Б1.О.28 СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия

Профиль Технические системы в агробизнесе

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: производственно-технологический, научно-исследовательский.

Цель дисциплины — сформировать у студентов систему знаний, умений, навыков в области прикладной механики деформируемого твердого тела, необходимых для последующей профессиональной подготовки бакалавра, способного к эффективному решению практических задач сельскохозяйственного производства, а также способствующих дальнейшему развитию личности.

Задачи дисциплины:

- овладеть теоретическими основами и практическими методами расчетов на прочность, жесткость и устойчивость элементов конструкций и машин;
- ознакомиться со свойствами конструкционных материалов, элементами рационального проектирования конструкций.

Компетенции и индикаторы их достижений

компетенции и индикаторы их достижении	
Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения
	компетенции
ОПК-1 Способен решать типовые	ИД-1 _{ОПК-1} Использует основные законы естественно-
задачи профессиональной	научных дисциплин для решения стандартных задач в
деятельности на основе знаний	соответствии с направленностью профессиональной
основных законов математических,	деятельности
естественнонаучных и	
общепрофессиональных дисциплин с	
применением информационно-	
коммуникационных технологий.	