



**УТВЕРЖДАЮ**

Председатель приёмной  
комиссии университета  
и.о. ректора ЮРГПУ (НПИ)  
С.Г. Страданченко

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ (СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ),**  
на которые университет объявляет приём в **2025** году в соответствии  
с лицензией на осуществление образовательной деятельности,  
выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки,  
регистрационный № Л035-00115-61/00120996, бессрочно, от 06.09.2016 г.

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень образов.	Форма обучения	Нормативный срок освоения	Квалификация
01.03.04	Прикладная математика	высшее	очная	4 года	Бакалавр
01.04.04	Прикладная математика	высшее	очная	2 года	Магистр
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	высшее	очная	4 года	Бакалавр
08.03.01	Строительство	высшее	очная очно-заочная	4 года 4 года	Бакалавр
08.04.01	Строительство	высшее	очная заочная	6 месяцев 2 года 2 года 5 месяцев	Магистр
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	высшее	очная	6 лет	Инженер-строитель
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее	очная заочная	2 года 2 года 5 месяцев	Магистр
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее	очная заочная <sup>1</sup>	4 года 5 лет	Бакалавр
09.04.02	Информационные системы и технологии	высшее	очная	2 года	Магистр
09.03.03	Прикладная информатика	высшее	очная очно-заочная <sup>1</sup> заочная <sup>1</sup>	4 года 4 года 6 месяцев 5 лет	Бакалавр
09.04.03	Прикладная информатика	высшее	очная	2 года	Магистр
09.03.04	Программная инженерия	высшее	очная	4 года	Бакалавр
09.04.04	Программная инженерия	высшее	очная	2 года	Магистр
10.04.01	Информационная безопасность	высшее	очная	2 года	Магистр
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	высшее	очная	5,5 лет	Специалист по защите информации
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее	очная	4 года	Бакалавр
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее	очная	2 года	Магистр
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее	очная	4 года	Бакалавр
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника	высшее	очная	2 года	Магистр
12.03.01	Приборостроение	высшее	очная	4 года	Бакалавр
12.04.01	Приборостроение	высшее	очная	2 года	Магистр
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее	очная	2 года	Магистр
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр

13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
13.03.03	Энергетическое машиностроение	высшее	очная	4 года	Бакалавр
13.04.03	Энергетическое машиностроение	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
15.04.02	Технологические машины и оборудование	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее	очная	4 года	Бакалавр
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее	очная	2 года	Магистр
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее	очная	2 года	Магистр
15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее	очная	4 года	Бакалавр
15.04.06	Мехатроника и робототехника	высшее	очная	2 года	Магистр
18.03.01	Химическая технология	высшее	очная	4 года	Бакалавр
18.04.01	Химическая технология	высшее	очная очно- заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее	очная	2 года	Магистр
20.03.01	Техносферная безопасность	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
20.03.02	Природообустройство и водопользование	высшее	очная	4 года	Бакалавр
20.04.01	Техносферная безопасность	высшее	очная	2 года	Магистр
21.03.01	Нефтегазовое дело	высшее	очная очно- заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
21.05.02	Прикладная геология	высшее	очная заочная	5 лет 6 лет	Горный инженер-геолог
21.05.04	Горное дело	высшее	очная заочная	5,5 лет 6 лет	Горный инженер (специалист)
21.05.06	Нефтегазовые техника и технологии	высшее	очная	5,5 лет	Горный инженер (специалист)
22.04.02	Металлургия	высшее	очная	2 года	Магистр
23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
23.04.01	Технология транспортных процессов	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее	очная заочная	5 лет 6 лет	Инженер
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее	заочная	5 лет	Бакалавр
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее	очная	2 года	Магистр

27.03.01	Стандартизация и метрология	высшее	очная	4 года	Бакалавр
27.03.04	Управление в технических системах	высшее	очная	4 года	Бакалавр
27.04.04	Управление в технических системах	высшее	очная	2 года	Магистр
27.04.05	Инноватика	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
27.04.06	Организация и управление наукоёмкими производствами	высшее	очная	2 года	Магистр
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	высшее	очная	4 года	Бакалавр
29.04.04	Технология художественной обработки материалов	высшее	очная	2 года	Магистр
38.03.01	Экономика	высшее	очная очно- заочная	4 года 4 года 6 месяцев	Бакалавр
38.04.01	Экономика	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
38.03.02	Менеджмент	высшее	очная очно- заочная	4 года 4 года 6 месяцев	Бакалавр
38.04.02	Менеджмент	высшее	очная	2 года	Магистр
38.03.03	Управление персоналом	высшее	очная очно- заочная	4 года 4 года 6 месяцев	Бакалавр
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	высшее	очная очно- заочная	4 года 4 года 6 месяцев	Бакалавр
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
38.03.05	Бизнес-информатика	высшее	очная	4 года	Бакалавр
39.03.03	Организация работы с молодежью	высшее	заочная	5 лет	Бакалавр
39.04.01	Социология	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
39.04.02	Социальная работа	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
40.03.01	Юриспруденция	высшее	очная заочная <sup>2</sup>	4 года 5 лет	Бакалавр
40.04.01	Юриспруденция	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	высшее	очная заочная	4 года 5 лет	Бакалавр
44.04.01	Педагогическое образование	высшее	очная заочная	2 года 2года 5 месяцев	Магистр
54.03.01	Дизайн	высшее	очная очно- заочная	4 года 5 лет	Бакалавр

<sup>1</sup> Набор на направление указанной формы обучения осуществляется только в Шахтинском автодорожном институте (филиале) ЮРГПУ (НПИ) имени М.И. Платова.

<sup>2</sup> Только для получения второго высшего образования, за исключением выпускников СПО, обучавшихся по УГС 40.00.00.