

Програма практичної підготовки
здобувачів освітнього ступеня «бакалавр»
зі спеціальності 015 Професійна освіта (Технологія виробів легкої промисловості)

Мета практичної підготовки студентів – сформувати у майбутніх спеціалістів багаж теоретичних знань та практичних навичок для вирішення технологічних та конструкторських задач швейної галузі, а також розвивати творчі здібності студентів щодо вирішення основних завдань педагогічної та виробничої діяльності. Навчальним процесом підготовки фахівців з професійної освіти та технології виробів легкої промисловості передбачено проведення навчальної практики.

Навчальна практика проводиться в майстернях Університету в процесі вивчення дисциплін професійної підготовки. За змістом практична підготовка студентів полягає в отриманні знань технологічного процесу виготовлення виробів, методів обробки вузлів швейних виробів різного асортименту, розробки нормативно-технологічної документації на вироби. Програма навчальної практики в університеті передбачає індивідуальну роботу студента. Індивідуальна робота (оформлення нормативно-технологічної документації на кожен вузол чи на швейний виріб, конструкторсько-технологічна документація на кожен виконаний вузол чи швейний виріб) виконується студентом самостійно під постійним керівництвом науково-педагогічного працівника.

Результатом навчальної практики в університеті в умовах майстерень є формування у студентів на базі одержаних у вищому навчальному закладі знань професійних умінь та навичок для прийняття самостійних рішень під час професійної діяльності, виховання потреби систематично поновлювати свої знання та творчо застосовувати їх в практичній діяльності.

Навчальна практика (педагогічна) – це освітній компонент, метою якого є закріплення теоретичних знань, отриманих студентами у процесі вивчення нормативних дисциплін фахового спрямування «Професійна педагогіка», «Методика професійного навчання», «Психологія», «Теорія та методика виховної роботи» та набуття практичних навичок, необхідних для подальшої професійної діяльності на посадах викладача загально-технічних, спеціальних дисциплін швейного профілю (технологія швейних виробів, матеріалознавство, конструювання одягу, технологічне обладнання галузі тощо) у вищих та середніх закладах освіти, інженера-технолога підприємства з виготовлення сучасного одягу.

Для досягнення мети навчальної практики студент має виконати такі завдання: ознайомитися із навчальним закладом, його навчально-матеріальною базою, освітньо-кваліфікаційною документацією, яка регламентує процес підготовки фахівців швейного профілю; проаналізувати методичну і виховну роботу, що здійснюється в закладі; самостійно розробити і провести не менше п'яти уроків та один виховний захід; оформити звіт з практики та захистити його; зібрати необхідні дані для виконання НДРС.

Базами практик, з якими здійснюється довгострокова співпраця є:

1. Київське вище професійне училище швейного та перукарського мистецтва,
2. Київське вище професійне училище технологій та дизайну одягу.

Назва практики	Курс/семестр	Академічних годин	Кредитів ECTS	Вид контролю
1	2	3	4	5
Навчальна	1/2	180	6	залік
Навчальна	2/4	180	6	залік
Навчальна	3/6	180	6	залік
Навчальна	4/8	180	6	залік