ.02. Организация сетевого администрирования – ПМ.02. ОСА
ПМ.03. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры – ПМ.03.ЭОСИ

3. Специальность 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта):

ОУД.01.Русский язык – ОУД.01. Рус. яз.
ОУД.03.Иностранный язык – ОУД.03. Ин.яз
ОУД.07.Физическая культура - ОУД.07. Физ. кул.
ОУД.08. Основы безопасности жизнедеятельность - ОУД.08.ОБЖ
ОУД.12. Химия в специальности - ОУД.12. Химия в спец. Осн. исслед. деят
ОУД.10.Информатика - ОУД.10. Информ.

ОГСЭ.03.Иностранный язык – ОГСЭ.03.Ин.яз
ОГСЭ.04. Физическая культура – ОГСЭ.04. Физ. кул.
ЕН.02.Информатика - ЕН.02.Информ.
ЕН.03.Экология на железнодорожном транспорте - ЕН.03.Экология на ж.д. тр-те
ОП.01.Электротехническое черчение – ОП.01.ЭЧ
ОП.02.Метрология и стандартизация - ОП.02.Метрология
ОП.03.Теория электрических цепей - ОП.03.ТЭЦ
ОП.06.Правовое обеспечение профессиональной деятельности - ОП.06.ПО ПД
ОП.08.Радиотехнические цепи и сигналы - ОП.08.Радиотех.цепи и сигналы
ОП.09.Вычислительная техника - ОП.09. ВТ
ОП.10.Безопасность жизнедеятельности - ОП.10.БЖД
ОП.12.Охрана труда - ОП.12. ОТ
ОП.13.Техническая эксплуатация и безопасность движения на железнодорожном транспорте - ОП.13.ТЭ и БД на ж.д. тр.
ОП.14.Транспортная безопасность - ОП.14.ТБ
ОП.11.Общий курс железных дорог - ОП.11.ОКЖД
МДК.01.01.Теоретические основы монтажа, ввода в действие и эксплуатации устройств транспортного радиоэлектронного оборудования - МДК.01.01. ТО и эксп. уст.:
Тема 1.1 Сети электросвязи
Тема 1.2 Техническая эксплуатация и обслуживание волоконно-оптических линий передачи - Тема 1.2.ТЭ и ОВОЛП
Тема 1.3.Цифровая схемотехника - Тема 1.3.ЦС
Тема 1.4. Электропитание устройств связи - Тема 1.4.ЭУС
Тема 1.5.Радиосвязь с подвижными объектами - Тема 1.5.РПО
МДК.02.01.Основы построения и технической эксплуатации многоканальных систем передачи - МДК 02.01. Осн. и ТЭМСП:
Тема 1.1. Многоканальные системы передачи - Тема 1.1.МСП
Тема 1.2.Системы передачи данных - Тема 1.2.СПД
МДК.02.02.Технология диагностики и измерений параметров радиоэлектронного оборудования и сетей связи - МДК 02.02.Техн. диагност.:
Тема 2.1.Измерения в техники связи - Тема 1.2.ИТС
МДК.02.03.Основы технического обслуживания и ремонта оборудования и устройств оперативно-технологической связи на транспорте - МДК.02.03. Осн. ТО ОТС:
Тема 3.1.Оперативно-технологическая связь на железнодорожном транспорте - Тема 3.1. ОТС на ж.д.тр.
Тема 3.2.Системы телекоммуникаций - Тема 3.2.СТК
МДК.03.01.Технологии программирования, инсталляции и ввода в действие транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта) - МДК.03.01.ТПИ и ВДТРО.
Тема 1.1.Информационные технологии в профессиональной деятельности -
Тема 1.1.ИТВПД
Тема 1.2.Сотовая и транкинговая связь - Тема 1.2.СТС
Тема 1.3.Цифровые системы коммутации - Тема 1.3.ЦСК
Тема 1.4.Основы конструкторско-проектной деятельности - Тема 1.4. ОКПД
МДК.04.01.Планирование и организация работы структурного подразделения-
МДК.04.01.ПиОРС
Тема 1.1 Экономика отрасли
МДК.04.02.Современные технологии управления структурным подразделением-
МДК.04.02.Упр.СП
Тема 2.1 Менеджмент
МДК.05.01.Организация и выполнение работ по рабочей профессии: Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи - МДК.05.01. Орг.и вып.раб. по проф.

УП.05.01.Учебная практика по рабочей профессии: Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи - УП.05.01.Рабочей профессии
ПМ. 01 Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования – ПМ.01.Монтаж, ввод в действие и ЭУ ТРЭО
ПМ.02 Техническая эксплуатация сетей и устройств связи, обслуживание и ремонт транспортного радиоэлектронного оборудования – ПМ.02.ТЭС и УСОРТРЭО
ПМ. 03 Использование программного обеспечения в процессе эксплуатации микропроцессорных устройств – ПМ.03.ИПО в ПЭМУ
ПМ.04 Участие в организации производственной деятельности малого структурного подразделения организации – ПМ.04.У в ОПДМСПО
ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: – ПМ.05. Выполнение работ по профессии

4. Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам):

ОУД.01. Русский язык – ОУД.01. Рус. яз.
ОУД.03. Иностранный язык – ОУД.03. Ин.яз
ОУД.07. Физическая культура - ОУД.07. Физ. кул.
ОУД.08. Основы безопасности жизнедеятельность - ОУД.08.ОБЖ
ОУД.12.1. Химия в специальности - ОУД.12.1. Химия в спец.
ОУД.12.2.Основы исследовательской деятельности – ОУД.12.2. Осн. исслед. деят.
ОУД.10.Информатика - ОУД.10. Информ.
ОГСЭ.03.Иностранный язык - ОГСЭ.03.Ин.яз
ОГСЭ.04. Физическая культура – ОГСЭ.04. Физ. кул.
ОГСЭ.05.Русский язык и культура речи – ОГСЭ.05. Рус. яз. и культ. речи
ЕН.02.Информатика – ЕН.02.Информ
ЕН.03.Экология на железнодорожном транспорте - ЕН.03.Экология на ж.д. тр-те
ОП.01. Инженерная графика - ОП.01.Инж.гр.
ОП.02.Электротехника и электроника - ОП.02.Электротех. и электрон.
ОП.03.Метрология, стандартизация и сертификация - ОП.03.Метрология
ОП.04.Транспортная система России - ОП.04.ТСР
ОП.05.Технические средства (по видам транспорта) - ОП.05.ТС
ОП.06.Правовое обеспечение профессиональной деятельности - ОП.06. ПОПД
ОП.07.Охрана труда - ОП.07. ОТ
ОП.08.Безопасность жизнедеятельности - ОП.08.БЖД
ОП.11.Системы регулирования движением - ОП.11.СРД
ОП.10.Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения - ОП.10.ТЭ
БД
ОП.12.Транспортная безопасность - ОП.12.ТБ
МДК.01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) - МДК.01.01.ТПП
МДК 01.02.Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
- МДК.01.02.ИО ПП
МДК.01.03.Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) - МДК.01.03.АСУ
УП.01.01.Учебная практика по автоматизированным системам управления (на железнодорожном транспорте) - УП.01.01. УП по АСУ
МДК.02.01.Организация движения (по видам транспорта) - МДК.02.01.ОД
МДК.02.02.Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) - МДК.02.02.ОПП
УП.02.01.Учебная практика по управлению движением - УП.02.01.УП по УД
МДК.03.01.Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) -
МДК.03.01.ТЭД
МДК.03.02.Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) - МДК.03.02.ОГП

МДК.03.03.Перевозка грузов на особых условиях- МДК.03.03.ПГОУ
УП.03.01.Учебная практика (по организации перевозок грузов) - УП.03.01 по ОП
МДК.04.01.Организация и выполнение работ по профессии «Приемосдатчик груза и багажа» - МДК.04.01.ОВР по пр. приемосдатчик
УП.04.01.Учебная практика на присвоение профессии Приемосдатчик груза и багажа (по видам транспорта) - УП.04.01.ПГиБ
ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) – ПМ.01.ОПП
ПМ. 02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) – ПМ.02 ОСО
ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) – ПМ.03 ОТЛД
ПМ. 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего Приемосдатчик груза и багажа – ПМ.04 Выполнение работ по профессии

4. Специальность 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте):

ОУД.01.Русский язык – ОУД.01.Рус. яз.
ОУД.03.Иностранный язык – ОУД.03.Ин.яз
ОУД.07. Физическая культура - ОУД.07. Физ. кул.
ОУД.08. Основы безопасности жизнедеятельности - ОУД.08.ОБЖ
ОУД.12.1. Химия в специальности - ОУД.12.1 Химия в спец.
ОУД.10.Информатика - ОУД.10. Информ.
ОУД.12.2. Основы исследовательской деятельности – ОУД.12.2. Осн. исслед. деят.
ОГСЭ.03.Иностранный язык в профессиональной деятельности - ОГСЭ.03.Ин.яз в проф.
ОГСЭ.04. Физическая культура – ОГСЭ.04. Физ.кул.
ЕН.02.Информатика - ЕН.02. Информ.
ЕН.03.Экология на железнодорожном транспорте - ЕН.03.Экология на ж.д. тр-те
ОП.01.Электротехническое черчение – ОП.01.ЭЧ
ОП.03.Общий курс железных дорог - ОП.03. ОКЖД
ОП.05.Правовое обеспечение профессиональной деятельности - ОП.05.ПО ПД
ОП.07.Охрана труда - ОП.07. ОТ
ОП.10.Безопасность жизнедеятельности - ОП.10.БЖД
ОП.19.Транспортная безопасность - ОП.19. ТБ
МДК.01.01.Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики - МДК.01.01.ТОСС
Раздел 1. Построение и эксплуатация систем электрической централизации на станциях - Раздел 1. ПЭСЭЦС.
Раздел 2. Построение и эксплуатация систем автоматизации и механизации на сортировочных станциях - Раздел 2.П и ЭСАМСС.
МДК.01.02.Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем железнодорожной автоматики - МДК.01.02.ТО ПС
Раздел 3.Построение и эксплуатация систем автоматической блокировки на перегонах - Раздел 3.ПиЭСАБП.
МДК.01.03.Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем автоматики - МДК.01.03.ТОМДС
Раздел 4.Построение и эксплуатация микропроцессорных систем управления движением на перегонах и станциях - Раздел 4. П и ЭМСУДПС.
Раздел 5.Построение и эксплуатация микропроцессорных систем контроля и диагностики - Раздел 5.ПЭМСКД
УП.01.01.Учебная практика
УП.02.01. Учебная практика

УП.03.01. Учебная практика
МДК.02.01. Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ-
МДК.02.01. Осн. ТО
Раздел 1. Построение электропитающих устройств систем СЦБ и ЖАТ- Раздел 1. ПЭУС
СЦБ и ЖАТ
Раздел 2. Построение линейных устройств систем СЦБ и ЖАТ - Раздел 2. ПЛУС СЦБ и
ЖАТ
Раздел 3. Обслуживание, монтаж и наладка устройств и систем СЦБ и ЖАТ-
Раздел 3. ОМНУС СЦБ и ЖАТ
Раздел 4. Изучение правил технической эксплуатации железных дорог и безопасности
движения - Раздел 4. ИПТЭЖД и БД
УП.04.01. Учебная практика - УП.04.01. Рабочей профессии
МДК.03.01. Технология ремонтно - регулировочных работ устройств и приборов систем
СЦБ и ЖАТ - МДК.03.01. ТРР СЦБ
Раздел 1. Изучение конструкции устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ -
Раздел 1. ИКУ и ПС СЦБ и ЖАТ
Раздел 2. Изучение технологии ремонта и проверки устройств и приборов систем СЦБ и
ЖАТ - Раздел 2. ИТРПУПС СЦБ и ЖАТ
МДК.04.01. Специальные технологии - МДК.04.01. Спец. тех.
ПМ. 01 Построение и эксплуатация станционных, перегонных микропроцессорных и
диагностических систем железнодорожной автоматики – ПМ.01. ПЭ СПМ и ДС ЖА
ПМ. 02 Техническое обслуживание устройств систем СЦБ и ЖАТ – ПМ.02. ТО УС СЦБ и
ЖАТ
ПМ. 03 Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем
СЦБ и ЖАТ – ПМ.03. ОПР и РУПС СЦБ и ЖАТ
ПМ. 04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих:
Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и
блокировки – ПМ.04. Выполнение работ по профессии

Зам. директора по УР

О.Н. Корчевая