

УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР

UNIMATIC



Современное производство выдвинуло принципиально новые требования к **токарному** и **фрезерному** оборудованию.

На передний план вышли такие характеристики станка, как многофункциональность, надежность, удобство и легкость в управлении и обслуживании, использование современных телекоммуникационных технологий, высокая производительность. Такими возможностями обладают только станки с ЧПУ.

Для эффективного использования высокотехнологичного оборудования необходим квалифицированный персонал. Традиционная подготовка кадров предполагает значительные затраты станочного времени, так как чаще всего обучение производится на самом оборудовании. Учитывая потребности производства,

компания «Униматик» создала **Учебный центр** с интерактивным классом, оснащенным учебными станками, тренажерами с различными системами **ЧПУ (Siemens, Fanuc, Heidenhain)**, компьютерами и программным обеспечением для эмуляции работы на станках с ЧПУ.

Учебный центр «Униматик» оказывает информационно-консультационные услуги по освоению систем **ЧПУ Siemens, Fanuc, Heidenhain**.

Учебные продукты полностью русифицированы и имеют все необходимые учебно-методические материалы по написанию управляющих программ и их обработке на станках с ЧПУ **Siemens, Fanuc, Heidenhain** с визуализацией процесса обработки заготовок на базе лицензионного ПО **WinNC Sinumerik 810D/840D/828D/840D sl - Fanuc 21/31i - WinNC Heidenhain TNC 640**.

Инженерный центр «Униматик»

620100, Россия, г. Екатеринбург, ул. Восточная, 45
тел. +7 (343) 289-90-42
моб. +7 (982) 656-17-77
e-mail: vlad.lyaushin@unimatic.ru
lyaushin@unimatic.ru

**Если у вас хорошо идут дела,
есть самое современное оборудование,
заказы и перспектива развития –
вложите деньги в обучение своих
сотрудников!**



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР UNIMATIC



Курс освоения предполагает получение теоретических знаний и отработку практических навыков работы с нижеуказанными системами по следующим программам:

- **Siemens Sinumerik** – 40 часов
- **Fanuc** – 40 часов
- **Heidenhain** – 40 часов

Проводится обучение на стендах для специалистов сервисных служб по электронике, гидравлике и пневматике станков с ЧПУ (продолжительность курса составляет 40 часов):

- **Сервисное обслуживание системы ЧПУ SIEMENS Sinumerik 828D**
- **Система приводов станков с ЧПУ SIEMENS SINAMICS S120 устройство, ввод в эксплуатацию и сервисное обслуживание**
- **Диагностика, поиск и устранение неисправностей в гидравлических системах станков с ЧПУ**
- **Основы промышленной гидравлики и гидропроводов**
- **Поиск неисправности в системах промышленной пневматики**