

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва показників	Характеристика
Повна назва дисципліни	Прикладне програмне забезпечення в енергетиці
Викладацький склад	Юшко С.В.
Спеціальність	Енергетичне машинобудування
Освітня програма	Енергетика
Кількість годин	150
Кредити ECTS	5
Опис	<p>Вивчення та отримання навичок роботи з прикладним програмним забезпеченням, яке використовується для інженерних розрахунків та проектування енергетичного обладнання, оформлення наукової та проектної документації, презентацій.</p> <p>Мета вивчення дисципліни: придбання практичних навичок в використанні прикладного програмного забезпечення для проведення інженерних розрахунків та оформлення наукової та проектної документації, документів навчального процесу (рефератів, розрахункових завдань, курсових проектів та дипломних робіт, презентацій).</p> <p>Результати навчання полягають у наступному: ознайомлення з прикладним програмним забезпеченням, отримання практичних навичок його використання для проектування, інженерних розрахунків, оформлення наукової та інженерної документації, презентацій інженерних розробок.</p> <p>Методи навчання: навчання здійснюється у формі навчальних занять (лекції, практичні заняття, консультації), а також у формі самостійної роботи (опрацювання навчального матеріалу, виконання та захист індивідуального навчального розрахункового завдання).</p>
Тип дисципліни	Профільна вибіркова
Підсумковий контроль	Екзамен