

ВЫПУСКАЮЩИЕ КАФЕДРЫ

ДЕКАНАТ

Кафедра «Информационные технологии»

к.т.н., доцент Курочка К.С.

Осуществляет подготовку специалистов в области информационных систем и технологий, занимается проведением олимпиад по программированию.

Состав кафедры: 19 преподавателей, в том числе 8 с учеными степенями.

Кафедра «Информатика»

к.т.н., доцент Трохова Т.А.

Осуществляет подготовку разработчиков программного обеспечения, способных проектировать информационные системы и руководить программными проектами.

Состав кафедры: 17 преподавателей, в том числе 7 с учеными степенями.

Кафедра «Промышленная электроника»

к.т.н., доцент Крышнев Ю.В.

Осуществляет подготовку в областях радиоэлектроники, информационных технологий и систем управления, занимается проведением олимпиад по радиоэлектронике.

Состав кафедры: 17 преподавателей, в том числе 7 с учеными степенями.

Кафедра «Автоматизированный электропривод»

к.т.н., доцент Тодарев В.В.

Выпускники кафедры владеют методами выбора, проектирования и наладки электроприводов, электрооборудования и систем автоматизации технологических процессов.

Состав кафедры: 9 преподавателей, в том числе 8 с учеными степенями.

*Декан факультета,
к.т.н., доцент
Селиверстов Георгий
Иванович*

*тел: (+375 232) 23 38 39
e-mail: seliver@gstu.by
адрес: 246746, Гомель,
пр-т Октября, 48, каб. 2-116*



Факультет автоматизированных и информационных систем был образован 7 апреля 1999 г. и является самым молодым и перспективным факультетом ГГТУ им. П.О.Сухого. За время работы на факультете подготовлено 2450 высококвалифицированных специалистов, 115 выпускников получили диплом с отличием, 6 выпускников факультета защитили кандидатские диссертации.

В состав факультета входят 5 кафедр, учебно- и научно-исследовательские лаборатории. Подготовку специалистов ведут 74 преподавателя, из них 39 имеет ученые степени и звания. В настоящее время на факультете контингент обучающихся составляет около 740 человек.

Выпускники факультета работают во многих отраслях народного хозяйства и на предприятиях разной формы собственности, включающие: РУП ПО «Гомсельмаш», РУП ПО «Беларусьнефть», РУП «Гомельэнерго», РУП «Белтелеком», ОАО «АСБ Беларусбанк», ОАО «БМЗ» – управляющая компания холдинга «Белорусская металлургическая компания», ОАО «Мозырский НПЗ», ОАО «Беларуськалий», ОАО «Белорусский цементный завод», IT-компании – ИООО «ЭПАМ Системз», ООО «ИВА-Гомель-парк», ООО «Рус Визардс Групп», ООО «НВП Модем» и другие.

На факультете ведется также подготовка студентов с высшим образованием II степени (магистратура) по трём специальностям и подготовка кадров высшей научной квалификации (аспирантура) по трём специальностям.

ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ

яркая
студенческая
жизнь

качественное
образование

востребованность
на рынке труда

Сайт университета:
gstu.by

Мы ВКОНТАКТЕ:
vk.com/fais_online

Сайт факультета:
fais.gstu.by

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ИТОГИ ПРИЕМА И ПЛАНИРУЕМЫЙ НАБОР

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ (в 2019 году)

СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	КВАЛИФИКАЦИЯ	СРОК ОБУЧЕНИЯ	ПЛАН ПРИЁМА (БЮДЖЕТ/ ПЛАТНО) В 2020 ГОДУ	ПРОХОДНОЙ БАЛЛ В 2019 ГОДУ	
				БЮДЖЕТ	ПЛАТНО
Информационные системы и технологии (в игровой индустрии)	Инженер-системный программист-геймдизайнер	4 года	11 / 32	311	237
Информационные системы и технологии (в проектировании и производстве)	Инженер-программист	4 года	20 / 32	300	215
Информатика и технологии программирования	Инженер-системный программист	4 года	23 / 21	292	205
Информационные технологии и управление в технических системах	Инженер по информационным технологиям и управлению	4 года	19 / 9	285	197
Промышленная электроника	Инженер по радиоэлектронике	4 года	24 / 2	255	222
Автоматизированные электроприводы	Инженер-электрик	4 года	18 / 2	232	197

Сроки приема документов

- за счет средств бюджета
с 12 по 17 июля
- на платной основе
с 12 июля по 4 августа

Сроки зачисления

- на места, установленные для получения образования за счет средств бюджета
по 28 июля
- на места, установленные для получения образования на платной основе
по 6 августа

Минимальное значение тестового балла по результатам централизованного тестирования

Для специальности «Промышленная электроника»:

- русский (белорусский) язык – минимум **10 баллов**
- физика – минимум **20 баллов**
- математика – минимум **10 баллов**

Для остальных специальностей:

- русский (белорусский) язык – минимум **10 баллов**
- математика – минимум **20 баллов**
- физика – минимум **10 баллов**

Вступительные испытания (централизованное тестирование) на все специальности факультета

- русский (белорусский) язык
- математика
- физика

ПОСТУПИВШИМ
ГАРАНТИРОВАНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ
БЛАГОУСТРОЕННОГО ОБЩЕЖИТИЯ

Приемная комиссия
ВКОНТАКТЕ:
vk.com/gstu_priem

ГГТУ ВКОНТАКТЕ:
vk.com/gstunews

В 2020 году абитуриент имеет возможность участвовать в конкурсе на любое число специальностей факультета в порядке приоритета, определенного им самим в заявлении при подаче документов