

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Иркутский государственный университет путей сообщения"
(ФГБОУ ВО ИРГУПС)
Забайкальский институт железнодорожного транспорта - филиал ФГБОУ ВО

УТВЕРЖДАЮ

Директор института

_____ А.А. Ерёмenco

31 мая 2024 г.

План одобрен Ученым советом вуза
Протокол № 9 от 16.05.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

23.05.05

23.05.05 Системы обеспечения движения поездов

Специализация: Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте
Кафедра: Электроснабжение
Факультет: Очного обучения

Квалификация: Инженер путей сообщения

Год начала подготовки (по учебному плану) _____ 2024 _____

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) _____ № 217 от 27.03.2018 _____

Срок получения образования: 5 л.

| Код | Профессиональные стандарты |
|--------|--|
| 17.017 | РАБОТНИК ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ УСТРОЙСТВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ АВТОМАТИКИ И ТЕЛЕМЕХАНИКИ |

| | Основной | Типы задач профессиональной деятельности |
|---|----------|--|
| + | | |
| + | + | производственно-технологический |
| + | - | организационно-управленческий |

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора по УР _____ / А.В. Ларченко/

Начальник УО _____ / В.А. Любина/

Декан ФОО _____ / В.Г. Литвинцев/

Зав. кафедрой ЭлС _____ / С.А. Филиппов/

Председатель ССОП _____ / С.А. Филиппов/

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



| Номер | Аббревиатура | Название кафедры |
|-------|--------------|----------------------------------|
| 11 | ПМиМ | Прикладная механика и математика |
| 35 | ГН | Гуманитарные науки |
| 36 | СЖД | Строительство железных дорог |
| 38 | упп | Управление процессами перевозок |
| 39 | ПСЖД | Подвижной состав железных дорог |
| 40 | ЭлС | Электроснабжение |
| 41 | ЭиУ | Экономика и управление |
| 42 | ТБ | Техносферная безопасность |