

Аннотация к дисциплине

Название дисциплины	Экономика отрасли
Направление (специальность) подготовки	15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств
Направленность (профиль/программа/специализация)	Технологии цифрового проектирования и производства в машиностроении
Место дисциплины	Обязательная часть Блока 1. Дисциплины (модули)
Трудоемкость (з.е. / часы)	3 з.е./ 108 часов
Цель изучения дисциплины	Целью изучения дисциплины является приобретение студентами комплексных знаний о принципах и закономерностях функционирования предприятий машиностроения, организации производственного процесса на машиностроительных предприятиях.
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	ОПК-2. Способен проводить анализ затрат на обеспечение деятельности производственных подразделений. ОПК-5. Способен использовать основные закономерности, действующие в процессе изготовления машиностроительных изделий требуемого качества, заданного количества при наименьших затратах общественного труда.
Содержание дисциплины (основные разделы и темы)	Предприятие как основной субъект рыночной экономики. Организационно-правовые формы предприятий. Производственная программа и производственная мощность предприятия. Основные фонды. Оборотные средства. Трудовые ресурсы предприятия. Производительность труда. Оплата труда на предприятии. Себестоимость продукции. Цена продукции. Прибыль и рентабельность. Основы оценки экономической эффективности инновационных проектов.
Форма промежуточной аттестации	Зачёт