

Направление подготовки:

Химия

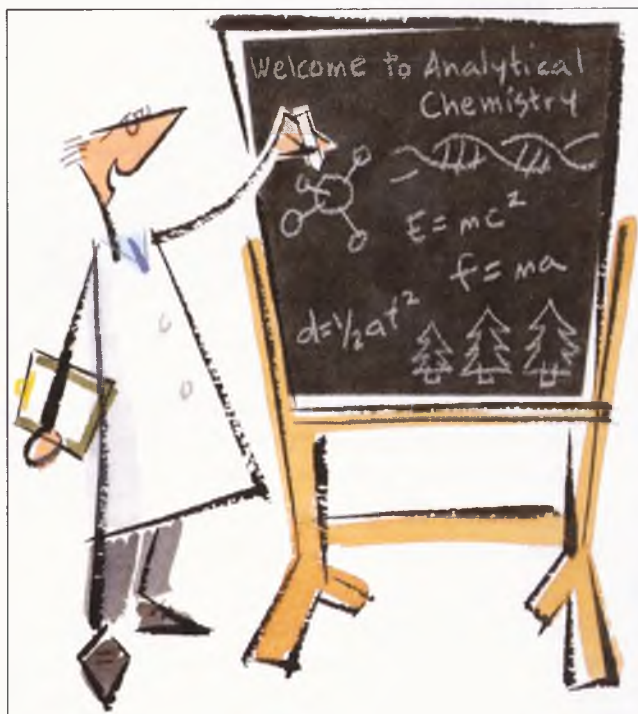
Профиль:

**Аналитическая
химия**

Квалификация: *бакалавр*

Срок обучения: 4 года

Форма обучения: очная дневная



Вступительные экзамены:

1. Химия (ЕГЭ)
2. Математика/Биология (ЕГЭ)
(по выбору)
3. Русский язык (ЕГЭ)

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ
И ТЕЛЕФОНЫ**

Деканат факультета

Тел.: 8(8412) 64-39-00

Сайт: super.egf@yandex.ru

**Заведующий кафедрой «Химия
и теория и методика обучения химии»**

Волкова Наталия Валентиновна

E-mail: balikovan@mail.ru

Тел.: 8-963-105-61-77

Сайт: www.dep_xitimox.pnzgu.ru

ХИМИЯ



Приёмная комиссия ПГУ

Тел.: 8(8412) 66-62-89

**Пензенский
государственный
университет**



**Педагогический институт
им. В. Г. Белинского**

**Факультет физико-математических
и естественных наук**



Направление подготовки:

Химия

Профиль:

Аналитическая химия

Квалификация:

Бакалавр

Контрольные цифры приема в 2022 г.:
бюджетные места (18 мест) и по договорам
с оплатой стоимости обучения (25 мест)

Условия проживания:
студенты обеспечиваются местами
в общежитии университета



Выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов (согласно ФГОС):

- научно-исследовательский;
- технологический;
- педагогический;
- организационно-управленческий.



Направление подготовки: *Химия*

Квалификация: бакалавр

Область профессиональной деятельности выпускника

- инженер-химик («Биосинтез», «Тяжпромарматура», «Радиозавод», «Горводоканал», ПНИЭИ, НИИМП и др.);
- химик («Биосинтез», «Тяжпромарматура», «Радиозавод», «Горводоканал», «Газпром», «Центр гигиены и эпидемиологии»;
- в Пензенской области», «Центр лабораторного анализа и технических измерений», Молочный комбинат «Пензенский», «Ледяной дом», «Пензадизельмаш», «Очаково» в г. Пензе, «Самко» и др.);
- эксперт-химик (лаборатория судебной экспертизы, экспертные лаборатории правоохранительных органов, экологические лаборатории, «Центр гигиены и эпидемиологии в Пензенской области»);
- учитель химии.



Образовательный процесс:

- *обеспечен* шестью специализированными химическими лабораториями (общей и неорганической химии, аналитической химии, органической химии, физической и коллоидной химии, теории и методики обучения химии, спектральных методов анализа);
- *формы занятий:* лекционные, лабораторные, семинарские, учебные практики: ознакомительная и технологическая (на предприятиях, в учреждениях и технопарках г. Пензы);



- *занятия проводятся* высококвалифицированными специалистами: кандидатами наук, доцентами и профессорами, подготовившими не одно поколение победителей Всероссийских и Международных олимпиад по химии;
- *учебный процесс* обеспечен современной приборной и информационной базой;
- *в процессе обучения* студенты овладевают глубокими и прочными знаниями по химии, приобретают навыки и умения, позволяющие им успешно реализовать себя в любой выбранной сфере деятельности.

Послевузовское обучение: выпускники имеют возможность обучения в магистратурах и аспирантурах учебных и научно-исследовательских учреждений г. Пензы, г. Москвы и др., в том числе в МГУ им. М. В. Ломоносова и ПГУ.