

Нижнетагильский технологический институт (филиал) УрФУ
Очная форма обучения

	Направление(специальность)	КЦП бюджет	Основ- ные места	Из них особая квота	Из них целевая квота	Из них отдельная квота	Контракт
Специалитет							
1	Боеприпасы и взрыватели	15	6	2	5	2	8
2	Транспортные средства специального назначения	8	1	1	5	1	20
Бакалавриат							
3	Строительство	15	9	2	2	2	5
4	Информационные системы и технологии	15	8	2	3	2	10
5	Теплоэнергетика и теплотехника	10	7	1	1	1	10
6	Электроэнергетика и электротехника	10	6	1	2	1	20
7	Технологические машины и оборудование	10	7	1	1	1	20
8	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	10	4	1	4	1	20
9	Мехатроника и робототехника	10	7	1	1	1	20
10	Химическая технология	10	7	1	1	1	20
11	Металлургия	14	11	1	1	1	15
12	Экономика						15
Всего по бакалавриату и специалитету		127	73	14	26	14	183

Нижнетагильский технологический институт (филиал) УрФУ

Очно-заочная форма обучения

	Направление(специальность)	КЦП бюджет	Основ- ные места	Из них особая квота	Из них целевая квота	Из них отдельная квота	Контракт
Бакалавриат							
1	Электроэнергетика и электротехника	13	7	2	2	2	17
2	Теплоэнергетика и теплотехника	12	6	2	2	2	18
3	Строительство	10	7	1	1	1	1
Всего по бакалавриату		35	20	5	5	5	36
Заочная форма обучения							
Бакалавриат							
1	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	16	3	3	3	5
2	Прикладная информатика	15	11	1	2	1	15
3	Теплоэнергетика и теплотехника	10	7	1	1	1	1
4	Технологические машины и оборудование	10	7	1	1	1	20
5	Металлургия	5	2	1	1	1	15
Всего по бакалавриату		65	43	7	8	7	55

* направление не имеет государственной аккредитации

