

АНОТАЦІЯ НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

Конструювання і моделювання

Освітній ступінь (бакалавр/магістр)	бакалавр
Кафедра, на якій читається дисципліна	ХТМК
Терміни вивчення (курс/семестр)	2 курс (3-4 семестри) та 3 курс (5-6 семестри)
Вид дисципліни (кількість год. лекцій /практичних)	140 годин (практичні)
Цикл дисциплін (загальної підготовки/професійної та практичної підготовки)	професійної підготовки

Ключові результати навчання (основні знання та уміння, яких набуває студент):

В результаті вивчення цієї дисципліни студент отримує знання та вміння з побудови креслень плечових виробів, різних покроїв рукавів (вшивного, суцільнокрійного, реглану), без чого неможливе виготовлення одягу; зі створення різних складних форм одягу методом технічного моделювання; з формотворення головних уборів. Також студенти опановують створення цікавих і складних конструктивних рішень одягу методом «наколювання» (моделювання на манекені), а також, у відповідності до завдання (емоційні стани, стихії, фізичні стани тощо), використовуючи різноманітні матеріали, засвоюють формотворення на манекені.

Короткий зміст дисципліни:

Правила і методика зняття мірок, методика побудови креслень різних покроїв рукавів, оформлення лекал, правила розкрою плечових виробів, виготовлення макета і проведення примірки, види дефектів та способи їх усунення, внесення змін в лекала, метод технічного моделювання (перенесення виточок, кокетки, призбирування тощо), методика побудови різних форм головних уборів, виготовлення макетів. Метод «наколювання» в різних завданнях.

Результати оцінювання:

Поточний контроль: за накопичувальною системою оцінювання рівня знань, умінь та навичок з максимальною кількістю підсумкових балів 100.

Підсумковий контроль: екзаменаційний перегляд.

Автор програми: старший викладач кафедри ХТМК Мельничук Ольга Миколаївна.