

## ПРАКТИКУМ З ПРОЕКТУВАННЯ ВЗУТТЯ

Тип (статус) дисципліни	Вибіркова загальної підготовки
Освітній рівень	Перший (бакалаврський)
Мова викладання	Українська
Семестр	—
Кількість призначених кредитів ЄКТС	4
Форми навчання, для яких викладається дисципліна	Денна/заочна

**Результати навчання.** Студент, який успішно завершив вивчення дисципліни, повинен: досконало володіти професійною термінологією та основними поняттями з конструювання виробів зі шкіри; вміти спроектувати різні моделі та конструкції взуття за методикою італійської школи моделювання APC СУТОРІЯ; дотримуючись стандартних методик та чинних нормативних документів, а також основних положень італійської методики, правильно визначити раціональну форму і розміри деталей верху, вибрати необхідну конструкцію швів для їх з'єднання та виконати розрахунки їх величини; розрахувати припуски на товщину пакету проміжних та внутрішніх деталей, обробку видимих країв та на затягувальну кромку; виконати деталювання спроектованої моделі, зробити паперовий макет-склейку і апробувати його на колодці.

**Зміст навчальної дисципліни.** Параметри побудови конструктивної сітки для зображення ескізів моделей взуття при проектуванні його за італійською методикою. Особливості зображення рисунка моделі і різних видів взуття на колодці. Методика проведення лінії згину союзки для різних конструкцій взуття. Побудова проміжних шаблонів для різних типів і конструкцій взуття. Принципи побудови конструктивної основи чобіток за італійською методикою. Особливості проектування різних типових конструкцій верху взуття за італійською методикою. Особливості проектування взуття з об'ємною заготовкою. Порядок виготовлення макету заготовки та її апробація на колодці. Коригування креслень деталей після апробації макету заготовки.

**Запланована аудиторна робота:** не менше 1/3 від загального обсягу дисципліни.

**Форми (методи) навчання:** лекції (з використанням методів проблемного навчання і візуалізації); лабораторні заняття (з використанням тренінгів, майстер-класів, практикумів), самостійна робота (індивідуальне завдання).

**Форми оцінювання результатів навчання:** захист лабораторних робіт; портфоліо лабораторних робіт; презентація результатів виконання індивідуального завдання, тестування.

**Вид семестрового контролю:** залік

**Навчальні ресурси:**

1. Практикум з конструювання і проектування взуття : навч. посібник / за заг. ред. В.І. Бегняк. – Хмельницький : ХНУ, 2013. – 251 с. (гриф МОНУ).
2. Конструирование обуви: практикум. Учебно-методическое пособие / В. Е.Горбачик, А. И. Линник, С. В. Смелкова, С. В. Ковалев. – Витебск: УО "ВГТУ", 2015. – 243 с.
3. Бегняк В.І. Основи конструювання і проектування виробів із шкіри : Навч. посібник. – Хмельницький : ТУП, 2002. – 259 с. (гриф МОНУ)
4. Модульне середовище для навчання MOODLE: <https://msn.khnu.km.ua/course/view.php?id=3183>.

**Викладачі:** кандидат технічних наук, доцент Михайловська О.А.