

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
ГАЛУЗЬ ЗНАНЬ 18 „Виробництво та технології”
СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 182 „Технології легкої промисловості”
ОПП „Швейне виробництво”

ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНИЙ СТУПІНЬ фаховий молодший бакалавр

ВБ 2.3 „НАРОДНІ ПРОМИСЛИ УКРАЇНИ”

Опис дисципліни	
Назва дисципліни	Народні промисли України
Статус	Вибіркова
Курс, семестр	3 курс, 6 семестр
Обсяг кредитів, годин (з них: лекційні/практичні)	3, 90 (21/30)
Підсумковий контроль	Залік
Циклова комісія, яка забезпечує викладання	Технологій швейного виробництва
Анотація	
Зміст дисципліни	<ol style="list-style-type: none"> 1. Історичне підґрунття народних промислів 2. Регіональні особливості 3. Соціальна складова 4. Асортимент виробів народних промислів 5. Матеріали для виготовлення виробів 6. Виготовлення виробів різного призначення 7. Виготовлення виробів із нових матеріалів
Актуальність	Розгляд народних промислів України на основі історичних традицій та здобутків українського народу з урахуванням нових текстильних матеріалів та прогресивного обладнання.
Мета	Розкриття суті виробництва товарів народних промислів, перспективних

Компетентності

методів виготовлення виробів з урахуванням специфіки асортименту, історичного підґрунття та регіональних особливостей

ІК.Здатність розв'язувати складні спеціалізовані задачі та практичні проблеми під час професійної діяльності або у процесі навчання, що передбачає застосування положень і методів відповідної науки і характеризується комплексністю та невизначеністю умов.

ЗК1. Здатність до засвоєння і системного аналізу через матеріалістичне сприйняття і критичне осмислення нових знань в предметній та міжпредметних галузях

ЗК9. Здатність розуміти значення культури у сучасному інформаційному суспільстві

ЗК16. Здатність проявляти екологічну грамотність в професійній діяльності

Програмні результати навчання

РН14. Уміння виготовляти швейні вироби різної складності із застосуванням сучасного обладнання.

РН 15. Уміння застосовувати новітні технології для виготовлення виробів різного асортименту та проектування технологічних процесів

РН16. Уміння самостійно генерувати ідеї при розробці проекту виробу легкої промисловості з урахуванням сучасних конструкторсько-технологічних рішень