



Директорка Міжрегіонального центру професійно-технічної освіти художнього моделювання і дизайну м. Львова  
 Наталія Оверко  
 2022 р.

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**  
 підготовки фахового молодшого бакалавра

Освітньо-професійна програма  
 «Моделювання та конструювання промислових виробів»  
 Галузь знань 18 «Виробництво та технології»  
 Спеціальність 182 «Технології легкої промисловості»

Освітньо-професійний ступінь  
 фаховий молодший бакалавр  
 Освітня кваліфікація  
 фаховий молодший бакалавр з моделювання та конструювання промислових виробів  
 Професійна кваліфікація  
 технік - конструктор  
 Термін навчання Трік 6 місяців  
 на основі повної загальної середньої освіти та професійної (професійно-технічної) освіти,  
 кваліфікований робітник за професіями: 7433 «Кравець», 7435 «Закрійник»

Форма здобуття фахової передвищої освіти: денна  
 Рік вступу 2022

**I. Графік освітнього процесу**

Курс	вересень				жовтень				листопад				грудень				січень			лютий			березень			квітень			травень			червень			липень			серпень																	
	1	8	15	22	29 IX	6	13	20	27 X	3	10	17	24	1	8	15	22	29 XI	5	12	19	26 I	2	9	16	23 II	1	8	15	22	29 III	5	12	19	26 IV	3	10	17	24	31 V	7	14	21	28 VI	5	12	19	26 VII	2	9	16	23			
1	7	14	21	28	5 X	12	19	26	2 VII	9	16	23	30	7	14	21	28	4 I	11	18	25	1 II	8	15	22	29 III	7	14	21	28	4 IV	11	18	25	2 V	9	16	23	30	6 VI	13	20	27	4 VII	11	18	25	1 VIII	8	15	22	31			
2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52			
1																																																							
2																																																							

Умовні позначення:

- Теоретичне навчання
- Технологічна практика
- Атестація здобувачів фахової передвищої освіти
- Навчальна практика
- Семестровий контроль
- Переддипломна практика
- Дипломне проєктування
- Капікули

**Зведені дані за бюджетом часу (тижні)**

Курс	Теоретичне навчання	Семестровий контроль	Навчальна практика	Практика Технологічна	Переддипломна	Дипломне проєктування	Атестація фахової освіти	Здобувачів фахової освіти	Святкові дні	Капікули	Всього тижнів у навчальному році	Разом
1	32	3	-	5	-	-	-	-	1	11	40	52
2	14	2	-	5	4	4	1	1	1	11	26	26
Всього:	46	5	-	5	4	4	1	1	2	11	66	78

**2. Практична підготовка**

Назва практики	семестр	тижні	Кредити ЄКТС
Навчальна	II і III ступінь кваліфікованого робітника		
Технологічна	2	5	7
Переддипломна	3	4	6

**3. Атестація здобувачів фахової передвищої освіти**

Форма атестації	семестр	Кредити ЄКТС
Кваліфікаційний іспит (захист дипломного проєкту)	4	1

**4. Перелік необхідних кабінетів, лабораторій, майстерень**

	Кабінети	Лабораторії	Майстерні
1.	Основ галузевої економіки і підприємництва	Моделювання і конструювання виробів	Швейна майстерня-лабораторія 2
2.	Іноземної мови за професійним спрямуванням		Швейна-лабораторія 9
3.	Основи інформатики і комп'ютерної техніки та САПРУ		
4.	Рисунку та живопису		
5.	Швейного матеріалознавства		
6.	Основ технології виробів		
7.	Основ конструювання виробів		
8.	Моделювання і художнього проєктування виробів		
9.	Історії костюма		

**5. Пояснення до навчального плану**

- Навчальний план складено згідно методичних рекомендацій Державної служби якості освіти та Державної установи «Науково-методичного центру вищої та фахової передвищої освіти», Київ 2022, для підготовки фахових молодших бакалаврів за спеціальністю 182 «Технології легкої промисловості» на підставі ОПП «Моделювання та конструювання промислових виробів» на основі повної загальної середньої освіти та професійної освіти - кваліфікованого робітника у кредитах ЄКТС, що забезпечують досягнення здобувачем фахової передвищої освіти запланованих результатів навчання (частина 3 статті 49 закону 2745) відповідно до законів України «Про освіту» від 05.09.2017р. № 2145-VIII, «Про фахову передвищу освіту» від 06.06.2019р. № 2745-VIII, «Про вищу освіту», від 01.07.2014 .
- Навчальний план розроблений з урахуванням робочих навчальних планів для підготовки кваліфікованих робітників у професійно-технічних навчальних закладах на II і III ступенях навчання, затвердженої наказом Міністерства освіти і науки України від 13.10.2010 р. № 947, на основі затверджених стандартів ДСПТО 7433\_С\_14.10\_2016 «Кравець», ДСПТО 7435\_С\_14.10\_2016 «Закрійник» професійно-технічної освіти наказами Міністерства освіти і науки України № 1176 від 30.09.2016 р. і №1175 від 30.09.2016 р. з професій 7433 «Кравець», 7435 «Закрійник» Положення про організацію навчально-виробничого процесу професійно-технічних навчальних закладів, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України № 419 від 30.05.2006 р.
- Кількість кредитів ЄКТС та годин, встановлених для навчальних дисциплін – 1 кредит ЄКТС= 30 годин. Розподіл годин на навчання на практичні та семінарські заняття здійснюють циклові комісії відповідно до навчального плану. Години самостійного навчання, передбачені навчальним планом, враховуються при складанні робочих навчальних програм, в педагогічне навантаження не включаються. Семестровий контроль (екзаменаційна сесія) для підготовки фахових молодших бакалаврів проводиться навчальних програм, в педагогічне навантаження не включаються. Семестровий контроль (екзаменаційна сесія) для підготовки фахових молодших бакалаврів проводиться посеместрово і триває не більше 2 тижнів кожного семестру, складання заліків не визначених в навчальному плані проводять на останньому занятті.
- Технологічна та переддипломна практики, як правило, проводиться концентровано під керівництвом майстра виробничого навчання на виробництві, навчальна практика урахована як години професійно-практичної підготовки на II і III ступенях навчання на кваліфікованого робітника.
- Дипломне проєктування проводиться під керівництвом керівника дипломного проєкту. Атестація здобувачів фахової передвищої освіти проводиться у вигляді публічного захисту дипломного проєкту.
- Навчальний заклад має право вносити зміни в перелік кабінетів, лабораторій, майстерень.
- Навчальний рік випускного курсу навчання фахової передвищої освіти (фаховий молодший бакалавр) не пізніше 28.02

Виконавець: методист В.Ф.Боднар

