Аннотация к дисциплине

Название дисциплины	Теоретическая механика
Направление (специальность) подготовки	15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»
Направленность (профиль/программа/специ ализация)	Технологии цифрового проектирования и производства в машиностроении
Место дисциплины	Обязательная часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» ОПОП.
Трудоемкость (з.е. / часы)	6 з.е. / 216 часов
Цель изучения дисциплины	Цель освоения дисциплины является изучение общих законов в области механики движения и взаимодействия тел, а так же создание основы для изучения общеинженерных и специальных дисциплин
Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины	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)	Статика Кинематика Динамика
Форма промежуточной аттестации	Зачет, экзамен