

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

15.05.01 – Проектирование технологических машин и комплексов
15.05.01-10 – Проектирование технологических комплексов
механосборочных производств

Аннотация рабочей программы

дисциплины «Технологическое обеспечение качества»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зач. единицы, 144 часа, форма промежуточной аттестации – экзамен.

Программой дисциплины предусмотрены лекционные 34 часа, практические занятия 17 часов. Предусмотрено выполнение РГЗ. Самостоятельная работа обучающегося составляет 93 часа.

Дисциплина предусматривает изучение следующих основных разделов:

Общие аспекты качества изделий.

Технологическое обеспечение качества изделий.

Разработка и внедрение систем качества на предприятии.

Обеспечение качества изделий при контроле, испытаниях и диагностировании.