

Затверджую:

Ректор академії Микола САВИЦЬКИЙ



(підпис)

«28» 03 2023 р.

Придніпровська державна академія будівництва та архітектури

**НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН**

Підготовки магістра з галузі знань  
(назва освітнього ступеня)

26 «Цивільна безпека»  
(шифр і найменування галузі знань)

Освітня кваліфікація

Магістр

з цивільної безпеки

Строк навчання

1 рік 9 місяців

(роки і місяці)

За спеціальністю

263 «Цивільна безпека»

(код та найменування спеціальності)

на основі бакалавра

(зазначається освітній рівень)

За освітньо-науковою програмою

"Охорона праці"

Форма навчання

денна

(дення, заочна, дистанційна)

зведені дані про бюджет

часу (тижні)

**I. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ**

Курс	вересень			жовтень				листопад				грудень				січень				лютий				березень				квітень				травень				червень				липень				серпень				Т	С	П	Д	А	К	Всього				
	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
I	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	В	В	В	В	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	30	6	4				12	52
II	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	С	С	С	К	К	нд	нд	нд	нд	А	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д														15	3	4	14	1	2	39
																																																				45	9	8	14	1	14	91

Позначення: Т - теоретичне навчання С - екзаменаційна сесія К - канікули В - виробнича практика НД - науково-дослідна практика

Д - виконання та захист кваліфікаційної роботи А - атестаційний іспит

№	Назва навчальної дисципліни	По семестрах				Кількість кредитів ЄКТС	Кількість годин									Розподіл годин на тиждень за роками навчання і кількість кредитів за семестр			
		Екзамени	Заліки	Курсові			Загальний обсяг	аудиторних				Курс. проєктів, курс. робот	Самостійної роботи	Екзамен	1 рік навчання		2 рік навчання		
				Проекти	Роботи			у тому числі							Семестри				
		1	2	3	4			Всього	Лекцій	Лабораторних робіт	Практ.зан., семінарів				1	2	3	4	
							Кількість тижнів теоретичного навчання				15	15	15	15					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
<b>1. Дисципліни циклу загальної підготовки</b>																			
<b>1.1. Нормативні навчальні дисципліни</b>																			
ЗН.01	Наукова іноземна мова		1			3	90	30			30		60		0	0	2		
ЗН.02	Державне управління охороною праці та техногенною безпекою	2				4	120	38	38				52	30		2,5	0	0	
<b>Всього (годин)</b>		<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>210</b>	<b>68</b>	<b>38</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>30</b>	<b>2,0</b>	<b>2,5</b>	<b>0,0</b>		
<b>Всього (кредитів)</b>						<b>7,0</b>								<b>1,0</b>	<b>3,0</b>	<b>4,0</b>	<b>0,0</b>		
<b>1.2. Варіативні навчальні дисципліни</b>																			
ЗВ.1	Дисципліна закладу вищої освіти		1			3	90	30	30				60		2	0	0		
ЗВ.2	Дисципліна закладу вищої освіти		3			3	90	30	30				60				2	0	
<b>Всього з варіативних дисциплін (годин)</b>		<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>180</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>120</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>		
<b>Всього з варіативних дисциплін (кредитів)</b>						<b>6,0</b>								<b>0,0</b>	<b>3,0</b>	<b>0,0</b>	<b>3,0</b>		
<b>Всього з дисциплін загальної підготовки (годин)</b>		<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		<b>390</b>	<b>128</b>	<b>98</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>232</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>		
<b>Всього з дисциплін загальної підготовки (кредитів)</b>						<b>13,0</b>								<b>1,0</b>	<b>6,0</b>	<b>4,0</b>	<b>3,0</b>		
<b>2. Дисципліни циклу професійної підготовки</b>																			
<b>2.1. Нормативні навчальні дисципліни</b>																			
ПН.01	Пожежна профілактика	1			1	4	120	40	24		16	15	35	30	1,5	0	1		
ПН.02	Охорона праці в будівельній галузі	1				3	90	30	22		8		30	30	1,5	0	0,5		
ПН.03	Система управління охороною праці в галузі	1				3	90	30	22		8		30	30	1,5	0	0,5		

ПН.04	Ергономіка робочих місць		2		3	90	30	22		8		60			1,5	0	0,5			
ПН.05	Судова інженерно-технічна експертиза	2		2	4	120	38	30		8	15	37	30		2	0	0,5			
ПН.06	Безпека при ліквідації надзвичайних ситуацій	2			3,5	105	36	30		6		39	30		2	0	0,5			
ПН.07	Організаційно-технічне забезпечення атестації та паспортизації робочих місць в галузі	2		2	4	120	38	30		8	15	37	30		2	0	0,5			
ПН.08	Психологія безпеки в надзвичайних ситуаціях		3		3	90	30	22		8		60						1,5	0	0,5
ПН.09	Промислова безпека	3			3	90	30	22		8		30	30					1,5	0	0,5
ПН.10	Експертиза з охорони праці з урахуванням впливу техногенних факторів	3			3	90	30	22		8		30	30					1,5	0	0,5
ПН.11	Економічні аспекти охорони праці та техногенної безпеки	3			3,5	105	38	24		14		37	30					1,5	0	1
ПН.12	Науково-дослідна робота в галузі безпеки та охорони праці	3		3	4,5	135	46	30		16	15	44	30					2	0	1
<b>Всього (годин)</b>		<b>10</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1245</b>	<b>416</b>	<b>300</b>	<b>0</b>	<b>116</b>	<b>60</b>	<b>469</b>	<b>300</b>	<b>6,5</b>	<b>9,5</b>	<b>11,5</b>				
<b>Всього (кредитів)</b>					<b>41,5</b>								<b>10,0</b>	<b>10,0</b>	<b>14,5</b>	<b>17,0</b>				
<b>2.2. Варіативні навчальні дисципліни</b>																				
ПВ.1.01	Безпека праці при експлуатації ліфтів та спецтехніки		1		3,5	105	36	30		6		69		2	0	0,5				
ПВ.1.02	Організація безпеки праці в будівництві														3,5					
ПВ.2.01	Цивільний захист													3	0	2				
ПВ.2.02	Безпека праці при реконструкції будівель та споруд	1		1	7	210	74	44		30	30	76	30		7					
ПВ.3.01	Організація і проведення рятувальних робіт на об'єктах будівництва																	1,5	0	0,5
ПВ.3.02	Безпека праці при експлуатації устаткування під тиском		2		3	90	30	22		8		60						3		
ПВ.4.01	Радіаційна безпека будівель та споруд		2		3	90	30	22		8		60						1,5	0	0,5
ПВ.4.02	Безпека праці при виконанні вогневих робіт																	3		
ПВ.5.01	Безпека праці при виконанні робіт на комунікаціях водопостачання та водовідведення																	1,5	0	0,5
ПВ.5.02	Безпека праці при будівництві, ремонті і утриманні автомобільних доріг	2			3	90	30	22		8		30	30					3		

ПВ.6.01	Вплив стану середовища на умови праці		3			3,5	105	36	30		6		69			2	0	0,5
ПВ.6.02	Електробезпека в будівництві																3,5	
ПВ.7.01	Безпека праці при виконання робіт підвищеної небезпеки		3			3	90	30	22		8		60			1,5	0	0,5
ПВ.7.02	Безпека при експлуатації вантажопідійомних машин та устаткування																3	
Всього з варіативних дисциплін (годин)		2	5	1	0		780	266	192	0	74	30	424	60	7,5	6	4,5	
Всього з варіативних дисциплін (кредитів)						26,0							2,0	10,5	9	6,5		
Всього за циклом професійної підготовки (годин)		12	7	1	4		2025	682	492	0	190	90	893	360	14,0	15,5	16,0	
Всього за циклом професійної підготовки (кредитів)						67,5							12,0	20,5	23,5	23,5		
Нормативні навчальні дисципліни (години)							1455	484	338	0	146	60	581	330	8,5	12,0	11,5	
Нормативні навчальні дисципліни (кредити)						48,5							11,0	13,0	18,5	17,0		
Варіативні навчальні дисципліни (години)							960	326	252	0	74	30	544	60	9,5	6,0	6,5	
Варіативні навчальні дисципліни (кредити)						32,0							2,0	13,5	9,0	9,5		
Кількість годин							2415	810	590	0	220	90	1125	390	18,0	18,0	18,0	
Кількість кредитів						80,5							13,0	26,5	27,5	26,5		
Кількість курсових проектів				1											1	0	0	
Кількість курсових робіт					4										1	2	1	
Кількість іспитів		13													4	5	4	
Кількість заліків			10												2	3	4	
№ п/п	3. Факультативні дисципліни				4. Виробнича практика						5. Атестація							
	Назва дисципліни		сем.	год	Назва практики		сем.	тижн/кред.	Назва практики		сем.	тижн./кред.						
					Виробнича практика		2	4 6	Виконання та захист кваліфікаційної роботи		4	14/24,5						
					Науково-дослідна		4	4 6	Атестаційний іспит		4	1/3						

ЗАТВЕРДЖЕНО:

Вченою радою ПДАБА

протокол № 10

від «28» 03 2023 року

1. Проректор з навчально-виховної роботи

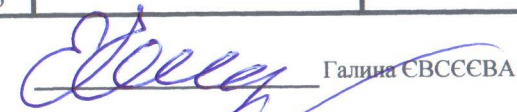
2. Завідувач кафедри безпеки життєдіяльності

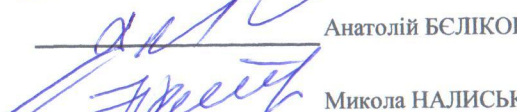
3. Гарант освітньої програми

4. Декан факультету і цивільної інженерії та екології

5. Начальник навчального відділу

6. Зав. лабораторії моніторингу якості освіти

 Галина ЄВСЄВА

 Анатолій БСЛІКОВ

 Микола НАЛИСЬКО

 Анатолій ПЕТРЕНКО

 Ігор ГРАБОВСЬКИЙ

 Віолетта ФЕДІНА