Список лабораторий ПИЖТ УрГУПС для сайта

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Специальность** | **Наименование лабораторий** | **№ лаборатории** |
| **11.02.06. Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам связи)** | Электротехники и электрических измерений, оперативно-технологической связи. Радиосвязи с подвижными объектами, многоканальных систем передачи, передачи сигналов электросвязи, техники высоких напряжений. Электрических подстанций, технического обслуживания электрических установок. | 45 |
| Электротехники и основ электроники, электронной техники, электроснабжения, электропитания устройств радиоэлектронного оборудования, систем телекоммуникаций, радиотехнических цепей и сигналов, ремонта транспортного радиоэлектронного оборудования | 7 |
| Вычислительной техники, электротехнического черчения и инженерной графики, компьютерного моделирования, цифровой схемотехники. | 19 |
| **13.02.07. Электроснабжение (по отраслям)** | Электротехники и основ электроники, электронной техники, электроснабжения, электропитания устройств радиоэлектронного оборудования, систем телекоммуникаций, радиотехнических цепей и сигналов, ремонта транспортного радиоэлектронного оборудования | 7 |
| Материаловедения, электротехнических материалов, строительных материалов и изделий | 11 |
| Электрических машин, электроснабжения, электротехники и электрических измерений, оперативно-технологической связи, радиосвязи с подвижными объектами, многоканальных систем передачи, передачи сигналов электросвязи, техники высоких напряжений, электрических подстанций, технического обслуживания электрических установок. | 45 |
| Релейной защиты и автоматических систем управления устройствами электроснабжения. | 68 |
| **23.02.01 Организация перевозок и управления на транспорте (по видам транспорта)** | Электротехники и основ электроники, электронной техники, электроснабжения, электропитания устройств радиоэлектронного оборудования, систем телекоммуникаций, радиотехнических цепей и сигналов, ремонта транспортного радиоэлектронного оборудования | 7 |
| Автоматизированных систем управления, управление движением | 25 |
| **27.02.03. Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)** | Электрических машин, электроснабжения, электротехники и электрических измерений, оперативно-технологической связи, радиосвязи с подвижными объектами, многоканальных систем передачи, передачи сигналов электросвязи, техники высоких напряжений, электрических подстанций, технического обслуживания электрических установок. | 45 |
| Электротехники и основ электроники, электронной техники, электроснабжения, электропитания устройств радиоэлектронного оборудования, систем телекоммуникаций, радиотехнических цепей и сигналов, ремонта транспортного радиоэлектронного оборудования | 7 |
| Вычислительной техники, электротехнического черчения и инженерной графики, компьютерного моделирования, цифровой схемотехники. | 19 |
| Проектирования систем железнодорожной автоматики и телемеханики, приборов и устройств автоматики | 29 |
| Станционных и перегонных систем автоматики, электроники и микропроцессорной техники, микропроцессорных систем автоматики, диагностических систем автоматики, электропитающих и линейных устройств автоматики и телемеханики, технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики | 15 |
| **08.02.10. Строительство железных дорог путь и путевое хозяйство** | Электрических машин, электроснабжения, электротехники и электрических измерений, оперативно-технологической связи, радиосвязи с подвижными объектами, многоканальных систем передачи, передачи сигналов электросвязи, техники высоких напряжений, электрических подстанций, технического обслуживания электрических установок. | 45 |
| Машин, механизмов и ремонтно-строительных работ, неразрушающего контроля рельсов | 47а |
| **38.02.01. Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)** | Информатики, информационных технологий в профессиональной деятельности | 18, 20, 21 |
| Налогов и налогообложения, аудита, бухгалтерского учета, документационного обеспечения управления. Анализа финансово-хозяйственной деятельности, статистики, финансов, денежного обращения и кредита, бухгалтерского учета. Учебная бухгалтерия | 30 |
| **23.02.06. Техническая эксплуатация подвижного состава** | Станционных и перегонных систем автоматики, электроники и микропроцессорной техники, микропроцессорных систем автоматики, диагностических систем автоматики, электропитающих и линейных устройств автоматики и телемеханики, технического обслуживания, анализа и ремонта приборов и устройств железнодорожной автоматики | 15 |
| Материаловедения, строительных материалов и изделий | 11 |
| Электрических машин, электроснабжения, электротехники и электрических измерений, оперативно-технологической связи, радиосвязи с подвижными объектами, многоканальных систем передачи, передачи сигналов электросвязи, техники высоких напряжений, электрических подстанций, технического обслуживания электрических установок. | 45 |
| Автоматических тормозов подвижного состава, электрических аппаратов и цепей подвижного состава | 71 |
| Технического обслуживания и ремонта подвижного состава | 72 |