

«Магнитогорский государственный технический
университет им. Г.И. Носова»



МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

Магнитогорск, 2022





ИСТОРИЯ КОЛЛЕДЖА

- Многопрофильный колледж (МпК) - структурное подразделение университетского комплекса ФГБОУ ВО МГУ им. Г.И.Носова, образованное по Приказу № 5 от 14 января 2010 г. Министерства образования и науки РФ в результате реорганизации трех колледжей и техникума



Магнитогорский государственный профессионально-педагогический колледж

Год основания 1944



Магнитогорский строительный колледж

Год основания 1947



Магнитогорский индустриальный колледж им. Н.И.Макарова

Год основания 1931



Магнитогорский торгово-экономический техникум

Год основания 1970

- За всю историю своей деятельности эти учебные заведения подготовили десятки тысяч квалифицированных специалистов, среди которых руководители крупных предприятий, учреждений и организаций Магнитогорска, ведущие специалисты, талантливые ученые, известные далеко за пределами нашего города



ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ



$S > 15000 \text{ м}^2$



znanium.com
электронно-библиотечная система

Электронная библиотека

- Читальный зал 150м²
- Доступ в Интернет
- Библиотечный фонд
- Периодические издания
- Электронные библиотечные системы



Столовая 150 м²

2 буфета



- 2 общежития
- 400 мест
- Воспитательная служба

- Административный корпус
- Учебный корпус
- Учебно-производственный корпус

11 Мастерских

43 Лаборатории

60 Кабинетов



- Спортивный комплекс и стадион 8600 м²
- Тренажерный зал

СЕКЦИИ:

- Волейбол
- Баскетбол
- Настольный теннис



- Отдел социально-педагогической работы
- Творческие коллективы



ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ



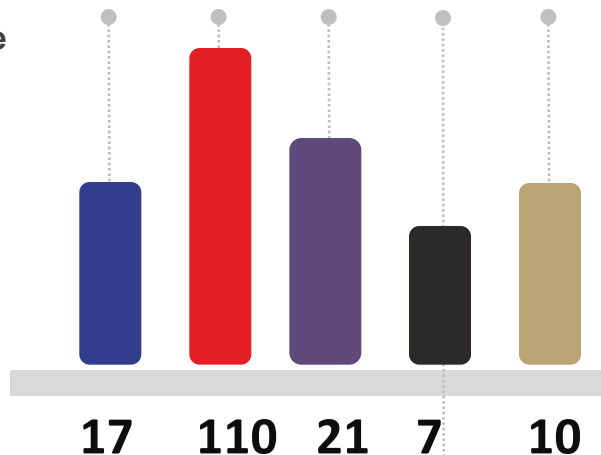
Преподаватели, имеющие
ученую степень



Преподаватели высшей
квалификационной
категории



Преподаватели первой
квалификационной
категории



Педагоги, имеющие отраслевые
награды, грамоты Министерства
образования и науки РФ,
Почетные работники СПО

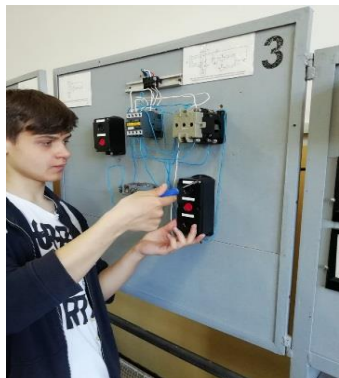
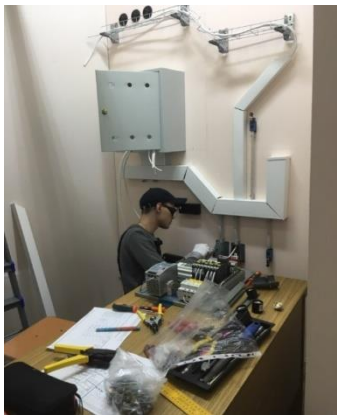


Мастера
производственного
обучения

- Образовательный процесс обеспечивают более 200 человек
- Высокие результаты обучения достигаются использованием современных педагогических и информационных технологий в сочетании с традиционными методами практической направленности
- Профессиональные достижения педагогические работники демонстрируют на открытых уроках и мастер-классах
- Преподаватели повышают свою квалификацию в ИДПО «Горизонт» ФГОУ ВО «МГТУ», проходят аттестацию в аттестационной комиссии Министерства образования и науки РФ



МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА





НАШИ ДОСТИЖЕНИЯ



Признание

ВРЕМЯ



КОМПЕТЕНТНЫХ

СТУДЕНТЫ МАГНИТОГОРСКОГО МНОГОПРОФИЛЬНОГО КОЛЛЕДЖА
ВЕРНУЛИСЬ С РЕГИОНАЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА «МОЛОДЫЕ
ПРОФЕССИОНАЛЫ» (WORLD SKILLS RUSSIA) С МЕДАЛЯМИ

Наталья ЛОПУХОВА
Дмитрий ВОРОНЦОВА,
преподаватель МПК



СОЦИОКУЛЬТУРНАЯ СРЕДА

Помощь обучающимся первого курса :

- ⇒ в адаптации к образовательному процессу
- ⇒ в формировании ответственного отношения к учёбе
- ⇒ в организации коллективной деятельности

⇒ формирование у обучающихся умений и навыков самоуправления





Спортивная жизнь





Наша активная жизненная позиция





Профсоюзы – Школа лидерства



ВЛАДИМИР
ТОРШИН
Фотослужба МГТУ



ВЛАДИМИР
ТОРШИН
Фотослужба МГТУ



ВЛАДИМИР
ТОРШИН
Фотослужба МГТУ



ИРИДА
НАЗАРОВА
Фотослужба МГТУ



09.02.01

Компьютерные системы и комплексы

Общая характеристика образовательной программы



ПРОЕКТИРОВАНИЕ цифровых систем



ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОПРОЦЕССОРНЫХ СИСТЕМ,
установка, настройка периферийного оборудования



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ
компьютерных систем и комплексов



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ

- Наладчик технологического оборудования
- Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин



D-Link

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ

профессиональная подготовка

VOIP

- Обеспечивает бесперебойную работу компьютерной техники, локальной сети, программного обеспечения в офисах и компаниях
- Отвечает за сетевую безопасность
- Выполняет разработку и производство программно-аппаратных комплексов, эксплуатирует и проводит техническое обслуживание компьютерных систем в целом и их отдельных элементов



**Квалификация:
ТЕХНИК ПО
КОМПЬЮТЕРНЫМ
СИСТЕМАМ**



09.02.07

Информационные системы и программирование

Общая характеристика образовательной программы



РАЗРАБОТКА

- модулей программного обеспечения для компьютерных систем
- веб-приложений



СОПРОВОЖДЕНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ

программных модулей для компьютерных систем



ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ

интеграции программных модулей



РАЗРАБОТКА, АДМИНИСТРИРОВАНИЕ и ЗАЩИТА

баз данных

ПРОЕКТИРОВАНИЕ

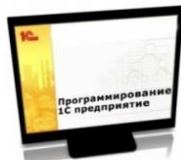
информационных систем, веб-приложений



ОПТИМИЗАЦИЯ

веб приложений

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка



Наладчик технологического оборудования



Квалификации:

- программист
- разработчик веб и мультимедийных приложений



15.02.03

Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики

Общая характеристика образовательной программы

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка



ОГРАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ

монтажа, наладки, испытаний, технического обслуживания и ремонта гидравлических и пневматических устройств, систем и приводов



ПРОЕКТИРОВАНИЕ

гидравлических и пневматических приводов изделий



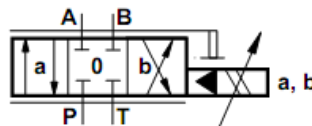
ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ

коллектива исполнителей на производственном участке



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по профессии «Слесарь-ремонтник»



Стропальщик

Наладчик КиП и автоматики

Монтажник гидравлических и пневматических систем

Электросварщик ручной сварки



ВЫПУСКНИКИ имеют возможность продолжить обучение на уровне высшего образования в МГТУ

**Квалификация:
ТЕХНИК**

Производственная практика и возможное трудоустройство:

- ➔ все цеха ПАО ММК
- ➔ ООО «SMS-Semag»
- ➔ ОАО «МРК»
- ➔ ОАО «ОСК»
- ➔ ООО «Огнеупор»
- ➔ ОАО ММК-МЕТИЗ
- ➔ ОАО Прокатмонтаж
- ➔ ООО «Уральская металлообрабатывающая компания» и др.



15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)

Общая характеристика образовательной программы



ПРОВЕДЕНИЕ

монтажа промышленного оборудования и пусконаладочных работ



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования



ОРГАНИЗАЦИЯ

Ремонтных, монтажных и наладочных работ по промышленному оборудованию



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по профессии «Слесарь-ремонтник»



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка

Стропальщик

Электросварщик ручной сварки

Монтажник



ВЫПУСКНИКИ имеют возможность продолжить обучение на уровне высшего образования в МГТУ по любым специальностям и направлениям

Производственная практика и возможное трудоустройство:

- ↻ Все цеха ПАО ММК
- ↻ ОАО «МРК»
- ↻ ОАО «ОСК»
- ↻ кирпичный, цементный заводы
- ↻ ООО «Огнеупор»
- ↻ ОАО Прокатмонтаж
- ↻ ОАО «ПО «Монтажник»
- ↻ ОАО ММК-МЕТИЗ
- ↻ ООО «Уральская металлообрабатывающая компания» и др.

**Квалификация:
ТЕХНИК-МЕХАНИК**



15.02.14

Оснащение средствами автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

Общая характеристика образовательной программы

ВЫПОЛНЕНИЕ



разработки и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов

ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ



сборки и апробации моделей элементов систем автоматизации с учетом специфики технологических процессов

ОРГАНИЗАЦИЯ

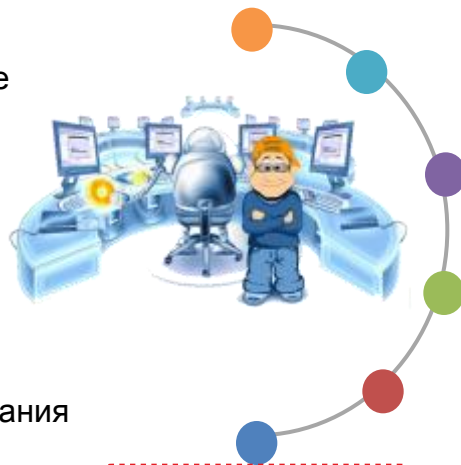


монтажа, наладки и технического обслуживания систем и средств автоматизации

ПРОВЕДЕНИЕ



текущего мониторинга состояния систем автоматизации



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ
ПОДГОТОВКА**

Специалист на предприятии

- ⇒ обеспечивает оптимальное функционирование систем автоматизированного управления технологическими процессами и производствами
- ⇒ организует и проводит работы по монтажу, ремонту, техническому обслуживанию приборов и инструментов для измерения, контроля, испытания и регулирования технологических процессов

ВЫПУСКНИКИ имеют возможность продолжить обучение на уровне высшего образования в МГТУ

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по профессии «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике»

Наладчик автоматических линий и агрегатных станков

Наладчик контрольно-измерительных приборов

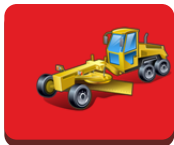
Квалификация Техник



23.02.04

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

Общая характеристика образовательной программы



ЭКСПЛУАТАЦИЯ

подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ

подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ

первичных трудовых коллективов

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по профессии «Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов»

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка

Диагностика легковых автомобилей

Автоэлектрика

Обслуживание дизельных двигателей

Производственная практика и возможное трудоустройство:

ООО «Автотранспортное управление»
ПАО ММК

Дорожно-строительное управление

Управление механизации и строительства «Треста Магнитострой»

ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»

ОАО «АМК Стандарт»

автосервисы и автомастерские

**Квалификация:
ТЕХНИК**

ВЫПУСКНИКИ имеют возможность продолжить обучение на уровне высшего образования в МГУ





23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Общая характеристика образовательной программы



Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей

Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей



Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Проведение кузовного ремонта



Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля

Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ по профессии «Слесарь по ремонту автомобилей»

Диагностика легковых автомобилей

Автоэлектрика

Обслуживание дизельных двигателей

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка

Производственная практика и возможное трудоустройство:

☉ОО «Автотранспортное управление»
ПАО ММК

☉Дорожно-строительное управление

☉Управление механизации и строительства «Треста Магнитострой»

☉ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»

☉АО «АМК Стандарт»

☉автосервисы и автомастерские



**Квалификация:
СПЕЦИАЛИСТ**



22.02.01

Металлургия черных металлов

Общая характеристика образовательной программы

ВЕДЕНИЕ

технологического процесса
производства черных металлов
(чугуна, стали,
ферросплавов и лигатур)



ОРГАНИЗАЦИЯ

работы коллектива на
производственном участке



УЧАСТИЕ

в экспериментальных и
исследовательских работах

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по профессиям рабочих
☞ «Горновой доменной печи»
☞ «Подручный сталевара
конвертера»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
профессиональная
подготовка**

Стропальщик
**Электросварщик
ручной сварки**
**Электромонтер по
ремонту и
обслуживанию
электрооборудования**



**Квалификация:
ТЕХНИК**

Выпускник может:

- ☞ управлять параметрами и качеством технологического процесса производства черных металлов
- ☞ эксплуатировать технологическое оборудование
- ☞ осуществлять контроль сырья, полуфабрикатов и готовой продукции
- ☞ обеспечивать выполнение требований безопасности производства, охраны труда и защиты окружающей среды
- ☞ участвовать в разработке новых технологий и технологических процессов



22.02.05

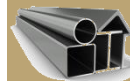
Обработка металлов давлением

Общая характеристика образовательной программы



**ПЛАНИРОВАНИЕ И
ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ**
цеха обработки металлов
давлением

КОНТРОЛЬ ЗА СОБЛЮЖДЕНИЕМ
технологии производства и
качеством выпускаемой продукции



**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
профессиональная
подготовка**

Стропальщик

**Электросварщик
ручной сварки
Электромонтер по
ремонту и
обслуживанию
электрооборудования**



ОБОРУДОВАНИЕ ЦЕХА
обработки металлов давлением,
наладка и контроль за его
работой

ОБЕСПЕЧЕНИЕ
экологической и промышленной
безопасности



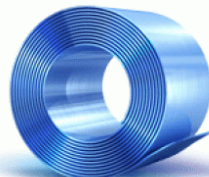
ПОДГОТОВКА И ВЕДЕНИЕ
технологического процесса
обработки металлов давлением

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ
по профессии
«Оператор поста управления»



**Квалификация:
ТЕХНИК**

- ➔ Техники-прокатчики – самые востребованные специалисты на ПАО ММК и других металлургических предприятиях
- ➔ Прокатное производство на ММК является одним из самых современных в мире



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
МАГНИТОГОРСКИЙ
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
КОМБИНАТ



13.02.11

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Общая характеристика образовательной программы

ОРГАНИЗАЦИЯ

технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования



ВЫПОЛНЕНИЕ

сервисного обслуживания бытовых машин и приборов



ОРГАНИЗАЦИЯ

деятельности производственного подразделения



ВЫПОЛНЕНИЕ

работ по профессии «СЛЕСАРЬ-ЭЛЕКТРИК ПО РЕМОНТУ ЭЛЕКТРО-ОБОРУДОВАНИЯ»



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка

Стропальщик

Электросварщик ручной сварки

ВЫПУСКНИКИ имеют возможность продолжить обучение на уровне высшего образования в МГТУ

Специалисты-электрики востребованы на различных предприятиях энергосистемы:

- ♦ в основных и вспомогательных цехах ПАО ММК и ООО ОСК
- ♦ в лабораториях
- ♦ в отделах главного энергетика
- ♦ в научно-исследовательских отделах предприятий

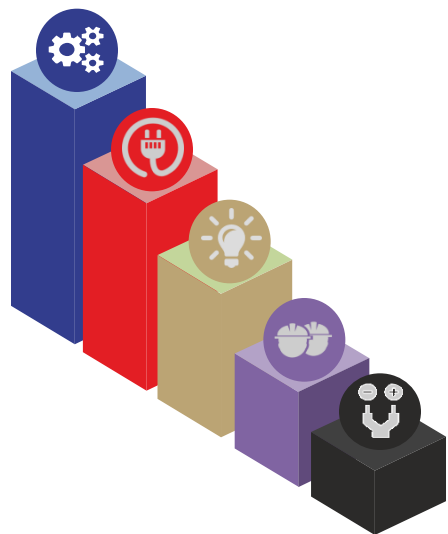
**Квалификация:
ТЕХНИК**



08.02.09

Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

Общая характеристика образовательной программы



ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по эксплуатации и ремонту электроустановок



ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по монтажу и наладке электрооборудования
промышленных и гражданских зданий



ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по монтажу и наладке электрических сетей



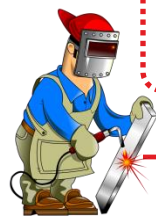
ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

производственного подразделения электромонтажной организации



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ

- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
- Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию
- Электромонтажник по освещению и осветительным сетям



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
профессиональная
подготовка

**Электросварщик
ручной сварки**



- Выпускники успешно справятся с обязанностями энергетиков и специалистов на энергетических и газовых станциях, ТЭЦ, котельных, в сфере строительства
- Специалисты будут востребованы как на промышленных предприятиях, функционирование которых не мыслится без эксплуатации электромеханического оборудования, так и в гражданской сфере деятельности

**Квалификация:
ТЕХНИК**



08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Общая характеристика образовательной программы



Производственная практика и возможное трудоустройство:

⇒ в проектных организациях

⇒ ЖРЭУ

⇒ ОАО «Прокатмонтаж»

⇒ ОАО «Магнитострой»

⇒ ОАО ПО «Монтажник»

⇒ ООО «Окна Винленд»

Выпускники востребованы не только в нашем городе, но и на территории всей России

Квалификация:
ТЕХНИК



21.02.05 Земельно-имущественные отношения

Общая характеристика образовательной программы



✔ Управление земельно-имущественным комплексом



✔ Осуществление кадастровых отношений



✔ Картографо-геодезическое сопровождение земельно-имущественных отношений



✔ Определение стоимости недвижимого имущества

Выпускник может осуществлять :

- проведение учетной, инвентаризационной и оценочной деятельности
- установление рыночной, инвестиционной, ликвидной или иной стоимости имущества, земли, информации, а также нематериальных благ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
профессиональная подготовка

Компас 3D



Агент по продаже
недвижимости



Квалификация:
СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗЕМЕЛЬНО-
ИМУЩЕСТВЕННЫМ ОТНОШЕНИЯМ



38.02.01

Экономика, бухгалтерский учет (по отраслям)

Общая характеристика образовательной программы

ДОКУМЕНТИРОВАНИЕ

хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации



ВЕДЕНИЕ БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА

источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации



КонсультантПлюс
национальная правовая поддержка

СОСТАВЛЕНИЕ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ бухгалтерской отчетности

ПРОВЕДЕНИЕ РАСЧЕТОВ

с бюджетом и внебюджетными фондами

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по должности «Кассир»



Финансовый директор

Главный бухгалтер

Бухгалтер

Помощник бухгалтера



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка

1С: Бухгалтерия

Бухгалтер малого бизнеса

**Квалификация:
БУХГАЛТЕР**



38.02.04

Коммерция

Общая характеристика образовательной программы

ОРГАНИЗАЦИЯ И УПРАВЛЕНИЕ

торгово-сбытовой деятельностью

ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ

экономической и маркетинговой деятельности

УПРАВЛЕНИЕ

ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохранности товаров

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по одной или нескольким профессиям

Менеджер по продажам и закупкам



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка



Директор магазина

Предприниматель

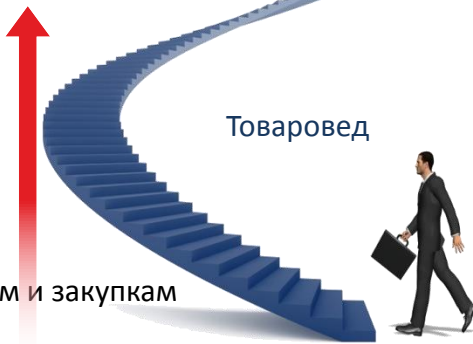
Товаровед

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка

1С: Торговля

1С: Склад

Квалификация:
Менеджер по продажам





43.02.15

Поварское и кондитерское дело

Общая характеристика образовательной программы



ВЫПУСКНИКИ востребованы на различных предприятиях, в организациях, учреждениях и подготовлены к ускоренному освоению образовательной программы высшего образования по специальности 19.03.02 **Продукты питания из растительного сырья**

Квалификация:
Повар,
Кондитер



46.02.01

Документационное обеспечение управления и архивоведение

Общая характеристика образовательной программы



ОРГАНИЗАЦИЯ

документационного обеспечения управления и функционирования организации



ОРГАНИЗАЦИЯ

архивной и справочно-информационной работы по документам организации



ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

по профессии рабочего «Архивариус»



КонсультантПлюс
национальная правовая поддержка



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ профессиональная подготовка

Инспектор по кадрам



Выпускники востребованы на предприятиях и в организациях, учреждениях города и региона, а также подготовлены к освоению образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 46.00.00 ИСТОРИЯ И АРХЕОЛОГИЯ

**Квалификация:
СПЕЦИАЛИСТ ПО
ДОКУМЕНТАЦИОННОМУ
ОБЕСПЕЧЕНИЮ
УПРАВЛЕНИЯ, АРХИВИСТ**



Приём документов



АБИТУРИЕНТУ МНОГОПРОФИЛЬНОГО КОЛЛЕДЖА

телефон приёмной комиссии:

8(3519) 33-09-39

Телефон

бесплатной горячей линии

8-800-100-1934.





**Многопрофильный
колледж
ФГБОУ ВО «МГТУ
им. Г. И. Носова»
ждёт именно тебя!**



Анкетирование

