



Державна служба України з надзвичайних ситуацій
Львівський державний університет безпеки життєдіяльності

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Підготовки бакалавра з галузі знань 26 Цивільна безпека Кваліфікація Бакалавр з цивільної безпеки, інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт
(назва освітнього ступеня) (номер і назва галузі знань)

Спеціальність 263 Цивільна безпека (набір 2022 року) Строк навчання 3 роки 10 місяців
(номер і назва спеціальності) (роки і місяці)

Спеціалізація _____ На основи повної загальної середньої освіти, освітнього ступеня молодшого бакалавра, фахового молодшого бакалавра, освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста
(назва спеціалізації) (кваліфікаційний рівень, освітній ступінь)

Освітня програма Інженерне забезпечення саперних, піротехнічних та вибухових робіт Форма навчання денна
(назва освітньої програми) (денна, вечірня)

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
I	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
II	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
III	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
IV	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T

ПОЗНАЧЕННЯ: Т – теоретичне навчання; Е – заліково-екзаменаційна сесія; К – канікули; П – практика; А – атестація

II. ЗВЕДЕНІ ДАНІ ПРО БЮДЖЕТ ЧАСУ, ТИЖНІ

Курс	Теоретичне навчання	Заліково-екзаменаційна сесія	Практика	Атестація	Канікули	Разом
Кількість рядків визначається кількістю курсів навчання						
I	36	4			12	52
II	36	4	0		12	52
III	32	6	2		12	52
IV	30	5	4	1	2	42
Разом	134	19	6	1	38	198

III. ПРАКТИКА

Назва практики	Семестр	Тижні
Навчальна практика	6	2
Навчальна практика	8	4

IV. АТЕСТАЦІЯ

Форма атестації (єдиний державний кваліфікаційний іспит / комплексний кваліфікаційний екзамен, захист кваліфікаційної роботи)	Семестр
Єдиний державний кваліфікаційний іспит	8

№ з/п	НАЗВА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	Розподіл за семестрами				Кількість кредитів ECTS	Кількість годин							Самостійна робота	Розподіл аудиторних годин за курсами і семестрами							
		Екзамен	Заліки	Курсові			Загальний обсяг	Всього	Аудиторних						I курс	II курс			III курс		IV курс	
				проекти	роботи				у тому числі							Семестри						
		Лекції	Практичні	Семинари	Лабораторні				Практичні_2	1	2	3	4			5	6	7	8			
		Кількість тижнів в семестрі														16	16	16	16	16	16	16

2. ВИБІРКОВА ЧАСТИНА

2.1. Вибіркові компоненти освітньої програми професійного спрямування

ВБ 2.1.1	Електротехніка та безпека електроустановок		6	6		5,0	150	70	22	20		28		80					70		
ВБ 2.1.2	Вибухові та піротехнічні роботи	5	3, 4		5	12,0	360	120	40	80				240		30	30	60			
ВБ 2.1.3	Організація служби підрозділів цивільного захисту		5			3,0	90	30	10	20				60				30			
ВБ 2.1.4	Державний нагляд у сфері техногенної безпеки		5			3,0	90	30	14	16				60				30			
ВБ 2.1.5	Нормативно-технічне регулювання у сфері цивільного захисту		7		7	3,0	90	32	16	16				58						32	
ВБ 2.1.6	Аварійно-рятувальні та інші невідкладні роботи	7				3,0	90	44	20	24				46						44	
ВБ 2.1.7	Утилізація вибухонебезпечних предметів		8			3,0	90	60	16	44				30							60
ВБ 2.1.8	Організація гуманітарного розмінування	8	7			6,0	180	82	36	46				98						38	44
ВБ 2.1.9	Системи автоматичного контролю та спостереження	8				5,0	150	74	36	26		12		76							74
ВБ 2.1.10	Тактична підготовка сил цивільного захисту	8				3,0	90	44	20	24				46							44
ВБ 2.1.11	Навчальна практика		2			5,0	150							150							
ВБ 2.1.12	Комплексна курсова робота		8			3,0	90	44	20	24				46							44
Всього:		5	10	1	2	54,0	1620	586	230	316		40		944		30	30	120	70	114	222

2.2. Блок дисциплін фундаментальної та природничої підготовки

ВБ 2.2.1	Технічна механіка рідини та газу	3				3,0	90	44	16	16		12		46			44				
ВБ 2.2.2	Теоретична механіка та опір матеріалів	3				5,0	150	74	34	20		20		76			74				
Всього:		2				8,0	240	118	50	36		32		122			118				

Загальна кількість						240,0	7200	3080	1002	1860		192	26	4030	472	456	278	492	290	442	336	306
Кількість годин на тиждень														57								
Кількість екзаменів														30	4	4	5	3	2	4	4	4
Кількість заліків														36	4	6	5	4	5	4	4	4
Кількість курсових проектів														1						1		
Кількість курсових робіт														2					1		1	

3. ФАКУЛЬТАТИВ

3	Військова підготовка громадян						1215	687		687				528								
---	-------------------------------	--	--	--	--	--	------	-----	--	-----	--	--	--	-----	--	--	--	--	--	--	--	--

Гарант освітньо-професійної програми



Віктор КОВАЛЬЧУК

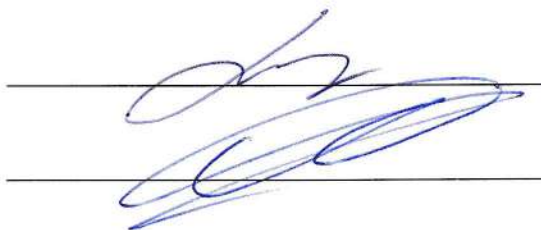
Начальник кафедри



Віктор КОВАЛЬЧУК

ПОГОДЖЕНО:

Заступник начальника факультету
з навчально-наукової роботи



Ольга МЕНЬШИКОВА

Начальник навчально-методичного центру



Микола СИЧЕВСЬКИЙ