

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Харківський національний університет радіоелектроніки

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою ХНУРЕ протокол № 5
від "10" 04 2018 року

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки МАГІСТРА
Прийом 2018 року



ЗАТВЕРДЖУЮ
Ректор ХНУРЕ

"10" 04 2018 року
В.В. Семенюк

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Галузь знань 17 Електроніка та телекомунікації

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Освітньо-наукова програма Інформаційно-мережна інженерія

Кваліфікація Магістр, Телекомунікації та радіотехніка, Інформаційно-мережна інженерія
Строк навчання 1 рік 9 місяців

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																																																				

теоретичне навчання

екзаменаційна сесія

канікули

науково-дослідна практика

атестація

атестаційна робота

Навчальний план (прийм 2018 року)																																					
N пп	НАЗВА ДИСЦИПЛІН	Семестровий контроль		контрольні роботи, РГЗ	курсове проектування	ЕКТС Кредити (1 кр.=30 год.)	Години																									кафедра					
		екзамени	заліки				Аудиторні					Самостійна робота				1 курс				2 курс																	
							всього	лекції	практичні заняття	лабораторні роботи	Консультації	Всього	Над.інд. Завдан.	Над.дисц.	1	2	3	4																			
		кількість тижнів																17				17				15				20							
		лк	пз				лб	конс	лк	пз	лб	конс	лк	пз	лб	конс	лк	пз	лб	конс	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	28	29	30	31	32	33					
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ТА СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																																					
Гуманітарні та соціально-економічні дисципліни (вибіркові)																																					
1	Інтелектуальна власність		2			3	90	36	18	12		6	54							18	12		6											ПІ			
2	Іноземна мова за професійним спрямуванням		2			3	90	36	18	12		6	54							18	12		6											Ін.мов			
3	Філософські проблеми наукового пізнання		2			3	90	36	18	12		6	54							18	12		6											Філ.			
4	Педагогіка вищої школи		2			3	90	36	18	12		6	54							18	12		6											Філ.			
5	Економічне обґрунтування проектів		2			3	90	36	18	12		6	54							18	12		6											ЕК			
	ВСЬОГО					3	90	36	18	12		6	54							18	12		6														
6	Фізичне виховання (за рахунок вільного часу студентів)		1																															Фізвих.			
Дисципліни базової (професійної) підготовки за спеціальністю (обов'язкові)																																					
7	Основи наукових досліджень в телекомунікаціях та радіотехніці		1	кр		3	90	36	18	12	0	6	54							18	12		6											ІМІ			
8	Сучасні програмні засоби моделювання систем	3		кр	ЗКР	5	150	60	26	8	16	10	90												26	8	16	10						ІМІ			
9	Організація науки та авторське право		3	кр		4	120	48	24	0	16	8	72												24		16	8						ІМІ			
	ВСЬОГО					12	360	144	68	20	32	24	216							18	12		6			50	8	32	18								
10	Науково-дослідна практика		4			12	360						360																					ІМІ			
11	Атестаційна робота (проект)	4				18	540						540																					ІМІ			
	РАЗОМ (цикл загальної та спеціальної (фахової) підготовки)					45	1350	180	86	32	32	30	1170							18	12		6			50	8	32	18								

ВСЬОГО					27	810	324	142	0	128	54	486			48	0	32	16	66	0	64	26	28	0	32	12						
РАЗОМ (цикл професійної підготовки)					75	2250	900	400	62	288	150	1350			150	24	96	54	144	14	112	54	106	24	80	42						
РАЗОМ (обов'язкові компоненти)					90	2700	720	326	82	192	120	1980			120	36	64	44	60	2	48	22	128	32	80	48						
кредитів у семестрі															22				14				24				30					
РАЗОМ (вибіркові компоненти)					30	900	360	160	12	128	60	540			48	0	32	16	84	12	64	32	28	0	32	12						
кредитів у семестрі															8				16				6				0					
ВСЬОГО ДЛЯ ПІДГОТОВКИ МАГІСТРА					120	3600	1080	486	94	320	180	2520			168	36	96	60	144	14	112	54	156	32	112	60						
кредитів у семестрі															30				30				30				30					
ЗАГАЛЬНА КІЛЬКІСТЬ ГОДИН															360				324				360				0					
КІЛЬКІСТЬ АУДИТОРНИХ ГОДИН НА ТИЖДЕНЬ															21,18				19,06				24,00				0,00					
Кількість іспитів															4				3				4				1					
Кількість заліків															3				5				3				1					
Кількість курсових проєктів і робіт															1				1				1									

УЗГОДЖЕНО

Проректор з НМР



І.В.Рубан

Керівник ОМЦ



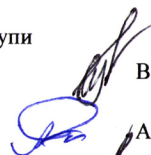
І.В.Магдаліна

Начальник НВ



А.В.Міхнова

Керівник проєктної групи
за спеціальністю 172



В.М. Безрук

Декан факультету ІК



А.В. Снігуров

Зав.кафедри ІМІ



В.М. Безрук

Навчальний план розроблено на основі освітньо-наукової програми

Інформаційно-мережна інженерія
за спеціальністю 172 Телекомунікації та радіотехніка
для другого (магістерського) рівня вищої освіти

Узгоджено на Раді факультету ІК протокол № 5 від 26.03.2018 р.