

Код та назва дисципліни	<b>1-181-1-07 Нутрикосметика</b>
Рекомендується для галузі знань (спеціальності, освітньої програми)	«Для спеціальностей усіх галузей знань»
Кафедра	Кафедра харчових технологій
П.І.П. НПП (за можливості)	Старша викладачка Чернявська Анна Юріївна
Рівень ВО	Перший (бакалаврський)
КУРС, семестр (в якому буде викладатись)	«Курс: будь-який», «Семестр: будь-який».
Мова викладання	українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Немає
Що буде вивчатися	Дія біологічно активних речовин у складі харчових продуктів та добавок для омолодження та краси
Чому це цікаво/треба вивчати	Нутрикосметика – це останній тренд індустрії краси та омолодження. Теорія антейджинга вже давно звертає увагу молодих та дорослих людей будь-якого віку, статі, нації, релігії. Обізнаність у підходах створення нутрикосметичних засобів дозволить не тільки розробляти інноваційні технології, а й займати нові ніши ринків та просувати продукцію у багатьох країнах світу.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Грамотно здійснювати вибір та підбір харчових нутрієнтів, розробляти нутрикосметичні страви та продукти для результативного омолодження. Надбати навички моделювання нутрикосметичних засобів для кращого просування товарів на різних ринках.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	По-перше, на побутовому рівні: використовувати набуті знання для себе та знайомих, відчувати результат і почуватися спокійно та впевнено, адже фактор старіння відтерміновано. По-друге, матеріали курсу допоможуть здобути уяву про нову галузь досліджень та можуть стати науковою основою для подальшого вивчення корисних харчових речовин на організм людини.
Інформаційне забезпечення	1. Karen E., Burke M.D, Nutritional Cosmetics: Beauty from Within: Personal Care & Cosmetic Technology, 2009. – 545 p.; 2. Amparo S., Chisvert A. Analysis of Cosmetic Products: Elsevier Science, 2017. – 506 p. 3. C. Faria-Silva, A. Ascenso Feeding the skin: A new trend in food and cosmetics convergence // Trends in Food Science & Technology, 2020. – V. 95. – P. 21-32.
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Лекції, лабораторні заняття
Вид семестрового контролю	Диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів	Лекції – необмежена (враховано очно-дистанційну форму навчання) Лабораторні заняття – не більше 10 осіб для виконання лабораторних робіт у спеціалізованій лабораторії хімічного факультету
Мінімальна кількість здобувачів (тільки для мовних та творчих дисциплін)	-

В.о. декана хімічного факультету

Віктор ВАРГАЛЮК