



Міністерство освіти і науки України

Державний вищий навчальний заклад «Чернівецький коледж дизайну та економіки»

ІНТЕГРОВАНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки молодших спеціалістів

ОПП «Технології легкої промисловості»

Спеціальність – **182 Технології легкої промисловості**

Спеціалізація – **Моделювання та конструювання**

виробів легкої промисловості

Шифр та найменування галузі знань -**18 Виробництво та технології**

Форма навчання: денна

Кваліфікація: молодший спеціаліст з моделювання та конструювання виробів легкої промисловості

Строк навчання: 3 р. і 10 м.
на основі базової загальної середньої освіти

I. Графік освітнього процесу

Курс	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень
	1 8 15 22 29 6 13 20 27 3 10 17 24 1 8 15 22 29 5 12 19 26 2 9 16 23 30 7 14 21 28 4 11 18 25 1 8 15 22 29 5 12 19 26 3 10 17 24 31											
1	17					К К К 18						
2	17					К К К 18				Д Д	С НПНП	К К К К К К К К
3	НПНП 10				С НПНПНПНП К К К НПНП 10				С С НПНПНПНП ТП ТП К К К К К К К К			
4	15				С С К К 12				С НПНППППППДПДПДПДПДА			

ПОЗНАЧЕННЯ: – теоретичне навчання (в т.ч.: – заняття з рисунками, – заняття із Захисту Вітчизни), С – екзаменаційна сесія,

Д - державна підсумкова атестація з предметів загальноосвітньої підготовки, НП – навчальна практика, ТП – технологічна практика,

ПП – переддипломна практика, ДП – дипломне проектування, К – канікули, ДА – атестація здобувачів вищої освіти (захист дипломних проектів)

II. Зведені дані про бюджет часу, тижні

Курс	Теоретичне навчання	Екзаменаційна сесія	Практика	Дипломне проектування	Державна атестація	Державна підсумкова атестація	Канікули	Разом
1	40						12	52
2	35	1	2			2	12	52
3	20	3	17				12	52
4	28	2	5	5	1		2	43
Разом	123	6	24	5	1	2	38	199

III. Практика

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна	4,5,6,8	16
Технологічна	6	5
Переддипломна	8	3

IV. Державна атестація.

1. Державна підсумкова атестація: у формі зовнішнього незалежного оцінювання - з української мови (обов'язково), математики або історії України (період ХХ – початок ХXI століття) - на вибір студента; на базі закладу освіти – з хімії (у формі тестів).
2. Форма державної атестації (захист дипломного проекту).

Шифр за ОПП

V. План освітнього процесу

Назва навчальної дисципліни	Розподіл за семестрами	Кількість годин													Розподіл аудиторних годин за курсами і семестрами											
		Екзамени	Заліки	Курсові роботи	Кредити ECTS	Загальний обсяг			Всього	Лекції	Практичні, лабораторні	Семінарські	Курсові роботи (проекти)	Самостійна робота	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр				
						3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	тижн.	тижн.	тижн.	тижн.		
Нормативні навчальні дисципліни																										
1. Цикл загальноосвітньої підготовки																										
Базові предмети																										
1.1	Українська мова	4	DPLA			140	140	88	52									34 ²	36 ²	34 ²	36 ²					
1.2	Українська література					140	140	68	50	22								34 ²	36 ²	34 ²	36 ²					
1.3	Зарубіжна література					70	70	46	12	12								34 ²	36 ²							
1.4	Іноземна мова (Іноземна мова за п/с*)					140	140	46	94									17 ¹	18 ¹	51 ³	54 ³					
1.5	Історія України (Історія України*)	4*	DPLA			105	105	91		14								17 ¹	18 ¹	34 ²	36 ²					
1.6	Всесвітня історія					70	70	60		10								34 ²	36 ²							
1.7	Громадянська освіта:					70																				
1.7.1	Правознавство (Основи правознавства*)							34	26	4	4							34 ²								
1.7.2	Економіка (Економічна теорія*)							36	28		8								36 ²							
1.8	Математика (Вища математика*)	4*	DPLA			227	227	145	82									68 ⁴	54 ³	51 ³	54 ³					
1.9	Біологія і екологія (Основи екології*)					140	140	110	22	8								17 ¹	18 ¹	51 ³	54 ³					
1.10	Географія					88	88	68	12	8										34 ²	54 ³					
1.11	Фізика і астрономія					244	244	178	58	8								51 ³	54 ³	85 ⁵	54 ³					
1.12	Хімія					122	122	80	42									68 ⁴	54 ³							
1.13	Фізична культура					210	140	10	118									34 ²	36 ²	34 ²	36 ²					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1.13.1	Фізична культура (факультатив)					70		70					17	18	17	18				
1.14	Захист Вітчизни					105	105	69	30	6				105						
	Вибірково-обов'язкові предмети																			
1.15	Інформатика					140	140	62	78					68 ⁴	72 ⁴					
1.16	Технології:					70														
1.16.1	Основи технології виробів*(Модуль 1: Теоретичні основи технології виробів)						34	34								34 ²				
1.16.2	Основи конструювання виробів*(Модуль 1: Теоретичні основи конструювання виробів)						36	36								36 ²				
	Профільні предмети і спеціальні курси																			
1.17	Рисунок*					60	60		60					60						
	Додаткові години на окремі предмети																			
1.18	Іноземна мова					280	280	92	188					34	36	102	108			
1.19	Інформатика					140	140	62	78					68	72					
1.20	Рисунок*					60	60	20	40						60					
1.21	Фізична культура (спеціальні медичні групи)					39	39	10	29					10	10	10	9			
	Всього за циклом¹					2660	2660	1431	1129	100				510 ³⁰	504 ²⁸	459 ²⁶	468 ²⁵			
2.	Цикл загальної підготовки																			
	Обов'язкові компоненти																			
2.1	Історія України	4			1,5	45	36	22		14		9			36*					
2.2	Українська мова (за професійним спрямуванням)	7			1,5	45	30	16	14			15					30 ²			
2.3	Культурологія		2		2,5	75	36	20		16		39		36 ²						
2.4	Основи філософських знань		7		1,5	45	30	22		8		15					30 ²			
2.5	Економічна теорія*		2		3,0	90	36	28		8		54		36*						
2.6	Основи правознавства*		1		1,5	45	34	26	4	4		11	34*							
2.7	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)	6			7,5	225	122	38	70	14		103			18*	54*	20 ²	30 ³		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2.8	Фізичне виховання		5-6		7,5	225	140	10	130			85					40 ^{2+2*}	40 ^{2+2*}	60 ^{2+2*}	
2.9	Вища математика*	4			3,0	90	54	30	24			36					54*			
2.10	Основи інформатики та обчислювальної техніки		5		3,0	90	50	20	30			40					50 ⁵			
2.11	Основи креслення		3		3,0	90	51		51			39					51 ³			
2.12	Основи екології*		3		1,5	45	34	26		8		11					34*			
2.13	Рисунок*		2,3		6,5	195	128		128			67		60*	68 ⁴					
2.14	Живопис	6			5,5	165	90		90			75					30 ³	60 ⁶		
2.15	Комп'ютерна графіка		6		3,0	90	50		50			40					50 ⁵			
Всього ²					52	1560	921	248	601	72		639		36 ²	119 ⁷		120 ¹²	160 ¹⁶	90 ⁶	
Вибіркові дисципліни																				
2.16	Психологія		8		1,5	45	24	18		6		21								24 ²
2.17	Маркетинг і менеджмент		8		1,5	45	24	18	6			21								24 ²
Всього					3,0	90,0	48	36	6	6		42								48 ⁴
Всього за циклом					55	1650	969	284	607	78		681		36 ²	119 ⁷		120 ¹²	160 ¹⁶	90 ⁶	48 ⁴
3 Цикл професійної та практичної підготовки:																				
Обов'язкові компоненти:																				
3.1	Матеріалознавство	5	4	5	7,0	210	114	50	36	8	20	96					54 ³	60 ⁶		
3.2	Основи технології виробів* (Модуль 2-8)		6	4,5	6	10,0	300	150	64	38	8	40	150			34* +17 ¹	36 ²	30 ³	50 ⁵	
3.3	Устаткування для виготовлення виробів		5			5,5	165	86	54	24	8		79				36 ²	50 ⁵		
3.4	Основи стандартизації і управління якістю продукції			8		3,0	90	48	32	10	6		42							48 ⁴
3.5	Основи конструювання виробів* (Модуль 2-11)	7	4,5, 6	7	120	360	226	106	80		40	134				36* +18 ¹	40 ⁴	30 ³	120 ⁸	
3.6	Художнє проектування виробів	7,8			10,0	300	167	85	74	8		133						20 ²	75 ⁵	72 ⁶
3.7	Економіка, організація і планування виробництва	8	7		6,0	180	93	63	30			87						45 ³	48 ⁴	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
3.8	Навчальна практика				280	840	480		480			360			60*	180*	180*		60*	
3.9	Технологічна практика				8,0	240	150		150			90					150*			
3.10	Переддипломна практика				6,0	180	90		90			90							90*	
3.11	Дипломне проектування				7,5	225	150		150			75							150*	
	Всього ²				103	3090	1754	454	1162	38	100	1336			17 ¹	144 ⁸	180 ¹⁸	100 ¹⁰	240 ¹⁶	168 ¹⁴
	Вибіркові дисципліни																			
3.12	Історія дизайну костюма і матеріальної культури	4			5,0	150	88	54	16	18		62			34 ²	54 ³				
3.13	Конструкторський практикум	6			2,5	75	40		40			35						40 ⁴		
3.14	Основи охорони праці та безпеки життєдіяльності		8		2,5	75	48	32	10	6		27							48 ⁴	
3.15	Індустрія моди		7		1,5	45	30	24		6		15							30 ²	
3.16	Основи САПР технологічних процесів швейних виробів	7			5,0	150	90	46	44			60							90 ⁶	
3.17	Особливості конструювання одягу на різні типи фігур та з різних матеріалів		8		4,0	120	72	42	30			48							72 ⁶	
3.18	Особливості технологій виготовлення виробів з різних матеріалів		8		1,5	45	24	16	8			21							24 ²	
	Всього				22	660	392	214	148	30		268			34 ²	54 ³		40 ⁴	120 ⁸	144 ¹²
	Всього за циклом				125	3750	2146	668	1310	68	100	1604			51 ³	198 ¹¹	180 ¹⁸	140 ¹⁴	360 ²⁴	312 ²⁶
	Разом за ОПП				180	5400	3115	952	1917	146	100	2285			170 ¹⁰	198 ¹¹	300 ³⁰	300 ³⁰	450 ³⁰	360 ³⁰
	Кількість годин на тиждень із врахуванням циклу загальноосвітньої підготовки												510 ³⁰	540 ³⁰	612 ³⁶	648 ³⁶	300 ³⁰	300 ³⁰	450 ³⁰	360 ³⁰

¹ – в колонках 14, 15, 16, 17 кількість годин вказана без врахування строк 1.13.1, 1.14, 1.17, 1.18, 1.19, 1.20, 1.21.

² – в колонках 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 кількість годин вказана без врахування годин позначених *.

Кількість годин на тиждень	30	30	36	36	30	30	30	30
Кількість курсових робіт					1	1	1	
Кількість екзаменів					3	2	4	2
Кількість заліків	1	3	3	3	4	3	3	6

СХВАЛЕНО

на засіданні Педагогічної ради коледжу
Протокол № 01-09/8 від 20 червня 2018 року