

НОРИЛЬСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

**Объявляет прием на 2016/2017 уч.год
по очной и заочной форме обучения
по направлениям:**

- Экономика
- Менеджмент
- Горное дело
- Строительство
- Электроэнергетика и электротехника
- Metallургия
- Технологические машины и оборудование
- Наземные транспортно-технологические комплексы
- Информационные системы и технологии,
прикладная информатика
- Автоматизация технологических процессов и
производств



**Адрес: ул. 50 лет Октября, 7
☎ 47-39-47 – приемная комиссия**

☎ **42-16-32 – ректорат**

НОРИЛЬСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

ВЕДЕТ ОБУЧЕНИЕ

по следующим программам

ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ:

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПЕРЕПОДГОТОВКА

Программы:

- ❖ Тепловодогазоснабжение
- ❖ Промышленное и гражданское строительство
- ❖ Маркшейдерское дело
- ❖ Обогащение полезных ископаемых
- ❖ Электроснабжение
- ❖ Metallургия цветных металлов
- ❖ Подъемно - транспортные, строительные, дорожные машины и оборудование
- ❖ Metallургические машины и оборудование
- ❖ Бухгалтерский учет, анализ и аудит
- ❖ Финансы и кредит
- ❖ Охрана гидросферы и водная экология
- ❖ Менеджмент
- ❖ Экономика и управление жилищно-коммунальным хозяйством
- ❖ Экономика и управление на предприятии (по отраслям)

Принимаются граждане, имеющие среднее (техникум) или высшее профессиональное образование

Срок обучения – 1 год

(форма обучения – очно-заочная)

Обучение платное

Выдается диплом установленного образца о профессиональной переподготовке

(дает право на ведение нового вида профессиональной деятельности)

Занятия начинаются при условии комплектации групп по программам.

Группы комплектуются один раз в год: **на 1 октября**

Документы для поступления:

Диплом с приложением (подлинник и ксерокопия); 3 фотографии 3X4 см; паспорт (предъявляется лично) и ксерокопия.

КУРСЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

Программы:

- ❖ Сметное дело в строительстве («Гранд – смета», «Смета RU»)
- ❖ Информационные технологии в строительстве (AutoCAD)
- ❖ Информационные технологии в строительстве (ArchiCAD)
- ❖ Информационное моделирование зданий (Revit Architecture)
- ❖ Информационные технологии в строительстве (Lira)
- ❖ 3d моделирование в строительстве (AutoCAD, ArchiCAD, Revit Architecture)

Обучение платное

Выдается удостоверение установленного образца

Желающие записаться на курсы повышения квалификации должны предоставить: ксерокопию паспорта, написать заявление (на бланке) и заключить договор.

ДОКУМЕНТЫ ПРИНИМАЮТСЯ В КАБ. 313 ТЕЛ. 47-39-43