

Освітній компонент	Дизайн декоративно-оформлювальних робіт у початковій школі
Предметна (циклова) комісія, яка забезпечує викладання	Предметна (циклова) комісія викладачів мистецьких та технологічних дисциплін
Рівень освіти	Фахова передвища освіта
Курс, семестр	IV курс, 8 семестр
Обсяг	3 кредити (90 годин)
Мова викладання	Українська
Вимоги до початку вивчення	Творча особистість, яка відзначається високим рівнем художньої культури, володіє системою політехнічних знань і вмінь, а також бажанням до творчого пошуку; набуті компетентності з навчальних дисциплін фахової підготовки, зокрема: «Методика навчання технологічної освітньої галузі», «Методика навчання мистецької освітньої галузі (образотворче мистецтво)».
Що буде вивчатися	Основні засоби дизайн-проектування у декоративно-оформлювальних роботах початкової школи.
Чому це цікаво / треба вивчати	Здобувачі освіти ознайомлюються з художньо-проектною діяльністю в різних сферах життєдіяльності, видами дизайну та особливостями їх застосування у початковій школі на уроках технологій і в позакласній роботі.
Чого можна навчитися (результати навчання)	У результаті вивчення дисципліни студенти володітимуть знаннями з історії дизайну, розрізнятимуть особливості національного етнодизайну; оперуватимуть сучасною термінологічною словниковою базою проектно-технологічної діяльності; знатимуть основи організації та планування проектно-технологічної діяльності в умовах початкової школи; осмислюватимуть сучасні проектні технології; набудуть проектно-технологічних навиків у дизайні декоративно-оформлювальних робіт з використанням різних матеріалів та інструментів; володітимуть навичками проектно-технологічної діяльності, яка передбачає формування графічної грамотності, практичних умінь і навичок виготовлення технічних об'єктів.
Як можна користуватися набутими компетентностями	По завершенні вивчення дисципліни у студентів будуть сформовані загальні компетентності (здатність до пошуку, оброблення та аналізу, систематизації й узагальнення інформації) та фахові компетентності (проектно-технологічні, презентаційні). Здобувачі будуть готові до використання в навчальному процесі сучасних традиційних та інноваційних педагогічних й інформаційних технологій виховання загальної проектно-технологічної культури; забезпечення набуття практичних навичок при реалізації ефективних педагогічних умов для розвитку художньо-технічної творчості особистості учня, його самостійності, відповідальності, кмітливості, ініціативності на уроках технологій і в позакласній роботі початкової школи.
Інформаційне забезпечення	MOODLE середовище, НМК дисципліни, бібліотека фахового коледжу, нормативно-правова база, Інтернет-сайти
Форма проведення занять	Лекційні та практичні заняття, самостійна робота
Семестровий контроль	Залік
Консультації	Офлайн/онлайн (за потреби)

