

Контрольные цифры приёма на обучение по основным образовательным программам высшего профессионального образования в ФГБОУ ВО "Донецкий национальный технический университет"

| Направление подготовки (специальность) | | Контрольные цифры по соответствующим направлениям (специальностям) подготовки на 2024/2025 учебный год | | | | | Предполагаемый набор на места за счет средств физических и/или юридических лиц | | | | | | |
|---|---|--|------------|------------------------|--------------|--------------------------|--|------------|------------|------------------------|--------------|--------------------------|-------------------|
| | | Всего | очная ф.о. | очная ф.о. на базе СПО | заочная ф.о. | заочная ф.о. на базе СПО | очно-заочная ф.о. | Всего | очная ф.о. | очная ф.о. на базе СПО | заочная ф.о. | заочная ф.о. на базе СПО | очно-заочная ф.о. |
| Образовательная программа "Бакалавр" | | | | | | | | | | | | | |
| 01.03.04 | Прикладная математика | 20 | 20 | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 02.03.01 | Математика и компьютерные науки | 30 | 30 | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 02.03.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии | 25 | 25 | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 05.03.03 | Картография и геоинформатика | 6 | 6 | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 05.03.06 | Экология и природопользование | 5 | 5 | - | - | - | - | 15 | 5 | - | 5 | 5 | - |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | 95 | 95 | - | - | - | - | 20 | 10 | - | 10 | - | - |
| | <i>Факультет интеллектуальных систем и программирования</i> | 70 | 70 | - | - | - | - | 15 | 5 | - | 10 | - | - |
| | <i>Факультет информационных систем и технологий</i> | 25 | 25 | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | 120 | 120 | - | - | - | - | 7 | 7 | - | - | - | - |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | 20 | 20 | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 09.03.04 | Программная инженерия | 110 | 110 | - | - | - | - | 25 | 5 | - | 20 | - | - |
| 10.03.01 | Информационная безопасность | 20 | 20 | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 11.03.01 | Радиотехника | 7 | 7 | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 20 | 20 | - | - | - | - | 45 | 5 | - | 20 | - | 20 |
| 11.03.04 | Электроника и нанoeлектроника | 8 | 8 | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 12.03.01 | Приборостроение | 10 | 10 | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 20 | 20 | - | - | - | - | 15 | 5 | - | 10 | - | - |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 90 | 60 | 30 | - | - | - | 86 | 1 | 1 | 40 | 30 | 14 |
| 15.03.01 | Машиностроение | 10 | 10 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | 15 | 8 | 7 | - | - | - | 5 | - | - | - | 5 | - |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 15 | 15 | - | - | - | - | 25 | 5 | - | 5 | - | 15 |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 15 | 10 | 5 | - | - | - | 12 | 1 | 1 | 5 | 5 | - |
| 15.03.06 | Мехатроника и робототехника | 30 | 25 | 5 | - | - | - | 12 | 1 | 1 | 5 | 5 | - |
| | <i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i> | 15 | 10 | 5 | - | - | - | 10 | - | - | 5 | 5 | - |
| | <i>Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники</i> | 15 | 15 | - | - | - | - | 2 | 1 | 1 | - | - | - |
| 18.03.01 | Химическая технология | 10 | 10 | - | - | - | - | 11 | 6 | - | 5 | - | - |
| | <i>Факультет недропользования и наук о земле</i> | 5 | 5 | - | - | - | - | 7 | 5 | - | 2 | - | - |
| | <i>Факультет металлургии и теплоэнергетики</i> | 5 | 5 | - | - | - | - | 4 | 1 | - | 3 | - | - |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 10 | 10 | - | - | - | - | 6 | 1 | - | 5 | - | - |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | 15 | 15 | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | 10 | 10 | - | - | - | - | 6 | 1 | - | 5 | - | - |
| 22.03.02 | Металлургия | 25 | 10 | 15 | - | - | - | 23 | 3 | - | 5 | 15 | - |
| 23.03.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 9 | 5 | 4 | - | - | - | 10 | - | - | 5 | 5 | - |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 19 | 9 | 10 | - | - | - | 2 | 1 | 1 | - | - | - |
| 27.03.02 | Управление качеством | 6 | 6 | - | - | - | - | 10 | - | - | 10 | - | - |
| 27.03.03 | Системный анализ и управление | 5 | 5 | - | - | - | - | 5 | - | - | 5 | - | - |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | 7 | 7 | - | - | - | - | 20 | 5 | - | - | - | 15 |
| 38.03.01 | Экономика | 8 | 8 | - | - | - | - | 95 | 40 | - | - | - | 55 |
| 38.03.02 | Менеджмент | 8 | 8 | - | - | - | - | 60 | 30 | - | - | - | 30 |
| 38.03.03 | Управление персоналом | 8 | 8 | - | - | - | - | 30 | 10 | - | 5 | - | 15 |
| 38.03.04 | Государственное и муниципальное управление | 0 | - | - | - | - | - | 10 | 10 | - | - | - | - |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | 6 | 6 | - | - | - | - | 7 | 7 | - | - | - | - |
| Всего по бакалавриату | | 837 | 761 | 76 | - | - | - | 639 | 211 | 4 | 190 | 70 | 164 |

| Образовательная программа "Специалист" | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-------------|------------|-----------|----------|----------|----------|-------------|------------|------------|----------|------------|-----------|-----------|
| 18.05.01 | Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий | 5 | 5 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 21.05.01 | Прикладная геодезия | 10 | 10 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 21.05.02 | Прикладная геология | 7 | 7 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 21.05.03 | Технология геологической разведки | 7 | 7 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 21.05.04 | Горное дело | 86 | 60 | 16 | 7 | 3 | - | - | 65 | 20 | - | 20 | 25 | - |
| | <i>Горный факультет</i> | 45 | 40 | 5 | - | - | - | - | 10 | 10 | - | - | - | - |
| | <i>Факультет недропользования и наук о земле</i> | 10 | 10 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| | <i>Факультет компьютерных информационных технологий и автоматики</i> | 0 | 0 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| | <i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i> | 21 | 10 | 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | <i>Институт инновационных технологий заочного обучения</i> | 10 | - | - | 7 | 3 | - | - | 45 | - | - | 20 | 25 | - |
| 21.05.06 | Нефтегазовые техника и технологии | 10 | 10 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| Всего по специальности | | 125 | 99 | 16 | 7 | 3 | - | - | 101 | 41 | 0 | 35 | 25 | 0 |
| Образовательная программа "Магистр" | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.04.04 | Прикладная математика | 10 | 10 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 02.04.01 | Математика и компьютерные науки | 6 | 6 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 02.04.02 | Фундаментальная информатика и информационные технологии | 4 | 4 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 05.04.03 | Картография и геоинформатика | 4 | 4 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 05.04.06 | Экология и природопользование | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 5 | - | - | 5 | - | - |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | 20 | 20 | - | - | - | - | - | 13 | 3 | - | 10 | - | - |
| | <i>Факультет интеллектуальных систем и программирования</i> | 15 | 15 | - | - | - | - | - | 12 | 2 | - | 10 | - | - |
| | <i>Факультет информационных систем и технологий</i> | 5 | 5 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 09.04.02 | Информационные системы и технологии | 20 | 20 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 09.04.03 | Прикладная информатика | 4 | 4 | - | - | - | - | - | 7 | 2 | - | 5 | - | - |
| 09.04.04 | Программная инженерия | 43 | 43 | - | - | - | - | - | 22 | 2 | - | 20 | - | - |
| 10.04.01 | Информационная безопасность | 5 | 5 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 11.04.01 | Радиотехника | 3 | 3 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 8 | 8 | - | - | - | - | - | 30 | 5 | - | 25 | - | - |
| 11.04.04 | Электроника и нанoeлектроника | 6 | 6 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 12.04.01 | Приборостроение | 5 | 5 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 6 | 6 | - | - | - | - | - | 10 | - | - | 10 | - | - |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 50 | 50 | - | - | - | - | - | 36 | 1 | - | 35 | - | - |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование. | 8 | 8 | - | - | - | - | - | 10 | - | - | 10 | - | - |
| 15.04.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 9 | 9 | - | - | - | - | - | 7 | 2 | - | 5 | - | - |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 7 | 7 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 15.04.06 | Мехатроника и робототехника | 10 | 10 | - | - | - | - | - | 5 | - | - | 5 | - | - |
| | <i>Факультет интегрированных и мехатронных производств</i> | 7 | 7 | - | - | - | - | - | 5 | - | - | 5 | - | - |
| | <i>Факультет интеллектуальной электроэнергетики и робототехники</i> | 3 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 18.04.01 | Химическая технология | 4 | 4 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| | <i>Факультет недропользования и наук о земле</i> | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| | <i>Факультет металлургии и теплоэнергетики</i> | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | 3 | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 21.04.02 | Землеустройство и кадастры | 9 | 9 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 21.04.03 | Геодезия и дистанционное зондирование | 2 | 2 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов | 1 | 1 | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - | - | - | - |
| 22.04.02 | Металлургия | 6 | 6 | - | - | - | - | - | 5 | - | - | 5 | - | - |
| 23.04.02 | Наземные транспортно-технологические комплексы | 8 | 8 | - | - | - | - | - | 5 | - | - | 5 | - | - |
| 27.04.02 | Управление качеством | 6 | 6 | - | - | - | - | - | 5 | - | - | 5 | - | - |
| 27.04.03 | Системный анализ и управление | 5 | 5 | - | - | - | - | - | 7 | 2 | - | 5 | - | - |
| 27.04.04 | Управление в технических системах | 7 | 7 | - | - | - | - | - | 15 | 5 | - | - | - | 10 |
| 27.04.05 | Инноватика | 15 | 15 | - | - | - | - | - | 5 | 5 | - | - | - | - |
| 38.04.01 | Экономика | 0 | 0 | - | - | - | - | - | 25 | - | - | 25 | - | - |
| 38.04.02 | Менеджмент | 8 | 8 | - | - | - | - | - | 20 | 5 | - | 5 | - | 10 |
| 38.04.03 | Управление персоналом | 14 | 14 | - | - | - | - | - | 20 | 5 | - | 15 | - | - |
| 38.04.04 | Государственное и муниципальное управление | 17 | 17 | - | - | - | - | - | 50 | 10 | - | 40 | - | - |
| 38.04.05 | Бизнес-информатика | 6 | 6 | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | 0 | 0 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| 38.04.09 | Государственный аудит | 0 | 0 | - | - | - | - | - | 10 | 5 | - | 5 | - | - |
| Всего по магистратуре | | 340 | 340 | - | - | - | - | - | 393 | 108 | - | 270 | - | 20 |
| Всего по ДонНТУ | | 1302 | | | | | | 1133 | | | | | | |