

5. ПЛАН ОСВІТНЬОГО ПРОЦЕСУ																													
Код освітнього компонента	Назва освітнього компонента / навчального предмета/	Розподіл за семестрами			ПЗСО	Загальний обсяг		Кількість годин						Розподіл навчальної роботи в кредитах СКТС та аудиторних годин за курсами, семестрами тижнями															
		Екзамени	Залики	Курсові проекти (роботи), РГЗ		Кредитів СКТС	Години	Всього	Аудиторних			Самостійна робота		I курс				II курс				III курс				IV курс			
									В тому числі			з освітнього компонента	підготовка до екзамену	1 семестр		2 семестр		3 семестр		4 семестр		5 семестр		6 семестр		7 семестр		8 семестр	
		Лекції	Лабораторні, практичні	Семінарські		Години на тижень	Кредити /години	Години на тижень	Кредити /години	Години на тижень	Кредити /години			Години на тижень	Кредити /години	Години на тижень	Кредити /години	Години на тижень	Кредити /години	Години на тижень	Кредити /години	Години на тижень	Кредити /години						
		17 тижнів	23 тижні	16 тижнів		17 тижнів	15 тижнів	18 тижнів	10 тижнів	12 тижнів																			
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	
Обов'язкові освітні компоненти навчального плану																													
За освітньою програмою профільної середньої освіти																													
1	Українська мова	4ДПА			142			142	12	130			2	34	2	46	2	28	2	34									
2	Українська література				157			157	27	130			3	51	2	46	2	28	2	32									
3	Іноземна мова				140			140		140			2	34	2	46	2	28	2	32									
4	Зарубіжна література				70			70	12	58			2	34	2	36													
5	Історія України і світ (інтегрований курс)																												
a	Історія України	4ДПА			130			130	100		30		1	17	3	66	2	30	1	17									
b	Всесвітня історія				80			80	59		21		2	34	2	46													
6	Громадська освіти																												
a	Правознавство * (Основи правознавства)				36			36	22		14								2	36									
b	Економіка* (основи економічної теорії)				36			36	24	12									2	36									
7	Математика	4ДПА			210			210	70	140			4	68	4	82	2	28	2	32									
8	Природничі науки (інтегрований курс)																												
a	Фізика				124			124	66	58			4	68	2	56													
b	Астрономія				23			23	23						1	23													
v	Біологія				103			103	70	33			2	34	3	69													
г	Екологія* (основи екології)				32			32	32								2	32											
d	Географія				34			34	20		14		2	34															
с	Хімія				63			63	43	20			1	17	2	46													
9	Фізична культура				210			210	8	202			3	51	3	69	3	39	3	51									
10	Захист України				87			87	57	30			2	40	2	47													
a	Захист України (військовий збір)				18			18		18																			
Профільні предмети і спеціальні курси																													
11	Вступ до фаху*				34			34	10	24			2	34															
12	Архітектурна графіка*				54			54	4	50								3	54										
Вибірково-обов'язкові предмети																													
13	Інформатика				80			80	22	58			2	34	2	46													
14	Культурологія*				34			34	24	10					2	34													
15	Безпека життєдіяльності*				34			34	28	6					2	34													
16	Історія архітектури та мистецтв*				86			86	64		22						2	32	3	54									
Факультативні курси																													
17	Українська мова				54			54		54																			
18	Математика				54			54		54																			
19	Історія України				54			54		54																			
20	Консультації				39			39		39																			
21	СМГ				42			42		42																			
Поділ на підгрупи																													
	Іноземна мова				140			140		140																			
	Інформатика				58			58		58																			
	Фізична культура				202			202		202																			
	Всього профільної середньої освіти				2660			2660	797	1762	101		34	584	36	792	17	245	22	378	0	0							

За освітньо-професійною програмою																														
Освітні компоненти, що формують загальні компетентності																														
OK1	Історія України		4		2	60	36	28		8	24														2	36				
OK2	Українська мова (за професійним спрямуванням)	5			4	120	60		60		30	30												4	60					
OK3	Культурологія*		2		2	60	34	24		10	26		*	*																
OK4	Основи економічної теорії*		4		2	60	36	24	12		24													*	*					
OK5	Основи правознавства*		4		2	60	36	22		14	24													*	*					
OK6	Соціологія		5		2	60	30	10	10		30													2	30					
OK7	Іноземна мова (за професійним спрямуванням)		7		5	150	100		100		50													3	44	2	36	2	20	
OK8	Фізичне виховання		7		4	120	104	6	98		16													2	30	3	54	2	20	
OK9	Інформатика та основи комп'ютерного моделювання		4		3.5	105	68	8	60		37				2	32	2	36												
OK10	Безпека життєдіяльності*		2		2	60	34	28	6		26				*	*														
OK11	Історія архітектури та мистецтв*	4			4.5	135	86	64	22		19	30					*	*	*	*	*	*								
OK12	Рисunek і живопис		8		9	270	178		178		92				2	32	2	36	2	30	2	36	2	20	2	24				
OK13	Основи нарисної геометрії та будівельне креслення		4		3.5	105	64		64		41				4	64														
OK14	Основи вищої математики		5		3	90	60	14	46		30													4	60					
OK1	Основи технічної механіки		6		3	90	54	34	20		36													3	54					
OK17	Основи екології*		3		2	60	32	32			28				*	*														
	Разом				53.5	1605	1012	294	676	42	533	60			8	128	6	108	17	254	10	180	6	60	2	24				
Освітні компоненти, що формують спеціальні компетентності																														
OK18	Конструкції будівель та споруд		4		4.5	135	90	72	18		45														5	90				
OK19	Архітектурне проектування	6.7			14	420	280	70	210		80	60												7	100	5	90	9	90	
	Курсові проекти			5.6.7	3	90					90																			
OK20	Планування і благоустрій населених місць	8			5.5	165	96	34	62		39	30																8	96	
	Курсовий проект			8	1	30					30																			
OK20	Основи охорони праці	6			3	90	36	30	6		24	30													2	36				
OK21	Дизайн інтер'єрів та архітектурні деталі та обладнання		8		4	120	72	42	30		48																	6	72	
OK22	Основи економіки будівництва	8		8	4	120	60	30	30		30	30																	5	60
OK23	Основи технології будівельного виробництва	7			5	150	94	64	30		26	30													3	54	4	40		
OK24	Архітектурна графіка*		4		3	90	54	4	50		36																			
OK25	Основи геодезії	3		3	3	90	64	48	16		26				4	64			*	*										
OK26	Основи архітектурного матеріалознавства	3			4	120	64	46	18		26	30			4	64														
OK27	Макетування		6		2	60	36	8	28		24																			
OK28	Теорія і методика дизайну		6		2	60	36	26	10		24															2	36			
OK29	Основи композиції та формоутворення		4		3	90	54	10	44		36																			
OK30	Основи реконструкції та реставрації будівель		8		3.5	105	60	40	20		45																			
OK31	Інженерне обладнання будівель		5		1.5	45	30	26	4		15														2	30				
OK32	Вступ до фаху*		1		2	60	34	10	24		26			*	*															
	Разом				68	2040	1160	560	600	0	670	210			8	128	8	144	9	130	14	252	13	130	24	288				
Практична підготовка																														
	Навчальна практика																													
OK33	- креслярська		4		1.5	45	30		30		15																			
OK34	- з архітектурної графіки		4		3	90	60		60		30																			
OK35	- макетна		6		3	90	60		60		30																			
OK36	- геодезична		4		3	90	60		60		30																			
OK37	- ознайомча		5		1.5	45	30		30		15																			
OK38	- обмірна		6		1.5	45	30		30		15																			
OK39	- з малюнку		6		1.5	45	30		30		15																			
OK40	- проектна практика по спеціальності за фахом		8		1.5	45	30		30		15																			
OK41	Виробничо-технологічна		7		9	270	180		180		90																			
OK42	Переддипломна		8		4.5	135	90		90		45																			
	Разом				30	900	600		600		300																			
Атестація здобувачів фахової передвищої освіти																														
OK43	Дипломне проектування (публічний захист)				10.5	315					315																			
Загальний обсяг обов'язкових компонентів освітньо-професійної програми																														
					162	4860	2772	854	1876	42	1818	270			16	256	14	252	26	420	24	432	19	190	26	312				

Вибіркові освітні компоненти навчального плану																											
Освітні компоненти за вибором здобувача освіти																											
1-ий блок																											
ВК1	Основи філософських знань	6	2	60	36	20														2	36						
ВК2	Основи підприємницької і управлінської діяльності	8	2	60	36	36																3	36				
ВК3	Комп'ютерне проєктування і архітектурний дизайн	8	5	150	96	8	88													2	30	2	36	3	30		
ВК4	Основи розрахунку будівельних конструкцій	7	3.5	105	70	54	16																7	70			
ВК5	Основи психології	5	1.5	45	30	30														2	30						
ВК6	Кольороведення	3	2	60	32	6	26				2	32															
ВК7	Енергозберігаючі технології в будівництві	8	2	60	36	28	8																	3	36		
2-ий блок																											
ВК1	Філософія	6	2	60	36	20																2	36				
ВК2	Підприємництво в ринковій економіці	8	2	60	36	36																			3	36	
ВК3	Автоматизація архітектурного проєктування	7	5	150	96	8	88													2	30	2	36	3	30		
ВК3	Розрахунок інженерних мереж	7	3.5	105	70	54	16																7	70			
ВК6	Психологія комунікацій	5	1.5	45	30	30														2	30						
ВК7	Теорія кольору	3	2	60	32	6	25				2	32															
ВК8	Малі архітектурні форми	8	2	60	36	36																			3	36	
Разом за вибором здобувача освіти			18	540	336	182	138	16	204	0					2	32				4	60	4	72	10	100	6	72
Всього за навчальним планом			180	5400	3108	1036	2014	58	2022	270	0	0	0	0	18	288	14	252	30	444	28	504	29	290	32	384	
Разом (тижневе навантаження)											32/2		34/2		34/2		32/2										
Всього дисциплін, що вивчаються за семестр												1		2		8		10			10		11		8	8	
Всього курсових проєктів (робіт)																					1		1		1	1	
Всього екзаменів, заліків											1		1								7		9		6	10	

6.Перелік необхідних лабораторій, кабінетів і майстерень	
Кабінети	
Історії та права	
Суспільних дисциплін	
Української мови та літератури	
Зарубіжної літератури	
Математики	
Фізичного виховання	
Іноземної мови	
Захисту України	
Інформатики	
Геодезії	
Матеріалознавства	
Технічної механіки	
Обчислювальної техніки	
Будівельних конструкцій	
Розрахунку будівельних конструкцій	
Малюнку і живопису	
Нарисної геометрії та будівельного креслення	
Інженерно-технічного обладнання будинків	
Технології будівельного виробництва	
Економіки	
Охорони праці	
Основ планування та благоустрою території	
Макетвання	
Курсового і дипломного проєктування	
Методичний	
Лабораторії	
Хімії	
Випробування будівельних матеріалів	
Біології	
Фізики	
Майстерні	

7. Пояснення до навального плану

1. Навчальний план складено на підставі освітньо-професійної програми Архітектура та містобудування
2. Навчальний план затверджено на засіданні педагогічної ради (протокол № 7 від "01" липня 2024 року).
3. * позначаються інтегровані предмети

8. Курсові проекти, роботи, РГЗ		
Семестр	Навчальна дисципліна	Вид роботи
3	Основи геодезії	РГЗ
8	Основи економіки	РГЗ
5	Архітектурне проектування: малоповерхова житлова будівля	КП
6	Архітектурне проектування: багатоповерхова житлова будівля	КП
7	Архітектурне проектування: громадська будівля	КП
8	Планування і благоустрій населених міст	КП

9. Екзамени	
Семестр	Навчальні дисципліни, з яких складаються екзамени
3	Основи архітектурного матеріалознавства
4	Історія архітектури.
5	Українська мова (за професійним спрямуванням).
6	Основи охорони праці. Архітектурне проектування.
7	Основи технології будівельного виробництва. Архітектурне проектування.
8	Основи економіки будівництва. Планування і благоустрій населених міст.

Заступник директора з начальної роботи

Зоя АНОСОВА