

Аннотация дисциплины

| | | | | | | | |
|------------------------------------|---|---------------------------|-------------|-------------|--------|-----------------------------|---------------------|
| Наименование дисциплины | Средства автоматизированных вычислений | | | | | | |
| Формируемые компетенции | ОПК-1 | | | | | | |
| Задачи дисциплины | Формирование навыков работы с программно-аппаратными комплексами расчета и анализа процессов в системах электроснабжения. | | | | | | |
| Основные разделы / темы дисциплины | Освоение системы компьютерной алгебры средств автоматизированного проектирования Mathcad. | | | | | | |
| Форма промежуточной аттестации | Зачет с оценкой | | | | | | |
| Общая трудоемкость дисциплины | 3 зачетных единицы, 108 академических часов | | | | | | |
| | Семестр | Аудиторная нагрузка, час. | | | СРС, ч | Промежуточная аттестация, ч | Всего за семестр, ч |
| | | Лекции | Пр. занятия | Лаб. работы | | | |
| 2 | 4 | - | 6 | 94 | 4 | 108 | |
| ИТОГО: | | 4 | - | 6 | 94 | 4 | 108 |