

ПРИЕМ ДОКУМЕНТОВ:

на очную форму:

с 13 июня по 15 августа 2018г.

на заочную форму:

с 13 июня по 24 августа 2018г.

График работы приемной комиссии:

Ежедневно: с 13-00 до 17-00

Выходной: суббота, воскресенье

ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ:

на ОЧНУЮ форму обучения:

- Заявление (заполняется на стандартном бланке в приемной комиссии)
- Документ об образовании и его копия (для юношей – 2 копии)
- Подлинник и копия паспорта
- Медицинская справка
- Четыре фотографии размером 3x4 см
- Копия страхового свидетельства государственного пенсионного страхования
- Копия ИНН
- Характеристика
- Папка-скоросшиватель

на ЗАОЧНУЮ форму обучения:

- Заявление (заполняется на стандартном бланке в приемной комиссии)
- Аттестат или диплом (с приложением) и его копия
- Подлинник и копия паспорта
- Четыре фотографии размером 3x4 см.
- Копия трудовой книжки, заверенная в отделе кадров
- Папка-скоросшиватель

Директор Нестерова Людмила Викторовна

Приемная: т.23-27-65

Заместитель директора по учебно-воспитательной

работе Никулина Марина Анатольевна, т. 23-16-03

Ответственный секретарь приемной комиссии

Савватеева Наталья Ивановна, т. 23-33-88

Дневное отделение: т. 23-41-51

Заочное отделение: т. 23-38-93

Отделение дополнительного образования: т. 22-28-49

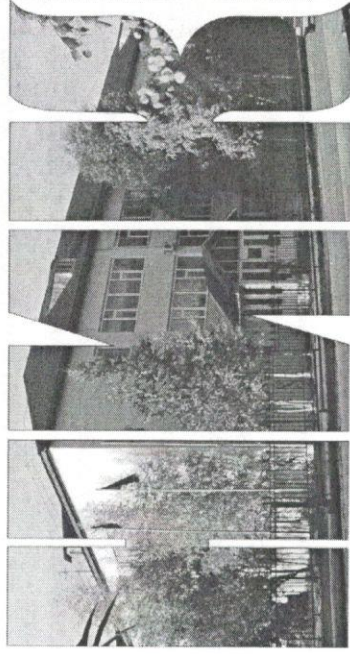
ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ, МЫ ВАС ЖДЕМ!

Сайты НИК (филиала) ФГБОУ ВО «ЮГУ»: www.nikspo.ru
www.ugrasu.ru



НЕФТЕЮГАНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

(филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «ЮГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



Лицензия на осуществление образовательной деятельности

№ 1868 от 30 декабря 2015 г.

Свидетельство о государственной аккредитации

№ 2617 от 15 июня 2017 г.

**г. Нефтеюганск
ул. Строителей, 15**

Наши возможности:

- ✓ Подготовка специалистов, востребованных на рынке труда;
- ✓ Продолжение обучения в Югорском государственном университете;
- ✓ Формы обучения: очная, заочная;
- ✓ Обучение на бюджетной основе с выплатой стипендии;
- ✓ Обучение на внебюджетной основе;
- ✓ Возможность получения дополнительной рабочей профессии;
- ✓ Обучение с использованием современных информационных технологий;
- ✓ Профессиональная переподготовка по специальностям.



ПРИГЛАШАЕТ НА ОБУЧЕНИЕ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:

21.02.01 РАЗРАБОТКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ

Очная форма обучения: на базе 9 кл (бюджет, внебюджет), 3 года 10 мес.
Заочная форма обучения: на базе 11 кл (внебюджет), 3 года 10 мес.
Квалификация: техник-технолог

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ в области разработки и эксплуатации нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений;
- ✓ Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования;
- ✓ Организация деятельности коллектива исполнителей.

Возможность получения рабочей профессии:

оператор по исследованию скважин;
оператор по добыче нефти и газа;

21.02.02 БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН

Очная форма обучения: на базе 9 кл (бюджет, внебюджет), 3 года 10 мес.
на базе 11 кл (внебюджет), 2 года 10 мес.

Заочная форма обучения: на базе 11 кл (внебюджет), 3 года 10 мес.
Квалификация: техник-технолог

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по бурению нефтяных и газовых скважин.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Проведение буровых работ в соответствии с технологическим регламентом;
- ✓ Обслуживание и эксплуатация бурового оборудования;
- ✓ Организация деятельности коллектива исполнителей.

Возможность получения рабочей профессии:

помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ.

08.02.09 МОНТАЖ, НАЛАДКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И ГРАЖДАНСКИХ ЗДАНИЙ

Очная форма обучения: на базе 9 кл (внебюджет), 3 года 10 мес.
Квалификация: техник

Область профессиональной деятельности:

Организация монтажа, наладки, ремонта и эксплуатации силового и осветительного электрооборудования электрических сетей промышленных и гражданских зданий.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электроустановок;
- ✓ Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрооборудования;
- ✓ Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрических сетей;
- ✓ Организация деятельности производственного подразделения организации.

Возможность получения рабочей профессии:

электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.

15.02.01 МОНТАЖ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ (по отраслям)

Очная форма обучения: на базе 9 кл (бюджет, внебюджет), 3 года 10 мес.
Заочная форма обучения: на базе 11 кл (внебюджет), 3 года 10 мес.
Квалификация: техник – механик

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования, организация работы структурного подразделения.

Основные виды профессиональной деятельности:

- ✓ Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования;
- ✓ Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования;
- ✓ Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.

Возможность получения рабочей профессии: слесарь-ремонтник

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Профессиональное обучение (подготовка, повышение квалификации)

- ✓ Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин;
- ✓ Слесарь-ремонтник;
- ✓ Оператор по добыче нефти и газа;
- ✓ Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- ✓ Контроль скважины, управление скважиной при ГНВП

Повышение квалификации

- ✓ Технические навыки с программным комплексом «Смета МДС-2016 »;
- ✓ «1С: Бухгалтерия 8.3».
- ✓ «Эффективное использование современных технологий в профессиональной деятельности»

Подготовительные курсы по предметам:

Русский язык Математика Физика

