

## Силабус курсу

Проектування і виготовлення меблів для готелів для готелів і ресторанів

Ступінь вищої освіти – бакалавр

Освітня програма «Професійна освіта (Сфера обслуговування)»

Рік навчання: 3, Семестр: I

Кількість кредитів: 6 Мова викладання: українська

### Керівники курсу

ПП

канд. пед. наук., викладач **Сопіга Віктор Борисович**  
канд. пед. наук., викладач **Уруський Андрій Володимирович**

Контактна інформація

ел. пошта: victorsopiga@gmail.com  
a\_uruskij@i.ua

### Опис дисципліни

Дисципліна «Проектування і виготовлення меблів для готелів для готелів і ресторанів» спрямована на формування у здобувачів вищої освіти таких компетентностей: знання про вимоги до меблевих виробів для готелів і ресторанів; правила конструювання, види з'єднань деталей у меблевих виробках; типовий технологічний процес на виготовлення меблевих виробів для готелів та ресторанів та його складові компоненти; вміння аналізувати конструкції меблевих виробів та розробляти нові з врахуванням дизайну закладу та властивостей деревини й деревинних матеріалів; розуміння класифікації меблевих виробів і вимог до них; видів з'єднань деталей меблів; особливостей розробки робочої документації на меблеві вироби; розуміння сутності технологічного процесу на виготовлення меблевих виробів та їх складових компонентів для готелів та ресторанів.

### Структура курсу

Години (лек. / лаб.)	Тема	Результати навчання	Завдання
2 / 4	1. Основні види меблевих виробів і їх класифікація.	Бути обізнаним стилях меблів для готелів та ресторанів, зокрема в античному, романському, відродження, бароко, рококо, класицизму, модерн, конструктивізму. Знати класифікацію меблевих виробів за експлуатаційними ознаками, функціональним призначенням, конструктивними особливостями, технологічними ознаками, способом розташування і характером виробництва.	Практ. завдання, питання
2 / 4	2. Основи конструювання столярно-меблевих виробів.	Знати виробничі вимоги до конструювання столярно-меблевих виробів: конструкційні, технологічні і техніко-економічні. Розуміти вимоги з позицій споживача: соціальні, функціональні,	Практ. завдання, питання

		ергономічні, естетичні, екологічні. Вміти враховувати зміни розмірів та деформацію деталей під дією зовнішнього середовища.	
2 / 4	3. Столярно-меблеві вироби і їх складові частини.	Бути обізнаним в структурі та видах виробів, термінології складальних одиниць. Знати конструктивні елементи складових частин виробів: фаска, заокруглення, галтель, кальовка, фальц, шпунт, платик, надвіс.	Практ. завдання, питання
2 / 4	4. Характеристика матеріалів і з'єднань у столярно-меблевих виробках.	Бути обізнаним у матеріалах, які використовуються для виробництва столярно-меблевих виробів: конструкційні, облицювальні, клеєві, опоряджувальні. Знати особливості використання роз'ємних і нероз'ємних з'єднань.	Практ. завдання, питання
2 / 4	5. Правила виконання конструкторської документації на столярно-меблеві вироби.	Знати правила виконання конструкторської документації на столярно-меблеві вироби, особливості виконання специфікації для комплексів і складальних одиниць, заповнення складових розділів специфікацій. Вміти виконувати графічні та текстові конструкторські документи. Вміти визначати довідкові, установчі, приєднувальні і габаритні розміри.	Практ. завдання, питання
2 / 4	6. Поняття про типовий технологічний процес.	Бути обізнаним у типовому технологічному процесі. Вміти аналізувати його структурні компоненти, та враховувати фактори, які визначають реальний технологічний процес виготовлення столярно-меблевих виробів для готелів і ресторанів.	Практ. завдання, питання
2 / 6	7. Технічні умови вибору деревини та деревинних матеріалів.	Знати вплив правильного вибору деревних матеріалів на якість і функціональне призначення виготовлених виробів. Вміти аналізувати ознаки правильного вибору заготовок: враховувати розміри, припуск на обробку, напрям волокон у деревині, її вологість, вади і дефекти, породи деревини, способи її обробки відповідно до технічних умов, зазначених на робочому кресленні.	Практ. завдання, питання
2 / 6	8. Технологічний процес виготовлення складових деталей меблів.	Бути обізнаним в обробці деревини та деревинних матеріалів. Вміти розмічати заготовки з деревини та деревинних матеріалів.	Практ. завдання, питання
4 / 6	9. Технологічний процес з'єднання деталей у виріб.	Знати особливості механізації процесу з'єднання деталей з деревини та деревинних матеріалів. Бути здатним до монтажу з'єднань та з'єднання деталей у виріб. Вміти вибирати види з'єднань деталей у готельних і ресторанных меблях.	Практ. завдання, питання

## Літературні джерела

1. Барташевич А. А., Трофимов С. П. Конструирование мебели: учебник для студ. вузов спец. «Технол. и дизайн мебели». Минск: Современная шк., 2006. 336 с.
2. Дячун З. Й. Конструювання меблів : корпусні вироби: навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. Київ: Вид. дім «Києво-Могилянська акад.», 2007. Ч. 1. 387 с.
3. Дячун З. Й. Конструювання меблів: столи, стільці та крісла, меблі для відпочинку. Взаємозамінність, міцність: навч. посіб. для студ. вищ. навч. закл. Київ: Вид. дім «Києво-Могилянська акад.», 2011. Ч. 2. 484 с.
4. Иванова Л. А., Дышкантюк О. В., Полевая С. Е. Дизайн интерьера отельно-ресторанных объектов : учебное пособие / Одесская нац. академия пищевых технологий МОНУ. Херсон : Олди–Плюс, 2014. 224 с.
5. Мигаль С. П. Проектування меблів: навч. посібник. Львів : Світ, 1999. 215 с.
6. Понятишин В. В., Туранов Ю. О. Конструювання столярно-меблевих виробів: курс лекцій: навчальний посібник для студ. спец. 014 «Середня освіта» спеціалізації «Технологічна освіта». Тернопіль: ТНПУ, 2016. 152 с.
7. Понятишин В. В., Туранов Ю. О. Конструювання столярно-меблевих виробів: лабораторно-практичні роботи: завдання для самоконтролю: індивідуальні навчально-дослідні завдання: навчально-методичний посібник для студ. спец. 014 Середня освіта (Трудове навчання. Технології). Тернопіль: ТНПУ, 2016. 160 с.

## Політика оцінювання

- **Політика щодо дедлайнів та перескладання:** роботи, які здаються із порушенням термінів без поважних причин, оцінюються на нижчу оцінку (80 % від можливої максимальної кількості балів за вид діяльності); перескладання модулів відбувається із дозволу деканату за наявності поважних причин (наприклад, лікарняний).
- **Політика щодо академічної доброчесності:** списування під час контрольних робіт та екзаменів заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів); мобільні пристрої дозволяється використовувати лише під час он-лайн тестування та підготовки практичних завдань в процесі заняття.
- **Політика щодо відвідування:** відвідування занять є обов'язковим; за об'єктивних причин (наприклад хвороба, міжнародне стажування) навчання може відбуватись в он-лайн формі за погодженням із керівником курсу.

## Оцінювання

Остаточна оцінка за курс розраховується наступним чином:

Види оцінювання	% від остаточної оцінки
Модуль 1 (5 лабораторно-практичних робіт, що передбачають використання знань та вмінь з тем 1–5): практичні завдання, співбесіда, опитування відповідних теоретичних питань.	50
Модуль 2 (5 лабораторно-практичних робіт, що передбачають використання знань та вмінь з тем 6–9): практичні завдання, співбесіда, опитування відповідних теоретичних питань.	50

### Розподіл балів, які отримують студенти

Поточний контроль										Сума
Змістовий модуль №1					Змістовий модуль № 2					
ЛР 1	ЛР 2	ЛР 3	ЛР 4	ЛР 5	ЛР 6	ЛР 7	ЛР 8	ЛР 9	ЛР 10	
10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	100
50					50					100