

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Духовников Вячеслав Константинович
 Должность: Директор
 Дата подписания: 18.04.2024 15:26:16
 Уникальный идентификатор:
 64332e12374b81385eb27cdcb60fd490d7511b33

Справка

о техническом обеспечении основной образовательной программы высшего образования –
 программы подготовки специалистов по специальности 23.05.05 Системы обеспечения
 движения поездов

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специализированных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специализированных* помещений и помещений для самостоятельной работы
Б1.О.01 История России	Аудитория № 810 Кабинет социально-экономических дисциплин; Кабинет истории; Кабинет основ философии; Кабинет психологии общения; основ права, основ профессиональной этики и правового обеспечения профессиональной деятельности; Кабинет правового обеспечения профессиональной деятельности	Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютер Intel Core i3-3240 CPU3.40GHz/4GB/ 500GB/DVD+RW; Монитор Philips 223v5 (21,5"); Проектор Epson EB-X18; Проекционный экран.
Б1.О.02 Философия	Аудитория № 803 Кабинет социально-экономических дисциплин; Кабинет основ права, основ профессиональной этики и правового обеспечения профессиональной деятельности; Кабинет истории	Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютер AMD Ryzen 3 3200G with Radeon Vega Graphics (3600 МГц); Монитор; Проектор EPSON EB-X41; Проекционный экран.
Б1.О.03 Иностранный язык	Аудитория №304 Кабинет иностранного языка; Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности	Компьютер Intel Celeron CPU 2.66GHz (2660 МГц); Монитор Acer V173; LED BDK 49' 49LEM-1051/FTS2C; Программное обеспечение: Microsoft Windows XP. ©Корпорация Майкрософт 2003 г.; Пакет программ Microsoft Office. ©Корпорация Майкрософт 2007 г.; Kaspersky Endpoint Security 8.; Foxit Reader 8 Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Плакаты: Англоговорящие страны; Соединенные Штаты Америки; Великобритания
Б1.О.04 Высшая математика	Аудитория № 809 Кабинет математики	Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютер Intel Core i3-3240 CPU3.40GHz/4GB/500GB/ DVD+RW; Монитор Philips 223v5 (21,5"); Мультимедиа проектор Epson EB-X18 Проекционный экран Модели: Сложение угловых параллельных скоростей; Сложение угловых пересекающихся скоростей

<p>Б1.О.05 Физика</p>	<p>Аудитория № 808 Лаборатория физики</p>	<p>Компьютер AMD Ryzen 3 3200G with Radeon Vega Graphics (3600 МГц); Монитор Philips 241V8; Проектор Epson EB-X49; Проекционный экран; Доска аудиторная маркерная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Машина электрофорная; Установка для проведения лабораторных работ "Кольца Ньютона" ФПВ-05-2-2; Установка для изучения спектра атома водорода ФПК-09; Установка для исследования твердого тела ФПТ1-8; Модуль "Изучение свойства сегнетоэлектриков" ФПЭ-02; Модуль "Исследование затухающих колебаний" ФПЭ-10; Модуль "Магазин емкостей" ФПЭ-МЕ; Установка лабораторная "Изучение дифракции света от двух щелей" ФПВ-05-3-2; Установка лабораторная Определение фокусных расстояний тонких собирающих и рассеивающих линз" ФПВ-05-1; Установка лабораторная Моделирование зрительной трубы и микроскопа" ФПВ-05-1-10; Однополярный высоковольтный источник напряжения ВИОН-30); Установка для изучения внешнего фотоэффекта ФПК-10; Установка для проведения лабораторных работ "Изучение дифракционной решетки и дисперсии стеклянной призмы" ФПВ-05-3/5; Измеритель демонстрационный аналоговый ИД-1; Установка для изучения температуры зависимости электропроводности металлов и полупроводников ФПК -07; Высоковольтный источник регулируемого напряжения ВИДН - 30; Модуль "Излучение магнитного поля соленоида с помощью датчика Холла" ФПЭ-04; Установка лабораторная "Измерение показателя преломления стекла интерференции ФПВ-05-2-1; Установка лабораторная Изучение пространственной когерентности по схем Юнга" ФПВ-05-2-4; Установка для определения длины пробега частиц в воздухе ФПК-03; Установка лабораторная "Маятник Обербека" ФМ-14; Установка для изучения р-п перехода</p>
---------------------------	---	---

<p>Б1.О.06 Информатика</p>	<p>Аудитория №305 Кабинет информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности</p>	<p>Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютеры 14 шт. Intel Core2 Duo CPU E4600 @ 2.40GHz (2400 МГц) Монитор LG Flatron L1954TQ; Компьютеры 10 шт. Intel Core2 Duo CPU E7200 @ 2.53GHz (2527 МГц); Монитор Acer V193; Компьютер VBC [i3-4130/Gigabyte H81/4Gd/500Gb/ DVD/500W]; Проектор Epson EB-31; Проекционный экран; Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 (Сведения об Open License 44290841), Программы: Microsoft Office Professional Plus 2003 (Word 2007, Excel 2007, PowerPoint 2007, Outlook 2007, Publisher 2007 и Access 2007) (сведения об Open License 66234276), AutoCAD Design Suite Ultimate ARCHICAD 20 Russia, CorelDRAW Graphics Suite X6 Photoshop CS6 Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя</p>
<p>Б1.О.08 Инженерная и компьютерная графика</p>	<p>Аудитория №305 Кабинет информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности</p>	<p>Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютеры 14 шт. Intel Core2 Duo CPU E4600 @ 2.40GHz (2400 МГц) Монитор LG Flatron L1954TQ; Компьютеры 10 шт. Intel Core2 Duo CPU E7200 @ 2.53GHz (2527 МГц); Монитор Acer V193; Компьютер VBC [i3-4130/Gigabyte H81/4Gd/500Gb/ DVD/500W]; Проектор Epson EB-31; Проекционный экран; Программное обеспечение: Microsoft Windows 7 (Сведения об Open License 44290841), Программы: Microsoft Office Professional Plus 2003 (Word 2007, Excel 2007, PowerPoint 2007, Outlook 2007, Publisher 2007 и Access 2007) (сведения об Open License 66234276), AutoCAD Design Suite Ultimate ARCHICAD 20 Russia, CorelDRAW Graphics Suite X6 Photoshop CS6 Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя</p>
<p>Б1.О.10 Физическая культура и спорт</p>	<p>Аудитория № 116 Спортивный зал, в том числе зал атлетической гимнастики, тренажерный зал</p>	<p>Спортивный инвентарь; мягкий инвентарь. Силовые тренажеры, скамьи для жима штанги лежа. Тренажеры: беговые дорожки, велотренажеры, велоэллипсоиды, многофункциональный тренажер Бубновского, шведские стенки.</p>
<p>Б1.О.13 Теоретические основы электротехники</p>	<p>Аудитория №818 Лаборатория электротехники и электроники</p>	<p>Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя 4 Компьютера Pentium(R) Dual-Core CPU E6300 @ 2.80GHz/1GB/80GB/DVD-RW; Монитор Acer V173; Мультимедиа проектор NEC M300X; Проекционный экран; Лабораторный стенд «Уралочка -5 шт.; Стенды учебные лабораторные "Электротехника и основы</p>

		электроники"; магазины сопротивлений; реостаты; электроизмерительные приборы различных систем.
Б1.О.14 Теория линейных электрических цепей	Аудитория №818 Лаборатория электротехники и электроники	Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя 4 Компьютера Pentium(R) Dual-Core CPU E6300 @ 2.80GHz/1GB/80GB/DVD-RW; Монитор Acer V173; Мультимедиа проектор NEC M300X; Проекционный экран; Лабораторный стенд «Уралочка -5 шт.; Стенды учебные лабораторные "Электротехника и основы электроники"; магазины сопротивлений; реостаты; электроизмерительные приборы различных систем.
Б1.О.15 Электрические машины	Аудитория №818 Лаборатория электротехники и электроники	Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя 4 Компьютера Pentium(R) Dual-Core CPU E6300 @ 2.80GHz/1GB/80GB/DVD-RW; Монитор Acer V173; Мультимедиа проектор NEC M300X; Проекционный экран; Лабораторный стенд «Уралочка -5 шт.; Стенды учебные лабораторные "Электротехника и основы электроники"; магазины сопротивлений; реостаты; электроизмерительные приборы различных систем.
Б1.О.16 Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория № 805 Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации	Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютер Intel(R) Core(TM) i3-2120 CPU @ 3.30GHz/2GB/250Gb/DVD-RW/; Монитор Acer AL1914; Мультимедиа проектор NEC M300X;Проекционный экран; комплекты лабораторного оборудования для технических измерений; комплекты лабораторного оборудования для электрических измерений
Б1.О.18 Теория автоматического управления	Аудитория № 811 Лаборатория технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики; Лаборатория электропитающих и линейных устройств автоматики и телемеханики; Мастерская монтажа электронных устройств; Мастерская монтажа устройств систем СЦБ и ЖАТ	Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы
Б1.О.20 Электроника	Аудитория №818 Лаборатория электротехники и электроники	Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя 4 Компьютера Pentium(R) Dual-Core CPU E6300 @ 2.80GHz/1GB/80GB/DVD-RW; Монитор Acer V173; Мультимедиа проектор NEC M300X; Проекционный экран; Лабораторный стенд «Уралочка -5 шт.; Стенды учебные лабораторные "Электротехника и основы электроники"; магазины сопротивлений; реостаты; электроизмерительные приборы различных систем.

<p>Б1.О.22 Транспортная и технологическая безопасность</p>	<p>Аудитория № 408 Кабинет транспортной безопасности</p>	<p>Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютер IT-10016 (Ryzen 3 3200G/8gb/1tb); Монитор Asus VP247NA; EPSON EB-X41; Проекционный экран: Draper LUMA2; Компьютер 14 шт. Intel Pentium 4 CPU 2.80GHz (2800 МГц); Монитор Samsung SyncMaster 710N (SKS) TFT 17</p>
<p>Б1.О.26 Электропитание и электроснабжение нетяговых потребителей</p>	<p>Аудитория № 811 Лаборатория технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики; Лаборатория электропитающих и линейных устройств автоматики и телемеханики; Мастерская монтажа электронных устройств; Мастерская монтажа устройств систем СЦБ и ЖАТ</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы</p>
<p>Б1.О.30.09 Элементы систем автоматики и телемеханики</p>	<p>Аудитория № 811 Лаборатория технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики; Лаборатория электропитающих и линейных устройств автоматики и телемеханики; Мастерская монтажа электронных устройств; Мастерская монтажа устройств систем СЦБ и ЖАТ</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы</p>
<p>Б1.В.02 Иностранный язык в профессиональной сфере</p>	<p>Аудитория №304 Кабинет иностранного языка; Кабинет иностранного языка в профессиональной деятельности</p>	<p>Компьютер Intel Celeron CPU 2.66GHz (2660 МГц); Монитор Acer V173; LED BVK 49' 49LEM-1051/FTS2C; Программное обеспечение: Microsoft Windows XP. ©Корпорация Майкрософт 2003 г.; Пакет программ Microsoft Office. ©Корпорация Майкрософт 2007 г.; Kaspersky Endpoint Security 8.; Foxit Reader 8 Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Плакаты: Англоговорящие страны; Соединенные Штаты Америки; Великобритания</p>
<p>Б1.В.03 Правоведение</p>	<p>Аудитория № 810 Кабинет социально-экономических дисциплин</p>	<p>Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютер IntelCorei3-3240 CPU3.40GHz/4GB/ 500GB/DVD+RW; Монитор Philips 223v5 (21,5"); Проектор Epson EB-X18; Проекционный экран.</p>

<p>Б1.В.04 Социальная психология</p>	<p>Аудитория № 810 Кабинет социально-экономических дисциплин</p>	<p>Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя Компьютер IntelCorei3-3240 CPU3.40GHz/4GB/ 500GB/DVD+RW; Монитор Philips 223v5 (21,5"); Проектор Epson EB-X18; Проекционный экран.</p>
<p>Б1.В.ДВ.01.01 Основы электроники</p>	<p>Аудитория №818 Лаборатория электротехники и электроники</p>	<p>Доска аудиторная; комплект учебной мебели, стол преподавателя 4 Компьютера Pentium(R) Dual-Core CPU E6300 @ 2.80GHz/1GB/80GB/DVD-RW; Монитор Acer V173; Мультимедиа проектор NEC M300X; Проекционный экран; Лабораторный стенд «Уралочка -5 шт.; Стенды учебные лабораторные "Электротехника и основы электроники"; магазины сопротивлений; реостаты; электроизмерительные приборы различных систем.</p>
<p>Практика:</p>		
<p>Б2.О.01(У) Ознакомительная практика</p>	<p>Аудитория № 811 Лаборатория технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики; Лаборатория электропитающих и линейных устройств автоматики и телемеханики; Мастерская монтажа электронных устройств; Мастерская монтажа устройств систем СЦБ и ЖАТ</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы</p>
<p>Б2.О.02(У) Технологическая практика</p>	<p>Аудитория № 811 Лаборатория технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики; Лаборатория электропитающих и линейных устройств автоматики и телемеханики; Мастерская монтажа электронных устройств; Мастерская монтажа устройств систем СЦБ и ЖАТ</p>	<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных и практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также для самостоятельной работы</p>

Директор ПримИЖТ _____ В.К. Духовников