

МІНІСТЕРСТВО ОБОРОНИ УКРАЇНИ
ВІЙСЬКОВИЙ ІНСТИТУТ ТЕЛЕКОМУНІКАЦІЙ ТА ІНФОРМАТИЗАЦІЇ
імені ГЕРОЇВ КРУТ

ЗАТВЕРДЖЕНО ВЧЕНОЮ РАДОЮ ІНСТИТУТУ
(протокол від 26.05.2020 року №16)

Голова вченої ради
генерал-майор  Віктор ОСТАПЧУК
" 26 " 05 2020р.

ПЕРЕХІДНИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки офіцерів тактичного рівня 2019 року набору
за освітньо-професійною програмою
"Спецзброєння та робототехнічні військові комплекси"

Рівень вищої освіти: перший (бакалаврський)

Ступень вищої освіти: бакалавр

Галузь знань: 25 Воєнні науки, національна безпека, безпека державного кордону

Спеціальність: 255 Озброєння та військова техніка

Спеціалізація: Радіoeлектронні інформаційні системи, оперативна техніка та спецозброєння

Форма навчання: денна

Освітня кваліфікація:
бакалавр з озброєння та військової техніки

Професійна кваліфікація:
офіцер тактичного рівня

Загальний обсяг навчання: 240 кредитів ЄКТС

Строк навчання: 4 роки
на основі повної загальної середньої освіти

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
18	ЗВ.1.04	Правове забезпечення інформаційної безпеки	4			2,5	75	44	16	20	8	31				44								2,5				
19	ЗВ.1.05	Фізичні основи добування інформації оперативного призначення		5		4	120	76	24	22	30	44				20	56							1	3			
20	ЗВ.1.06	Основи соціальної інженерії в кібернетичному просторі	6			2,5	75	44	12	16	16	31						44								2,5		
21	ЗВ.1.07	Теорія інформації та кодування	4			3,5	105	66	20	28	18	39					66							3,5				
		Всього:				23	690	418	126	186	106	272	54			174	102	88										
Вибірковий блок 2																												
15	ЗВ.2.01	Філософія військового мистецтва	1			3	90	54	18	36		36	54									3						
16	ЗВ.2.02	Основи менеджменту		6		2,5	75	44	16	24	4	31						44									2,5	
17	ЗВ.2.03	Технічна електродинаміка та антенні пристрої		4	5	4	5	150	90	20	40	30	60				44	46						2,5	2,5			
18	ЗВ.2.04	Основи правового забезпечення технічного захисту інформації	4			2,5	75	44	16	20	8	31					44							2,5				
19	ЗВ.2.05	Методи та засоби добування розвідувальної інформації		5		4	120	76	24	22	30	44				20	56							1	3			
20	ЗВ.2.06	Соціальна інженерії в кібернетичному просторі	6			2,5	75	44	12	16	16	31						44								2,5		
21	ЗВ.2.07	Основи передачі інформації та кодування	4			3,5	105	66	20	28	18	39					66							3,5				
		Всього:				23	690	418	126	186	106	272	54			174	102	88										
II. ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																												
ОБОВ'ЯЗКОВІ КОМПОНЕНТИ ОПП																												
22	по.01	Організаційне забезпечення технічного захисту інформації	4			3	90	56	18	18	20	34					56							3				
23	по.02	Основи інформаційної безпеки	7	6		5,5	165	102	22	36	44	63						26	76							1,5	4	
24	по.03	Метрологія, стандартизація та сертифікація		6		2	60	36	12		24	24						36								2		
		Всього:				11	315	194	52	54	88	121					56		62	76								
Перелік навчальних дисциплін військово-професійної підготовки																												
25	вп.01	Військова педагогіка та психологія (у тому числі лідерство)		7		2	60	36	18	14	4	24															2	
26	вп.02	Морально-психологічне забезпечення підготовки та застосування Збройних Сил України		8		2	60	34	16	16	2	26							34								2	
27	вп.03	Загальна тактика	5	2	4	5	150	110	16	24	70	40		30		50	30					1,5		2	1,5			
28	вп.04	Основи військового управління (в тому числі штабні процедури НАТО)		6		4	120	80	10	62	8	40						80								4		
29	вп.05	Управління повсякденною діяльністю підрозділів (у тому числі охорона державної таємниці, безпека життєдіяльності, основи охорони праці, безпека військової діяльності)		4	5	4	120	80	18	44	18	40				30	50							1,5	2,5			

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		
53	пв.1.10	Розробка та захист кваліфікаційної роботи				9	270					270								X								9		
Всього:						37	1110	604	40	64	500	506		72		72	38	196	36	190										
Вибірковий блок 2																														
44	пв.2.01	Електроживлення систем та комплексів військового зв'язку		6		2	60	38	6	14	18	22						38									2			
45	пв.2.02	Організація технічного забезпечення зв'язку		5		2	60	38	10	8	20	22					38									2				
46	пв.2.03	Безпілотні літальні апарати		6		4,5	135	86	6	12	68	49						86								4,5				
47	пв.2.04	Військова робототехніка		8		2,5	75	46	6	16	24	29								46							2,5			
48	пв.2.05	Організація оперативної роботи у розвідувальних підрозділах		7		2	60	36	14	10	12	24								36							2			
49	пв.2.06	Навчальна практика (за фахом)		2		3	90	72			72	18		72									3							
50	пв.2.07	Навчальна практика (за фахом)		4		3	90	72			72	18			72									3						
51	пв.2.08	Навчальна практика (за фахом)		6		3	90	72			72	18					72									3				
52	пв.2.09	Військове стажування		8		6	180	144			144	36								144							6			
53	пв.2.10	Розробка та захист кваліфікаційної роботи				9	270					270								X								9		
Всього:						37	1110	604	42	60	502	506		72		72	38	196	36	190										
Загальна кількість			26	54	6	240	7200	4514	892	1236	2386	2686	470	790	464	698	426	742	444	480	24,0	39,0	25,0	35,0	22,5	38,5	23,0	33		
Кількість годин на тиждень													29	33	27	26	28	28	30	29										
Кількість екзаменів													3	3	3	4	3	4	3	3										
Кількість заліків													5	8	6	10	6	10	5	4										
Кількість курсових робіт (проектів)													1	2	1	1	1	1												

* Додатково передбачити 2 години занять під час проведення самостійної роботи протягом кожного семестру, рівномірно на кожний навчальний тиждень

Голова робочої групи, начальник кафедри спеціальних інформаційних систем та робототехнічних комплексів

полковник

Ігор ПАНЧЕНКО

Заступник начальника інституту з навчальної роботи

полковник

Олексій СІЛКО

Начальник факультету бойового застосування систем управління та зв'язку
полковник

Олександр ПОНОМАРЬОВ