

# **Оборудование и технология сварочного производства в машиностроении (278 часов)**

**Преподаватели программы:** к.т.н., доц. кафедры ТМиМ Лаврентьев Алексей Юрьевич

**Цель программы:** переподготовка слушателей для выполнения профессиональной деятельности в области сварочного производства в машиностроении.

**Содержание программы:**

1. Технологические основы сварки плавлением и давлением.
2. Материаловедение, сварочные материалы
3. Сварочное оборудование
4. Производство сварных конструкций
5. Контроль качества сварных соединений

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

**График занятий:** 1 раз в неделю с 08.30 до 17.20 (возможны индивидуальные корректировки графика по согласованию с группой)

**Требования к слушателям:** Специалисты предприятий, подразделений (инженер-технолог, инженер по качеству, мастер участка, контрольный мастер). Высшее или среднее профессиональное образование (техническое).

**Язык обучения:** русский

**По завершении обучения выдается диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.**

**Стоимость обучения** 1 слушателя – от 120 000 рублей (в составе группы не менее 10 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)