

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Назва показників	Характеристика
Повна назва дисципліни	Тепломасообмін при заморожуванні та збереженні харчових продуктів
Викладацький склад	Руденко М.З..
Спеціальність	Енергетичне машинобудування
Освітня програма	Енергетика
Кількість годин	10 семестр – 48;
Кредити ECTS	10 семестр – 4;
Опис	<p>В рамках курсу :</p> <p>ознайомлення з відомими технологіями охолодження та заморожування харчових продуктів. Дослідження факторів ,які впливають на якість заморожених продуктів.</p> <p>Мета вивчення дисципліни:</p> <p>придбання знань та навичок проектування холодильного обладнання для заморожування та збереження харчових продуктів. Ознайомлення з технологіями охолодження та заморожування харчових продуктів.</p> <p>Результати навчання полягають у наступному:</p> <p>отримання практичних навичок проектування низькотемпературних установок для заморожування та зберігання харчових продуктів.</p> <p>Методи навчання:</p> <p>навчання здійснюється у формі навчальних занять (лекції, лабораторні 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 у 10 семестрі