

**Перелік освітніх ступенів та спеціальностей, за якими оголошується прийом на навчання,
ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання, вартість навчання**

Харківський національний університет радіоелектроніки

З розподілом ліцензійного обсягу між відкритими, фіксованими та небюджетними конкурсними пропозиціями можна докладно ознайомитися за посиланням:

<https://registry.edbo.gov.ua/university/92/>

Бакалавр

Галузь знань код	Спеціальність		Освітня програма	Ліцензія		Термін навчання		Вартість одного року навчання, грн.		Можливість вступу для громадян України, іноземців та осіб без громадянства на форми навчання	
	код	назва		Загальний ліцензійний обсяг на спеціальність	Ліцензійний обсяг на освітню програму		Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання		Заочна форма навчання
					Денна форма	Заочна форма					
05	051	Економіка	Економічна кібернетика	250	120	130	3р 10м	3р 10м	19900	9900	денна, заочна
11	113	Прикладна математика	Прикладна математика	100	100	-	3р 10м	-	16500	-	денна
12	121	Інженерія	Програмна інженерія	355	255	100	3р 10м	3р 10м	24900	13900	денна, заочна
	122	Комп'ютерні науки	Інформатика	845	220	-	3р 10м	-	21900	-	денна
			Інформаційні технології управління		170	88	3р 10м	3р 10м	21900	9900	денна, заочна
			Комп'ютерні науки та технології		170	-	3р 10м	-	21900	-	денна
			Штучний інтелект		172	25	3р 10м	3р 10м	24900	13900	денна, заочна
	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	475	360	115	3р 10м	3р 10м	21900	9900	денна, заочна
	124	Системний аналіз	Системний аналіз	100	100	-	3р 10м	-	16500	-	денна
	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	370	160	40	3р 10м	3р 10м	19900	9900	денна, заочна
			Системи технічного захисту інформації		83	17	3р 10м	3р 10м	19900	9900	денна, заочна
			Управління інформаційною безпекою		70	-	3р 10м	-	19900	-	денна
126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні технології інтернету речей	100	100	-	3р 10м	-	19900	-	денна	
15	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	340	145	35	3р 10м	3р 10м	16500	8900	денна, заочна
			Системна інженерія		140	20	3р 10м	3р 10м	16500	8900	денна, заочна
	152	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	Інженерія оптоінформаційних та лазерних систем	290	130	10	3р 10м	2р 10м	16000	8900	денна, заочна
			Якість продукції, процесів та програмного забезпечення		170	15	3р 10м	2р 10м	16000	8900	денна, заочна
153	Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та нанoeлектроніка	240	240	-	3р 10м	-	16000	-	денна	
16	163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія	150	132	18	3р 10м	3р 10м	16000	8900	денна, заочна
17	171	Електроніка	Електронні пристрої та системи	205	128	12	3р 10м	3р 10м	16000	8900	денна, заочна
			Системи, технології і комп'ютерні засоби мультимедіа		65	-	3р 10м	-	16000	-	денна
	172	Телекомунікації та радіотехніка	Радіотехніка	1490	525	-	3р 10м	-	16000	-	денна
			Медіаінженерія		140	-	3р 10м	-	16000	-	денна
			Радіoeлектронні засоби вбудованих систем		215	-	3р 10м	-	16000	-	денна
			Інфокомунікаційна інженерія		242	23	3р 10м	3р 10м	16000	8900	денна, заочна
			Інформаційно-мережна інженерія		220	85	3р 10м	3р 10м	16000	8900	денна, заочна
173	Авіоніка	Вбудовані системи авіоніки	100	100	-	3р 10м	-	16000	-	денна	
18	186	Видавництво та поліграфія	Видавничо-поліграфічна справа	250	205	45	3р 10м	3р 10м	16000	8900	денна, заочна

Магістр

Галузь знань код	Спеціальність		Освітня програма	Ліцензія			Термін навчання		Вартість одного року навчання, грн.		Можливість вступу для громадян України, іноземців та осіб без громадянства на форми навчання
	код	назва		Загальний ліцензійний обсяг на спеціальність	Ліцензійний обсяг на освітню програму		Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	
					Денна форма навчання	Заочна форма навчання					
05	051	Економіка	Економічна кібернетика	70	50	20	1р 4м	1р 4м	25900	13900	денна, заочна
07	073	Менеджмент	Управління фінансово-економічною безпекою	40	30	10	1р 4м	1р 4м	25900	13900	денна, заочна
11	113	Прикладна математика	Прикладна математика	30	30	-	1р 4м	-	18900	-	денна
17	121	Інженерія програмного	Інженерія програмного забезпечення	304	120	10	1р 9м	1р 9м	29900	18900	денна, заочна
	122	Комп'ютерні науки	Інформатика		64	-	1р 4м	-	25900	-	денна
			Інформаційні технології проектування		40	-	1р 4м	-	25900	-	денна
			Системне проектування		40	-	1р 9м	-	29900	-	денна
			Інформаційні управляючі системи та технології		30	12	1р 4м	1р 4м	25900	13900	денна, заочна
			Управління проектами в галузі інформаційних технологій		30	12	1р 9м	1р 9м	29900	13900	денна, заочна
			Науки про дані (Data Science)		30	16	1р 4м	1р 4м	25900	14900	денна, заочна
	Системи штучного інтелекту	30	-	1р 9м	-	29900	-	денна			
	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі	46	25	1р 4м	1р 4м	25900	13900	денна, заочна	
			Системне програмування	50	20	1р 4м;	1р 9м	25900	13900	денна, заочна	
			Спеціалізовані комп'ютерні системи	43	-	1р 4м	-	25900	-	денна	
			Комп'ютерні інтелектуальні технології	30	-	1р 4м	-	25900	-	денна	
	124	Системний аналіз	Системний аналіз і управління	55	55	-	1р 4м	-	18900	-	денна
	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	195	65	15	1р 4м	1р 4м	25900	13900	денна, заочна
			Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки		60	10	1р 4м	1р 4м	25900	13900	денна, заочна
			Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації		40	5	1р 4м ; 1р 9м	1р 4м	25900	13900	денна, заочна
	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані та робототехнічні системи	230	60	-	1р 4м	-	18900	-	денна
			Автоматизоване управління технологічними процесами		70	15	1р 4м	1р 4м	18900	9900	денна, заочна
			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва		75	10	1р 4м	1р 4м	18900	9900	денна, заочна
	152	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	Метрологія та вимірвальна техніка	105	-	26	-	1р 4м	-	9900	заочна
			Фотоніка та оптоінформатика		30	-	1р 4м	-	17500	-	денна
Лазерна і оптоелектронна техніка			10		10	1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна	
Якість, стандартизація та сертифікація			19		10	1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна	
153	Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та наноелектронні прилади і пристрої	36	36	-	1р 4м	-	17500	-	денна	
163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія	130	100	30	1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна	
17	171	Електроніка	Системи, технології і комп'ютерні засоби мультимедіа	96	48	-	1р 4м	-	17500	-	денна
			Електронні прилади та пристрої		38	10	1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна
	Радіотехніка	120	20		1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна		
	Медіаінженерія	35	-		1р 4м	-	17500	-	денна		
	Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси	25	-		1р 4м	-	17500	-	денна		
	Радіоелектронні апарати та засоби	62	20		1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна		

	172	Телекомунікації та радіотехніка	Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки	622	91	35	1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна
			Телекомунікаційні системи та мережі		80	10	1р 9м	1р 9м	17500	9900	денна, заочна
			Інфокомунікаційна інженерія		22	8	1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна
			Інформаційно-мережна інженерія		64	20	1р 4м;	1р 4м;	17500	9900	денна, заочна
18	186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань	55	27	-	1р 4м	-	17500	-	денна
			Комп'ютерні технології та системи видавничо-поліграфічних виробництв		17	11	1р 4м	1р 4м	17500	9900	денна, заочна

Центр післядипломної освіти (бакалавр)

12	121	Інженерія програмного забезпечення	Програмна інженерія					1р 10м	-	13900.00	заочна
	122	Комп'ютерні науки	Штучний інтелект					1р 10м	-	13900.00	заочна
	125	Кібербезпека	Системи технічного захисту інформації					1р 10м	-	13900.00	заочна

Центр післядипломної освіти (магістр)

12	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	20	-	20	-	1р 9м	-	18900	заочна
	122	Комп'ютерні науки	Системи штучного інтелекту	5	-	5	-	1р 9м	-	18900	заочна
	125	Кібербезпека	Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки	5	-	5	-	1р 4м	-	18900	заочна
17	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі	10	-	10	-	1р 9м	-	18900	заочна

Доктор філософії

Галузь знань код	Спеціальність		Освітня програма	Ліцензія			Термін навчання		Вартість одного року навчання, грн.		Можливість вступу для громадян України, іноземців та осіб без громадянства на форми навчання
	код	назва		Загальний ліцензійний обсяг на спеціальність	Ліцензійний обсяг на освітню програму		Очна (денна/вечірня) форма навчання	Заочна форма навчання	Очна (денна/вечірня) форма навчання	Заочна форма навчання	
					Очна (денна/вечірня) форма	Заочна форма навчання					
05	051	Економіка	Економіка	10	10	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
10	105	Прикладна фізика та наноматеріали	Прикладна фізика та наноматеріали	15	15	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
11	113	Прикладна	Прикладна математика	27	27	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
12	121	Інженерія програмного	Інженерія програмного забезпечення	15	15	0	4р	4р	24000	24000	денна, заочна
	122	Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки	50	50	0	4р	4р	24000	24000	денна, заочна
	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія	35	35	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
	124	Системний аналіз	Системний аналіз	24	24	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
	125	Кібербезпека	Кібербезпека	40	40	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
	126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології	35	35	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
15	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	25	25	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
	152	Метрологія та інформаційно-	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	13	13	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
16	163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія	20	20	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
17	171	Електроніка	Електроніка	20	20	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна
	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікації та радіотехніка	50	50	0	4р	4р	22500	22500	денна, заочна