

АННОТАЦИЯ

к рабочей программе дисциплины
«Электрические машины автоматических устройств»

Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль Электромеханика

Квалификация выпускника бакалавр

Нормативный период обучения 4 года

Форма обучения очная

Год начала подготовки 2021

Цель изучения дисциплины:

формирование у обучающегося способности к решению конкретных задач в области электрических машин автоматических устройств, готовности систематизировать и обобщать информацию по их использованию и разработке.

Задачи изучения дисциплины:

Овладение обучающимся знаниями о конструкции, особенностях работы и использования современных микроэлектродвигателей. Привитие навыков практического использования теоретических знаний при практическом решении задач электромеханики.

Перечень формируемых компетенций:

ПК-1 - Способен выполнять научно-исследовательские и опытно-конструкторские разработки по отдельным разделам темы

Общая трудоемкость дисциплины: 8 з.е.

Форма итогового контроля по дисциплине: Зачет с оценкой