

КАХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



1 9 5 8

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования

«Ухтинский Государственный Технический Университет»



В состав университета
входит индустриальный
институт среднего
профессионального
образования.

Индустриальный институт
среднего профессионального
образования включает в себя
следующие учебные
подразделения:

ГОРНО-НЕФТЯНОЙ КОЛЛЕДЖ



ПРОМЫШЛЕННО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ
ЛЕСНОЙ КОЛЛЕДЖ



ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ



ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

Среднее профессиональное образование
по программам подготовки специалистов
среднего звена

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (бюджет, договор)] — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений.



Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Срок обучения: на базе 11 кл. [очно (бюджет, договор)] — 2 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

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



Информационные системы (по отраслям)

Срок обучения: на базе 11 кл. (очно (бюджет, договор)) — 2 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Эксплуатация и модификация информационных систем; участие в разработке информационных систем.



Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электро-механического оборудования (по отраслям)

Срок обучения: на базе 9 кл. (очно (бюджет)) — 3 г. 10 м.
на базе 11 кл. (заочно (договор)) — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытанию электрического и электро-механического оборудования отрасли.



Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)

Срок обучения: на базе 9 кл. (очно [бюджет, договор]) — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

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



Переработка нефти и газа

Срок обучения: на базе 9 кл. (очно [бюджет]) — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Управление технологическими процессами переработки нефти, попутного, природного газов, газового конденсата, сланцев, угля и обслуживание магистральных трубопроводов.



Защита в чрезвычайных ситуациях

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (договор)] — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

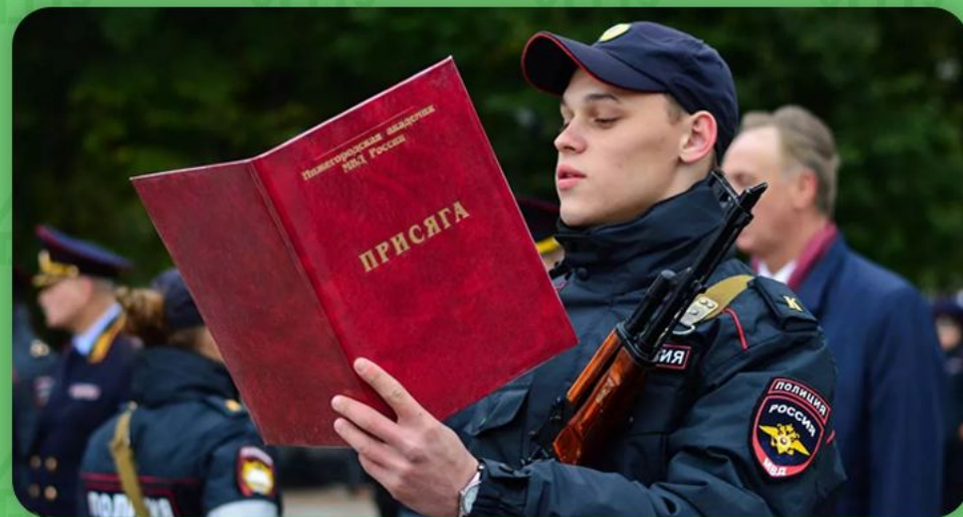


Правоохранительная деятельность

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (бюджет)] — 3 г. 6 м.
на базе 9 кл. [очно (договор)] — 3 г. 6 м.

Область профессиональной деятельности:

реализация правовых норм; обеспечение законности и правопорядка, безопасности личности, общества и государства, охрана общественного порядка, раскрытие и расследование преступлений и других правонарушений.



Бурение нефтяных и газовых скважин

Срок обучения: на базе 9 кл. (очно (бюджет)) — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по бурению нефтяных и газовых скважин.



Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

Срок обучения: на базе 9 кл. (очно (бюджет)) — 3 г. 10 м.

на базе 11 кл. (заочно (договор)) — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по сооружению объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти и нефтепродуктов, эксплуатации и ремонту оборудования газонефтепроводов и газонефтехранилищ.



Сварочное производство

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (бюджет)] - 3г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и ведение технологических процессов сварочного производства;
организация деятельности структурного подразделения.



Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (бюджет, договор)] — 3 г. 10 м.
на базе 9 кл. [заочно (договор)] — 4 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и проведение работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобильного транспорта, организация деятельности первичных трудовых коллективов.



Техническая эксплуатация подъёмно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (бюджет)] — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и обеспечение технической эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования на предприятиях.



Технология лесозаготовок

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (бюджет, договор)] — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Организация и осуществление технологических процессов по производству лесопroduкции; организация работы структурного подразделения.



Технология деревообработки

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (бюджет, договор)] — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Разработка и ведение технологических процессов по производству продукции деревообработки; организация работы структурного подразделения.



Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Срок обучения: на базе 9 кл. [очно (договор)] — 2 г. 10 м.
на базе 11 кл. [заочно (договор)] — 2 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Обработка бухгалтерской информации, проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, формирование бухгалтерской отчетности, налоговый учет, налоговое планирование.



Документационное обеспечение управления и архивоведение

Срок обучения: на базе 9 кл. (заочно (договор)) — 3 г. 10 м.

Область профессиональной деятельности:

Область профессиональной деятельности выпускников: деятельность в секретариатах, службах документационного обеспечения, кадровых службах и архивах государственных органов и учреждений, в органах местного самоуправления, негосударственных организациях всех форм собственности, общественных организациях (учреждениях)



ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ

Среднее профессиональное образование
по программам подготовки
квалифицированных рабочих, служащих

Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

Срок обучения на базе 9 кл. (очно (договор)) –

2 г. 10 мес.
Срок обучения на базе 11 кл. (очно

(договор)) – 10 мес.
Квалификация:

Электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям

Элек

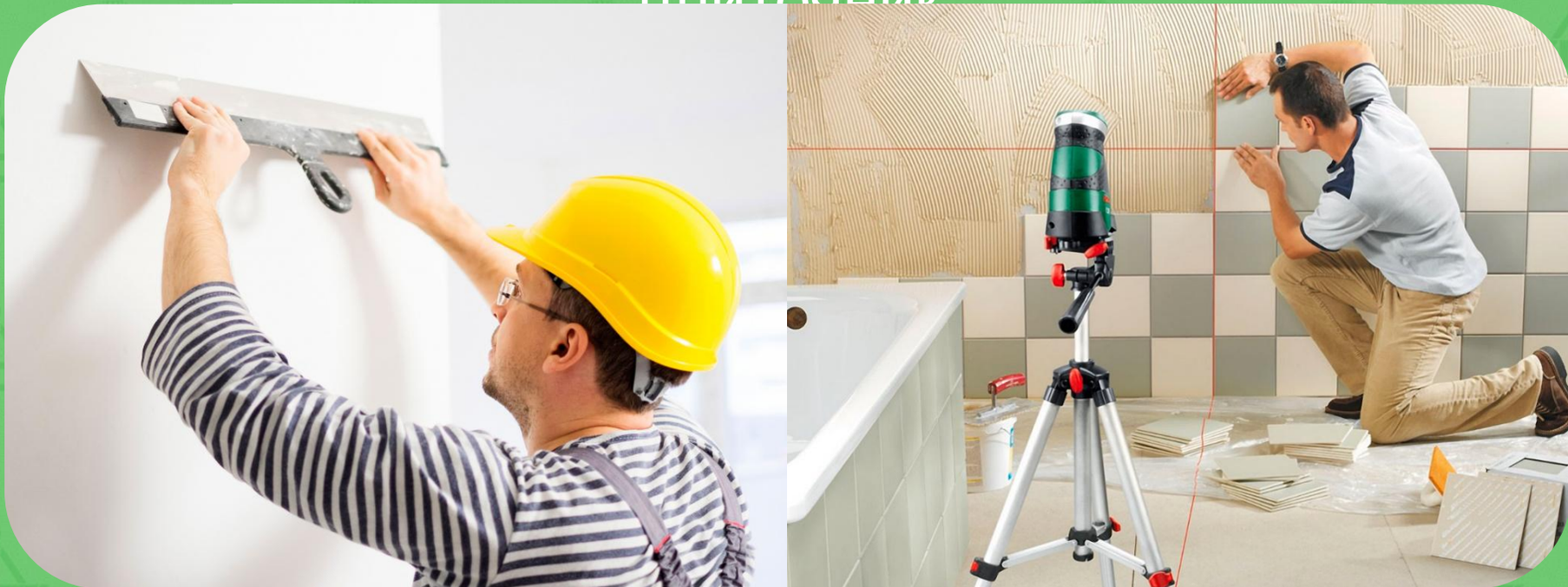


сетям

Мастер отделочных строительных и декоративных работ

Срок обучения на базе 11 кл. (очно
(договор)) – 10 мес.
Квалификация:

Штукатур
Облицовщик-
плиточник



Сварщик

ручной и частично механизированной сварки

Срок обучения на базе 9 кл. (очно (договор)) –
(направки)

2 г. 10 мес.
Срок обучения на базе 11 кл. (очно

(договор)) – 10 мес.
Квалификация:

Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом



Лаборант по контролю качества сырья, реактивов, промежуточных продуктов, готовой продукции, отходов производства (по отраслям)

Срок обучения на базе 11 кл. (очно
(договор)) – 10 мес.
Квалификация:

Лаборант химического
анализа



Оператор нефтяных и газовых скважин

Срок обучения на базе 9 кл. (очно (бюджет, договор))

– 2 г. 10 мес.
Квалификация:

Оператор по добыче нефти и
газа

Оператор по исследованию



Бурильщик

эксплуатационных и разведочных скважин

Срок обучения на базе 11 кл. (очно
(договор)) – 10 мес.
Квалификация:

Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (первый)

Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения скважин на нефть и газ (второй)



Машинист буровых установок

Срок обучения на базе 11 кл. (очно
(договор)) – 10 мес.
Квалификация:

Машинист буровых установок на нефть и газ
Слесарь по обслуживанию буровых установок



Автомеханик

Срок обучения на базе 11 кл. (очно
(договор)) – 10 мес.
Квалификация:

Слесарь по ремонту
автомобилей

Водитель автомобиля

Оператор автозаправочной

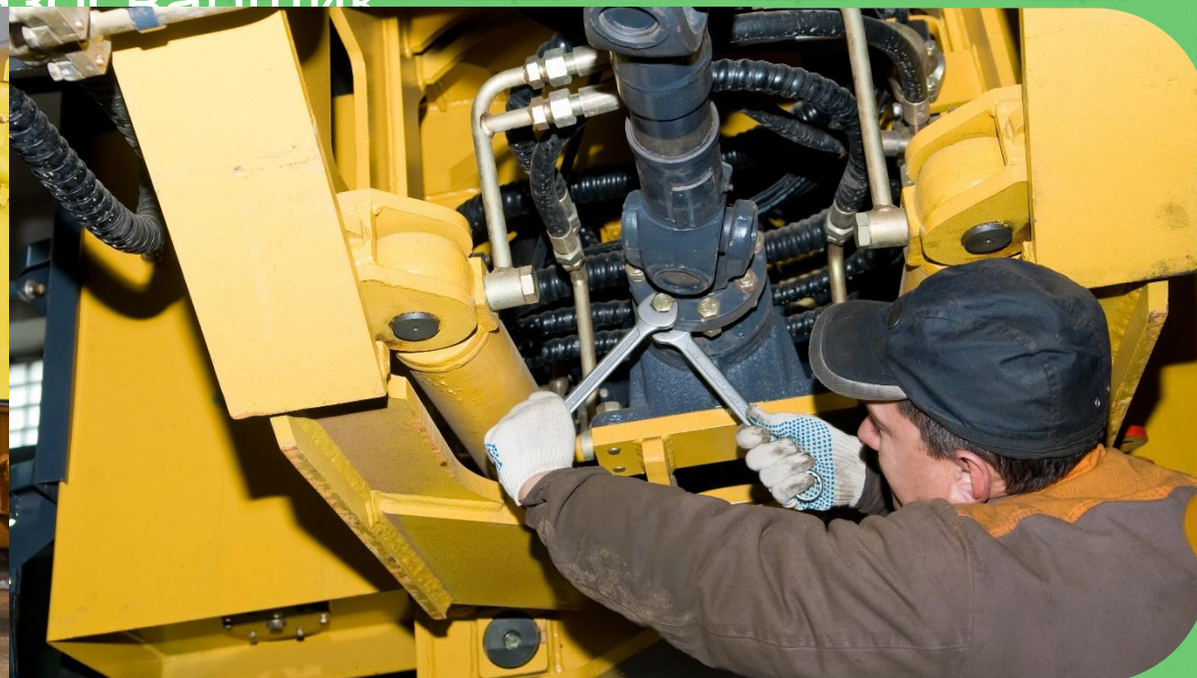


Слесарь по ремонту строительных машин

Срок обучения на базе 11 кл. (очно)
(договор) 10 мес.
Квалификация:

Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов

Электрогазосварщик





Наши Контакты:

Официальный сайт: ugtu.net
Группа ВК: vk.com/a.ugtu

Телефоны:

Приемная комиссия 8(8216)76-06-10

Подготовительные курсы 8(8216)77-45-19

Проориентационное тестирование 8(8216)70-03-17



Наши Контакты:

Официальный сайт: ugtu.net

Телефоны:

Приемная комиссия 8(8216)76-06-10

Подготовительные курсы 8(8216)77-45-19

Проориентационное тестирование 8(8216)70-03-17

