### Б1.О.28 ТЕОРИЯ МАШИН И МЕХАНИЗМОВ

Направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия

# Профиль Технологическое оборудование для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции

## Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП

#### Цель и задачи дисциплины

Бакалавр по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия должен быть подготовлен к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: производственнотехнологического, проектного.

**Цель дисциплины** — сформировать у обучающегося систему фундаментальных знаний, необходимых бакалавру для эффективного решения практических задач сельскохозяйственного производства, а также способствующих дальнейшему развитию личности и возможности получения дальнейшего образования.

#### Задачи дисциплины:

- изучение основ структурного, кинематического и динамического анализа различных механизмов, синтеза механизмов;
- ознакомиться с современными механизмами и машинами, применяемыми в сельскохозяйственном производстве, приобрести навыки научного эксперимента;
- овладеть методами решения конкретных технических задач, научиться в прикладных задачах будущей деятельности применять основные законы и методы теории механизмов и машин.

Компетенции и инликаторы их лостижений

компетенции и индикаторы их достижении	
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	компетенции
ОПК-1. Способен решать типовые	ИД-1 <sub>ОПК-1</sub> Использует основные законы
задачи профессиональной	естественнонаучных дисциплин для решения
деятельности на основе знаний	стандартных задач в соответствии с направленностью
основных законов математических и	профессиональной деятельности
естественных наук с применением	
информационно-коммуникационных	
технологий	