

10 причин, по которым стоит поступить в НТГСПИ (Ф) РГППУ на направление 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Биология и химия»:

1. *Надежный университет, который имеет статус «Российский», один из лидеров рейтингов вузов Свердловской области и России.*

2. *Большая востребованность специалистов данных профилей на рынке труда.*

3. *Осваиваемые одновременно два профиля дают возможность быть мобильным на рынке труда.*

4. *Возможность параллельно получать второе высшее образование (профиль «Экология»), продолжения образования в магистратуре, аспирантуре.*

5. *Возможность во время обучения получить дополнительные востребованные на рынке труда сертификаты о повышении квалификации и переподготовке.*

6. *Возможность проводить научные исследования на базе специализированной экологической лаборатории в области фундаментальной биологии и экологии.*

7. *Возможность во время полевых практик познакомиться с различными природно-климатическими зонами Урала и России.*

8. *Хорошо оборудованные учебные химические и биологические лаборатории, мультимедийные классы, научная экологическая лаборатория, музей природы, учебная агробиологическая станция..*

9. *Атмосфера доброжелательности и поддержка инициатив.*

10. *Социальная поддержка и забота о здоровье студентов.*

Для студентов создан спортклуб, где имеются специализированные залы: тренажерные, гимнастический, борцовский, теннисный, лечебной физкультуры, фехтования; спортивно-трудовой лагерь в поселке Черноисточинск на живописном берегу Черноисточинского водохранилища.

Наша гордость — научная библиотека, книжный фонд которой составляет более 500 тыс. экземпляров. Через электронный каталог библиотеки осуществляется доступ к полнотекстовым изданиям электронных библиотек России.

Студентам НТГСПИ (Ф) РГППУ предоставляется возможность **бесплатного** диетического питания, летнего отдыха на Черноморском побережье. Малообеспеченным студентам дополнительно **выплачивается социальная стипендия, может быть оказана материальная помощь.**

Проживающим в общежитии студентам выделяется **дотация на оплату проживания.**

В процессе обучения студенты имеют возможно получить дополнительную специализацию в области хореографии, вокала, журналистики, компьютерной графики, дизайна, фотографии.

НТГСПИ (Ф) РГППУ

622031, СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ,

Г. НИЖНИЙ ТАГИЛ, УЛ. КРАСНОГВАРДЕЙСКАЯ, 57

ЛИЦЕНЗИЯ 90Л01 № 0009037 ОТ 17.03.2016 Г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ АККРЕДИТАЦИИ

90А01 №0002040 ОТ 20.05.2016 Г.

**ФАКУЛЬТЕТ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ,
МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ**

Кафедра естественных наук и физико-математического образования

Телефон приемной комиссии: (3435)-25-55-10

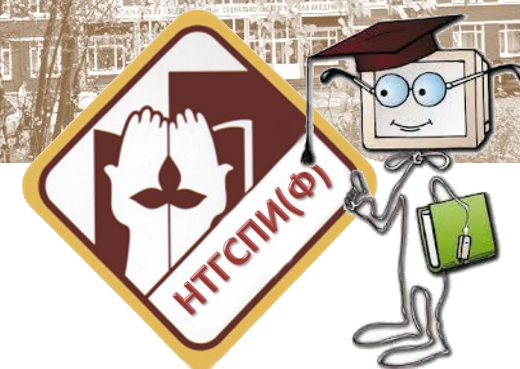
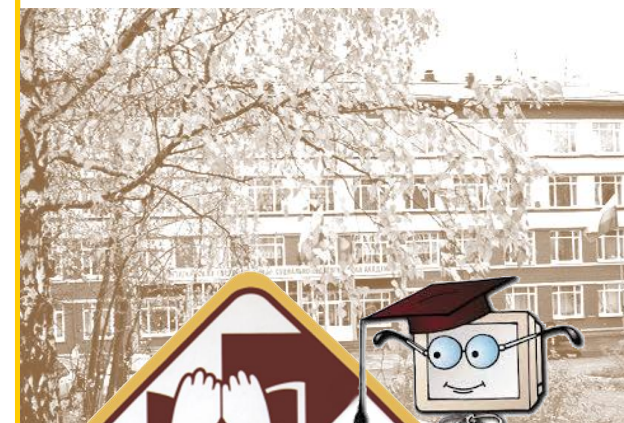
Телефон деканата : (3435)-25-48-11

Сайт: <http://www.ntgsni.ru>

**ФГАОУ ВО НТГСПИ (Ф) РГППУ
ФАКУЛЬТЕТ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ,
МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ**

Кафедра естественных наук и физико-математического образования

**Направление
44.03.05 Педагогическое
образование (с двумя
профилями подготовки),
профили «Биология и химия»**



**Нижний Тагил
2021**

Основная образовательная программа по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Биология и химия» предполагает обучение в течение 5 лет в

Основная образовательная программа предусматривает изучение студентами следующих блоков:

Блок 1 - базовая часть программы - включает следующие дисциплины: «Философия», «История», «Иностранный язык», «Безопасность жизнедеятельности», «Культура речи», «Основы экономических знаний», «Информационные технологии», «Основы математической обработки информации», «Естественнонаучная картина мира», «Психология», «Педагогика», «Методика обучения и воспитания (по профилю)», «Физическая культура».

Блок 2 – вариативная (профильная) часть программы – включает дисциплины профиля «Биология»: «Ботаника», «Зоология», «Анатомия человека», «Цитология, гистология с основами эмбриологии», «Биохимия», «Генетика», «Биологические основы сельского хозяйства», «Эволюционное учение» и др. и дисциплины профиля «Химия»: «Общая, неорганическая химия и неорганический синтез», «Органическая химия», «Аналитическая химия», «Физическая химия», «Коллоидная химия», «Прикладная химия» и др.

Выпускник подготовлен для работы в образовательных учреждениях различного типа по следующим видам профессиональной деятельности: преподавательской, организационно-воспитательной, коррекционно-развивающей, организационно-управленческой, научно-исследовательской и культурно-просветительской.

Кафедра естественных наук и физико-математического образования направляет студентов на педагогическую практику в инновационные образовательные учреждения города и области, а также учреждения дополнительного образования. Химико-технологическая практика проходит на предприятиях Нижнего Тагила. Кафедра активно содействует дальнейшему трудоустройству студентов после окончания обучения.

Гордость выпускающей кафедры естественных наук и физико-математического образования – высококвалифицированные педагогические кадры, развитая материально-техническая база, многочисленные традиции учебной, научной и внеучебной работы, сплоченный и очень дружный студенческий коллектив!

Студенты – биологи и химики летом закрепляют теоретические знания на различных полевых практиках по ботанике, зоологии, экологии и генетике, которые проходят как в пределах Пригородного района, так и в других районах Уральского региона, а также на базе учебной агробиологической станции института. Полевые практики позволяют студентам изучить животный и растительный мир Урала, попробовать себя в качестве ученых-исследователей и просто насладиться красотами Родного Края и дружеским общением.

Студенты кафедры активно занимаются научно-исследовательской работой. Результаты этой работы ежегодно представляются на Региональных, Всероссийских и Международных конференциях, а также конкурсах научно-исследовательских работ.

В нашем вузе функционирует студенческий городок, предоставляющий возможность проживания **всем** иногородним студентам в комфортабельном общежитии, оборудованном компьютерным классом и беспроводной сетью с выходом в Интернет. Наши студенты могут пользоваться услугами профилактория, медпункта, парикмахерской, столовой, швейной мастерской, прачечной.

Вступительные экзамены на направление 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), профили «Биология и химия»:

- ↪ русский язык – обязательно;
- ↪ обществознание – обязательно;
- ↪ биология, или химия, или физика, или математика (профиль) – один предмет по выбору абитуриента из четырех.

В 2021 году при поступлении учитываются индивидуальные достижения абитуриента в области спорта, проектно-исследовательской и творческой деятельности, наличие аттестата с отличием, а также оценка, выставленная за итоговое сочинение (до 10 баллов).

На данном направлении в **2021 г. 20 бюджетных мест и 1 место** с полным возмещением затрат на обучение. Возможна оплата по семестрам / месяцам.

Прием документов ведется:

↪ у абитуриентов, поступающих на дневное отделение по результатам ЕГЭ – с **20.06.2021 г. по 25.07.2021 г.**

↪ у абитуриентов, не имеющих результатов ЕГЭ, имеющих право сдавать вступительные испытания, проводимые вузом самостоятельно – с **20.06.2021 г. по 20.07.2021 г.**

Для поступления необходимо предоставить следующие **документы**:

- ↪ заявление о приеме (на спец. бланке);
- ↪ ксерокопия паспорта;
- ↪ документ государственного образца об образовании и (или) его копия;
- ↪ фотографии 3 × 4 с уголком (4 шт.);
- ↪ информация о результатах ЕГЭ (при наличии);
- ↪ документы установленного образца, дающие право на участие в конкурсе в квоте для лиц, имеющих особые права;
- ↪ договоры о целевом обучении.

Студентам дневного отделения предоставляется отсрочка от армии.