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