



Міністерство освіти і науки України

Дніпровський національний педагогічний університет імені Олександра Довженка

Кваліфікація Бакалавр із середньої освіти (Трудове навчання та технології). Учителі трудового навчання та технологій, креслення. Учителі інформатики.

Строк навчання 3 роки 10 міс.

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

Підготовки бакалавра

з галузі знань 01 Освіта/Педагогіка

на основі повної загальної середньої освіти

за спеціальністю 014 Середня освіта

за предметною

спеціальністю 014.10 Середня освіта (Трудове навчання та технології)

ОПП

Середня освіта (Трудове навчання та технології. Інформатика)

Форма навчання заочна

**I. Графік освітнього процесу**

Курс	Вересень		Жовтень		Листопад		Грудень		Січень		Лютий		Березень		Квітень		Травень		Червень		Липень		Серпень																																	
	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																																																								
3																																																								
4																																																								

**ПОЗНАЧЕННЯ:** Т - теоретичне навчання; П - практика; С - сесія; ПА - підсумкова атестація; К - канікули; Е-технологічна практика

**II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, тижні**

Курс	Теоретичне навчання	Практика	Сесія	Підсумкова атестація	Канікули	Технологічна практика	Всього
1	5						5
2	6						6
3	6	2				3	11
4	6	6		2			14
Разом	23	8		2		3	36

**III. ПРАКТИКА**

Назва практики	Семестр	Тижні
Технологічна практика	4	3
Навчально-методична (безвідпривна)	5	3
Навчально-виховна в закладах оздоровлення та відпочинку	6	2
Педагогічна (в закладах позашкільної освіти)	7	2
Навчально-залікова (на робочому місці вчителів трудов навч, інформатики)	8	4

**IV. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ**

Назва навчальної дисципліни	Форма державної атестації (екзамен, дипломний проєкт (робота))	Семестр
Комплексний кваліфікаційний екзамен	екзамен	8

### V. План освітнього процесу

№ з/л	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ЄCTS	Кількість годин						Розподіл аудиторних годин на тиждень за курсами і семестрами																
		Екзамени	Заліки	Курсові			Загальний обсяг	Всього	Аудиторних у тому числі				Самостійна робота	I курс				II курс				III курс				IV курс			
				проекти	роботи				Лекції	Практич./Семін	Лабораторії	Семестри		Кількість тижнів в семестрі		Семестри		Кількість тижнів в семестрі		Семестри		Кількість тижнів в семестрі		Семестри		Кількість тижнів в семестрі			
		1	2									3		4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3
		14	18	14	15		14	17	12	12																			
<b>1. ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>																													
<b>1.1. Нормативні навчальні дисципліни</b>																													
OK1	Українська мова за професійним спрямуванням	1				3	90	8	4	4				82	8														
OK2	Історія та культура України	1				3	90	8	4	4				82	8														
OK3	Філософія	1				3	90	8	4	4				82	8														
OK4	Основи екології		1			3	90	8	4	4				82	8														
OK5	Основи безпеки життєдіяльності		2			3	90	8	4	4				82		8													
OK6	Іноземна мова	8				5	150	16		16				134					4	4	4	4							
OK7	Інформаційні технології в освіті	4				7	210	22	4		18			188				22											
	<b>Всього:</b>	7	6			27	810	78	24	36	18	0	0	732	32	8	0	22	4	4	4	4							
<b>1.2. Вибіркові навчальні дисципліни</b>																													
BK1	Дисципліна за вибором I (із загальноунівер. переліку, іншої ОПП)		3			3	90	36	18	18				54			36												
	<b>Всього:</b>		1			3	90	36	18	18	0	0	0	54	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>2. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ</b>																													
<b>2.1. Нормативні навчальні дисципліни</b>																													
OK9	Вища математика	1				4	120	12	4	8				108	12														
OK10	Загальна фізика	2				4	120	12	6	4	2			108		12													
OK11	Загальна електротехніка		2			3	90	10	4	2	4			80		10													
OK12	Основи виробництва		1,2,3			9	270	28	14	6	8			242	10	8	10												
OK13	Вступ до спеціальності		2			3	90	10	4	6				80		10													
OK14	Психологія	3				6	180	8	4	4				172			8												
OK15	Технічна механіка	4,5				6	180	18	10	4	4			162				10	8										
OK16	Основи наукових досліджень		3			3	90	8	4	4				82			8												
OK17	Курсова робота з педагогіки				4	3	90							90															
OK18	Курсова робота з теорії і методики трудового навчання та технологій				7	3	90							90															
OK19	Інформатика		1,2			8	240	16	8		8			224	8	8													
OK20	Інженерна графіка	2	1			8	240	24	10		14			216	14	10													
OK21	Комп'ютерна графіка		3			5	150	16	8		8			134			16												
OK22	Педагогіка	3				9	270	28	12	8	8			242		14	14												
OK23	Машинознавство	6	5			6	180	18	10	4	4			162					10	8									
OK24	Теорія і методика трудового навчання та технологій	7	6			7	210	22	10	6	6			188									10	12					

OK25	Методика навчання креслення	7				3	90	8	4	4									82						8	
OK26	Методика навчання інформатики	6				5	150	16	8	8									134					16		
OK27	Основи проєктування і моделювання виробів	5				5	150	16	8	8									134				16			
OK28	Основи програмування та алгоритмічні мови	6				5	150	16	8	8									134					50		
OK29	Декоративно ужиткове мистецтво		3,4,5			9	270	28	8		20								242		10	9	9			
<b>Всього:</b>		13	12		2	114	3420	314	144	84	86	0	0	3106	44	72	66	19	43	84	20	0				

### 2.2. Вибіркові навчальні дисципліни

ВК2	Дисципліна за вибором 2		8			5	150	16	8	8									134							16
ВК3	Дисципліна за вибором 3		5			6	180	18	4		14								162				18			
ВК4	Дисципліна за вибором 4		6			6	180	18	4		14								162				18			
ВК5	Дисципліна за вибором 5		7			6	180	18	4		14								162						18	
ВК6	Дисципліна за вибором 6		6			5	150	16	8	8									134				16			
ВК7	Дисципліна за вибором 7		7			6	180	18	4		14								162						18	
ВК8	Дисципліна за вибором 8		8			5	150	16	8	8									134						16	
ВК9	Дисципліна за вибором 9		5			5	150	16	8	8									134			16				
ВК10	Дисципліна за вибором 10		8			5	150	16	8	8									134						16	
ВК11	Дисципліна за вибором 11		7			5	150	16	8	8									134						16	
ВК12	Дисципліна за вибором 12		7			7	210	22	8		14								188						22	
<b>Всього:</b>			11			61	1830	190	72	48	70	0	0	1640	0	0	0	0	34	34	74	48				

### 3. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

OK30	Практикум з організації та обслуговування комп'ютерних мереж		3			3	90	10			10								80							
OK31	Практикум у навчальних майстернях		4, 5			9	270	20			20								250							
OK32	Технологічна практика		4			4	120												120							
OK33	Навчально-методична (безвідривна)		5			3	90												90							
OK34	Навчально-виховна в закладах оздоровлення та відпочинку		6			3	90												90							
OK35	Педагогічна (в закладах позашкільної освіти)		7			3	90												90							
OK36	Навчально-залікова (на робочому місці вчит трудов навч, інформатики)		8			7	210												210							
<b>Всього:</b>			8			32	960	30	0	0	30	0	0	930												

### 4. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

OK38	Кваліфікаційна робота з технологічної освіти з методикою																											
	Комплексний кваліфікаційний екзамен		8			3	90												90									
<b>Всього:</b>			1			3	90	0	0	0	0	0	0	90														
Загальна кількість						240	7200	648	258	186	204	0	0	6552														
Кількість годин на тиждень																												
Кількість екзаменів																				5,4	4,4	7,3	2,7	5,8	7,2	8,2	4,3	
Кількість заліків																				21	4	3	2	3	3	3	2	1
Кількість курсових проєктів																				37	4	5	6	3	5	4	5	5
Кількість курсових робіт																				0								
																				2				1		1		

Декан факультету \_\_\_\_\_



Бурчак С.О.