

Код та назва дисципліни	1-ф06-22 Бізнес-інжиніринг в закладах гостинності
Рекомендується для галузі знань <sup>2</sup> (спеціальності, освітньої програми)	24 Сфера обслуговування 241 Готельно-ресторанна справа (ОП Готельно-ресторанна справа)
Кафедра (зазначати повну назву кафедри)	Туристичного бізнесу та гостинності
П.І.П. НПП (за можливості)	Гапоненко Світлана Олександрівна
Рівень ВО	перший (бакалаврський)
КУРС, семестр (в якому буде викладатись) <sup>3</sup>	3 курс, 6 семестр
Мова викладання	українська
Пререквізити <sup>4</sup> (передумови вивчення дисципліни)	Базові знання: з економіки закладів гостинності, менеджменту, бізнес-проекткування та організації готельного та ресторанного бізнесу
Що буде вивчатися	Сучасні системи та технології в бізнес-інжинірингу. Формування бізнес-моделі та реалізація бізнес-рішень.
Чому це цікаво/треба вивчати	Готельні заклади, а особливо заклади харчування мають дуже динамічні темпи розвитку: зміни концепцій кожного закладу харчування, щоб завжди бути актуальними повинні відбуватись кожні 3-5 років. Утримати такі еволюційні темпи та підтримувати оптимальні економічні здобутки забезпечують інструменти бізнес-інжинірингу.
Чого можна навчатися (результати навчання)	Знання: особливостей формування системи збалансованих показників ефективності бізнес-проекту, методики оцінювання ефективності бізнес-проекту. Уміння: базові навички щодо формування дизайну бізнес-моделі закладу гостинності та впровадження проектів.
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями (компетентність)	Знання з основ сучасного бізнес-інжинірингу забезпечують готелі та ресторани високим рівнем конкурентоспроможності на сучасному ринку гостинності
Інформаційне забезпечення	Навчально-методичний комплекс дисципліни; законодавчо-нормативні акти; навчально-методичні та наукові джерела, відкрита інформація та рекламна продукція реальних підприємств, довідкові матеріали
Види навчальних занять (лекції, практичні, семінарські, лабораторні заняття тощо)	Тренінг-курс з використанням активних інформаційно-комунікаційних технологій та практичних ситуацій
Вид семестрового контролю	Диференційний залік
Максимальна кількість здобувачів на семестр <sup>5</sup>	15
Мінімальна кількість здобувачів <sup>5</sup> (тільки для мовних, творчих дисциплін, за необхідності)	-

