

# Основы машиностроительного производства

(124 часа)

**Преподаватели программы:** д.т.н., профессор, заведующий каф. ТАМ Бурдо Георгий Борисович

к.т.н., доцент каф. ТМиМ Дождлев Алексей Михайлович

к.т.н., доцент каф. ТАМ Архаров Анатолий Павлович

д.т.н., профессор каф. ТАМ Горлов Игорь Васильевич

к.т.н., доцент каф. ТАМ Зоренко Дмитрий Анатольевич

ст. преп. Каф. ТАМ Рыков Сергей Павлович

**Цель программы:** формирование профессиональных компетенций, необходимых для выполнения следующих видов профессиональной деятельности:

- Технологическая подготовка производства машиностроительных изделий

**Содержание программы:**

1. Производственный и технологический процессы
2. Машиностроительные конструкционные материалы
3. Нормирование точности
4. Понятие о графических средствах в машиностроении
5. Машиностроительное оборудование
6. Понятие о методах формообразования поверхностей
7. Понятие о режущем инструменте и инструментальных материалах
8. Понятие о жизненном цикле изделия

**Форма обучения:** очная, очно-заочная.

**График занятий:** составляется по согласованию с группой

**Требования к слушателям:** лица, имеющие или получающие среднее профессиональное или высшее образование.

**Язык обучения:** русский

**По завершении обучения выдается удостоверение о повышении квалификации установленного образца.**

**Стоимость обучения** 1 слушателя – от 26 000 рублей (в составе группы не менее 7 человек)

**Контактная информация:** г. Тверь, наб. Афанасия Никитина, д. 22, кабинет 405 (4 этаж)

**Телефоны для связи:** 8 (4822) 78-43-10 добавочный 803

8-910-640-29-53 Марина Александровна, Надежда Анатольевна

**E-mail:** [oppk.idpo@yandex.ru](mailto:oppk.idpo@yandex.ru)