

СПЕЦИАЛЬНОСТИ

ССЫЛКИ

Учреждение образования
«Гомельский государственный
университет имени
Франциска Скорины»



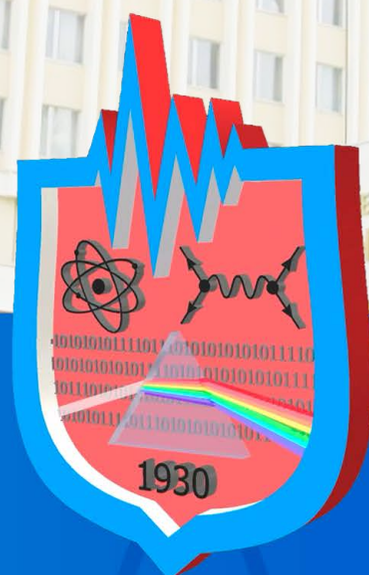
Сайт
факультета

YouTube
канал



Виртуальная
экскурсия

Страница
абитуриента



- ✓ ~~Компьютерная безопасность~~
Кибербезопасность
- ✓ ~~Автоматизированные системы обработки информации~~
Системы управления информацией
- ✓ ~~Программируемые мобильные системы~~
Компьютерная инженерия
- ✓ **Компьютерная физика**
- ✓ ~~Физическая электроника~~
Прикладная физика
- ✓ ~~Электронные системы безопасности~~
Электронные системы и технологии
- ✓ ~~Физика (научно-педагогическая деятельность)~~
Физика



КОНТАКТЫ

Декан факультета
Самофалов Андрей Леонидович

✉ samofalov@gsu.by +375(232)50-38-61
+375(232)50-38-59

Заместитель декана по профориентационной работе
Серета Андрей Александрович

✉ sereda@gsu.by +375(232)50-38-31

КВАЛИФИКАЦИИ

- ▲ **Физик. Программист**
- **Специалист по кибербезопасности**
- **Инженер-системотехник**
- **Физик. Инженер**
- **Инженер**
- **Физик. Преподаватель**

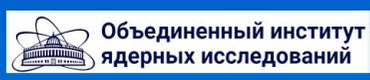
ФАКУЛЬТЕТ ФИЗИКИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

🏠 246028 г.Гомель,
ул.Советская, 102

<http://physfac.gsu.by>



МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО



Студенты, магистранты, аспиранты и сотрудники факультета физики и ИТ участвуют в международных образовательных проектах, научных программах и проходят научные стажировки в различных ведущих международных научных центрах России, Японии, Италии, Швеции и др.



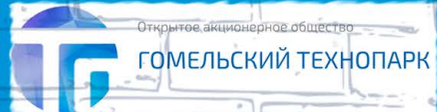
О ФАКУЛЬТЕТЕ

ПАРТНЕРСТВО

Старейший факультет в университете (с 1930 года)

Факультет осуществляет профессиональную подготовку программистов, инженеров, проектировщиков систем безопасности, разработчиков программного обеспечения для мобильных устройств, специалистов в области робототехники, преподавателей физики и информатики.

На факультете развиваются тесные связи с ведущими предприятиями и ИТ-компаниями Гомельского региона и Республики Беларусь, открываются филиалы кафедр. Учебные лаборатории факультета оснащены современным наукоёмким оборудованием, которое регулярно обновляется. Открыты класс робототехники Гомельского технопарка, лаборатория инженерно-технического творчества старших школьников и студентов STEM-Hub, авторизованный центр обучения специалистов по применению оборудования компании D-Link, учебный центр Training Center <Eram>, академия Cisco.



СФЕРА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Разработка ПО

(Python, Java, C#, C/C++, JavaScript, IOS, Android)
многопоточное программирование, системный администратор, защита цифровой информации, инженер Machine learning, BigData аналитик, нейросети, криптография, WEB-дизайн, кибербезопасность, 3D-моделирование, 3D-прототипирование, системы охраны, видеонаблюдение, микропроцессорная техника, робототехника, системы автоматизации, телекоммуникации, педагогика и др.

