



"Затверджено"

Протокол вченої ради ЦПУ ім. В.Винниченка

№ 10 від 30.05.2022

Голова вченої ради

Соболь В.Ю.

(прізвище та ініціали)

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Центральноукраїнський державний педагогічний університет імені Володимира Винниченка

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовки бакалаврів

перший (бакалаврський) рівень вищої освіти

Кваліфікація Бакалавр середньої освіти. Вчитель трудового навчання та креслення закладу загальної середньої освіти

з галузі знань

01 Освіта/Педагогіка

Строк навчання 3 роки 10 місяців на основі повної загальної середньої освіти (визначається освітній рівень)

за спеціальністю
Освітня програма
Форма навчання

014 Середня освіта (Трудове навчання та технології)
Середня освіта (Трудове навчання та технології)
денна

I. ГРАФІК ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Calendar grid showing months from September to August, with days of the week and course numbers (1-4) indicating the schedule.

ПОЗНАЧЕННЯ: Т - теоретичне навчання; С - екзаменаційна сесія; ВП - виробнича практика; НП - навчальна практика; К - канікули; О - оглядові лекції; А - атестація

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Table with 8 columns: Course, Theoretical learning, Exam session, Practical, Attendance, Lectures, Project, Canteen, Total. Rows for courses 1-4 and a total row.

III. ПРАКТИКА

Table with 4 columns: Name of practice, Semester, Week. Rows for 'Navchальna' and 'Virobnična' practices.

IV. АТЕСТАЦІЯ

Table with 4 columns: Name of discipline, Form of assessment, Project, Semester. Row for 'Дисципліни циклу професійної підготовки (перелік)'.

Перелік: Основи виробництва (основи техніки і технології), Виробництво та обробка (конструкційних) матеріалів, Теорія і методика технологічної освіти (разом з педагогікою та психологією)

V. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ

Main curriculum plan table with columns for course name, exam, credits, hours, and weekly distribution. Includes sections for '1.1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ' and '1.2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ'.

		Основи виробництва:			6	180	88	56		32	92									
1.2.1.7.	ПП. ОК 7	Основи техніки і технологій	1	6	3	90	44	28		16	46	3								
1.2.1.8.	ПП. ОК 8	Стандартизація, метрологія та сертифікація		1	3	90	44	28		16	46	3								
		Виробництво та обробка конструкційних матеріалів:		6	15	450	222	118	104		228		4	2	2	2	2	2	2	
1.2.1.9.	ПП. ОК 9	Матеріалознавство та Технології виробництва конструкційних матеріалів	2		4,5	135	66	34	32		69		4							
1.2.1.10.	ПП. ОК 10	Основні процеси обробки матеріалів*	3,4,5,6,7		10,5	315	156	84	72		159			2	2	2	2	2	2	
1.2.1.11.	ПП. ОК 11	Технологічний практикум з основних технологій*		3,4,5,7	8,5	255	140			140	115			2	2	2	2	2	2	
		Машинознавство:		6	9	270	132	84	48		138				3	3	3			
1.2.1.12.	ПП. ОК 12	Енергетичні машини	4		3	90	44	28	16		46				3					
1.2.1.13.	ПП. ОК 13	Робочі машини	5		3	90	44	28	16		46					3				
1.2.1.14.	ПП. ОК 14	Основи робототехніки	6		3	90	44	28	16		46						3			
1.2.1.15.	ПП. ОК 15	Основи проєктування та моделювання	5	6	3	90	36	20		16	54							2		
1.2.1.16.	ПП. ОК 16	Основи наукових досліджень		5	3	90	36	20		16	54							2		
1.2.1.17.	ПП. ОК 17	Основи дизайну	5		3	90	36	20		16	54							2		
1.2.1.18.	ПП. ОК 18	Основи декоративно-ужиткового мистецтва	2		4	120	54	34		20	66		3							
1.2.1.19.	ПП. ОК 19	Технічна творчість	8		3,5	105	48	24		24	57								6	
1.2.1.20.	ПП. ОК 20	Соціально-екологічна безпека життєдіяльності (в т.ч. основи охорони праці)		2дз	3	90	36	20		16	54		2							
1.2.1.21.	ПП. ОК 21	Основи сільськогосподарської праці		2	4	120	52	34		18	68		3							
1.2.1.22.		Оглядові лекції до Атестації: психологія - 4 г., педагогіка - 4г., фах - 16 г.			1,5	45	24	24			21									x
		Всього	22	10		93	2790	1294	658	152	484	1496	10	14	8	13	13	9	9	14

1.2.2. Курсові роботи

1.2.2.1.	ПП. ОК 22	Курсова робота з фаху		6 дз	1,5	45					45									x	
1.2.2.2.	ПП. ОК 23	Курсова робота з методики фаху		8 дз	1,5	45					45										x
		Всього		2	3	90					90										

1.2.3. Практична підготовка

		Навчальна практика																			
1.2.3.1.	ПП. ОК 24	-пропедевтична з психології		3	1,5	45					45		x								
1.2.3.2.	ПП. ОК 25	-пропедевтична з педагогіки		5	1,5	45					45			x							
1.2.3.3.	ПП. ОК 26	-пропедевтична з фаху		6	1,5	45					45				x						
1.2.3.4.	ПП. ОК 27	-технологічна		дз:4,6,8	4,5	135					135			x		x				x	
		Виробничая практика																			
1.2.3.5.	ПП. ОК 28	- педагогічна у школі		7дз	7,5	225					225									x	
1.2.3.6.	ПП. ОК 29	- педагогічна у школі		8дз	10,5	315					315										x
		Всього		8	27	810					810										

2. Вибіркові освітні компоненти

2.1.	ПП.ВК 1	1 дисципліна з переліку		3	5	150	20			20	130				3					
2.2.	ПП.ВК 2	1 дисципліна з переліку		3	5	150	20			20	130				3					
2.3.	ПП.ВК 3	1 дисципліна з переліку		4	5	150	20			20	130				3					
2.4.	ПП.ВК 4	1 дисципліна з переліку		4	5	150	20			20	130				3					
2.5.	ПП.ВК 5	1 дисципліна з переліку		4	5	150	20			20	130				3					
2.6.	ПП.ВК 6	1 дисципліна з переліку		5	5	150	20			20	130				3					
2.7.	ПП.ВК 7	1 дисципліна з переліку		5	5	150	20			20	130				3					
2.8.	ПП.ВК 8	1 дисципліна з переліку		6	5	150	20			20	130									3
2.9.	ПП.ВК 9	1 дисципліна з переліку		6	5	150	20			20	130									3
2.10.	ПП.ВК 10	1 дисципліна з переліку		6	5	150	20			20	130									3
2.11.	ПП.ВК 11	1 дисципліна з переліку		7	5	150	20			20	130									4
2.12.	ПП.ВК 12	1 дисципліна з переліку		7	5	150	20			20	130									4
		Всього		12	60	1800	240			240	1560			6	9	6	9	8		
		ВСЬОГО ЗА 2 ЦИКЛОМ:			183	5490	1534	658	152	724	3956	10	14	14	22	21	18	17	14	

АТЕСТАЦІЯ

Кваліфікаційний екзамєн				1,5	45						45									
Всього				1,5	45						45									
Разом теоретичної підготовки:				213	6390	2234	854	290	1090	4156										
Разом практичної підготовки:				27	810					810										
РАЗОМ теоретичної і практичної підготовки				240	7200	2234	854	290	1090	4966										
нормативна				180																
варіативна				60																
Загальна кількість кредитів за семестр											30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	30,0	
Загальна кількість год. у тяжд.											24	23	21	23	21	20	21	20	21	
Кількість екзамєнів	29										4	5	3	3	4	3	3	3	4	
Кількість заліків		42									6	4	6	6	5	7	5	5	4	

*Під час вивчення дисципліни вивчаються посеместрово технології обробки: деревинних матеріалів; металевих матеріалів; текстильних матеріалів; харчових продуктів; побутової діяльності, пов'язаних з життєдіяльністю та самообслуговуванням.
 ** Студент обирає одну вибірку дисципліну з переліку дисциплін, затверджених вченою радою університету.

Ухвалено вченою радою факультету математики, природничих наук та технологій

Протокол № 4 від 27.05. 2022 р.

Декан факультету математики, природничих наук та технологій

доцент Т.В. Фурсикова
(прізвище та ініціали)

Завідувач кафедри теорії і методики технологічної підготовки, охорони праці та безпеки життєдіяльності

професор М.І. Садовий
(прізвище та ініціали)

Згідно освітньо-професійної програми, затвердженої вченою радою університету (протокол № 4 від 24.12. 2022 р.)

Гарант освітньої програми

доцент О.М. Царенко
(прізвище та ініціали)