Б1.О.20 АВТОМАТИКА

Направление подготовки 35.03.06 Агроинженерия

Профиль Электрооборудование и электротехнологии

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 следующим видам профессиональной деятельности: научно-исследовательской; проектной; производственно-технологической; организационно-управленческой.

Цель дисциплины – сформировать у обучающихся систему знаний по вопросам автоматизации различных технологических процессов и агрегатов, необходимых для последующей подготовки бакалавра к производственно-технологической, организационно-управленческой, а также экспериментально-исследовательской, проектной и технологической деятельности.

Задачи дисциплины:

- ознакомить обучающихся с технологическими основами автоматизации производственных процессов для их дальнейшего проектирования;
- изучить технические средства, используемые в системах автоматизации технологических процессов;
- изучить принципы и основные технические решения, используемые для контроля технологических процессов в производстве.
 - овладеть методами решения профессиональных задач.

1.2. Компетенции и индикаторы их достижений

| Код и наименование компетенции | Код и наименование индикатора достижения ком- |
|------------------------------------|---|
| | петенции |
| УК-1. Способен осуществлять поиск, | ИД-1. УК-1 Анализирует задачу, выделяя ее базовые |
| критический анализ и синтез инфор- | составляющие, осуществляет декомпозицию задачи. |
| мации, применять системный подход | |
| для решения поставленных задач. | |
| | |
| | |