

ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (ПензГТУ)

Зачисление по квотам (особая, целевое обучение 29.07.2019)

Направление подготовки	Форма обучения	Количество зачисленных
Информатика и вычислительная техника	очная	2
Информационные системы и технологии	очная	4
Прикладная информатика	очная	3
Программная инженерия	очная	2
Биотехнические системы и технологии	очная	1
Автоматизация технологических процессов и производств	очная	2
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	очная	2
Энерго - и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	очная	2
Биотехнология	очная	1
Технология продукции и организация общественного питания	очная	1
Техносферная безопасность	очная	1
Управление качеством	очная	2
Профессиональное обучение	*****	1

ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (ПензГТУ)

Очная форма обучения места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета 29.07.2019 на 9:00

Направление подготовки	кцп	1 этап	Проходной балл	2 этап	Проходно й балл
Информатика и вычислительная техника	19	15	175	4	149
Информационные системы и технологии	37	30	170	7	157
Прикладная информатика	18	14	195	4	178
Программная инженерия	19	15	206	4	200
Биотехнические системы и технологии	16	13	165	3	152
Автоматизация технологических процессов и производств	20	16	148	4	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	19	15	141	4	0
Энерго - и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	12	10	167	2	153
Биотехнология	14	11	181	3	161
Технология продукции и организация общественного питания	15	12	171	3	149
Техносферная безопасность	11	9	173	2	169
Управление качеством	14	11	167	3	133
Профессиональное обучение (по отраслям)	9	7	189	2	182
Применение и эксплуатация автоматизированных систем специального назначения	25	20	0	5	0

ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (ПензГТУ)

Очно-заочная форма обучения места за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на 29.07.2019 на 9.00

Направление подготовки	кцп	1 этап	Проходно й балл	2 этап	Проходно й балл
Прикладная информатика	19	15	0	4	0
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	16	0	4	0