

Код та назва дисципліни	1-ф12-08 Технологія виробництва кондитерських виробів
Рекомендується для галузі знань <i>(спеціальності, освітньої програми)</i>	«Для спеціальностей усіх галузей знань»
Кафедра	Кафедра харчових технологій
П.І.П. НПП <i>(за можливості)</i>	Доцентка Новік Ганна Вікторівна
Рівень ВО	перший (бакалаврський)
Курс, семестр <i>(в якому буде викладатись)</i>	«Курс: будь-який», «Семестр: будь-який».
Мова викладання	українська
Пререквізити <i>(передумови вивчення дисципліни)</i>	Немає
Що буде вивчатися	Актуальні технології виробництва хліба та хлібобулочних виробів. Готові технології кондитерських виробів з різних видів тіста та принципи виготовлення і використання сучасних та класичних оздоблювальних напівфабрикатів
Чому це цікаво/треба вивчати	Нові знання з технології виробництва кондитерських виробів, хліба та хлібобулочних виробів дозволять не тільки урізноманітнити власний та родинний харчові раціони, а ще й дозволять підвищити самооцінку, розвинути творчі здібності та майстерність, а також, можливо, розкрити таланти і реалізувати нові бізнес-ідеї
Чому можна навчитися <i>(результати навчання)</i>	Можна навчитися виробляти хліб та хлібобулочні вироби для здорового харчування, класичні та сучасні торти і тістечка (мусові, чизкейки, пісочні, еклери, бріоші тощо), а також дізнатися тонкощі приготування різних видів тіста та кремів напівфабрикатів.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями <i>(компетентність)</i>	Якісні актуальні теоретичні знання та практичні навички стануть на користь у житті, побуті та дозволять відкрити власне виробництво і завжди залишатися у тренді
Інформаційне забезпечення	Сучасні вітчизняні та зарубіжні друковані та Інтернет-видання; електронні періодичні журнали, каталоги та довідники з технології хлібобулочних та кондитерських виробів
Види навчальних занять <i>(лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)</i>	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 <i>(тільки для мовних та творчих дисциплін)</i>	-