

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вчена рада Хмельницького національного університету

Міністерство освіти і науки України
Хмельницький національний університет

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

Протокол від 18.08.2019

Підготовки магістра

Ступінь вищої освіти

Голова вченої ради

Форма навчання

денна

Підпис

Галузь знань

12 Інформаційні технології



Спеціальність

125 Кібербезпека

Введено у дію з 18.08.2019

Шифр і назва спеціальності

Назва освітньої програми

Кібербезпека

Обсяг освітньої програми 90 кредитів ЄКТС

1. ГРАФІК НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

Курс	Вересень	Жовтень	Листопад	Грудень	Січень	Лютий	Березень	Квітень	Травень	Червень	Липень	Серпень	Звільнений бюджет часу, тижні					
													Теоретичне навчання	Семестровий контроль	Практика	Атестація	Канікули	Разом
1													35	6	8	9	11	52
2													35	6	8	9	11	52
Разом													35	6	8	9	11	69

Теоретичне навчання

Семестровий контроль

Практика

Виконання та захист кваліфікаційної роботи

Канікули

2. ПЛАН НАВЧАЛЬНОГО ПРОЦЕСУ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Кількість аудиторних годин на тижнях по курсах і семестрах			
													Кількість годин			
Шифр компонента освітньої програми	Назва компонента освітньої програми	Семестровий контроль	Іспит	Залік	Курсовий проєкт	Курсова робота	Обсяг дисципліни, кредитів ЄКТС	Загальний обсяг	Разом	Лекції	Лабораторні	Практичні	Самостійна робота	1 курс		
														1	2	3
1														17	18	

Обов'язкова частина

<i>Дисципліни загальної підготовки (ОЗП)</i>																
ОЗП.1	Англійська мова за професійним спрямуванням	1				4	120	51				51	69	3		
ОЗП.2	Філософські проблеми наукового пізнання	1				4	120	51	17			34	69	3		
ОЗП.3	Методологія та організація наукових досліджень	1				4	120	51	17	17	17	102	69	3	0	
Разом:							12	360	153	34	17	102	207	9	0	

<i>Дисципліни професійної підготовки (ОПН)</i>																	
ОПН.1	Моніторинг та менеджмент інформаційної безпеки	1				5	150	51	17	34		99	99	3			
ОПН.2	Теорія і проєктування захищених систем	1				5	150	51	17	34		99	99	3			
ОПН.3	Проєктування та супровід систем інформаційної безпеки	2		2		5	150	54	18	36		96	96	3			
ОПН.4	Методи аналізу та побудови криптосистем	2				5	150	54	18	36		96	96	3			
ОПН.5	Модельовання та оцінювання ефективності засобів захисту інформації	2				4	120	54	18	18		66	66	3			
ОПН.6	Науково-професійна практика			3д		15	450					450	450				
ОПН.7	Кваліфікаційна робота					15	450					450	450				
Разом :							54	1620	264	88	158	18	906	906	6	9	
Разом обов'язкова частина:							66	1980	417	122	175	120	1113	1113	15	9	

Вибіркова частина																	
Вибіркові дисципліни 1 семестру						8	240	85				155	155	5			
Вибіркові дисципліни 2 семестру						16	480	180				300	300	10			
Разом вибіркова частина:							24	720	265			455	455	5	10		
Разом за освітньою програмою:							90	2700	682	122	175	120	1568	1568	20	19	

3. ЗВЕДЕНА ТАБЛИЦЯ

Семестр	1	2	3
Кількість аудиторних годин на тиждень	19	19	
Кількість кредитів ЄКТС	30	30	30
Кількість іспитів	3	3	0
Кількість заліків	3*	0*	1
Кількість курсових проєктів (робіт)		1	

* - кількість заліків залежить від вибору студентами дисциплін вільного вибору

4. ПРАКТИЧНА ПІДГОТОВКА

Ступінь вищої освіти	Вид практики	Семестр	Тривалість (тижнів)	Кількість кредитів ЄКТС
Магістр	Науково-професійна	3	8	15

5. ПІДСУМКОВА АТЕСТАЦІЯ

Ступінь вищої освіти	Нормативна форма підсумкової атестації	Семестр	Тривалість (тижнів)	Кількість кредитів ЄКТС
Магістр	Кваліфікаційна робота	3	9	15

Завідувач кафедри кібербезпеки та комп'ютерних систем і мереж

Назва

Підпис

Ю.П. Кляко

Ініціали, прізвище

Керівник проєктної групи

Підпис

В.Ю. Тітова

Ініціали, прізвище

Декан факультету програмування та

телекомунікаційних і комп'ютерних систем

Назва

Підпис

О.С. Савенко

Ініціали, прізвище

Завідувач навчального відділу

Підпис

О.Г. Самолюк

Ініціали, прізвище

Завідувач навчально-методичного відділу

Підпис

Д.С. Любохинець

Ініціали, прізвище