

**ГОМЕЛЬСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
ФРАНЦИСКА СКОРИНЫ**

1930 - 2022

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гомельский государственный университет имени Франциска Скорины является одним из старейших вузов Беларуси (1930 г.) и одним из крупнейших научных, учебных и культурных центров республики.

Более 70 000 выпускников университета успешно трудятся в средних и высших учебных заведениях, научных учреждениях, в реальном секторе экономики страны.

Университет располагает 8 учебно-лабораторными корпусами, информационно-вычислительным центром, библиотекой с книжным фондом более 1,5 миллионов экземпляров. Имеются 4 общежития, медпункт, спортивный клуб, учебно-лабораторная база, новый спортивный комплекс.

В настоящее время в университете работает 514 преподавателей. Из них: 5 членов-корреспондентов Национальной академии наук, 43 доктора наук, 212 кандидатов наук.



ГГУ В МИРОВЫХ РЕЙТИНГАХ



По результатам рейтинга QS ECA University Rankings 2022 Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины вошёл в список 450 лучших университетов стран развивающейся Европы и Центральной Азии.



В апреле 2022 года университет впервые вошёл в международный рейтинг «Times Higher Education Impact Rankings» по критерию качество образования с позицией 601-800 в мире.



В 2022 году ГГУ имени Ф. Скорины впервые стал участником испанского рейтинга вузов «Scimago Institutions Rankings», заняв в нём 2-е место среди вузов Республики Беларусь. В предметной области «Математика» наш университет занимает первое место в стране.



В обновленном рейтинге Webometrics, опубликованном 31 января 2022 года, университет занял третью позицию среди белорусских университетов и 3 744 – среди более 30 000 университетов мира. ГГУ имени Ф. Скорины стабильно сохраняет первенство среди учреждений высшего образования Гомельской области.



В 2021 году ГГУ имени Ф. Скорины впервые стал участником московского международного рейтинга вузов «Три миссии университета», в который вошли 1 650 университетов из 97 стран мира.



По обновленным данным рейтинга UniRank за июль 2021 года среди ранжируемых 47 вузов Республики Беларусь ГГУ имени Ф. Скорины занимает 12 позицию (4 810 – в мировом рейтинге).

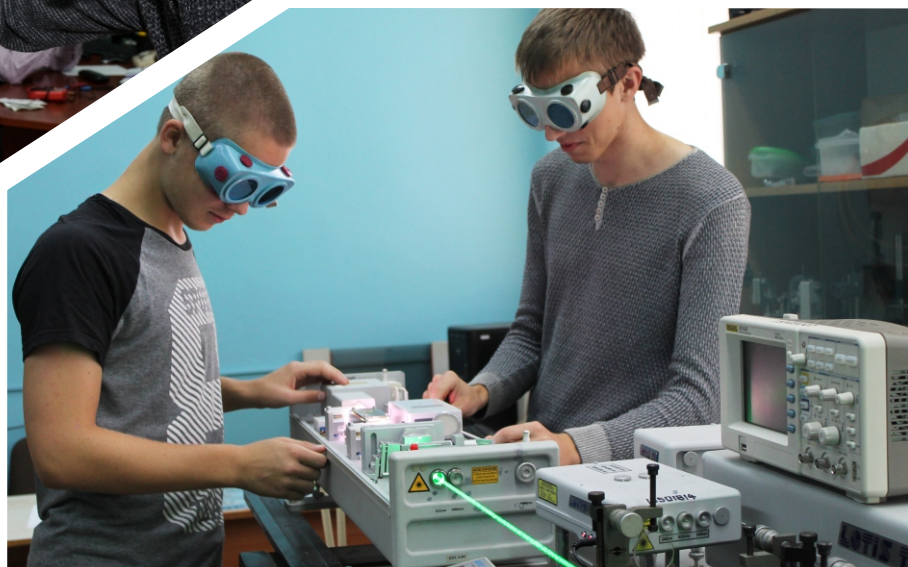
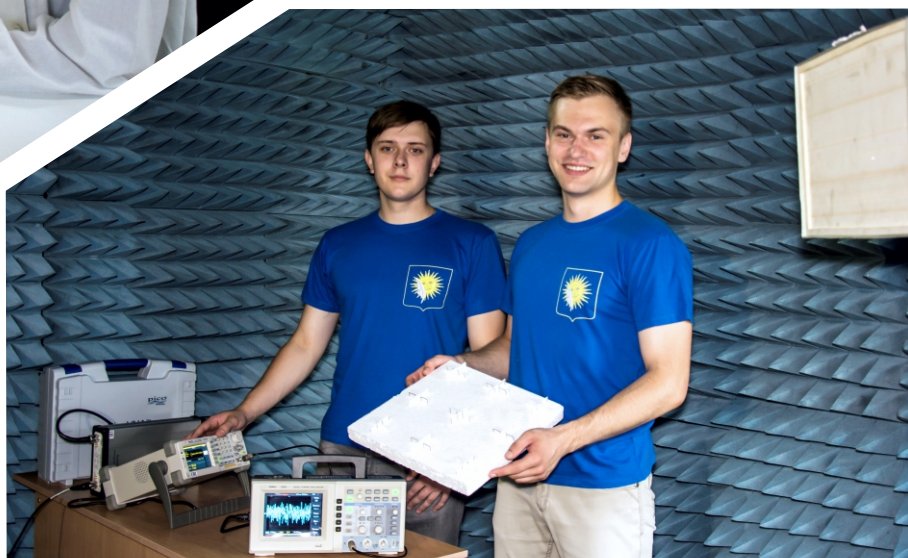
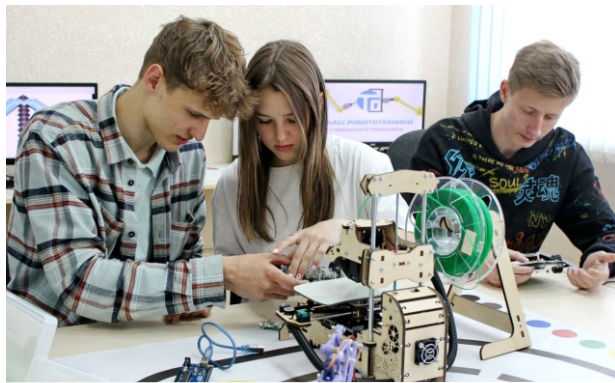


В рейтинге электронных репозиторий Webometrics, опубликованном 31 января 2022 года, университет занимает шестую позицию среди белорусских университетов и 266 – среди университетов мира.

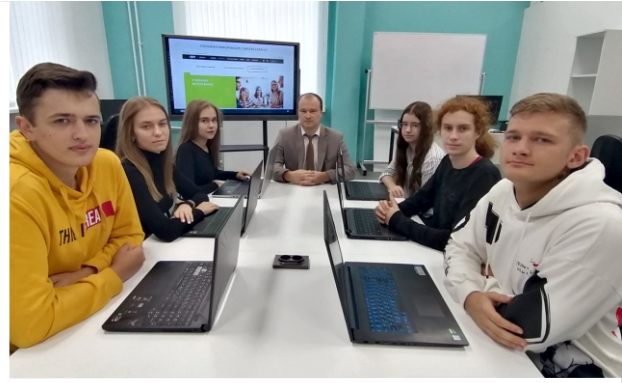
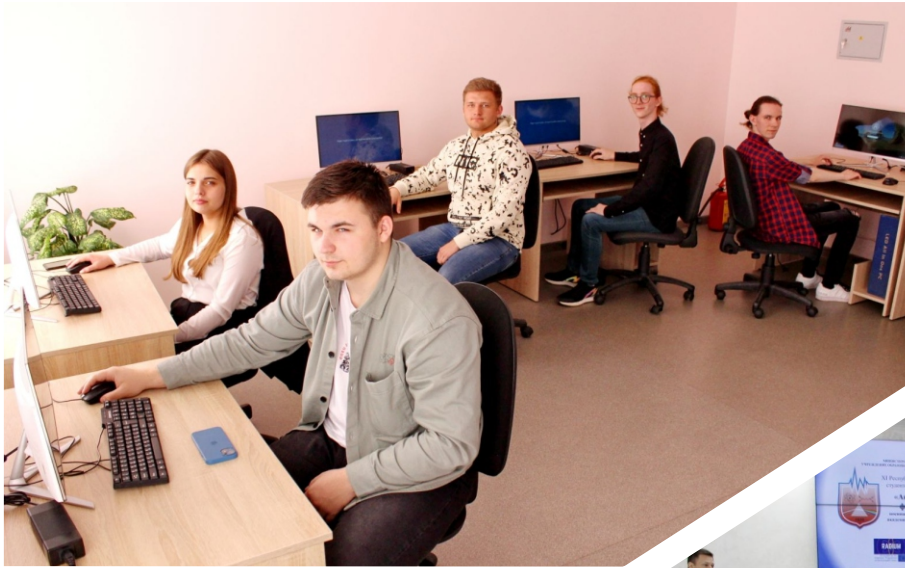


По версии рейтинга ARES 2020 Гомельский государственный университет имени Ф. Скорины находится на четвёртом месте среди университетов Республики Беларусь.

УНИВЕРСИТЕТ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ



УНИВЕРСИТЕТ ИННОВАЦИЙ



УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И СПОРТА



УНИВЕРСИТЕТ САМОРЕАЛИЗАЦИИ



Факультет психологии и педагогики



Профессорско-преподавательский состав



2 доктора наук
20 доцентов
10 старших преподавателей

Факультет в цифрах

>1000

студентов

25

зарубежных партнёров

7

филиалов кафедр

>6500

выпускников

2

доктора наук

20

кандидатов наук

Структура факультета

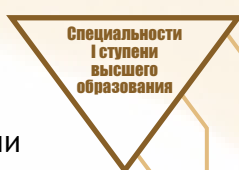


3 кафедры

- Кафедра психологии
- Кафедра социальной и педагогической психологии
- Кафедра педагогики



2 Научно-исследовательские лаборатории



Психология
(по профилизациям: общая психология, психологическое консультирование и психокоррекция, социальная психология, кризисная психология)

Психология
(со специализациями: социальная психология, психология семейных отношений, педагогическая психология, спортивная психология)

Социальная педагогика

Социальная работа
(социально-психологическая деятельность)



Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)
(общая педагогика, история педагогики и образования, образовательный менеджмент)



Психология

Социальная психология Психология семейных отношений
Педагогическая психология Спортивная психология



Квалификация:

Психолог. Преподаватель психологии

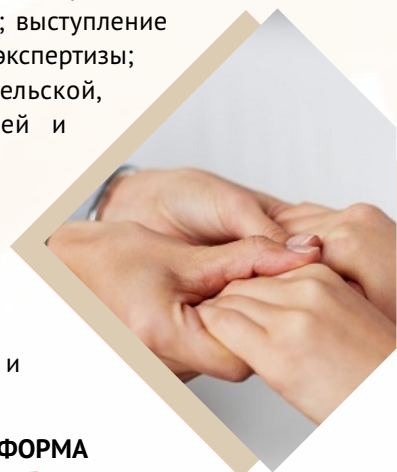


Компетенции:

организация и ведение педагогической (учебной, методической, воспитательной) деятельности в учреждениях образования, осуществление мониторинга образовательного процесса; выступление экспертом судебной, психолого-психиатрической, трудовой экспертизы; планирование и организация профилактической, просветительской, диагностической, консультативной, коррекционно-развивающей и психотерапевтической работы.

Сферы профессиональной деятельности:

образование, деятельность по связям с общественностью; научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук; деятельность по созданию рекламы; деятельность агентств по трудоустройству; предоставление услуг обществу (психологическая помощь); медицинская помощь и охрана здоровья; силовые подразделения; IT-сфера и коммуникации.



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

302

БЮДЖЕТ

162

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

234

БЮДЖЕТ

188

ПЛАТНО

Социальная работа (по направлениям)



Квалификация:

Специалист по социальной работе – психолог



Компетенции:

специалист будет готов к выполнению комплекса социопсихологических задач, решаемых в учреждениях социальной защиты, образования, здравоохранения, МВД, культуры, физической культуры и спорта и других сферах жизнедеятельности.



Сферы профессиональной деятельности:

государственная политика в сфере труда, занятости, социальной защиты и социального обслуживания; социальное страхование, опека и попечительство; управление социальными программами; образование.

ДНЕВНАЯ ФОРМА

272

БЮДЖЕТ

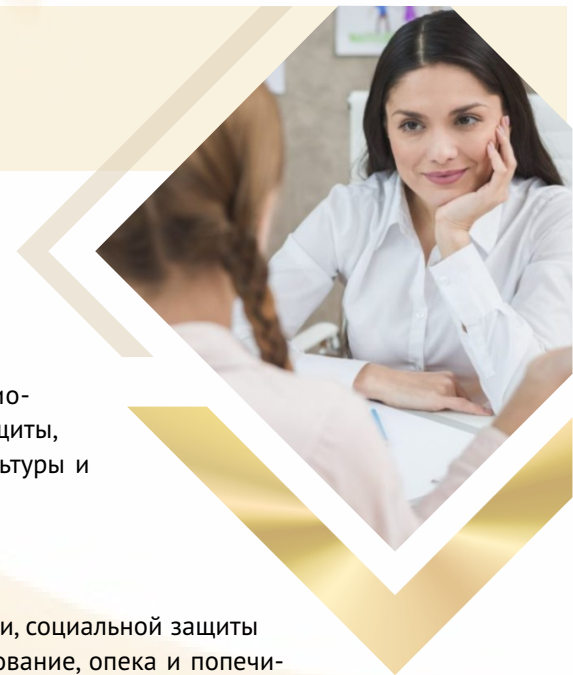
ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА

205

БЮДЖЕТ

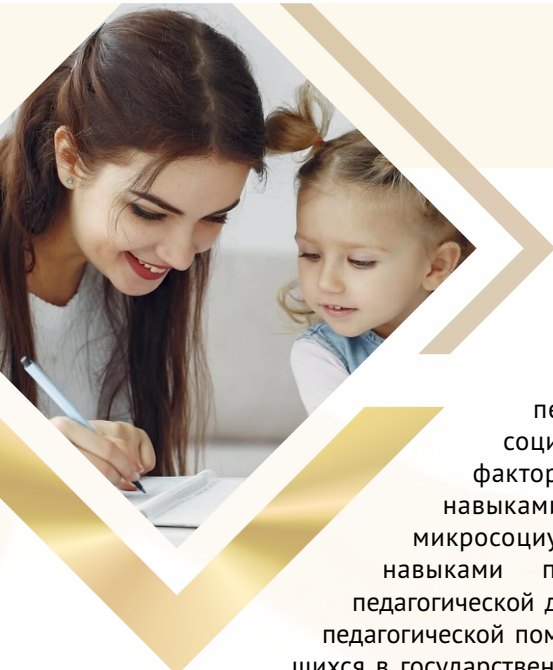
177

ПЛАТНО



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Социальная педагогика



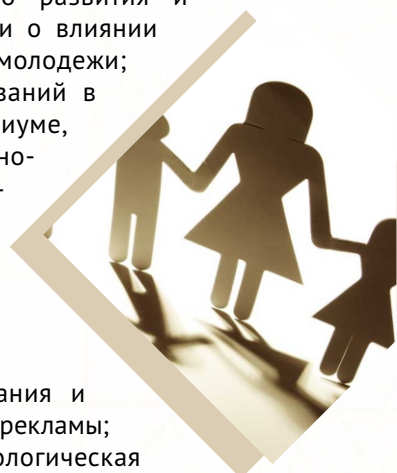
Квалификация:

Социальный педагог



Компетенции:

специалист будет обладать навыками социально-педагогической диагностики проблем социального развития и социального воспитания личности и группы; знаниями о влиянии факторов среды на процесс социализации детей и молодежи; навыками проведения социально-педагогических исследований в микросоциуме учреждения образования и в открытом социуме, навыками проектирования и прогнозирования социально-педагогической деятельности, организации и координации социально-педагогической помощи, поддержки и сопровождения детей, нуждающихся в государственной защите; навыками организации и коррекции взаимоотношений.



Сферы профессиональной деятельности:

образование, деятельность по связям с общественностью; научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук; деятельность по созданию рекламы; деятельность агентств по трудоустройству; предоставление услуг обществу (психологическая помощь); медицинская помощь и охрана здоровья; силовые подразделения; IT-сфера и коммуникации.

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА



БЮДЖЕТ

ЗАОЧНАЯ ФОРМА



БЮДЖЕТ



ПЛАТНО



Факультет сегодня

Факультет принимает активное участие в международных образовательных и научных проектах под эгидой программ ЕС (Tempus, ERASMUS+), MOST, DAAD, ITEC и др. Ежегодно многие преподаватели и студенты факультета проходят стажировки в университетах ближнего и дальнего зарубежья. На факультет регулярно приглашаются для чтения лекций профессора из США, Италии, России. На факультете обучаются иностранные студенты, магистранты и аспиранты из Германии, Китая, Йемена, Туркменистана, Украины и России. Преподаватели факультета активно публикуют результаты своих исследований в научных и методических изданиях Российской Федерации, Германии, Италии, Украины.



Юридический факультет



Профессорско-преподавательский состав

Факультет в цифрах



3 доктора наук
15 доцентов
18 старших преподавателей

>600 студентов	30 преподавателей	2 студенческие научно-исследовательские лаборатории
>6000 выпускников	2 ежегодные факультетские конференции	9 зарубежных партнёров

Структура факультета



4 кафедры

- ◆ Кафедра уголовного права и процесса
- ◆ Кафедра теории и истории государства и права
- ◆ Кафедра гражданско-правовых дисциплин
- ◆ Кафедра политологии и социологии



2 Научно-исследовательские лаборатории



Правоведение



Квалификация:
Юрист



Компетенции:

выпускник научится защищать собственные права и законные интересы на профессиональном уровне; успешно вести собственный бизнес (предпринимательство); уверенно и законно совершать юридически значимые действия. Молодой специалист получит возможность сделать успешную карьеру в государственных органах.

Сферы профессиональной деятельности:

судьи, судебные исполнители, секретари судебных заседаний; адвокаты, помощники адвокатов; нотариусы, консультанты; государственные служащие управлений и отделов; прокурорские работники; юрист в государственных органах (налоговая инспекция, таможенный комитет, районная администрация города, районные исполкомы и т. п.); юрист в банках; ведение собственного бизнеса.



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

335

БЮДЖЕТ

247

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

246

БЮДЖЕТ

223

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЁННАЯ
ДИСТАНЦИОННАЯ ФОРМА

191

БЮДЖЕТ

105

ПЛАТНО



Факультет сегодня

В овладении знаниями студентам оказывают помощь сотрудники кабинетов нормативно-правовой информации, методологии государства и права, криминалистики. В учебном зале судебных заседаний проходят выездные суды. На криминалистическом полигоне студенты практически обучаются расследованию преступлений.

Для подготовки высококвалифицированных специалистов на 1 курсе для студентов создан дебат-клуб, где они учатся правильно говорить и отстаивать своё мнение; на 2 курсе – образовательная клиника «Живое право», участники кото-

рой проводят правовые занятия для молодежи; на 3 курсе – «Юридическая клиника», в которой студенты проводят юридические консультации для малообеспеченных слоёв населения.



Биологический факультет



Профессорско-преподавательский состав



**2 члена-корреспондента
НАН Беларуси**
4 доктора наук
20 доцентов
10 старших преподавателей

Факультет в цифрах

>400 студентов	5 волонтерских отрядов	5 студенческих научно-исследовательских лабораторий
>7000 выпускников	1 биологическая станция	1 зоологический музей

Структура факультета



4 кафедры

- Кафедра ботаники и физиологии растений
- Кафедра зоологии, физиологии и генетики
- Кафедра химии
- Кафедра лесохозяйственных дисциплин



2 Научно-исследовательские лаборатории

Биология (научно-педагогическая деятельность)

Лесное хозяйство

Специальности
I степени
высшего
образования

Биология

Многофункциональное
лесопользование

Специальности
магистратуры



Биология

(научно-педагогическая деятельность)



Квалификация:

Биолог. Преподаватель биологии и химии



Компетенции:

специалист будет владеть навыками проведения теоретических и прикладных научных исследований; осуществления педагогической и методической работы в области биологии и ее приложений; управления учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности обучающихся.

Сферы профессиональной деятельности:

в качестве преподавателя биологии и химии в средних и высших учебных заведениях различного профиля; в производственных, научно-исследовательских, научно-производственных учреждениях и предприятиях, заповедниках, ботанических и зоологических садах, природоведческих музеях, биологических станциях и центрах (Институт радиобиологии НАН Беларуси, ОАО «Гомельский химический завод», ОАО «Милкавита», Центральный ботанический сад Беларуси).



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

259

БЮДЖЕТ

187

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

199

БЮДЖЕТ

222

ПЛАТНО

Лесное хозяйство



Квалификация:

Инженер лесного хозяйства



Компетенции:

специалист будет владеть навыками организации и руководства всем комплексом производственных работ в лесу; разработки планов и проектов по организации и ведению лесного хозяйства; разработки и оформления нормативных документов лесохозяйственной деятельности; осуществления научно-исследовательской и инновационной деятельности в области лесного хозяйства.

Сферы профессиональной деятельности:

в учреждениях лесного хозяйства, лесостроительных предприятиях и службах сертификации; научно-исследовательских, производственно-коммерческих и образовательных учреждениях, Национальных парках, заповедниках и др. (Государственные лесохозяйственные учреждения Республики Беларусь, ГЛХУ «Гомельский лесхоз», Республиканское дочернее лесохозяйственное предприятие «Гомельлеспроект», ГНУ «Институт леса НАН Беларуси»).



ДНЕВНАЯ ФОРМА

220

БЮДЖЕТ

137

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

160

БЮДЖЕТ

169

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА

217

БЮДЖЕТ

176

ПЛАТНО

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Экономический факультет



Профессорско-преподавательский состав

Факультет в цифрах



- 3 доктора наук
- 21 кандидат наук
- 22 преподавателя

>700 студентов	9 филиалов кафедр в ведущих организациях Республики Беларусь	>50 лет существования
>9500 выпускников	~50 публикаций ежегодно в рейтинговых международных изданиях	7 ежегодно выполняемых НИР

Структура факультета

4 кафедры

- Кафедра финансов и кредита
- Кафедра экономической теории и мировой экономики
- Кафедра экономики и управления
- Кафедра экономической информатики, учета и коммерции



Бухгалтерский учет,
анализ и аудит

Экономическая
информатика

Финансы
и кредит

Бизнес-администрирование

Экономика и управление
на предприятии

Специальности
I степени
высшего
образования

Экономика

Финансы,
налогообложение
и кредит

Мировая
экономика

Бухгалтерский
учет, анализ
и аудит

Специальности
магистратуры



4 Студенческие НИЛ



Бухгалтерский учет, анализ и аудит (по направлениям)



Квалификация:
Экономист

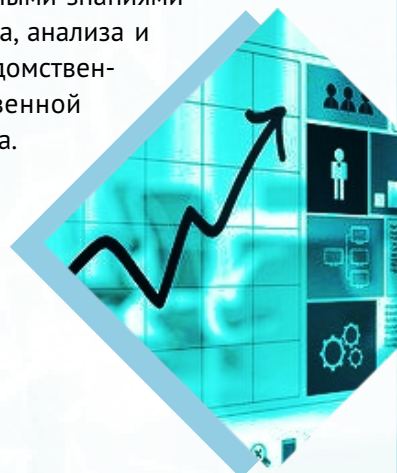


Компетенции:

специальность предполагает подготовку высококвалифицированных специалистов, обладающих современными знаниями и навыками в области организации бухгалтерского учета, анализа и аудита, информационных систем учета, внутреннего и ведомственного контроля, независимого аудита финансово-хозяйственной деятельности, комплексного анализа и прогноза развития бизнеса.

Сферы профессиональной деятельности:

организации малого, среднего и крупного бизнеса всех форм собственности и отраслевой принадлежности, органы государственного управления (KPMG, Ernst & Young, инспекции Министерства по налогам и сборам, СП ОАО «Спартак», ОАО «Коминтерн», ОАО «САЛЕО-Гомель»).



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ЗАОЧНО-СОКРАЩЁННАЯ
ФОРМА



Экономическая информатика



Квалификация:
Экономист-информатик



Компетенции:

современные знания и навыки в области программирования, экономики и IT-маркетинга, моделирования бизнес-процессов, создания и сопровождения информационных систем и технологий в сфере экономики, разработки WEB-сайтов, управления, финансов и криптовалют.

Сферы профессиональной деятельности:

организации сферы информационных технологий, организации всех форм собственности и отраслевой принадлежности, научно-исследовательские организации (ИООО «ЭПАМ Системз», KPMG, ИЧПУП «ИВА-Гомель», ИООО «Эксадел», Ernst & Young, ОАО «Технобанк»).



ДНЕВНАЯ ФОРМА



ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЁННАЯ
ФОРМА



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Финансы и кредит



Квалификация:
Экономист



Компетенции:

знания и навыки в области налогообложения, финансов и финансового рынка, банковского дела, оценки имущества, организации предпринимательской деятельности и развития бизнеса, аналитической работы.

Сферы профессиональной деятельности:

банки и небанковские финансово-кредитные организации; аудиторские, страховые, консалтинговые компании; налоговые, таможенные, финансовые органы; организации различных отраслей национальной экономики (ОАО «Белагропромбанк», KPMG, Ernst & Young, ОАО «АСБ Беларусбанк», ОАО «Сбер Банк», инспекции Министерства по налогам и сборам, ЗАО «Альфа-Банк»).

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

300

БЮДЖЕТ

221

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА

241

БЮДЖЕТ

141

ПЛАТНО

Экономика и управление на предприятии



Квалификация:
Экономист-менеджер



Компетенции:

разработка и экономическое обоснование управленческих решений для повышения эффективности функционирования субъектов хозяйствования, в том числе в сфере малого и среднего предпринимательства, достижения ими производственных, финансовых и социальных целей развития, а также осуществление руководства организациями и их структурными подразделениями.

Сферы профессиональной деятельности:

организации малого, среднего и крупного бизнеса всех форм собственности и отраслевой принадлежности, IT-компании, органы государственного управления (ОАО «Гомсельмаш», РУП ПО «Белоруснефть», инспекции Министерства по налогам и сборам, ОАО «Гомельский технопарк», администрации районов г. Гомеля, ОАО «Гомельский ликеро-водочный завод «Радамир», Ernst & Young).

ДНЕВНАЯ ФОРМА

296

БЮДЖЕТ

221

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА

240

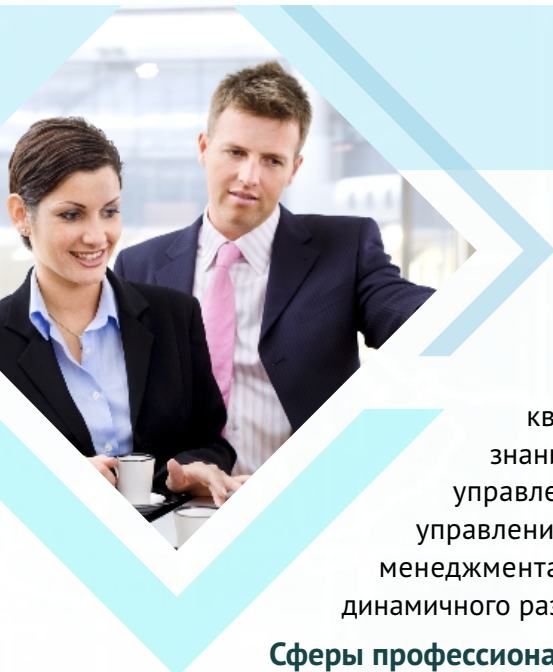
БЮДЖЕТ

154

ПЛАТНО

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Бизнес-администрирование



Квалификация:
Менеджер-экономист

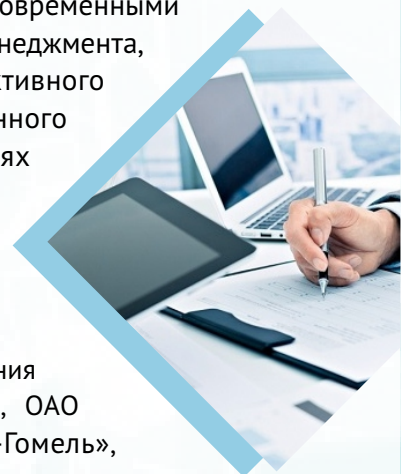


Компетенции:

специальность предполагает подготовку высококвалифицированных специалистов, обладающих современными знаниями и навыками в области стратегического менеджмента, управления персоналом, финансов, маркетинга, эффективного управления бизнес-процессами организации, инновационного менеджмента, принятия стратегических решений в условиях динамичного развития конкурентной бизнес-среды.

Сферы профессиональной деятельности:

организации малого, среднего и крупного бизнеса всех форм собственности и отраслевой принадлежности, организации сферы информационных технологий и деловых услуг, органы государственного управления и общественные организации (РУП ПО «Белоруснефть», ОАО «Гомсельмаш», ОАО «Гомельский технопарк», ИООО «ЭПАМ Системз», КРМГ, ИЧПУП «ИВА-Гомель», ИООО «Эксадел», Ernst & Young).



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

330

БЮДЖЕТ

251

ПЛАТНО

Факультет сегодня

Факультет активно взаимодействует с предприятиями реального сектора экономики, банками и органами государственного управления, которые становятся базами, обеспечивающими прохождение практики студентами и предоставляющими в дальнейшем места для трудоустройства молодых специалистов. В распоряжении студентов четыре компьютерных класса, оснащенных современными техническими и программными средствами. На факультете обучается более 180 иностранных студентов из России, Китая, Туркменистана, Узбекистана, Камеруна, Ганы, Конго и других стран. Большое внимание уделяется студен-



ческой науке. На кафедрах функционируют 4 студенческие научно-исследовательские лаборатории.



Геолого-географический факультет



Профессорско-преподавательский состав



1 доктор наук
9 доцентов
15 старших преподавателей

Факультет в цифрах

>300 студентов	5 зарубежных партнёров	3 студенческие научно-исследовательские лаборатории
>4500 выпускников	2 волонтерских отряда	1 геологический музей

Структура факультета



2 кафедры

- Кафедра экологии
- Кафедра геологии и географии



3 Студенческие научно-исследовательские лаборатории

Специальности I ступени высшего образования

Геология и разведка месторождений полезных ископаемых

Геоэкология

География (научно-педагогическая деятельность)

Геология

Экология

Специальности магистратуры





География

(научно-педагогическая деятельность)



Квалификация:

Географ. Преподаватель географии



Компетенции:

географ будет владеть методами анализа физико-географических и социально-экономических процессов, методиками преподавания; знать закономерности строения и функционирования географической оболочки; организовывать педагогическую и научную деятельность географической направленности.



Сферы профессиональной деятельности:

система образования, научно-исследовательские и проектные институты и организации, туристические организации.

ДНЕВНАЯ ФОРМА

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

228

БЮДЖЕТ

Геоэкология



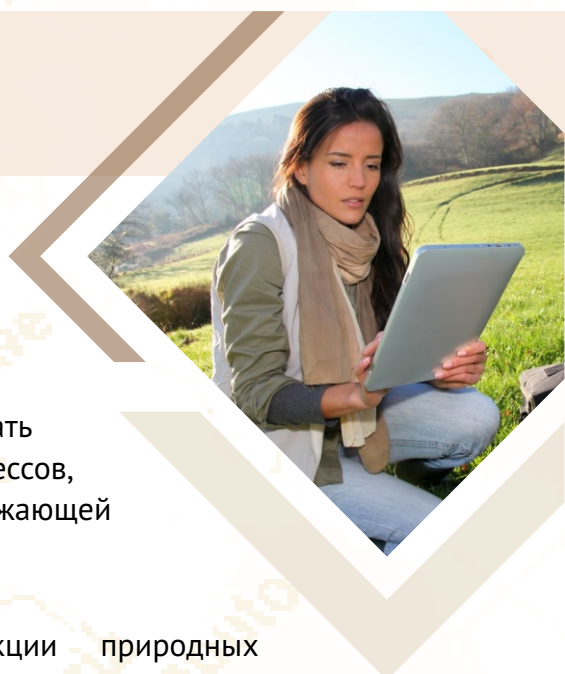
Квалификация:

Географ-эколог. Преподаватель географии и экологии



Компетенции:

геоэколог будет владеть методами экологической оценки, мониторинга и охраны окружающей среды; знать принципы и закономерности экологических процессов, рационального использования и охраны окружающей среды.



Сферы профессиональной деятельности:

промышленные предприятия, инспекции природных ресурсов и охраны окружающей среды, система образования, научно-исследовательские и проектные институты и организации.

ДНЕВНАЯ ФОРМА

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

241

БЮДЖЕТ

Геология и разведка месторождений полезных ископаемых

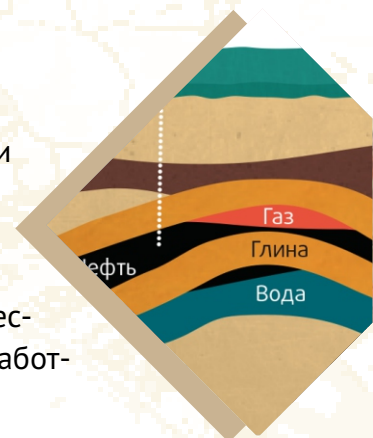


Квалификация:
Инженер-геолог



Компетенции:

геолог будет владеть современными методами поиска и разведки месторождений полезных ископаемых, инженерных изысканий, мониторинга геологической среды; знать закономерности геологического строения, геологических процессов, формирования полезных ископаемых, принципы обработки и интерпретации геологической информации.



Сферы профессиональной деятельности:

система образования, научно-исследовательские и проектные институты и организации, туристические организации.

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

266

БЮДЖЕТ

226

ПЛАТНО



Факультет сегодня

Учебный процесс обеспечивают две кафедры (геологии и географии, экологии), учебные лаборатории (геоинформационных систем, палеонтологии и исторической геологии, грунтоведения и почвоведения, моделирования гидрогеологических процессов, минералогии, петрографии, полезных ископаемых), геологический музей.

В процессе обучения студенты факультета изучают общепрофессиональные и специальные дисциплины, дисциплины специализации, проходят учебные и производственные практики.



Филологический факультет



Профессорско-преподавательский состав



8 докторов наук
24 доцента
7 старших преподавателей

Факультет в цифрах

>300 студентов	9 зарубежных партнёров	87 лет существования
>9500 выпускников	8 докторов наук	24 кандидата наук

Структура факультета



4 кафедры

- Кафедра белорусского языка
- Кафедра белорусской литературы
- Кафедра русской и мировой литературы
- Кафедра русского, общего и славянского языкознания



Литературоведение



Белорусская филология

(литературно-редакционная деятельность)



Квалификация:

Филолог. Преподаватель белорусского языка и литературы.
Литературно-редакционный сотрудник

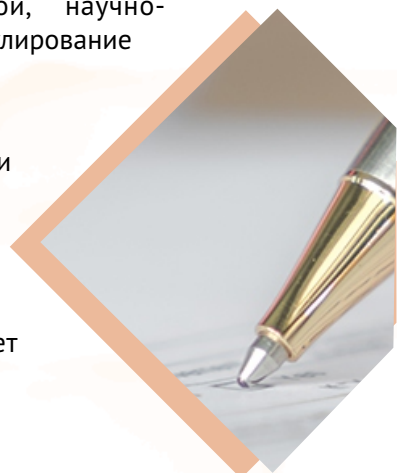


Компетенции:

академические и социально-личностные компетенции для решения задач в сфере профессиональной и социальной деятельности; управление учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности; регулирование отношений и взаимодействий в педагогическом процессе.

Сферы профессиональной деятельности:

издательская деятельность; деятельность в области радиовещания и телевидения; научные исследования и разработки; деятельность библиотек, архивов, музеев и прочая деятельность в области культуры; деятельность информационных агентств; среднее образование; высшее образование. Выпускники работают в редакционно-издательских отделах государственных учреждений; редакциях газет («Гомельская правда», «Маяк»), телерадиокомпания «Гомель».



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЁННАЯ
ФОРМА

208

БЮДЖЕТ

Русская филология

(литературно-редакционная деятельность)



Квалификация:

Филолог. Преподаватель русского языка и литературы.
Литературно-редакционный сотрудник



Компетенции:

академические и социально-личностные компетенции для решения задач в сфере профессиональной и социальной деятельности; управление учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности; регулирование отношений и взаимодействий в педагогическом процессе.

Сферы профессиональной деятельности:

выпускники работают в лицеях, гимназиях, колледжах, университетах; СМИ; архивах, библиотеках, музеях; органах управления; силовых ведомствах; аналитических центрах; научно-исследовательских институтах; IT-организациях; туристических агентствах. Учреждения высшего образования: ГГМУ, ГГТУ имени П. О. Сухого, МГЛУ, БГУ; Национальный детский образовательно-оздоровительный центр «Зубрёнок» и др.



ДНЕВНАЯ ФОРМА ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЁННАЯ
ФОРМА

254

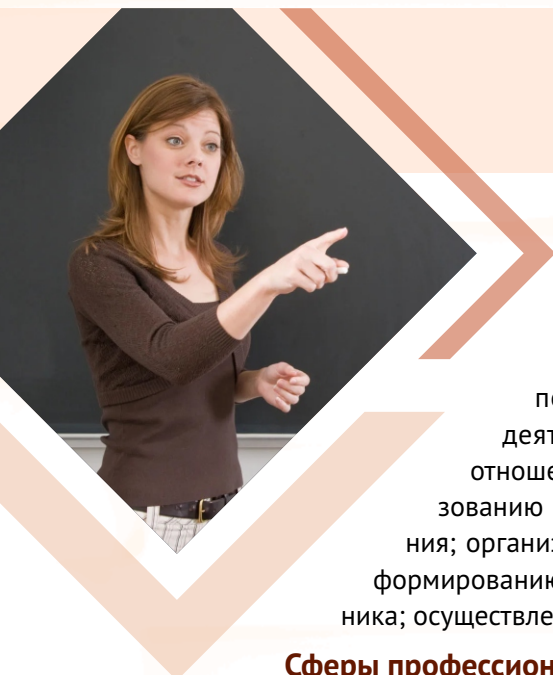
БЮДЖЕТ

248

БЮДЖЕТ

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Белорусский язык и литература. Иностранный язык (английский)



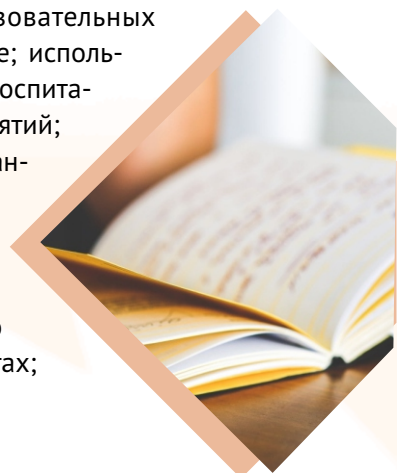
Квалификация:
Преподаватель



Компетенции:
знания и умения по управлению учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности обучающихся; регулированию образовательных отношений и взаимодействия в педагогическом процессе; использованию оптимальных методов, форм, средств обучения и воспитания; организации учебных занятий и воспитательных мероприятий; формированию базовых компонентов культуры личности воспитанника; осуществлению учебно-исследовательской деятельности и др.

Сферы профессиональной деятельности:

преподаватель в системе среднего, среднего специального и высшего образования; педагог дополнительного образования в центрах детского творчества. Выпускники работают в лицеях, гимназиях, колледжах, университетах; СМИ; архивах, библиотеках, музеях.



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

223

БЮДЖЕТ

Русский язык и литература. Иностранный язык (английский/китайский)



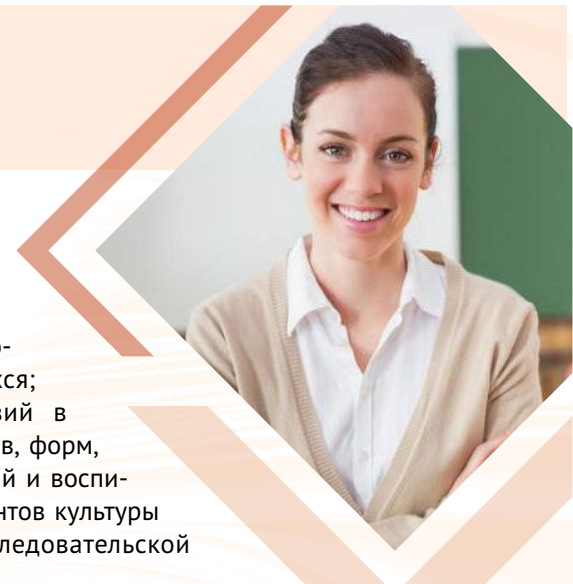
Квалификация:
Преподаватель



Компетенции:
знания и умения по управлению учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности обучающихся; регулированию образовательных отношений и взаимодействия в педагогическом процессе; использованию оптимальных методов, форм, средств обучения и воспитания; организации учебных занятий и воспитательных мероприятий; формированию базовых компонентов культуры личности воспитанника; осуществлению учебно-исследовательской деятельности и др.

Сферы профессиональной деятельности:

преподаватель в системе среднего, среднего специального и высшего образования; педагог дополнительного образования в центрах детского творчества. Выпускники работают в лицеях, гимназиях, колледжах, университетах; СМИ; аналитических центрах; научно-исследовательских институтах, архивах, библиотеках, музеях.



ДНЕВНАЯ ФОРМА

227

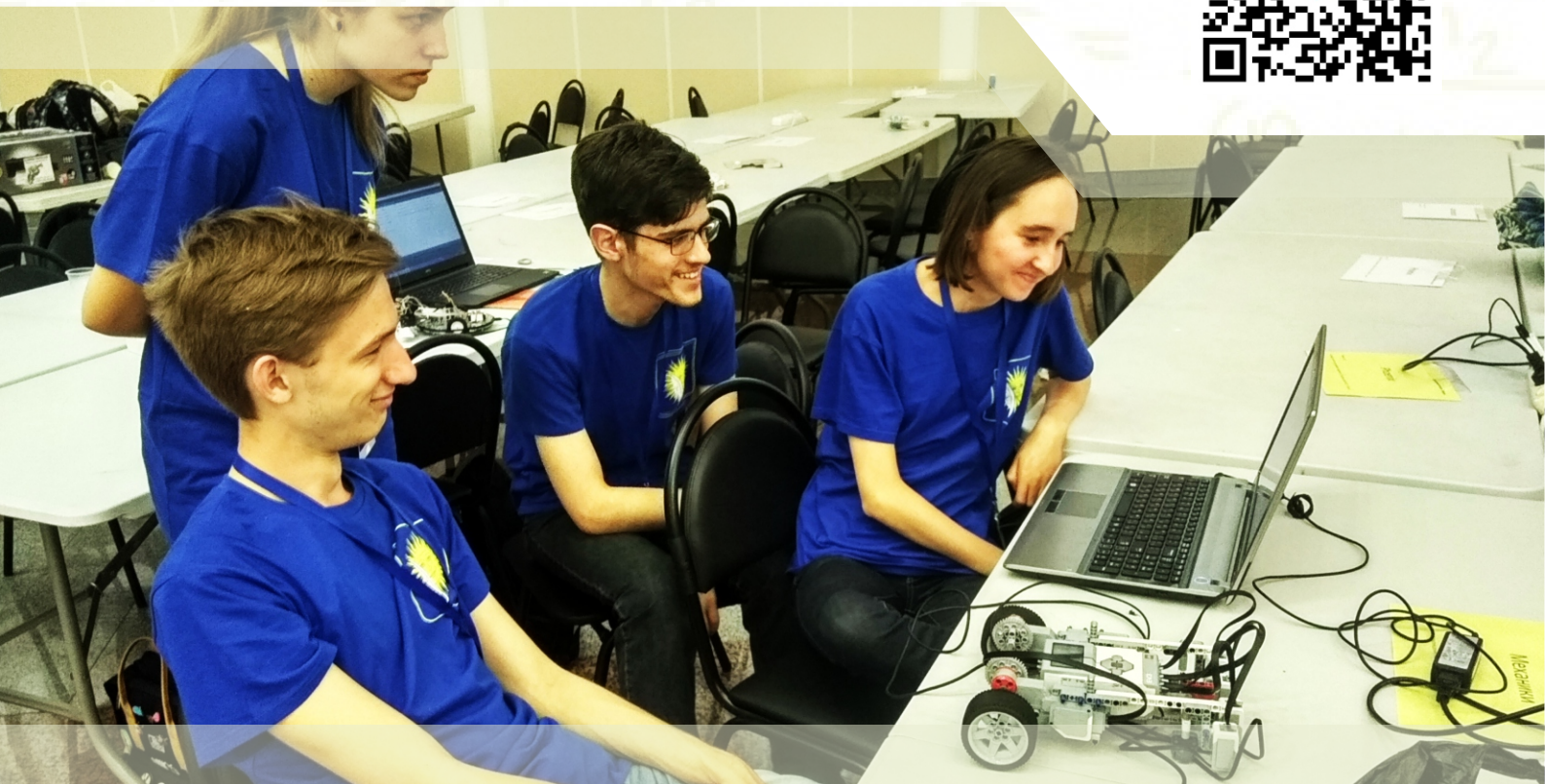
БЮДЖЕТ

176

ПЛАТНО

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Факультет физики и информационных технологий



Профессорско-преподавательский состав



3 члена-корреспондента
НАН Беларуси
9 докторов наук
31 доцент
15 старших преподавателей

Факультет в цифрах

>500 студентов	40 ежегодно выполняемых НИР по заказу Министерства образования	8 филиалов в ведущих организациях Республики Беларусь
>8000 выпускников	>90 лет существования	10 студенческих научно-исследовательских лабораторий

Структура факультета



5 кафедр

- Кафедра оптики
- Кафедра теоретической физики
- Кафедра общей физики
- Кафедра радиофизики и электроники
- Кафедра автоматизированных систем обработки информации



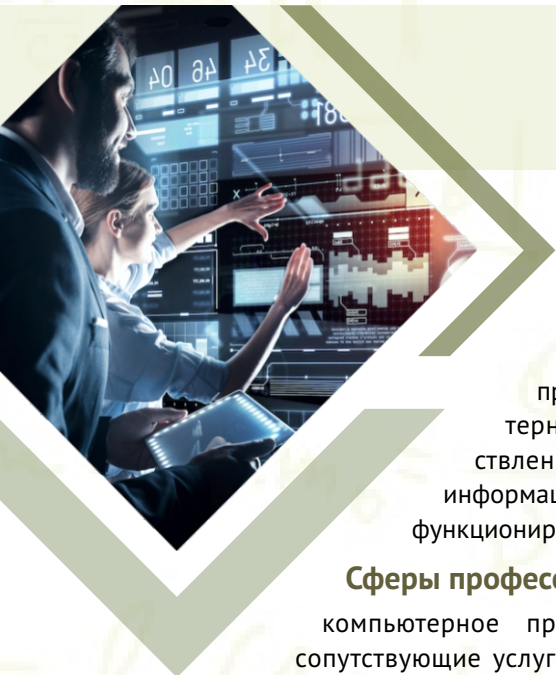
3 Международные совместные научно-исследовательские лаборатории



Физика ●
Системы и сети инфокоммуникаций ●



Автоматизированные системы обработки информации



Квалификация:

Инженер по информационным технологиям



Компетенции:

знания об устройстве современных ЭВМ; использование принципов объектно-ориентированного программирования для компьютерного моделирования реальных и концептуальных систем; осуществление объектного анализа и проектирования систем обработки информации; разработка мобильных приложений с учетом специфики функционирования, взаимодействия и защиты мобильных устройств.

Сферы профессиональной деятельности:

компьютерное программирование, консультационные и другие сопутствующие услуги; обработка данных, предоставление услуг по размещению информации и связанная с этим деятельность; деятельность веб-порталов; научные исследования и разработки в области естественных и технических наук (ИООО «ЭПАМ Системз», Элитсофт, Афалина, ИООО «Эксадел», Белкриптофт, ОАО «АСБ Беларусбанк», ИЧПУП «ИВА-Гомель», ООО «АйТиСаппортМи», Белтелеком, А1, ТВКом, РУП ПО «Белоруснефть», Гомельэнерго, Гомельоблгаз).



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА



БЮДЖЕТ



ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

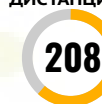


БЮДЖЕТ



ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ДИСТАНЦИОННАЯ ФОРМА



БЮДЖЕТ



ПЛАТНО

Программируемые мобильные системы



Квалификация:

Инженер по электронным системам



Компетенции:

проектирование, создание и администрирование информационных баз данных программных комплексов и систем; создание программируемых мобильных устройств, выбор их архитектуры, операционной системы, конструктивного исполнения; осуществление выбора компоновочных схем при разработке программируемых мобильных устройств и включении их в состав программируемых мобильных систем.

Сферы профессиональной деятельности:

производство электронных плат, компьютеров и коммуникационного оборудования; производство инструментов и приборов для измерения, тестирования и навигации; компьютерное программирование; инженерно-техническое проектирование и предоставление технических консультаций в этой области (ИООО «ЭПАМ Системз», ООО «Энвижен», ИЧПУП «ИВА-Гомель», ЧТУП «МБайсикл», ООО «ДжастМоби», ООО «Эпселп», ОДО «Комплексные системы безопасности», ООО «Интервэйл-Гомель»).

ДНЕВНАЯ ФОРМА



БЮДЖЕТ



ПЛАТНО



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Электронные системы безопасности



Квалификация:
Инженер-проектировщик



Компетенции:
выполнение расчетов в процессе проектирования типовых конструкций и деталей электронных систем безопасности с учетом знаний механики материалов, теории машин и механизмов; выбор исполнительных устройств с учетом назначения системы и особенностей объекта защиты; анализ работы различных типов электрических и электронных компонентов в конструкциях устройств и систем заданных параметров.

Сферы профессиональной деятельности:

производство вычислительной, электронной и оптической аппаратуры; деятельность в области телекоммуникаций; компьютерное программирование; инженерно-техническое проектирование; технические испытания, исследования, анализ и сертификация (ОАО «МНПЗ» (г. Мозырь), ОДО «Техноцентр», МВД РБ Департамент охраны (Мозырский отдел), ООО «Электронные системы мониторинга», ОАО «Спецпромавтоматика», ГУ «РНПЦ»).

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

231

БЮДЖЕТ

233

ПЛАТНО

Компьютерная физика



Квалификация:
Физик. Программист



Компетенции:
знания технологий объектно-ориентированного программирования, разработка ПО в средах быстрой разработки приложений, знание программно-аппаратных интерфейсов информационных систем, способность к использованию методов комплексного анализа в решении физических задач; навыки решения обыкновенных дифференциальных уравнений и дифференциальных уравнений в частных производных.

Сферы профессиональной деятельности:

программное обеспечение, математические модели и методы моделирования физических объектов и процессов; технологические и измерительные комплексы и системы автоматизации, производство материалов и приборов; физические методы контроля (ООО «Фабрика инноваций и решений», ООО «Кидскей», ООО «ОпенМайГейм», ООО «Гидросила Белар», А1, ООО «Эгираторг», ООО «АйТиСаппортМи», Иностранное производственное унитарное предприятие «ФРЕШПАК СОЛЮШЕНС», ОДО «Светлогорскгаз сервис»).

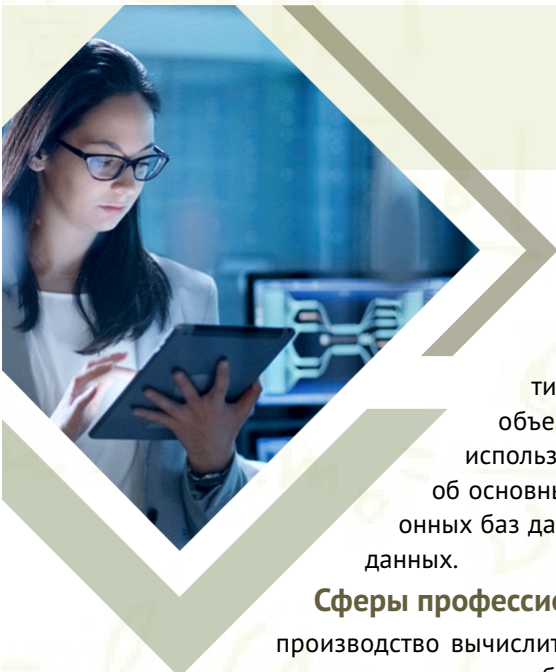
ДНЕВНАЯ ФОРМА

241

БЮДЖЕТ

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Компьютерная безопасность



Квалификация:

Физик. Специалист по защите информации. Радиофизик

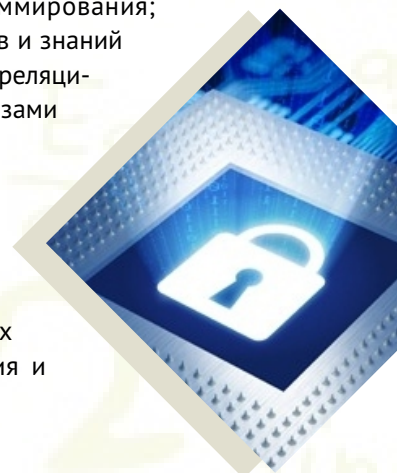


Компетенции:

анализ и тестирование алгоритмов и программ решения типовых задач обработки информации с использованием структурного, объектно-ориентированного и иных парадигм программирования; использование приемов разработки эффективных алгоритмов и знаний об основных структурах данных; проектирование и разработка реляционных баз данных средствами современных систем управления базами данных.

Сферы профессиональной деятельности:

производство вычислительной, электронной и оптической аппаратуры; деятельность в области телекоммуникаций; компьютерное программирование, консультационные и другие сопутствующие услуги; деятельность в области информационного обслуживания; деятельность головных организаций; консультирование по вопросам управления; научные исследования и разработки.



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА



БЮДЖЕТ



ПЛАТНО

Физическая электроника



Квалификация:

Физик-инженер



Компетенции:

проектирование и использование цифровых и аналоговых устройств на основе интегральных микросхем; знание принципов работы и характеристик полупроводниковых приборов при их создании и исследовании для обработки, передачи и хранения информации; знание о процессах взаимодействия потоков атомных частиц и излучений с твердыми телами для модификации свойств поверхностей; создание новых материалов и анализа их свойств.

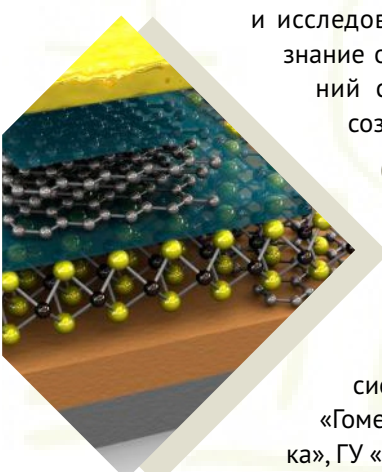
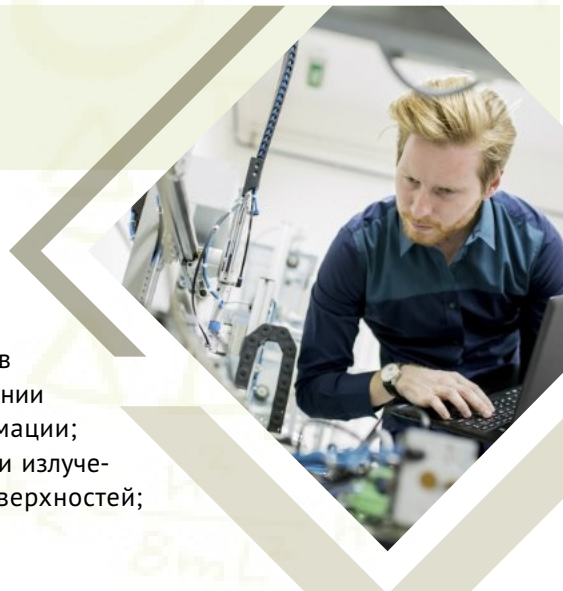
Сферы профессиональной деятельности:

производство вычислительной, электронной и оптической аппаратуры; производство электрооборудования; деятельность в области телекоммуникаций; компьютерное программирование (ОАО «Интеграл», ОАО «Гомельский радиозавод», РДТУП «Медтехника», РУП ПО «Белоруснефть», РНИУП «Луч», УП «Гомельэнерго», ГНУ «Институт механики металлополимерных систем им. В. А. Белого НАН Беларуси», ИЧПУП «Алкопак», ОАО «Электроаппаратура», РУП «Гомельский завод «Гидропривод», РНИУП «Институт радиологии», ОАО «Спецпромавтоматика», ГУ «РНПЦ»).

ДНЕВНАЯ ФОРМА



БЮДЖЕТ



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ФИЗИКА

(научно-педагогическая деятельность)



Квалификация:

Физик. Преподаватель физики и информатики

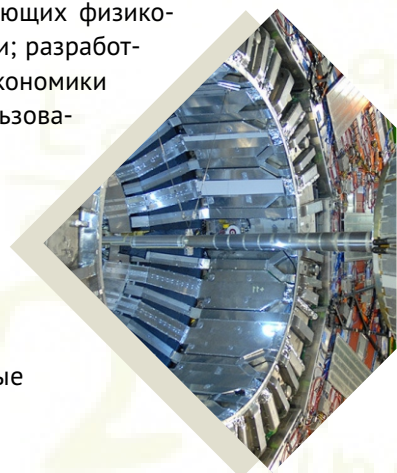


Компетенции:

установление физических закономерностей на основе современных теоретических представлений, математических и компьютерных методов; исследовательская работа в областях, использующих физико-математические методы анализа и компьютерные технологии; разработка физико-математических методов решения задач техники, экономики и управления; изучение и анализ образовательных систем, использование в образовательном процессе инноваций.

Сферы профессиональной деятельности:

производство вычислительной, электронной и оптической аппаратуры; деятельность в области телекоммуникаций; компьютерное программирование; инженерно-техническое проектирование; технические испытания, исследования, анализ и сертификация (ОАО «МНПЗ» (г. Мозырь), ОДО «Техноцентр», МВД РБ Департамент охраны (Мозырский отдел), ООО «Электронные системы мониторинга», ОАО «Спецпромавтоматика», ГУ «РНПЦ»).



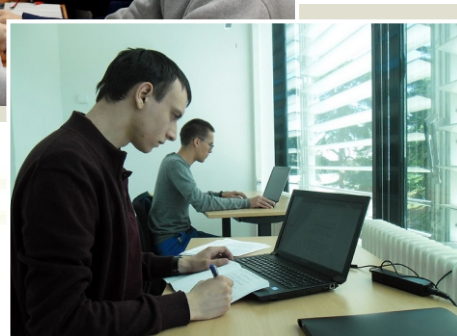
ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

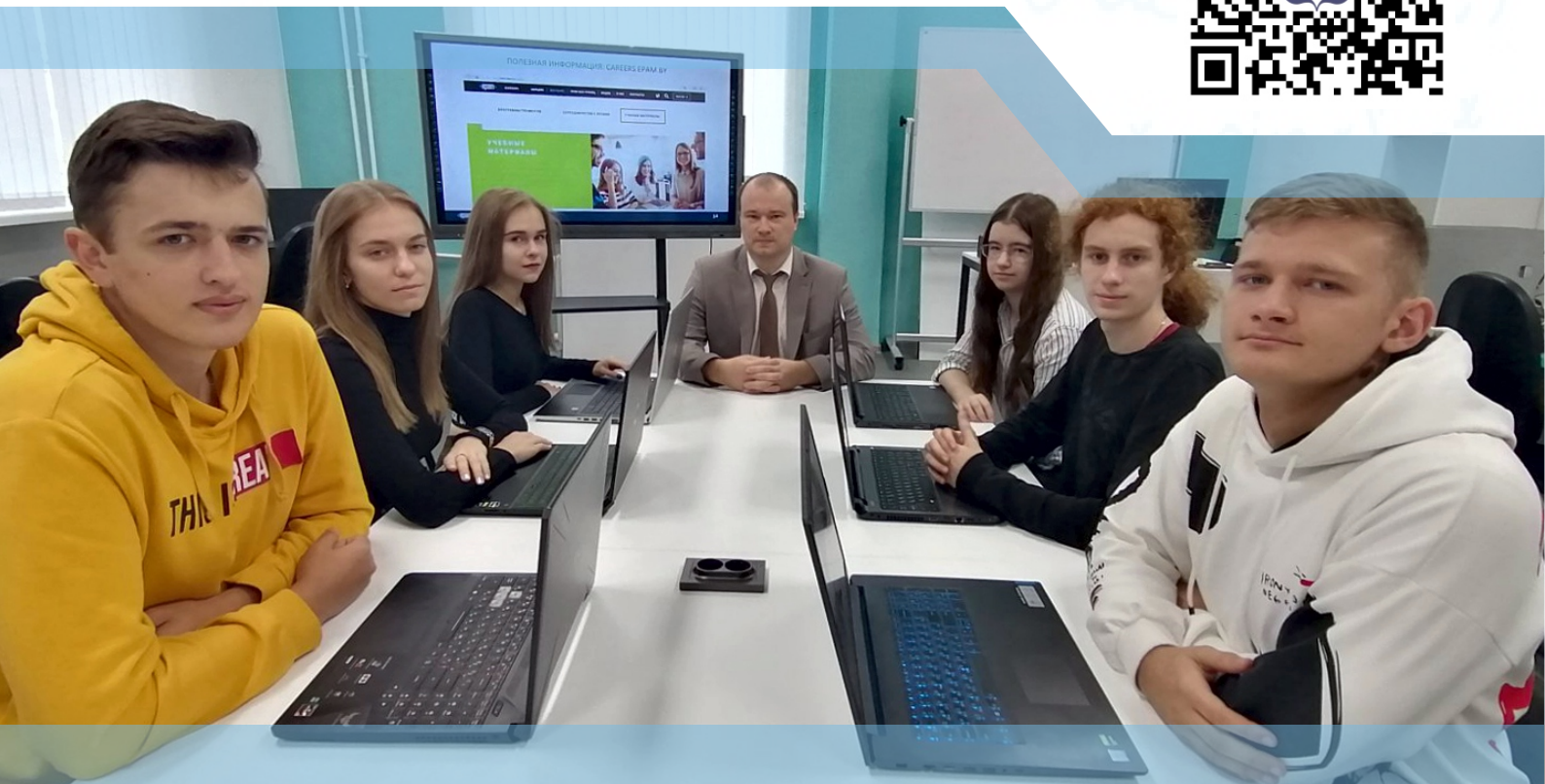
197
БЮДЖЕТ

Факультет сегодня

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 IT-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.



Факультет математики и технологий программирования



Профессорско-преподавательский состав



10 докторов наук
34 доцента
10 старших преподавателей

Факультет в цифрах

>650 студентов	16 ежегодно выполняемых НИР по заказу Министерства образования	6 филиалов в ведущих IT-компаниях Гомеля и Минска
>9000 выпускников	>50% распределение выпускников в резиденты ПВТ и Технопарки Беларуси	5 научных школ с мировым признанием

5 кафедр

- ➔ Кафедра алгебры и геометрии
- ➔ Кафедра вычислительной математики и программирования
- ➔ Кафедра математических проблем управления и информатики
- ➔ Кафедра математического анализа и дифференциальных уравнений
- ➔ Кафедра фундаментальной и прикладной математики

Специальности I степени высшего образования

- ➔ Математика (научно-педагогическая деятельность)
- ➔ Прикладная математика (научно-педагогическая деятельность)
- ➔ Прикладная информатика (программное обеспечение компьютерных систем)
- ➔ Программное обеспечение информационных технологий
- ➔ Информатика и технологии программирования
- ➔ Экономическая кибернетика (математические методы и компьютерное моделирование в экономике)



5 Студенческих научно-исследовательских лабораторий

Информатика и технологии программирования
Прикладная математика и информатика

Специальности магистратуры



Математика

(научно-педагогическая деятельность)



Квалификация:

Математик. Преподаватель математики и информатики

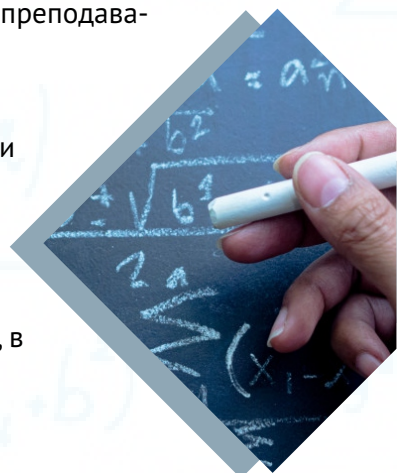


Компетенции:

в процессе обучения студенты получают глубокие знания в области современной фундаментальной и прикладной математики, информационных технологий, методики преподавания математики и информатики.

Сферы профессиональной деятельности:

педагогическая деятельность в учреждениях среднего и среднего специального образования, научная и педагогическая деятельность в учреждениях высшего образования, научно-исследовательская деятельность, работа в сфере информационных технологий, промышленности, управления. Выпускники специальности работают в ведущих вузах Беларуси (БГУ, БНТУ, ГГУ имени Ф. Скорины и др.), в ведущих IT-компаниях (ИООО «ЭПАМ Системз», ИЧПУП «ИВА-Гомель» и др.)



ДНЕВНАЯ ФОРМА

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

200
БЮДЖЕТ

Прикладная математика

(научно-педагогическая деятельность)



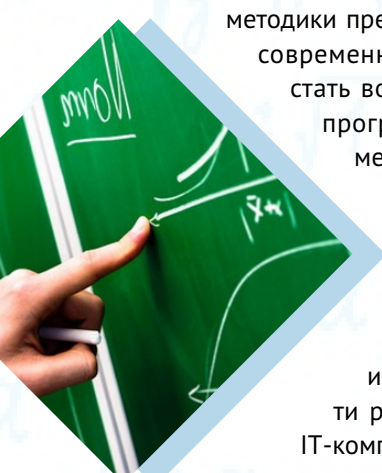
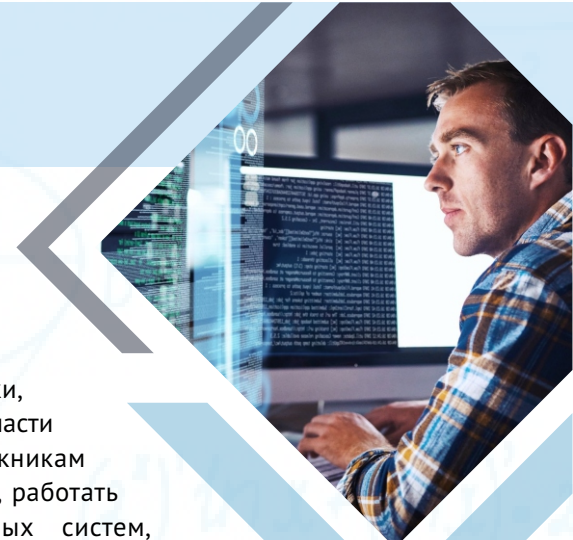
Квалификация:

Математик-программист. Преподаватель математики и информатики



Компетенции:

в процессе обучения студенты получают глубокие знания в области современной фундаментальной и прикладной математики, методики преподавания математики и информатики. Знания в области современных информационных технологий позволят выпускникам стать востребованными IT-специалистами на рынке труда, работать программистами, проектировщиками информационных систем, менеджерами программных проектов, специалистами по тестированию программных продуктов.



Сферы профессиональной деятельности:

педагогическая деятельность в учреждениях среднего и среднего специального образования, научная и педагогическая деятельность в учреждениях высшего образования, научно-исследовательская деятельность, работа в сфере информационных технологий, промышленности, управления. Выпускники специальности работают в ведущих вузах Беларуси (БГУ, БНТУ, ГГУ имени Ф. Скорины и др.), в ведущих IT-компаниях (ИООО «ЭПАМ Системз», ИЧПУП «ИВА-Гомель» и др.)

ДНЕВНАЯ ФОРМА

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

233
БЮДЖЕТ

Прикладная информатика

(программное обеспечение компьютерных систем)



Квалификация:

Информатик. Специалист по разработке программного обеспечения

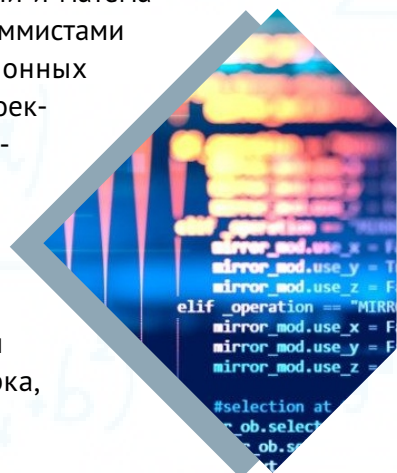


Компетенции:

в процессе обучения студенты получают основы образования в области информационных технологий и математических дисциплин. Это позволит им работать программистами (Software Developer), проектировщиками информационных систем (Software Architect), менеджерами программных проектов (Project Manager), специалистами по тестированию программных продуктов, преподавателями в области информационных технологий.

Сферы профессиональной деятельности:

компании-резиденты Парка высоких технологий (ИООО «ЭПАМ Системз», ИЧПУП «ИВА-Гомель», Техартгруп, ООО «Фабрика инноваций и решений», АндерсенБел и др.), компании-резиденты Гомельского технопарка, ООО «Эпселп», ООО «Энвижен» и др.



ДНЕВНАЯ ФОРМА

277

БЮДЖЕТ

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Программное обеспечение информационных технологий



Квалификация:

Инженер-программист

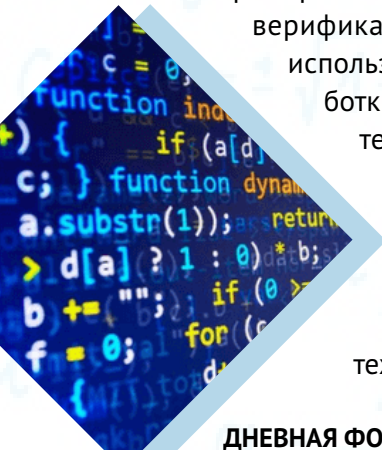
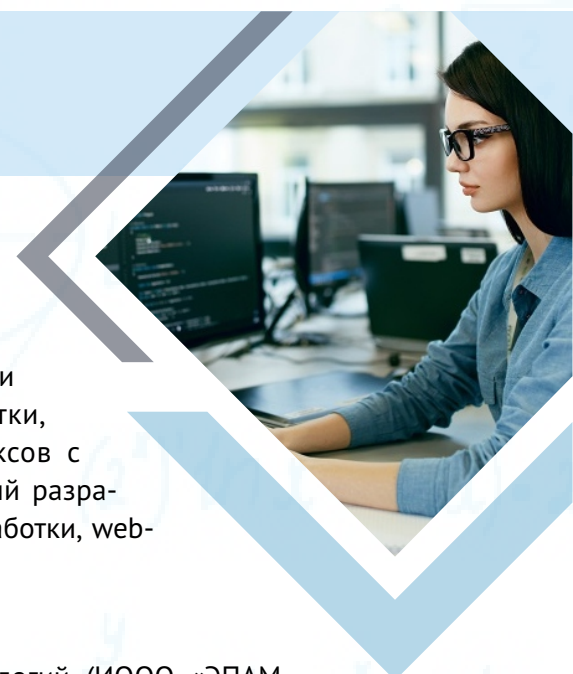


Компетенции:

студенты специальности осваивают теоретические основы и приобретают практический опыт качественной разработки, верификации и сопровождения программных комплексов с использованием языков программирования, технологий разработки и тестирования, инструментальных сред разработки, web-технологий, мобильных технологий, СУБД.

Сферы профессиональной деятельности:

компании-резиденты Парка высоких технологий (ИООО «ЭПАМ Системз», ООО «Эпселп», Фабрика инноваций и решений, ИЧПУП «ИВА-Гомель», АндерсенБел и др.), компании-резиденты Гомельского технопарка, Техартгруп, ООО «Энвижен» и др.



ДНЕВНАЯ ФОРМА

315

БЮДЖЕТ

211

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

196

БЮДЖЕТ

131

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА

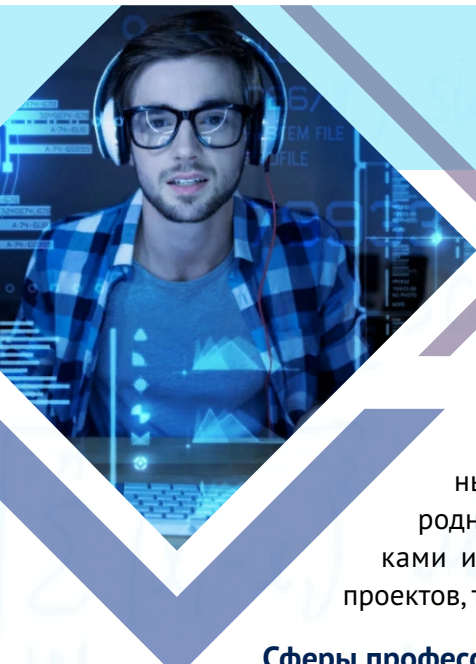
216

БЮДЖЕТ

164

ПЛАТНО

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ



Информатика и технологии программирования



Квалификация:

Инженер-системный программист

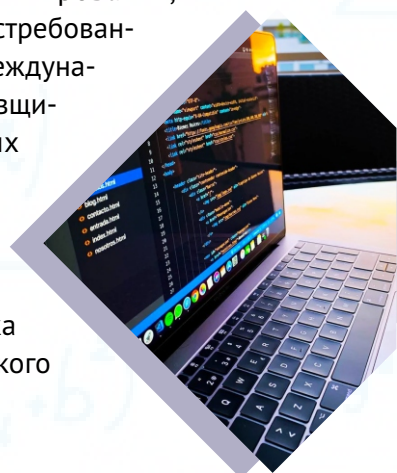


Компетенции:

выпускники данной специальности получают знания по всему спектру современных языков программирования, фреймворков и платформ, что позволит им стать востребованными IT-специалистами в Республике Беларусь и на международном рынке труда, работать программистами, проектировщиками информационных систем, менеджерами программных проектов, тестировщиками ПО, бизнес-аналитиками.

Сферы профессиональной деятельности:

компании-резиденты Парка высоких технологий (Техартгруп, АндерсенБел, ИООО «ЭПАМ Системз», ИЧПУП «ИВА-Гомель», ООО «Фабрика инноваций и решений» и др.), ООО «Эпселп», компании-резиденты Гомельского технопарка, ООО «Энвижен» и др.



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА



Экономическая кибернетика



Квалификация:

Математик-экономист



Компетенции:

студенты специальности осваивают теоретические основы и приобретают практический опыт качественной разработки, верификации и сопровождения программных комплексов с использованием языков программирования, технологий разработки и тестирования, инструментальных сред разработки, web-технологий, мобильных технологий, СУБД.

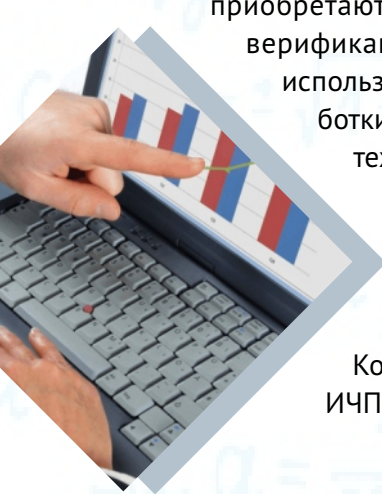
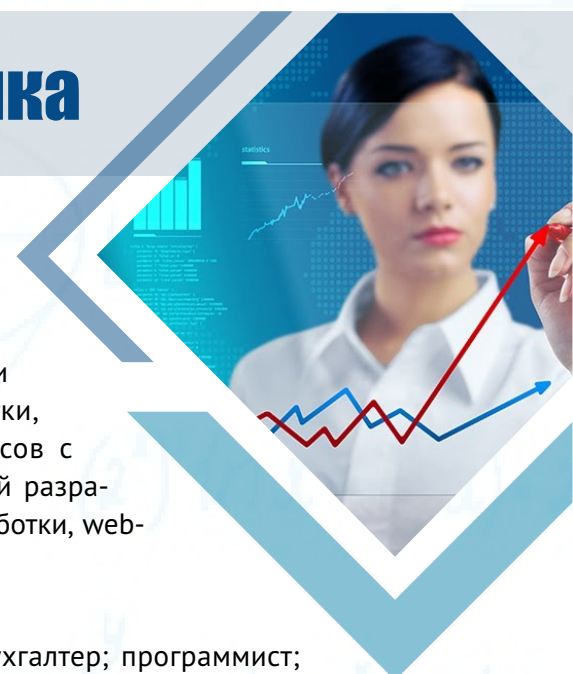
Сферы профессиональной деятельности:

бизнес-аналитик; математик; экономист; бухгалтер; программист; системный аналитик; специалист по сопровождению программного обеспечения; специалист по тестированию программного обеспечения. Компании Парка высоких технологий (ИООО «ЭПАМ Системз», Техартгруп, ИЧПУП «ИВА-Гомель» и др.), компании-резиденты Гомельского технопарка и др.

ДНЕВНАЯ ФОРМА



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ



Факультет истории и межкультурных коммуникаций



Профессорско-преподавательский состав



3 доктора наук
17 кандидатов наук
15 преподавателей

Факультет в цифрах

>250 студентов	35 преподавателей	6 студенческих научно-исследовательских лабораторий
>3000 выпускников	1 проект YouTube	1 печатное периодическое издание

Структура факультета



4 кафедры

- Кафедра истории Беларуси
- Кафедра всеобщей истории
- Кафедра философии и специальных исторических дисциплин
- Кафедра межкультурных коммуникаций и международного туризма

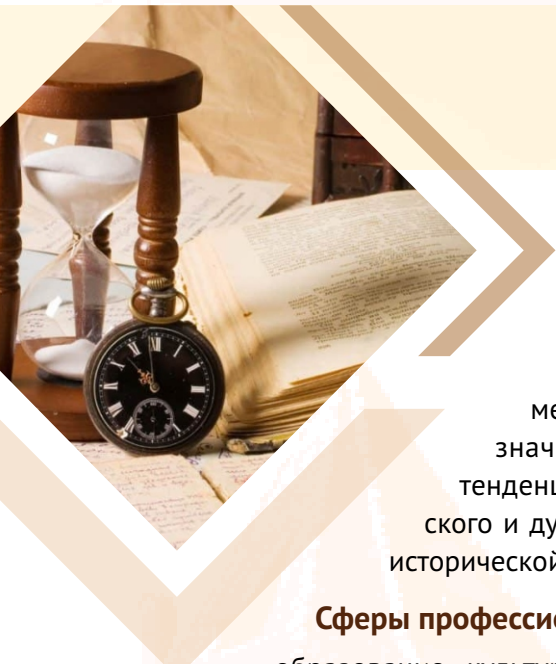


6 Студенческих научно-исследовательских лабораторий



История

(отечественная и всеобщая)



Квалификация:

Историк. Преподаватель истории и социально-гуманитарных дисциплин



Компетенции:

специалист будет способен выявлять факторы и механизмы исторического развития, определять общественное значение исторических событий, характеризовать основные тенденции общественно-политического, социально-экономического и духовно-культурного развития стран и регионов мира в исторической ретроспективе и на современном этапе.

Сферы профессиональной деятельности:

образование, культура, управление (государственные учреждения образования, дворцово-парковые ансамбли, музеи г. Гомеля и Гомельской области).



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА



ЗАОЧНАЯ ФОРМА



Музейное дело и охрана историко-культурного наследия



Квалификация:

Историк-музеолог. Преподаватель



Компетенции:

специалист будет способен осуществлять коммуникации на государственном и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия; планировать, организовывать и вести менеджерскую, маркетинговую и финансовую деятельность в музейных учреждениях и организациях; применять теоретические и методологические основы историко-культурных и музейных знаний в деятельности современного музея и исследованиях объектов культурного и природного наследия.

Сферы профессиональной деятельности:

образование, культура, управление (государственные учреждения образования, дворцово-парковые ансамбли, музеи г. Гомеля и Гомельской области).

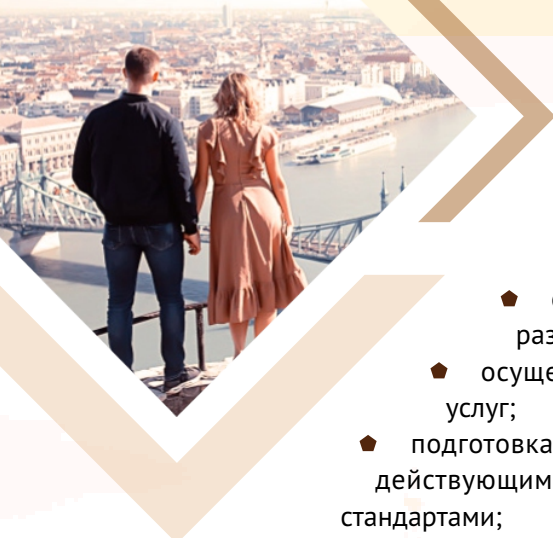


ДНЕВНАЯ ФОРМА



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Лингвистическое обеспечение межкультурных коммуникаций (международный туризм)



Квалификация:

Специалист по межкультурным коммуникациям.
Переводчик-референт (английский, немецкий)



Компетенции:

специалист будет способен решать следующие профессиональные задачи:

- организация эффективного коммуникативного процесса в различных сферах международного сотрудничества;
- осуществление всех видов перевода в сфере переводческих услуг;
- подготовка различного вида документов в соответствии с действующими традициями, этикетом и международными стандартами;
- подготовка договоров, меморандумов, коммюнике, речей в соответствии с нормами официально-делового стиля и правилами риторики, сложившимися на базе того или иного языка и культуры, традициями и др.



Сферы профессиональной деятельности:

- научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;
- рекламная деятельность и изучение конъюнктуры рынка;
- деятельность по устному и письменному переводу;
- туристическая деятельность;
- государственное управление.

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

328

БЮДЖЕТ

325

ПЛАТНО



Научная деятельность

Активная научно-исследовательская работа ведется в рамках студенческих научных лабораторий. Много внимания уделяется практической подготовке студентов. На факультете проводятся практики – педагогическая, археолого-этнографическая, музейная (ознакомительная), музейная (экскурсионно-фондовая), эвристическая (поисковая), менеджерская. Факультет активно сотрудничает с ведущими зарубежными образовательными и научными центрами. Студенты и преподаватели проходят стажировки в университетах Германии, Польши, Российской Федерации.



Факультет иностранных языков



Профессорско-преподавательский состав

Факультет в цифрах



3 доктора наук
7 кандидатов наук
45 преподавателей

>700 студентов	55 преподавателей	5 языков
>7000 выпускников	2 печатных издания	9 зарубежных партнёров

Структура факультета



2 кафедры

- Кафедра теории и практики английского языка
- Кафедра романо-германской филологии



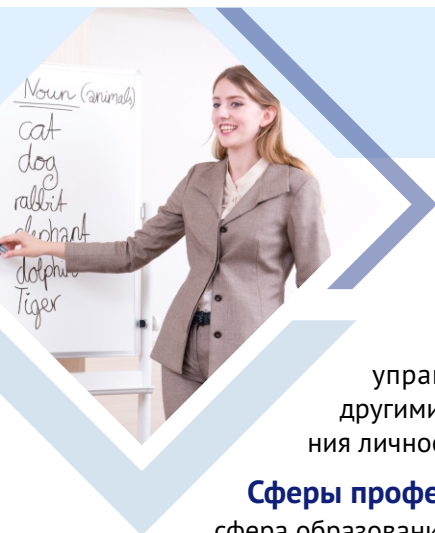
Специальность
I степени
высшего
образования

Иностранные языки
(английский, немецкий),
(английский, французский),
(немецкий, английский)

Специальность
магистратуры

Теоретическая и
прикладная лингвистика





Иностранные языки (английский, немецкий), (английский, французский)



Квалификация:
Преподаватель



Компетенции:

знания и умения в области преподавания иностранных языков в различных типах учреждений образования; управление учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности обучающихся; управление процессом воспитания личности; проведение психолого-педагогических исследований.

Сферы профессиональной деятельности:

сфера образования и науки, управление и переводоведение.



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ДНЕВНАЯ ФОРМА

314

БЮДЖЕТ

226

ПЛАТНО

Иностранные языки (немецкий, английский)



Квалификация:
Преподаватель



Компетенции:

знания и умения в области преподавания иностранных языков в различных типах учреждений образования; управление учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности обучающихся; управление процессом воспитания личности; проведение психолого-педагогических исследований.

Сферы профессиональной деятельности:

сфера образования и науки, управление и переводоведение.



ДНЕВНАЯ ФОРМА

255

БЮДЖЕТ

246

ПЛАТНО

ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ



Иностранный язык (английский)



Квалификация:
Преподаватель

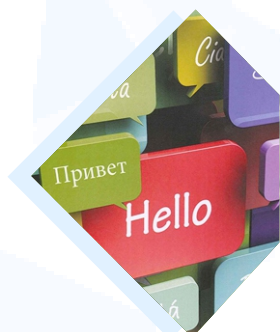


Компетенции:

знания и умения в области преподавания иностранных языков в различных типах учреждений образования; управление учебно-познавательной, научно-исследовательской и другими видами деятельности обучающихся; управление процессом воспитания личности; проведение психолого-педагогических исследований.

Сферы профессиональной деятельности:

сфера образования и науки, управление и переводоведение.



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

ЗАОЧНАЯ ФОРМА

218

БЮДЖЕТ

208

ПЛАТНО

ЗАОЧНАЯ СОКРАЩЕННАЯ ФОРМА

244

БЮДЖЕТ

171

ПЛАТНО

Факультет физической культуры



Профессорско-преподавательский состав



5 докторов наук
22 доцента
30 старших преподавателей

Факультет в цифрах

>600 студентов	>50 заслуженных тренеров	20 победителей и призёров Олимпийских Игр
>7000 выпускников	2 научные школы	>50 студентов входят в состав национальных команд Республики Беларусь

Структура факультета



3 кафедры

- Кафедра теории и методики физической культуры
- Кафедра спортивных дисциплин
- Кафедра физического воспитания и спорта



2 Научно-исследовательские лаборатории

Специальности I степени высшего образования

- Спортивно-педагогическая деятельность (по направлениям)
- Физическая культура

Физическая культура и спорт
 Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования)

Специальности магистратуры



Спортивно-педагогическая деятельность (тренерская работа с указанием вида спорта)



Квалификация:

Тренер (по виду спорта).
Преподаватель физической культуры.



Компетенции:

современные методики и технологии в области спорта по организации и проведению спортивной тренировки со спортсменами разного уровня, физической культуры и туризма, физкультурно-оздоровительной, спортивно-массовой, лечебно-профилактической и реабилитационной работы.

Сферы профессиональной деятельности:

педагогическая и тренерская деятельность; физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа в учреждениях, организациях; спортивно-массовая и тренерская работа в силовых структурах (армия, пограничные войска, МВД, КГБ, МЧС); проведение лечебной и реабилитационной физической культуры в поликлиниках, стационарах, санаториях, пансионатах (имеют право работать лица со средним медицинским образованием).



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ



Физическая культура



Квалификация:

Преподаватель



Компетенции:

знать современные принципы, средства, методы и методики для осуществления деятельности в области физической культуры, спорта и туризма по организации и проведению физкультурно-оздоровительной, спортивно-массовой, туристско-рекреационной, лечебно-профилактической и реабилитационной работы с различным контингентом занимающихся.

Сферы профессиональной деятельности:

физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа в учреждениях, организациях; педагогическая и тренерская деятельность; спортивно-массовая и тренерская работа в силовых структурах; проведение лечебной и реабилитационной физической культуры в поликлиниках, стационарах, санаториях, пансионатах (имеют право работать лица со средним медицинским образованием).



ПРОХОДНЫЕ БАЛЛЫ

Миссия университета:

Содействие гармоничному развитию личности, общества и государства посредством осуществления эффективной, целенаправленной образовательной, научно-инновационной и воспитательной деятельности на основе сохранения и развития традиций классического университета.



Учреждение образования
«Гомельский государственный
университет имени Франциска Скорины»



ул. Советская, 104
246028, г. Гомель, Республика Беларусь



+375 (232) 51-00-73



+375 (232) 51-00-71



mail@gsu.by
<http://gsu.by>