

Документы для поступления

- Заявление установленной формы;
- Документ (документы), удостоверяющий личность;
- Документ установленного образца о среднем общем образовании (аттестат), или документ установленного образца о среднем или начальном профессиональном образовании;
- 2 фотографии 3*4;
- Для использования преимущественного права зачисления, подтверждающие документы;
- Документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего;
- Для поступающих на специальность "Горное дело" справка формы 302н, для остальных медицинская справка (заключение) форма 086у.

Вступительные испытания:

На базе 11 классов ЕГЭ по математике, физике и русскому языку;

На базе профессионального образования Горный институт на 2018-2019 учебный год установил формы приема для лиц, поступающих на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета тестирование по математике, физике и русскому языку по очной форме и собеседование по заочной форме. В магистратуру принимаются лица, имеющие диплом о высшем профессиональном образовании по итогам собеседования.

Места трудоустройства выпускников:

- Предприятия ПАО «Алроса»: Удачныйский, Айхальский, Нюрбинский ГОКи, АО «Алмазы Анабара»;
- Золотодобывающие компании: ООО «Полносозолото», ОАО «Алдансозолото ГРК», ОАО «Нерюнгри-Металлик», «Прогноз», артели старателей «Дражник», «Прогресс», «Селигдар», АО Южно-Верхоянская горнодобывающая компания, ОАО ГРК «Западная», ОАО «Полиметалл», ОАО «Сарылах-Сурьма, группа компаний «Янтарь», «АДК и др.
- Предприятия угольной промышленности: ОАО «Якутуголь», «Колмар», «Чульмаканская», «Эльгинское», Кангаласский, Харбалахский, Кировский разрезы, разрез «Джебарики-Хая»;
- Предприятия - ОАО горно-металлургическая компания «Тимир»; железорудные месторождения «Таежнинское», «Десовское», Томторское месторождение редкоземельных металлов, месторождения «Апатит», строительство трубопровода «Сила Сибири» и др.
- Предприятия по добыче стройматериалов и дорожного строительства;

Уровень зарплаты горного мастера варьирует от 70-150 т.р.

- Научно исследовательские институты: ИГДС им. Н.В. Черского СО РАН, НИИ «Якутнипроалмаз», ГТЭС и т.д.;
- Службы охраны труда, предприятий и учреждений;
- Подразделения Министерства труда и социального развития РС (Я);
- Подразделения МЧС России по РС (Я);
- Подразделения пожарной части;
- Всероссийское добровольное пожарное общество;
- Администрации улусов (районов) МО, населенных пунктов.

Мы находимся по адресу:

г. Якутск, ул. Кулаковского, 50

Контактные телефоны: 36-59-65, 36-75-69

Сайт: <http://s-vfu.ru>

Электронный адрес: Tagebau@mail.ru

Северо-Восточный Федеральный университет имени М.К. Аммосова



Горный институт



Уважаемые абитуриенты!

Северо-Восток России богат природными георесурсами и находится в экстремальных природно-климатических условиях. Этим и продиктованы основные направления подготовки специалистов в институте. Это направления «Горное дело» и «Техносферная безопасность».

Мы готовим высококвалифицированных специалистов – горных инженеров, инженеров по промышленной и пожарной безопасности, защите в чрезвычайных ситуациях, которые обеспечивают процветание, развитие и безопасность жизнедеятельности региона.

Перспективы подготовки инженеров продиктованы «Схемой комплексного развития производительных сил, транспорта и энергетики Республики Саха (Якутия) до 2020 г., одобренной Правительством России, которая определяет социально-экономическое развитие республики и освоение ряда крупнейших месторождений полезных, а также «Стратегией социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 г.», которая предусматривает освоение находящихся на территории региона крупнейших месторождений руд, угля, золота, меди, алмазов, черных, цветных и редких металлов, фосфоритов, урана, олова и других рудных и нерудных полезных ископаемых.

В реализации этих и других программ самое непосредственное участие принимают наши выпускники и имеют самую высокооплачиваемую работу и востребованность. Выбрав наш институт, Вы выбираете качественное образование, востребованность на рынке труда, социальное благосостояние, успешную карьеру и свое надежное будущее!

Директор Горного института СВФУ,
доктор технических наук,
профессор,
академик Академии горных наук,
Заслуженный горняк РС (Я)
Б.Н. Заровняев

Техносферная безопасность (бакалавр) - 4 года:

- ♦ Безопасность технологических процессов и производств;
- ♦ Защита в чрезвычайных ситуациях;
- ♦ Пожарная безопасность;

Техносферная безопасность (магистратура) -2 года:

- ♦ Управление безопасным развитием техносферы;
- ♦ Защита населения и территории в чрезвычайных ситуациях;

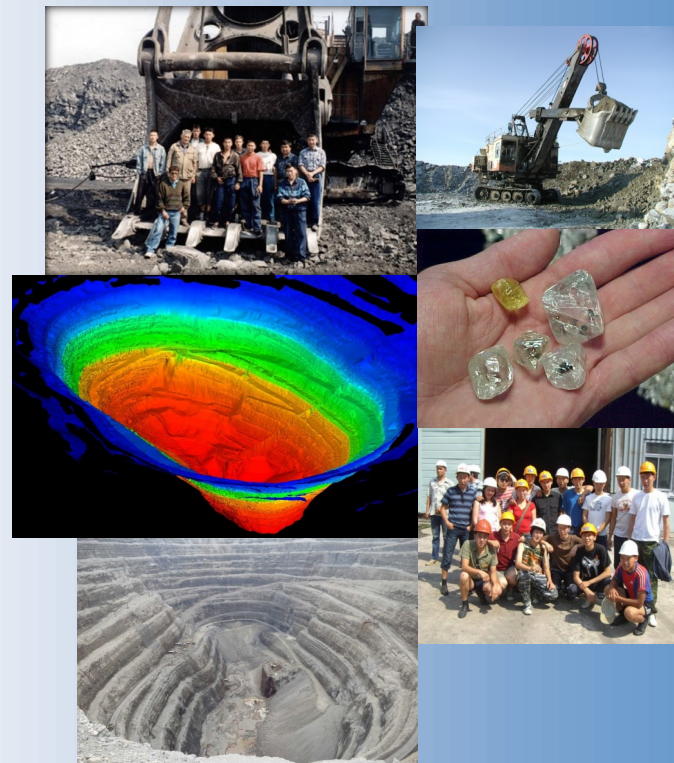


Объектами профессиональной деятельности являются:

- ⇒ Охрана труда и техники безопасности;
- ⇒ Промышленная безопасность;
- ⇒ Защита населения и территории в ЧС;
- ⇒ Пожарная безопасность;

Горное дело (специалист) - 5,5 лет:

- ♦ Открытые горные работы;
- ♦ Подземная разработка рудных месторождений;
- ♦ Шахтное и подземное строительство;
- ♦ Горные машины и оборудование;



Объектами профессиональной деятельности являются:

- ⇒ Разработка месторождений полезных ископаемых;
- ⇒ Комплексное обоснование технологий и механизации разработки месторождений полезных ископаемых;
- ⇒ Машиностроительное производство, испытание, модернизация, эксплуатация, техническое и сервисное обслуживание и ремонт горных машин;
- ⇒ Шахтное и подземное строительство, комплексное освоение подземного пространства.