

ПРИНЯТО

решением Ученого совета ИрГУПС
от "27" апреля 2024 года протокол № 8

УТВЕРЖДЕНО

приказом ректора
от "02" мая 2024 года № 27

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Иркутский государственный университет путей сообщения"
Забайкальский институт железнодорожного транспорта
Читинский техникум железнодорожного транспорта
по специальности среднего профессионального образования

23.02.01

Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

код

наименование специальности

программа базовой подготовки

уровень образования

среднее общее образование

квалификация

техник

форма обучения

очная

Срок получения СПО по ППССЗ

2 г 10 м

год начала подготовки по УП

2024

приказ об утверждении ФГОС

от 22.04.2014 № 376

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00920FD815CE68F8C4CA795540563D259C с 07.02.2024 05:46 по 02.05.2025 05:46 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



Комплексные формы промежуточной аттестации

| № | Вид контроля | Наименование комплексного вида контроля | Семестр | [Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК | |
|---|--------------|---|---------|---|---|
| | | | | | |
| 1 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 4 | [4] | ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности |
| | | | | [4] | ОП.11. Менеджмент |
| 2 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 4 | [4] | ОП.10 Системы регулирования движения поездов |
| | | | | [4] | МДК 01.03. Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) |
| 3 | Диф. зач | Комплексный диф. зачет | 4 | [4] | МДК 02.02. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) |
| | | | | [4] | МДК 02.0.3 Системы фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров |

| Матрица компетенций | | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| ОГСЭ | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.3. | ПК 3.1. |
| | | ПК 3.3. | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.01. | Основы философии | ОК 01. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | | | | | | |
| ОГСЭ.02. | История | ОК 01. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 09. | | | | | |
| ОГСЭ.03. | Иностранный язык | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.3. | ПК 3.1. | ПК 3.3. | |
| ОГСЭ.04. | Физическая культура | ОК 04. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | | | | | | | | |
| ОГСЭ.05. | Социальная психология | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 09. | | | | |
| ОГСЭ.06. | Русский язык и культура речи | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 09. | | | | | |
| ЕН | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | ОК 01. | ОК 02. | ОК 05. | ПК 1.1. | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | | | | |
| ЕН.01. | Математика | ОК 01. | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 3.1. | | | | | | | | |
| ЕН.02. | Информатика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 05. | ПК 1.1. | ПК 2.1. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | | | | | |
| ОП | Общепрофессиональные дисциплины | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| ОП.01. | Инженерная графика | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 3.1. | | | | | | | | | |
| ОП.02. | Электротехника и электроника | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | |
| ОП.03. | Метрология, стандартизация и сертификация | ОК 09. | ПК 1.2. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | | |
| ОП.04. | Транспортная система России | ОК 01. | ОК 03. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | |
| ОП.05. | Технические средства (по видам транспорта) | ОК 01. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.2. | | | | | |
| ОП.06. | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | ОК 01. | ОК 02. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | |
| ОП.07. | Охрана труда | ОК 01. | ОК 04. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. |
| ОП.08. | Безопасность жизнедеятельности | ОК 07. | ОК 08. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | |
| ОП.09. | Техническая эксплуатация и безопасность движения | ОК 01. | ОК 07. | ОК 09. | ПК 1.2. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | | | | | | |
| ОП.10. | Системы регулирования движения поездов | ОК 01. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 3.2. | | | | | | | | |
| ОП.11. | Менеджмент | ОК 01. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 3.2. | | |
| ОП.12. | Транспортная безопасность | ОК 01. | ОК 09. | ПК 1.2. | ПК 2.2. | ПК 3.3. | | | | | | | |
| ОП.13. | Экология на железнодорожном транспорте | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.2. | ПК 3.3. | | | | | | | |
| ОП.14. | Железнодорожные станции и узлы | ОК 01. | ОК 07. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.2. | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |
| ПМ.01. | Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК 01.01. | Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК 01.02. | Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК 01.03. | Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| УП.01.01. | Учебная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| ПП.01.01. | Производственная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| ПМ.02. | Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. |
| МДК 02.01. | Организация движения (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. |
| МДК 02.02. | Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. |
| МДК 02.03. | Системы фирменного транспортного обслуживания и работа станционных технологических центров | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. |
| УП.02.01. | Учебная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. |
| ПП.02.01. | Производственная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. |
| ПМ.03. | Организация транспортно - логистической деятельности (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. |
| МДК 03.01. | Транспортно - экспедиционная деятельность (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. |
| МДК 03.02. | Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. |
| МДК 03.03. | Перевозка грузов на особых условиях | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. |
| УП.03.01. | Учебная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. |
| ПП.03.01. | Производственная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. |
| ПМ.04. | Выполнение работ по профессии 18726 Составитель поездов / 17244 | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| МДК 04.01. | Организация маневровой работы и обеспечение безопасности маневров (| ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| ПП.04.01. | Производственная практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 3.2. | | | | | | | | | | | |
| ПДП | Производственная (преддипломная) практика | ОК 01. | ОК 02. | ОК 03. | ОК 04. | ОК 05. | ОК 06. | ОК 07. | ОК 08. | ОК 09. | ПК 1.1. | ПК 1.2. | ПК 1.3. |
| | | ПК 2.1. | ПК 2.2. | ПК 2.3. | ПК 3.1. | ПК 3.2. | ПК 3.3. | | | | | | |

| Матрица личностных результатов | |
|---|--|
| Наименование профессионального модуля, учебной дисциплины | Код личностных результатов реализации программы воспитания |
| Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | |
| ОГСЭ.01. Основы философии | ЛР2, ЛР7, ЛР11, ЛР14, ЛР18, ЛР23, ЛР24, ЛР25 |
| ОГСЭ.02. История | ЛР1, ЛР4, ЛР8, ЛР15, ЛР16, ЛР17, ЛР18, ЛР25 |
| ОГСЭ.03. Иностранный язык | ЛР2, ЛР7, ЛР9, ЛР10, ЛР12, ЛР13 |
| ОГСЭ.04. Физическая культура | ЛР9, ЛР6 |
| ОГСЭ.05. Социальная психология | ЛР6, ЛР7, ЛР9, ЛР12 |
| ОГСЭ.06. Русский язык и культура речи | ЛР2, ЛР3, ЛР6, ЛР11, ЛР13, ЛР14, ЛР15, ЛР16, ЛР22, ЛР24 |
| Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | |
| ЕН.01. Математика | ЛР2, ЛР4 |
| ЕН.02. Информатика | ЛР4, ЛР10 |
| Профессиональный учебный цикл | |
| ОП.01. Инженерная графика | ЛР13 |
| ОП.02. Электротехника и электроника | ЛР19 |
| ОП.03. Метрология, стандартизация и сертификация | ЛР19 |
| ОП.04. Транспортная система России | ЛР23, ЛР26 |
| ОП.05. Технические средства (по видам транспорта) | ЛР23, ЛР26 |
| ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности | ЛР3, ЛР6, ЛР22 |
| ОП.07. Охрана труда | ЛР3, ЛР10 |
| ОП.08. Безопасность жизнедеятельности | ЛР3, ЛР5, ЛР7, ЛР9, ЛР20, ЛР25 |
| ОП.09. Техническая эксплуатация и безопасность движения | ЛР19, ЛР26 |
| ОП.10. Системы регулирования движения поездов | ЛР14 |
| ОП.11. Менеджмент | ЛР22, ЛР23 |
| ОП.12. Транспортная безопасность | ЛР19, ЛР23, ЛР25 |
| ОП.13. Экология на железнодорожном транспорте | ЛР2, ЛР10, ЛР13, ЛР14, ЛР15, ЛР19, ЛР20, ЛР25, ЛР26, ЛР27 |
| ОП.14. Железнодорожные станции и узлы | ЛР21 |
| Профессиональные модули | |
| ПМ.01. Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) | ЛР6, ЛР7, ЛР10, ЛР13, ЛР14, ЛР22, ЛР23 |
| ПМ.02. Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) | ЛР6, ЛР7, ЛР13, ЛР22, ЛР23 |
| ПМ.03. Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) | ЛР6, ЛР7, ЛР13, ЛР19, ЛР22, ЛР23 |
| ПМ.04. Выполнение работ по профессии 18726 Составитель поездов / 17244 Приёмосдатчик груза и багажа | ЛР6, ЛР7, ЛР13, ЛР19, ЛР20, ЛР22, ЛР23 |

| № | Наименование кабинетов, лабораторий, мастерских, иных специальных помещений |
|----|---|
| | Кабинеты: |
| 1 | Социально-экономических дисциплин |
| 2 | Иностранного языка |
| 3 | Математики |
| 4 | Информатики и информационных систем |
| 5 | Инженерной графики |
| 6 | Метрологии, стандартизации и сертификации |
| 7 | Транспортной системы России |
| 8 | Технических средств (по видам транспорта) |
| 9 | Охраны труда |
| 10 | Безопасности жизнедеятельности |
| 11 | Организации перевозочного процесса (по видам транспорта) |
| 12 | Организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) |
| 13 | Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) |
| 14 | Управления качеством и персоналом |
| 15 | Основ исследовательской деятельности |
| 16 | Безопасности движения |
| 17 | Методический |
| | Лаборатории: |
| 1 | Управления движением |
| 2 | Автоматизированных систем управления |
| 3 | Электротехники и электроники |
| | Спортивные комплексы: |
| 1 | Спортивный зал |
| 2 | Стрелковый тир |
| 3 | Тренажерный зал |
| | Залы: |
| 1 | Актовый зал |
| 2 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |