

План приёма на 2021 - 2022 учебный год

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

БЮДЖЕТ и КОНТРАКТ

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 кл.), СПО и НПО

- ✓ 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (профиль: Автоматизированный электропривод и робототехнические комплексы), 4 года **15 бесплатных мест**
- ✓ 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (профиль: Компьютерные системы), 4 года **16 бесплатных мест**
- ✓ 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль: Технологии цифрового проектирования и производства в машиностроении), 4 года **15 бесплатных мест**
- ✓ 08.03.01 Строительство (профиль: Промышленное и гражданское строительство), 4 года **15 бесплатных мест**
- ✓ 44.03.04 Профессиональное обучение (профиль: Правоведение и правоохранительная деятельность), 4 года **20 бесплатных мест**

НА БАЗЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТА)

- ✓ 44.04.04 Профессиональное обучение (профиль: Инженерная педагогика) - **МАГИСТРАТУРА**, 2 года

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 кл.), СПО и НПО

- ✓ 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (профиль: Автоматизированный электропривод и робототехнические комплексы), 5 лет **15 бесплатных мест**
- ✓ 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (профиль: Компьютерные системы), 5 лет **15 бесплатных мест**
- ✓ 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль: Технологии цифрового проектирования и производства в машиностроении), 5 лет **15 бесплатных мест**
- ✓ 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль: Эксплуатация наземных транспортных, технологических и беспилотных машин), 5 лет
- ✓ 08.03.01 Строительство (профиль: Промышленное и гражданское строительство), 5 лет

НА БАЗЕ ПРОФИЛЬНОГО СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

- ✓ 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (профиль: Компьютерные системы), 3,5 года
- ✓ 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль: Эксплуатация наземных транспортных, технологических и беспилотных машин), 3,5 года

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 кл.), СПО и НПО

- ✓ 22.03.02 Металлургия (профиль: Обработка металлов и сплавов давлением), 5 лет **10 бесплатных мест**
- ✓ 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (профиль: Автоматизированный электропривод и робототехнические комплексы), 5 лет
- ✓ 09.03.01 Информатика и вычислительная техника (профиль: Компьютерные системы), 5 лет
- ✓ 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (профиль: Технологии цифрового проектирования и производства в машиностроении), 5 лет
- ✓ 20.03.01 Техносферная безопасность (профиль: Безопасность технологических процессов и производств), 5 лет
- ✓ 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль: Эксплуатация наземных транспортных, технологических и беспилотных машин), 5 лет
- ✓ 44.03.04 Профессиональное обучение (профиль: Правоведение и правоохранительная деятельность), 5 лет
- ✓ 44.03.04 Профессиональное обучение (профиль: Экономика и управление), 5 лет

НА БАЗЕ ПРОФИЛЬНОГО СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

- ✓ 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (профиль: Автоматизированный электропривод и робототехнические комплексы), 3,5 года
- ✓ 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов (профиль: Эксплуатация наземных транспортных, технологических и беспилотных машин), 3,5 года

НА БАЗЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (БАКАЛАВРИАТА)

- ✓ 44.04.04 Профессиональное обучение (профиль: Инженерная педагогика) - **МАГИСТРАТУРА**, 2 года 6 месяцев **10 бесплатных мест**

СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

БЮДЖЕТ и КОНТРАКТ

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (9 классов)

- ✓ 09.02.07 Информационные системы и программирование, 3 г. 10 мес. **20 бесплатных мест**
- ✓ 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 3 г. 10 мес. **20 бесплатных мест**
- ✓ 15.02.08 Технология машиностроения, 3 г. 10 мес. **20 бесплатных мест**
- ✓ 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 3 г. 10 мес.
- ✓ 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 2 г. 10 мес.
- ✓ 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, 2 г. 10 мес.

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

НА БАЗЕ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (11 классов)

- ✓ 09.02.07 Информационные системы и программирование, 3 г. 10 мес.
- ✓ 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям), 3 г. 10 мес. **15 бесплатных мест**
- ✓ 15.02.08 Технология машиностроения, 3 г. 10 мес.
- ✓ 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, 3 г. 10 мес.
- ✓ 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 2 г. 10 мес.
- ✓ 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, 2 г. 10 мес.

*ЛФ ПНИПУ -
твоя технология успеха!
Более 6000 успешных выпускников*



ПРИЕМНАЯ КОМИССИЯ:

г. Лысьва, ул. Ленина, 2, каб. 214, 215,
тел. 8 (34249) 6-12-55,
e-mail: pts@lf.pstu.ru,
сайт: www. lf.pstu.ru