

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Харківський національний університет радіоелектроніки

ЗАТВЕРДЖЕНО

Вченою радою ХНУРЕ протокол № 4
від "29" 03 2019 року

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки МАГІСТРА
Прийм 2019 року



В.В. Семенець
2019 року

Другий (магістерський) рівень вищої освіти

Галузь знань 17 Електроніка та телекомунікації

Спеціальність 172 Телекомунікації та радіотехніка

Освітньо-професійна програма Інфокомунікаційна інженерія

Кваліфікація Магістр, Телекомунікації та радіотехніка, Інфокомунікаційна інженерія

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	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П																																			

теоретичне навчання

□

екзаменаційна сесія

:: □

канікули

= □

Професійна практика

П □

агестаційна робота

П □

№ з/п	Назва дисципліни	Семестровий контроль		РГЗ та КР	Курсове проектування	Кредити ECTS	Всього годин	Розподіл годин												Кафедра		
		Іспит	Залік					Аудиторні					Самостійна робота	1 курс				2 курс				
								Всього	Лекції	ПЗ	ЛБ	Кнс		1 семестр		2 семестр		3 семестр				
														17 тижнів		17 тижнів		20 тижнів				
Лк	Пз	Лб	Кн	Лк	Пз	Лб	Кн	Лк	Пз	Лб	Кн											
ЦИКЛ ЗАГАЛЬНОЇ ТА СПЕЦІАЛЬНОЇ (ФАХОВОЇ) ПІДГОТОВКИ																						
Гуманітарні та соціально-економічні дисципліни (обов'язкові)																						
1	Фізичне виховання (за рахунок вільного часу студентів)		1			0	0	34	0	34	0	0	0		34				Фізвих			
	Всього					0	0	34	0	34	0	0	0	0	34							
Гуманітарні та соціально-економічні дисципліни (вибіркові)																						
2	Інтелектуальна власність		2			3	90	36	18	12	0	6	54			18	12		6	ПІ		
	Іноземна мова за проф. спрямуванням		2			3	90	36	0	30	0	6	54			0	30		6	Ін.мови		
	Філософські проблеми наукового пізнання		2			3	90	36	18	12	0	6	54			18	12		6	Філософ		
	Педагогіка вищої школи		2			3	90	36	18	12	0	6	54			18	12		6	Філософ		
	Економічне обґрунтування проектів		2			3	90	36	18	12	0	6	54			18	12		6	ЕК		
	Всього					3	90	36	18	12	0	6	54			18	12		6			
Дисципліни базової (професійної) підготовки за спеціальністю (обов'язкові)																						
3	Основи наукових досліджень		1			3	90	36	18	12	0	6	54	18	12		6			ІКІ		
7*	Українська мова як іноземна		1			4	120	48	0	40	0	8	72		40		8			МП		
4	Професійна практика		3			15	450	0	0	0	0	0	450							ІКІ		
5	Атестаційна робота		3			15	450	0	0	0	0	0	450							ІКІ		
	Всього					33	990	36	18	12	0	6	954	18	12	0	6					
	РАЗОМ (цикл загальної та спеціальної (фахової) підготовки)					36	1080	106	36	58	0	12	1008	18	46	0	6	18	12	0	6	
ЦИКЛ ПРОФЕСІЙНОЇ ПІДГОТОВКИ																						
Дисципліни професійної та практичної підготовки за освітньою програмою Інфокомунікаційна інженерія (обов'язкові)																						
6	Мультисервісні мережі зв'язку наступних поколінь		1		2		4	120	48	24	4	12	8	72	24	4	12	8			ІКІ	
7	Методи моделювання інфокомунікацій та авторське право		2		2	2КР	4	120	48	24	4	12	8	72			24	4	12	8	ІКІ	
8	Методи проектування мультисервісних систем і мереж		1		2	1КР	5	150	60	30	4	16	10	90	30	4	16	10			ІКІ	
9	Логістика в інфокомунікаційних системах		2	2		3	90	36	18	4	8	6	54			18	4	8	6		ІКІ	
10	Конфігурування та інженерія інфокомунікаційних мереж нових поколінь		1		2		5	150	60	30	4	16	10	90	30	4	16	10			ІКІ	
11	Перспективи безпроводових систем		1		2		4	120	48	24	4	12	8	72	24	4	12	8			ІКІ	
12	Системи управління транспортними мережами			1	2		5	150	60	30	4	16	10	90	30	4	16	10			ІКІ	
13	Алгоритми управління та адаптації в ТКС			1	2		4	120	48	24	4	12	8	72	24	4	12	8			ІКІ	
	ВСЬОГО		5	3	16	2	34,0	1020	408	204	32	104	68	612	162	24	84	54	42	8	20	14

*для іноземних здобувачів вищої освіти

