

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Харківський національний університет радіоелектроніки

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою ХНУРЕ протокол № 5

від "10" "04" 2018 року



В.В. Семенець
2018 року

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки МАГІСТРА
Прийм 2018 року

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Галузь знань 12 Інформаційні технології

Спеціальність 124 Системний аналіз

Освітньо-професійна програма Консолідована інформація

Кваліфікація Магістр, Системний аналіз,
Консолідована інформація

Строк навчання 1 рік 4 місяці

На основі ступіню Бакалавр

Форма навчання денна

Графік навчального 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							
1																		::	::	::	=	=	=																	::	::	::	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=							
2	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	пп	М	М	М	М	М	М	М																																										

теоретичне навчання	екзаменаційна сесія	канікули	професійна практика	атестаційна робота
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Навчальний план (прийм 2018 року)																																	
N пп	НАЗВА ДИСЦИПЛІН	Семестровий контроль		РГЗ контрольні роботи,	курсове проєкування	ЄКТС Кредити (1 кр.=30 год.)	Години							Самостійні	кафедра																		
		екзамен	заліки				Аудиторні					1 курс	2 курс			кількість тижнів																	
							всього годин	всього	лекції	практичні заняття	лабораторні роботи		Консультації		1													2	3				
							17				17				15																		
							лк	пз	лб	конс	лк	пз	лб		конс	лк	пз	лб	конс														
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							
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ТА СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																																	
Гуманітарні та соціально-економічні дисципліни (вибіркові)																																	
1	Економічне обґрунтування проєктів	2				3	90	36	18	12		6	54					18	12		6					ЕК							
2	Іноземна мова за професійним спрямуванням	2				3	90	36	18	12		6	54					18	12		6					Ін. мов							
3	Інтелектуальна власність	2				3	90	36	18	12		6	54					18	12		6					ПІ							
4	Педагогіка вищої школи	2				3	90	36	18	12		6	54					18	12		6					Філ.							
5	Філософські проблеми наукового пізнання	2				3	90	36	18	12		6	54					18	12		6					Філ.							
6	ВСЬОГО					3	90	36	18	12		6	54					18	12		6												
6	Фізичне виховання (за рахунок вільного часу студентів)	1																								Фіз. вих.							
Дисципліни базової (професійної) підготовки за спеціальністю (обов'язкові)																																	
7	Основи наукових досліджень, організація науки та авторське право		1			4	120	48	26	14		8	72	26	14		8									ПМ							
8	Методи нечіткої логіки в системах прийняття рішень	1		1 кр		5	150	60	28	22		10	90	28	22		10									ПМ							
	ВСЬОГО					9	270	108	54	36		18	162	54	36		18																
9	Професійна практика		3			15	450						450													СІ							
10	Атестаційна робота	3				15	450						450													СІ							
	РАЗОМ (цикл загальної та спеціальної (фахової) підготовки)					42	1260	144	72	48		24	1116	54	36		18	18	12		6												
ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																																	
Дисципліни професійної та практичної підготовки за освітньою програмою Консолідована інформація (обов'язкові)																																	
11	Вступ до спеціальності (Консолідація інформації)	1		1 кр		5	150	60	20	30		10	90	20	30		10									СІ							
12	Менеджмент та систематизація знань	1		1 кр		6	180	72	14	46		12	108	14	46		12									СІ							
13	Основи ноосферного системного аналізу	2		1 кр		3	90	36	10	20		6	54				10	20		6					СІ								
14	Інформаційні технології організації бізнесу	1		1 кр		5	150	72	16	44		12	78	16	44		12									СІ							
15	Комунікативні основи інформаційно-аналітичної діяльності		2			4	120	48	10	30		8	72				10	30		8					СІ								
16	Інформаційні технології підтримки прийняття рішень		1			5	150	60	10	40		10	90	10	40		10									СІ							
	ВСЬОГО					28	840	348	80	210		58	492	60	160		44	20	50		14												

Навчальний план (прийм 2018 року)																														
N пп	НАЗВА ДИСЦИПЛІН	Семестровий контроль		РГЗ контрольні роботи,	курсове проектування	СКТС Кредити (1 кр.=30 год.)	Години							Самостійні	Кількість тижнів												кафедра			
		екзамен	заліки				Аудиторні								1 курс				2 курс											
							всього годин	всього	лекції	практичні заняття	лабораторні роботи	Консультації	1		2			3												
		кількість тижнів													17				17				15							
		лк	пз				лб	конс	лк	пз	лб	конс	лк		пз	лб	конс	лк	пз	лб	конс	лк	пз	лб	конс	лк		пз	лб	конс
Дисципліни професійної та практичної підготовки за освітньою програмою Консолідована інформація (вибіркові)																														
17.1	Соціально-психологічні основи інформаційно-аналітичної діяльності		2			5	150	60	10	40		10	90							10	40		10						СІ	
17.2	Основи бізнес-аналітики		2			5	150	60	10	40		10	90							10	40		10						СІ	
18.1	Соціальні мережі в Інтернеті	2		2		5	150	60	10	40		10	90							10	40		10						СІ	
18.2	Аналітичні інформаційні системи	2		2		5	150	60	10	40		10	90							10	40		10						СІ	
19.1	Моделювання знань		2			5	150	60	16	34		10	90							16	34		10						СІ	
19.2	Інформаційне забезпечення зв'язків з громадськістю		2			5	150	60	16	34		10	90							16	34		10						СІ	
20.1	Технології інформаційного менеджменту	2		2		5	150	60	16	34		10	90							16	34		10						СІ	
20.2	Управління вимогами	2		2		5	150	60	16	34		10	90							16	34		10						СІ	
	ВСЬОГО					20	600	240	52	148		40	360							52	148		40							
	РАЗОМ (цикл професійної підготовки)					48	1440	588	132	358		98	852	60	160					44	72	198	54							
	РАЗОМ (обов'язкові компоненти)					67	2010	456	134	246		76	1554	114	196					62	20	50	14							
	кредитів у семестрі																			30			7						30	
	РАЗОМ (вибіркові компоненти)					23	690	276	70	160	0	46	414	0	0	0	0	0	70	160	0	46								
	кредитів у семестрі																			0			23						0	
	ВСЬОГО ДЛЯ ПІДГОТОВКИ МАГІСТРА					90	2700	732	204	406		122	1968	114	196					62	90	210	60							
	кредитів у семестрі																			30			30						30	
	ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ГОДИН												372				360													
	КІЛЬКІСТЬ АУДИТОРНИХ ГОДИН НА ТИЖДЕНЬ												22				21													
	Кількість іспитів												4				3								1					
	Кількість заліків												3				4								1					
	Кількість курсових проектів і робіт																													

УЗГОДЖЕНО

Проректор з НМР

І.В.Рубан

Керівник ОМЦ

І.В.Магдаліна

Начальник НВ

А.В.Міхнова

Керівник проектної групи
за спеціальністю
124 Системний аналіз

А.Д. Тевяшев

Декан факультету ІТМ

В.О. Дорошенко

Зав.кафедри СІ

К.О. Соловійова

Навчальний план розроблено на основі освітньо-професійної програми Консолідована інформація за спеціальністю 124 Системний аналіз для другого (магістерського) рівня вищої освіти

Узгоджено на Раді факультету ІТМ протокол № 8 від 21.03.2018