Документ политкам простой электронной подписью Информация о кладельце: фе ФИО Табо от Влине Измера РСКИЙ Докум пость Дифектор ФОО Выходый бувивы ситет

минобрнауки россии

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Самарский госуд арственный технический университет» (ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

Уникальный программный ключ:

47.6db7d4acccb36ef8130172be235477473d63457266ce26b7e9e40f733b8b08

АННОТАЦИЯ рабочей программы дисциплины

Б1.В.1.01.08 «Электроэнергетические системы и сети»

Код и направление подготовки (специальность)	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Направленность (профиль)	Электроэнергетика
Квалификация	Бакалавр
Форма обучения	Очная
Год начала подготовки	2022
Институт / факультет	Кафедры филиала ФГБОУ ВО "СамГТУ" в г. Новокуйбышевске
Выпускающая кафедра	кафедра "Электроэнергетика, электротехника и автоматизация технологических процессов" (НФ- ЭЭиАТП)
Кафедра-разработчик	кафедра "Электроэнергетика, электротехника и автоматизация технологических процессов" (НФ- ЭЭиАТП)
Объем дисциплины, ч. / з.е.	324 / 9
Форма контроля (промежуточная аттестация)	Зачет, Экзамен
Лекции	64.00 ч.
Практические занятия	64.00 ч.
Лабораторные занятия	16.00 ч.
Самостоятельная работа	140.00 ч.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы:

Дисциплина нацелена на формирование следующих компетенций:

• ПК-1 Способен участвовать в проектировании систем электроснабжения и (или) электроэнергетических систем

Краткое содержание дисциплины