



Учреждение образования

«Гомельский государственный технический университет имени П.О.Сухого»

Специальности 2024 года. Итоги вступительной кампании 2024 года.

Телефон приёмной комиссии: +375 (25) 645-69-40; 8 (0232) 21-42-77

Web-сайт: <https://www.gstu.by/> (раздел «Абитуриентам»), e-mail: prkom@gstu.by

При поступлении на дневную и заочную формы обучения (за исключением заочной сокращённой формы) абитуриенты сдают централизованный экзамен (ЦЭ) и (или) централизованное тестирование (ЦТ) по трем учебным предметам: по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум учебным предметам.

Дневная форма получения образования

Конкурс проводится отдельно по каждому факультету

Факультет, специальность (профилизация)	Квалификация	Первый / второй профильные предметы (ЦТ или ЦЭ)	План приёма на 2024 г. (кол-во мест)		Проходной балл в 2024 г.		
			бюджет	платно	бюджет	платно	
Энергетический факультет			135	-	151	-	
Электроэнергетика и электротехника	Инженер-энергетик	Математика / Физика	58	-	252	-	
Теплоэнергетика и теплотехника	Инженер-энергетик		52	-	218	-	
Автоматизация технологических процессов и производств (Автоматизированный электропривод промышленных и транспортных установок)	Инженер		25	-	151	-	
Механико-технологический факультет			96	-	128	-	
Производство изделий на основе трехмерных технологий	Инженер	Физика / Математика	26	-	232	-	
Производство изделий из композиционных материалов	Инженер	Математика / Физика	22	-	142	-	
Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них	Инженер		23	-	153	-	
Автомобили, тракторы, мобильные и технологические комплексы	Инженер-конструктор		25	-	128	-	
Факультет автоматизированных и информационных систем			132	28	233	266	
Электронные системы и технологии	Инженер	Математика / Физика	25	-	233	-	
Информатика и технологии программирования	Инженер-программист		24	6	311	271	
Информационные системы и технологии	Проектирование и разработка интерактивных и игровых приложений		Инженер-программист	16	10	348	279
	Проектирование и разработка программного обеспечения информационных систем		Инженер-программист	20	6	329	284
	Информационные системы и технологии в интеллектуальном анализе данных и обработке информации		Инженер-программист	20	6	315	266
Системы управления информацией	Инженер		27	-	280	-	
Машиностроительный факультет			106	19	144	229	
Робототехнические системы	Инженер	Математика / Физика	25	-	216	-	
Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	Инженер-механик		28	-	192	-	
Автоматизация технологических процессов и производств (Цифровое машиностроительное производство)	Инженер		24	-	199	-	
Гидропневмосистемы мобильных и технологических машин и оборудования	Инженер-конструктор		24	-	184	-	
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Горный инженер	Физика / Математика	5	19	319	229	
Гуманитарно-экономический факультет			36	61	284	219	
Экономика и управление	Экономист. Менеджер	Математика / Иностранный язык	5	19	334	221	
Маркетинг	Маркетолог. Экономист		6	18	284	219	
Управление бизнес-процессами промышленных предприятий	Инженер - экономист		15	10	285	222	
Управление дизайн-проектами на предприятии	Инженер - экономист		10	14	306	231	

При поступлении на заочную форму обучения (за исключением заочной сокращённой формы) абитуриенты сдают централизованный экзамен (ЦЭ) и (или) централизованное тестирование (ЦТ) **по трем учебным предметам:** по белорусскому или русскому языку (по выбору) и по двум учебным предметам.

Заочный факультет

На заочную форму получения образования конкурс проводится отдельно по каждой специальности (направлению специальности)

Заочная форма получения образования

Специальность (профилизация)	Квалификация	Первый / второй профильные предметы	План приёма на 2024 г. бюджет/платно (кол-во мест)	Проходной балл в 2024 г. бюджет/платно
Экономика и управление	Экономист. Менеджер	Математика / Иностранный язык	- / 19	- / 166
Информационные системы и технологии (Проектирование и разработка программного обеспечения информационных систем)	Инженер-программист	Математика / Физика	2 / 20	236 / 132
Электронные системы и технологии	Инженер	Математика / Физика	3 / 20	182 / 136
Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	Инженер-механик	Математика / Физика	3 / 20	172 / 114
Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них	Инженер	Математика / Физика	2 / 17	199 / 137
Электроэнергетика и электротехника	Инженер-энергетик	Математика / Физика	4 / 23	220 / 133
Теплоэнергетика и теплотехника	Инженер-энергетик	Математика / Физика	2 / 19	178 / 107
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Горный инженер	Физика / Математика	- / 32	- / 117

* Проходной балл отсутствует, т.к. на 2 бюджетных места подано 2 заявления от лиц, имеющих диплом о среднем специальном образовании с отличием, которые зачисляются без вступительных испытаний при поступлении на наиболее востребованные экономикой специальности

Заочная форма с сокращенным сроком получения образования

При поступлении на заочную форму с сокращённым сроком получения образования абитуриенты сдают **два профильных вступительных испытания в виде письменного экзамена**

Специальность	Квалификация	Первый / второй профильные предметы (письменный экзамен)	План приёма на 2024 г. бюджет/платно (кол-во мест)	Проходной балл в 2024 г. бюджет/платно
Маркетинг	Маркетолог. Экономист	Экономика организации (предприятия) / Основы менеджмента	4 / 15	249 / 146
Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты	Инженер-механик	Материаловедение и технология материалов / Основы инженерной графики	18 / 12	179 / 136
Электронные системы и технологии	Инженер	Основы информационных технологий / Охрана труда. Охрана окружающей среды и энергосбережение	13 / 23	199 / 131
Инженерно-техническое проектирование и производство материалов и изделий из них	Инженер	Материаловедение и технология материалов / Основы инженерной графики	8 / 11	212 / 130
Электроэнергетика и электротехника	Инженер-энергетик	Основы электротехники / Основы инженерной графики	27 / 23	161 / 118
Теплоэнергетика и теплотехника	Инженер-энергетик	Основы электротехники / Основы инженерной графики	6 / 14	171 / 130

Новые специальности,
поступление целевое и по результатам олимпиады

Больше информации на сайте <https://abiturient.gstu.by>

и здесь:

<https://t.me/abiturientgstu> -



Адрес приёмной комиссии: 246746, г. Гомель, пр-т Октября, 48, корпус 1, каб. 110

Проезд:

троллейбусы № 2, 8, 19, 20, автобусы № 16, 17, 20, 21, 52, маршрутные такси № 3, 14, 17, 20, 21