



Дорогие абитуриенты!

Горный институт приглашает вас на обучение престижным и востребованным профессиям на рынке труда Якутии. Северо-Восток России богат природными георесурсами и находится в экстремальных природно-климатических условиях. Этим и продиктованы основные направления подготовки специалистов в нашем институте: «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 нашего с вами региона.

Профессия горного инженера была, есть и будет одной из востребованных профессий в Якутии, так как в ее недрах залегают огромные запасы алмазов, золота, серебра, редкоземельных металлов, угля и другого ценного минерального сырья. Наш институт является основным источником

трудовых кадров для алмазодобывающих компаний РФ. Интенсивное развитие и внедрение новых технологий, а также модернизация горного и другого промышленного производства требуют повышения уровня профессиональной грамотности и компетентности работников в области промышленной безопасности и охраны труда. Наряду с вопросами обеспечения промышленной безопасности и охраны труда, в республике в настоящее время весьма актуальны проблемы предупреждения природных и техногенных чрезвычайных ситуаций.

Студенты и аспиранты горного института являются призерами и победителями различных престижных международных и российских чемпионатов, олимпиад и конференций в области горного дела.

Николай ОВЧИННИКОВ,
директор ГИ СВФУ

КОНТАКТЫ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ СВФУ

Адрес: Российская Федерация, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Кулаковского, д. 42, каб. 123 «а», Главный учебный корпус	Телефоны: + 7 (4112) 49-69-62, + 7 (4112) 32-00-47	Сайты: s-vfu.ru – основной сайт СВФУ priem.s-vfu.ru – сайт Центральной приемной комиссии СВФУ	E-mail: priem@s-vfu.ru	Соцсети: vk.com/cpk_official – страница ЦПК во «ВКонтакте» t.me/cpk_svfu – страница ЦПК в Telegram
---	---	---	---	---

ПРОГРАММЫ

КАКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРЕДЛАГАЕТ ИНСТИТУТ?

Специалитет

21.05.04 Горное дело – 5 лет 6 месяцев:

- **Открытые горные работы – Горный инженер** – специалист по открытой разработке месторождений полезных ископаемых является руководителем структурного подразделения горнодобывающего предприятия. Обладая инженерными знаниями, решает технологическую задачу по добыче, переработке полезных ископаемых, рекультивации нарушенных земель. Наши студенты с 3 курса начинают изучать актуальные ГГИС Micromine.

- **Подземная разработка рудных месторождений – Горный инженер** – специалист по подземной разработке месторождений полезных ископаемых является руководителем структурного подразделения горнодобывающего предприятия.

Будучи горным мастером, обеспечивает слаженную работу отдельного участка, процесса горных работ, он решает технологическую задачу по добыче, переработке полезных ископаемых, рекультивации нарушенных земель. Наши студенты с 3 курса начинают изучать актуальные ГГИС Micromine.

- **Горные машины и оборудование – Горный инженер-механик** принимает участие в процессах эксплуатации и ремонта горной техники, разрабатывает ремонтные регламенты. Выполняет работы в области научно-технической деятельности по проектированию, информационному и техническому обслуживанию, организации труда и управления горнодобывающими и горнотранспортными комплексами.

Бакалавриат

20.03.01 Техносферная безопасность – 4 года:

- **Безопасность технологических процессов и производств – Бакалавр** – Выпускники будут участвовать в управлении промышленной безопасностью, разрабатывать и реализовывать целевые программы улучшения условий жизни и здоровья человека, предотвращения аварийных ситуаций, внедрять мероприятия по экономической заинтересованности работодателя в повышении безопасности труда, осуществлять контроль над соблюдением нормативно-правовых актов по промышленной безопасности, заниматься научным инженерным творчеством, организаторской и управленческой деятельностью. Выпускник этой специальности хорошо владеет современными информационными технологиями, вопросами менеджмента в данной области, может проводить экспертизу проектов по разделам промышленной и экологической безопасности, квалифицированно защищать интересы предприятия в органах надзора, контроля и в арбитражных судах.

- **Защита в чрезвычайных ситуациях – Бакалавр** – Организация и проведение работ по действиям в чрезвычайных ситуациях мирного и военного времени, способам защиты населения, основам организации по проведению спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и в очагах поражения, способам повышения устойчивости работы объектов экономики; прогнозирование развития и оценка последствий чрезвычайных ситуаций. Выпускник по данной специальности должен быть готов прийти на помощь в сложной аварийной си-

туации, спасти человеческую жизнь, оказать первую психологическую и медицинскую помощь. Это может потребоваться в результате несчастных случаев, аварий и чрезвычайных ситуаций.

- **Пожарная безопасность – Бакалавр** – Основная задача данной специализации – действовать в чрезвычайной ситуации в различных местах с целью спасения человеческой жизни и ликвидации пожара. Подготовка к действиям по предотвращению пожара тоже является важным аспектом данной профессии. Область профессиональной деятельности выпускников, освоивших программы бакалавриата, включает обеспечение безопасности человека в современном мире, формирование комфортной для жизни и деятельности человека техносферы, минимизацию техногенного воздействия на окружающую среду, сохранение жизни и здоровья человека за счет использования современных технических средств, методов контроля и прогнозирования.

Магистратура

20.04.01 Техносферная безопасность – 2 года:

- **Управление безопасным развитием техносферы – Магистр** – в обязанности специалиста будут входить организация и координация работы по охране труда, проведение профилактических работ, предупреждающих производственный травматизм, а также профзаболевания, проведение вводных инструктажей по технике безопасности, организация проверок по охране труда организации или отдельных её подразделений, участие в составе комиссий, проверяющих

знания по охране труда у работников предприятия, информирование всех сотрудников предприятия о новых нормативно-правовых актах в сфере охраны труда, разработка и внедрение инструкций по охране труда.

- **Управление пожарной безопасностью – Магистр** – в обязанности специалиста будут входить организация и координация работы по пожарной безопасности предприятия, проведение профилактических работ, предупреждающих пожары, организация проверок по пожарной безопасности организации, оборудования, подготовка и участие в составе комиссий, проверяющих состояние пожарной безопасности предприятия, информирование всех сотрудников предприятия о новых нормативно-правовых актах в сфере пожарной безопасности, разработка и внедрение инструкций по пожарной безопасности.

В нашем институте есть:

- Возможность получения рабочей специальности в области горного дела.
- Организация помощи студентам при прохождении ими практики и дальнейшем их трудоустройстве в горнодобывающей отрасли от компании-партнера СВФУ – фонда содействия развитию Севера Якутии.
- Возможность прохождения стажировок на предприятиях компании-партнера СВФУ – АО «Полиметалл УК».

Перечень программ бакалавриата и специалитета, на которые объявляется прием в 2024/25 учебном году

НПС (образовательная программа)	Количество мест для приема по очной форме		Количество мест для приема по заочной форме		Перечень вступительных испытаний для поступающих на базе СОО	Перечень вступительных испытаний на места поступающих на базе СПО или ВО
	на места в рамках КЦП	на места по ДОПОУ	на места в рамках КЦП	на места по ДОПОУ		
20.03.01 Техносферная безопасность	64	6	-	-	Математика – 39 б.; Физика – 39 б./ Информатика и ИКТ – 44 б.; Русский язык – 40 б.	Охрана труда (тестирование) – 40 б.; Безопасность жизнедеятельности (тестирование) – 40 б.; Русский язык (тестирование) – 40 б.
21.05.04 Горное дело	70	7	6	15	Математика – 39 б.; Физика – 39 б./ Информатика и ИКТ – 44 б.; Русский язык – 40 б.	Охрана труда (тестирование) – 40 б.; Безопасность жизнедеятельности (тестирование) – 40 б.; Русский язык (тестирование) – 40 б.

В каких компаниях проходят практику

ПАО «АЛРОСА», АО «Алмазы Анабара», ООО «АДК», ПАО «Полиметалл», ПАО «Полюс», АО «Прогноз», ПАО «Мечел», ООО «УК «Колмар», АО «ГРК «Западная», АО «Поиск Золото», ООО Рудник «Дуэт», ПАО «Селигдар», ООО «ГРП-Групп», АО «Якутскгеология», ОАО «ТЕЛЕН», Ленское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Главное управление МЧС России по РС(Я), Министерство промышленности и геологии РС(Я), Министерство труда и социального развития Республики РС(Я), ООО «Группа Компаний Безопасность», АО ПО «Якутцемент», ООО «Якутская взрывная компания», ООО «Ян Золото», ООО «Сунтарцеолит», Институт Якутнипроалмаз (ПАО «АЛРОСА»), ФИЦ «ЯНЦ СО РАН» Институт горного дела Севера им. Н.В.Черского СО РАН.

Перечень программ магистратуры, на которые объявляется прием в 2024/25 учебном году, с указанием количества мест и перечня вступительных испытаний

НП (образовательная программа)	Очная форма			Перечень вступительных испытаний (минимальное количество баллов)
	на места в рамках КЦП	на места по ДОПОУ	Срок обучения	
20.04.01 Техносферная безопасность (Управление безопасным развитием техносферы; Управление пожарной безопасностью)	28	2	2 года	Собеседование профильной направленности - 70 б.



Андрей ГОВОРОВ,
выпускник ГИ СВФУ, горный инженер АК «АЛРОСА»:

– Горный институт дал мне образование, о котором я мечтал ещё до поступления в СВФУ. Получив образование и ЕКВ, в данный момент работаю в АК «АЛРОСА» горным мастером и получаю много опыта в своей сфере. Мне безумно интересно работать по специальности, считаю, что моя цель достигнута. Дальше – больше!

То, чему обучают по вашему направлению, если вы считаете, что этого не будет в производстве – вы ошибаетесь. Всё это сплошь и рядом. Тот же Micromine. Дам совет: если желаете работать ИТР, изучайте, помимо учебной программы, общую промышленную безопасность и учитесь на ЕКВ. Вы станете достойным молодым кандидатом, когда будете отправлять своё резюме работодателю. Удачи вам!

Я ВЫБИРАЮ СВФУ

СРОКИ ПРИЕМНОЙ КАМПАНИИ СВФУ-2024

Центральная приемная комиссия и все отборочные комиссии учебных подразделений СВФУ будут располагаться в Главном учебном корпусе СВФУ по адресу: 677000, г. Якутск, ул. Кулаковского, 42, ориентировочно на 1, 2 и 3 этажах. Здесь будут принимать документы для поступления на программы СПО, бакалавриата, специалитета и магистратуры. Также будут представители филиалов (МПТИ, НТИ, ЧФ), которые будут принимать у себя в городах.

Сроки приема документов, необходимых для поступления

	Бакалавриат, специалитет	Магистратура	Аспирантура
Прием на обучение по очной, очно-заочной и заочной формам на бюджетные и платные места			
по результатам вступительных испытаний, проводимых СВФУ самостоятельно	20 июня - 20 июля	1 июля - 31 июля	26 августа - 12 сентября
по результатам ЕГЭ / среднего балла документа об образовании	20 июня - 25 июля	-	-

Сроки проведения вступительных испытаний

	Бакалавриат, специалитет	Магистратура	Аспирантура
Сроки проведения вступительных испытаний для поступления на обучение по очной, очно-заочной и заочной формам			
на бюджетные места	16 июня - 24 июля	1 августа - 11 августа	17 сентября - 26 сентября
на платные места	16 июля - не позднее 28 августа	1 августа - не позднее 28 августа	17 сентября - 26 сентября

Основные сроки зачисления

	Бакалавриат, специалитет	Магистратура	Аспирантура
Формирование и публикация списков поступающих / конкурсных списков	27 июля	14 августа	-
Завершение приема оригиналов документов об образовании и заявлений о согласии на зачисление от лиц, поступающих без вступительных испытаний, в рамках особой и целевой квот	28 июля	17:00 (по местному времени) 15 августа	-
Зачисление без вступительных испытаний на места в рамках особой и целевой квот	28-30 июля	16 августа	-
Завершение приема оригиналов документов об образовании и заявлений о согласии на зачисление от лиц, поступающих по общему конкурсу	3 августа	17:00 (по местному времени) 17 августа	-
Зачисление по общему конкурсу	3-9 августа	18 августа	-