**Шапка:**

*Меню:*

1. О направлении
2. Поступление
3. Перспективы
4. Контакты

*Название:*

Математическая геофизика и геоинформатика.

Подготавливаем высококвалифицированных специалистов, обладающих основными компетенциями в области геофизики и геоинформатики.

Узнать больше (Кнопка)

*Основная информация о направлении*

* Очная форма обучения
* Бюджетных мест - 8

Мест по контракту – 5

* Вступительные испытания – письменный экзамен
* Незабываемые 2 года обучения

**О направлении:**

*Чем же мы занимаемся?*

1. Изучаем современные математические методы и программные обеспечения для интерпретации физических полей земли.
2. Используем IT сферу для изучения внутреннего строения Земли и поиска полезных ископаемых.
3. Организуем индивидуальную научно-исследовательскую работу с первого года обучения.
4. Используем лабораторные и вычислительные базы

**Поступление:**

*Как попасть на наше направление?*

1. Подать документы (Подробнее при нажатии)

Вам потребуются:

* Документ (копию документа), удостоверяющую личность (паспорт)
* 2 фотографии размером 3х4
* заявление на имя ректора с приложениями
* копии иных документов по усмотрению поступающих
* диплом о высшем образовании (копия диплома)

1. Сдать вступительный экзамен (Подробнее при нажатии)

* Вступительные испытания проводятся с 24 июня по 14 августа. Для лиц, поступающих с оплатой стоимости обучения, с 24 июня по 30 октября
* Минимальный балл вступительного испытания-20 баллов
* Вступительные испытания могут проводится с помощью дистанционных технологий при условии идентификации поступающих

1. Дожидаться приказов о зачислении (Подробнее при нажатии)

* 16 августа издаётся приказ о зачислении с 1 сентября лиц, поступающих на места в пределах целевой квоты(изменено)
* 22 августа издаётся приказ о зачислении с 1 сентября лиц, поступающих в рамках КЦП
* Приказы о зачислении по договорам об оказании платных образовательных услуг формируются с 30 августа по 1 ноября

*Что делать если прошел на бюджет?*

Это значит, что ты молодец и хорошо сдал экзамен. Можешь расслабиться

*Что делать если не прошел на бюджет?*

Не расстраивайся у тебя еще есть возможность контрактного обучения

Заключить договор (Кнопка, при нажатии на которую будет выпадать форма для ввода личных данных, что немного упростит дальнейшее оформление документов)

*Отзывы наших студентов*

Никита Усталов (учащийся данного направления): «Выбрал это направление, потому что работаю в организации, которая разрабатывает геоинформационную систему. Можно сказать, что я пошел учиться по специальности»

**Перспективы:**

*Кем можем быть после обучения?*

* Ученый (Подробнее при нажатии)

проведение научных экспериментов, оценивание результатов исследований; исследование применение различных научных подходов к автоматизации информационных процессов и информатизации предприятий и организаций;

* Разработчик ПО (Подробнее при нажатии)

использование и развитие методов научных исследований и инструментария в области проектирования и управления информационными системами в прикладных областях; анализ и оптимизация прикладных и информационных процессов;

* Геодезист (Подробнее при нажатии)

проведение анализа, разработки и адаптации алгоритмов, программ и методик решения задач в области геофизики и дистанционного зондирования; применение данных систем глобального спутникового геопозиционирования и дистанционного зондирования Земли в тематических геоинформационных системах и геофизических исследованиях;

*Вы готовы поступить сейчас?*

Подать документы онлайн (Кнопка)

**Контакты**

*Наши контакты*

Адрес г. Екатеринбург, ул. Софьи Ковалевской 5, Т-907

Телефон +7 (964) 48-820-92, +7 (964) 48-988-72

Яндекс.Карта с местоположением