

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ

(наименование дисциплины)

Направление подготовки (специальность)	13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
Направленность (профиль) подготовки	электроснабжение
Цель освоения дисциплины	приобретение знаний по истории развития электротехники и электроэнергетики; формирование способностей использовать гуманитарные (в т.ч. и исторические) знания в технической профессиональной деятельности бакалавров по профилю «Электроснабжение»
Общая трудоемкость дисциплины	4 зачетных единицы, 144 часа
Форма промежуточной аттестации	Зачет
Краткое содержание дисциплины:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Введение. 2. Начальный период развития гидроэнергетики. 3. Основные этапы развития теплоэнергетики 4. Зарождение электротехники. Этапы развития электротехники 5. Развитие электроэнергетики. История и начальный период использования электричества. 6. Развитие электроэнергетики. Электрические машины 7. Производство и распределение электроэнергии. Электростанции. Виды электростанций 8. Зарождение и развитие электропривода 9. Развитие альтернативных способов получения электроэнергии 10. Развитие энергетики в России

Аннотацию рабочей программы составил Андрианов Д.П., доцент каф. ЭтЭн
 (ФИО, должность, подпись)

30.08.2022