

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

24 травня 2024 року

м. Харків

№ 7/1

Про затвердження вартості навчання в ХНУРЕ на 2024 рік прийому

Заслухавши та обговоривши доповідь заступника голови приймальної комісії Андрія ЄРОХІНА про затвердження вартості навчання в ХНУРЕ на 2024 рік прийому, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Затвердити вартість навчання у Харківському національному університеті радіоелектроніки на 2024 рік прийому.

2. Для вступників на навчання у 2024/2025 навчальному році на місця понад державне замовлення у межах ліцензійного обсягу прийому вартість навчання встановити відповідно до Додатків 1 – 6:

- Додаток 1 – Вартість навчання на ОС бакалавр для громадян України;
- Додаток 2 – Вартість навчання на ОС магістр для громадян України;
- Додаток 3 – Вартість навчання в аспірантурі для громадян України;
- Додаток 4 – Вартість навчання в ЦПО для громадян України;
- Додаток 5 – Вартість навчання іноземних громадян та осіб без громадянства;
- Додаток 6 – Вартість навчання в групах з частковим навчанням англійською мовою для громадян України.

3. При поновленні та переведенні здобувачів вищої освіти вартість навчання встановлюється відповідно до Додатків 1 – 6. У випадку поновлення та переведення на навчання на освітні програми (напрями, спеціальності), які відсутні в Додатках 1 та 2, відділ Ліцензування, акредитації та внутрішньої системи забезпечення якості освіти ХНУРЕ встановлює відповідність освітньої програми (напрям, спеціальності) за «Актом узгодження переліку спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за ступенями (освітньо-кваліфікаційними рівнями) бакалавра, спеціаліста, магістра та ліцензованого обсягу від 11.12.2015 року» та наявність діючого сертифікату про акредитацію освітньої програми (напрям, спеціальності).

4. При вступі чи поновленні здобувачів на скорочений термін навчання вартість першого року навчання визначається з Додатку 1.

5. Оплату здійснювати в національній валюті України шляхом перерахування коштів на рахунок університету.

6. Контроль за виконанням даного рішення покласти на ректора ХНУРЕ.

Головуючий



Олександр ФИЛИПЕНКО

Учений секретар



Ірина ЖАРІКОВА

Вартість навчання на ОС бакалавр для громадян України

Код	Назва	Освітня програма	Скорочена назва освітньої програми	Нормативні терміни навчання		Вартість першого року навчання, грн.	
				Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
051	Економіка (ЕК)	Економічна кібернетика (ЕК)	ЕЕК	3р 10м	3р 10м	31990	15900
113	Прикладна математика (ПМ)	Прикладна математика	ППМ	3р 10м		21900	
121	Інженерія програмного забезпечення (ПЗ)	Програмна інженерія	ПЗП	3р 10м	3р 10м	31990	15900
122	Комп'ютерні науки (КН)	Інформатика	ІПНФ	3р 10м		31990	
		Комп'ютерні науки та технології	КНТ	3р 10м		31990	
		Інформаційні технології управління	ІТУ	3р 10м	3р 10м	31990	15900
		Штучний інтелект	ІТШ	3р 10м	3р 10м	31990	15900
123	Комп'ютерна інженерія (КІ)	Комп'ютерна інженерія	КІУКІ	3р 10м	3р 10м	31990	15900
124	Системний аналіз (СА)	Системний аналіз	СТСА	3р 10м		21900	
125	Кібербезпека та захист інформації (КБ)	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	КБІКС	3р 10м	3р 10м	31990	15900
	(попередня назва – 125 Кібербезпека)	Системи технічного захисту інформації	КСТЗІ	3р 10м	3р 10м	31990	15900

		Управління інформаційною безпекою	КУІБ	3р 10м		31990	
126	Інформаційні системи та технології (ІСТ)	Інформаційні технології інтернету речей	ІТІР	3р 10м		31990	
		Інформаційні системи та технології	ІСТ	3р 10м		31990	
163	Біомедична інженерія (БМІ)	Біомедична інженерія	БІБМІ	3р 10м	3р 10м	21900	11900
171	Електроніка (ЕЛ)	Електронні пристрої та системи	ЕЕПС	3р 10м	3р 10м	21900	11900
		Системи, технології і комп'ютерні засоби мультимедіа	ЕСТМ	3р 10м		21900	
172	Електронні комунікації та радіотехніка (ТКРТ) (попередня назва 172 Телекомунікації та радіотехніка)	Медіаінженерія	МІ	3р 10м		21900	
		Радіотехніка	ТРРТ	3р 10м		21900	
		Інформаційні радіотехнології	ІРТ	3р 10м		21900	
		Інтелектуальні технології засобів радіоелектроніки	ІТЗРТ	3р 10м		21900	
		Радіоелектронні засоби вбудованих систем	ТРРЗВС	3р 10м		21900	
		Телекомунікації	ТРТК	3р 10м		21900	
		Інфокомунікаційна інженерія	ТРІКІ	3р 10м		21900	
		Інфокомунікаційна інженерія та мережна безпека	ТРІКІМБ	3р 10м	3р 10м	21900	11900
		Інформаційно-мережна інженерія	ТРІМІ	3р 10м	3р 10м	21900	11900

173	Авіоніка (АВ)	Вбудовані системи авіоніки	ВСА	3р 10м		21900	
174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка (АКІТ) (попередня назва – 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	АКТАКІТ	3р 10м	3р 10м	21900	11900
		Системна інженерія	АКТСІ	3р 10м	3р 10м	21900	11900
175	Інформаційно-вимірювальні технології (МІВТ) (попередня назва – 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка)	Інженерія оптоінформаційних та лазерних систем	МТІОЛС	3р 10м	3р 10м	21900	11900
		Якість продукції, процесів та програмного забезпечення	ЯПППЗ	3р 10м	3р 10м	21900	11900
		Технічна експертиза	МТТЕ	3р 10м	3р 10м	21900	11900
176	Мікро- та наносистемна техніка (МНТ) (попередня назва – 153 Мікро- та наносистемна техніка)	Мікро- та наноелектроніка	МНТМН	3р 10м		21900	
186	Видавництво та поліграфія (ВП)	Видавничо-поліграфічна справа	ВПВПС	3р 10м	3р 10м	21900	11900

Вартість навчання на ОС магістр для громадян України

Ф-т	Спеціальність	Освітня програма	Термін навчання		Вартість контракту (за перший рік навчання), грн.	
			Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
КН	121 Інженерія програмного забезпечення (ІПЗ)	Інженерія програмного забезпечення (ІПЗ)	1р 9м	1р 9м	41500	19900
	122 Комп'ютерні науки (КН)	Інформаційні управляючі системи та технології (ІУСТ)	1р 4м	1р 4м	41500	16900
		Управління проектами в галузі інформаційних технологій (УПІТ)	1р 9м	1р 9м	41500	19900
		Інформаційні технології проектування (ІТП)	1р 4м	-	41500	-
		Системне проектування (СПР)	1р 9м	-	41500	-
		Науки про дані (Data Science) (ДС)	1р 4м	1р 4м	41500	18900
		Системи штучного інтелекту (СШІ)	1р 9м 1р 4м	-	41500	-
	186 Видавництво та поліграфія (ВП)	Технології друкованих видань (ТДВ)	1р 4м	-	24900	-
		Технології електронних мультимедійних видань (ТЕМВ)	1р 4м	-	24900	-
		Комп'ютерні технології та системи видавничо-поліграфічних виробництв (КТСВПВ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900

КІУ	123 Комп'ютерна інженерія (КІ)	Комп'ютерні системи та мережі (КСМ)	1р 4м	1р 4м	41500	16900
		Системне програмування (СП)	1р 9м 1р 4м	1р 9м	41500	16900
		Спеціалізовані комп'ютерні системи (СКС)	1р 4м	-	41500	-
		Комп'ютерні інтелектуальні технології (КІТ)	1р 4м	-	41500	-
125 Кібербезпека та захист інформації (КБ) (попередня назва – 125 Кібербезпека)	Безпека інформаційних і комунікаційних систем (БІКС)	1р 4м	1р 4м	41500	16900	
	126 Інформаційні системи та технології (ІСТ)	Інформаційні системи та технології (ІСТ)	1р 9м	-	41500	-
ІТМ	051 Економіка (ЕК)	Економічна кібернетика (ЕК)	1р 4м	1р 4м	41500	16900
	073 Менеджмент (МЖ)	Управління фінансово-економічною безпекою (УФЕБ)	1р 4м	1р 4м	41500	16900
	113 Прикладна математика (ПМ)	Прикладна математика (ПМ)	1р 4м	-	24900	-
	124 Системний аналіз (СА)	Системний аналіз і управління (САУ)	1р 4м	-	24900	-
	122 Комп'ютерні науки (КН)	Інформатика (ІНФ)	1р 4м	-	41500	-
АКТ	172 Електронні комунікації та радіотехніка (ТКРТ) (попередня назва – 172 Телекомунікації та радіотехніка)	Радіоелектронні апарати та засоби (РЕАЗ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900

	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка (АКІТ)	Комп'ютеризовані та робототехнічні системи (КТРС)	1р 4м	-	24900	-
	(попередня назва – 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)	Автоматизоване управління технологічними процесами (АУТП)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
		Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва (КІТПВ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
	173 Авіоніка (АВ)	Вбудовані системи авіоніки (ВСА)	1р 4м	-	24900	-
ІРТЗІ	171 Електроніка	Системи, технології і комп'ютерні засоби мультимедіа (СТМ)	1р 4м	-	24900	-
		Інженерія мікропроцесорних систем (ІМС)	1р 9м	-	24900	-
	172 Електронні комунікації та радіотехніка (ТКРТ) (попередня назва – 172 Телекомунікації та радіотехніка)	Радіоелектронна боротьба (РЕБ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
		Інформаційні радіотехнології (ІРТ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
		Медіаінженерія (МІ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
	125 Кібербезпека та захист інформації (КБ) (попередня назва – 125 Кібербезпека)	Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки (СТЗІА)	1р 4м	1р 4м	41500	16900
		126 Інформаційні системи та технології (ІСТ)	Архітектурне проектування інформаційних систем (АПС)	1р 4м	-	41500

ІК	172 Електронні комунікації та радіотехніка (ТКРТ)	Телекомунікаційні системи та мережі (ТСМ)	1р 9м	1р 4м	24900	13900
	(попередня назва – 172 Телекомунікації та радіотехніка)	Інфокомунікаційна інженерія (ІКІ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
		Інформаційно-мережна інженерія (ІМІ)	1р 9м 1р 4м	1р 9м 1р 4м	24900	13900
	125 Кібербезпека та захист інформації (КБ)	Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації (АМСЗІ)	1р 9м 1р 4м	1р 4м	41500	16900
(попередня назва – 125 Кібербезпека)						
175 Інформаційно-вимірювальні технології (МІВТ)	Забезпечення якості (ЗЯ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900	
(попередня назва – 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка)						
ЕЛБІ	175 Інформаційно-вимірювальні технології (МІВТ)	Фотоніка та оптоінформатика (ФТОІ)	1р 4м	-	24900	-
	(попередня назва – 152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка)	Лазерна і оптоелектронна техніка (ЛОЕТ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
		176 Мікро- та наносистемна техніка (МНТ)	Мікро- та наноелектронні прилади і пристрої (МНП)	1р 4м	-	24900
	(попередня назва – 153 Мікро- та наносистемна техніка)	Інформаційні мікроелектронні системи та нанотехнології	1р 9м	-	24900	-

	171 Електроніка (ЕЛ)	Електронні прилади та пристрої (ЕПП)	1р 4м	1р 4м	24900	13900
	163 Біомедична інженерія (БМІ)	Біомедична інженерія (БМІ)	1р 4м	1р 4м	24900	13900

Вартість навчання в аспірантурі та докторантурі для громадян України

Галузь знань код	Спеціальність		Освітня програма	Термін навчання		Вартість першого року навчання, грн.	
	код	назва		Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
ДОКТОР ФІЛОСОФІЇ							
05	051	Економіка	<i>Економіка</i>	4р	4р	44900	35000
10	105	Прикладна фізика та наноматеріали	<i>Прикладна фізика та наноматеріали</i>	4р	4р	44900	35000
11	113	Прикладна математика	<i>Прикладна математика</i>	4р	4р	44900	35000
12	121	Інженерія програмного забезпечення	<i>Інженерія програмного забезпечення</i>	4р	4р	49900	35000
	122	Комп'ютерні науки	<i>Комп'ютерні науки</i>	4р	4р	49900	35000
	123	Комп'ютерна інженерія	<i>Комп'ютерна інженерія</i>	4р	4р	49900	35000
	124	Системний аналіз	<i>Системний аналіз</i>	4р	4р	49900	35000
	125	Кібербезпека та захист інформації	<i>Кібербезпека</i>	4р	4р	49900	35000
	126	Інформаційні системи та технології	<i>Інформаційні системи та технології</i>	4р	4р	49900	35000
16	163	Біомедична інженерія	<i>Біомедична інженерія</i>	4р	4р	44900	35000
17	171	Електроніка	<i>Електроніка</i>	4р	4р	44900	35000
	172	Електронні комунікації та радіотехніка	<i>Телекомунікації та радіотехніка</i>	4р	4р	44900	35000

	174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	<i>Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології</i>	4р	4р	44900	35000
	175	Інформаційно-вимірвальні технології	<i>Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка</i>	4р	4р	44900	35000
ДОКТОР НАУК							
	Для всіх спеціальностей			2р	-	50000	-

Вартість навчання в ЦПО для громадян України

Спеціальність		Освітня програма	Термін навчання		Вартість першого року навчання, грн	
код	назва		Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
	<u>БАКАЛАВР</u>					
121	Інженерія програмного забезпечення	Програмна інженерія	1р 10 м	1р 10 м	31990	15900
122	Комп'ютерні науки	Штучний інтелект	1р 10 м	1р 10 м	31990	15900
125	Кібербезпека та захист інформації	Системи технічного захисту інформації	-	1р 10 м	-	15900
	<u>МАГІСТР</u>					
121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	-	1р 9м	-	19900
122	Комп'ютерні науки	Системи штучного інтелекту	-	1р 9м	-	19900
125	Кібербезпека та захист інформації (попередня назва – 125 Кібербезпека)	Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки	-	1р 4м	-	16900
172	172 Електронні комунікації та радіотехніка (попередня назва – 172 Телекомунікації та радіотехніка)	Телекомунікаційні системи та мережі	-	1р 9м	-	15900

Вартість навчання іноземних громадян та осіб без громадянства

Бакалаври						
Спеціальність		Освітня програма	Термін навчання		Вартість першого року навчання, дол. США	
код	назва		Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
		<i>навчання українською мовою</i>				
051	Економіка	Економічна кібернетика	3р 10м	3р 10м	1300	600
	Інші спеціальності (крім ЕК)		3р 10м	3р 10м	1300	700
		<i>навчання англійською мовою</i>				
051	Економіка	Економічна кібернетика	3р 10м		1300	
	Інші спеціальності (крім ЕК)		3р 10м		1300	
Магістри						
		<i>навчання українською мовою</i>				
051	Економіка	Економічна кібернетика	1р 4м	1р 4м	1600	1000

	Інші спеціальності (крім ЕК)		1р 4м	1р 4м	1600	1000
		навчання англійською мовою				
051	Економіка	Економічна кібернетика	1р 4м		1600	
	Інші спеціальності (крім ЕК)		1р 4м		1600	
Слухачі ПІДГОТОВЧОГО ВІДДІЛЕННЯ						
		Інженерний та економічний напрямки			800	
		Медичний та гуманітарний напрямки			900	
		Підготовка іноземною мовою за всіма напрямками			1000	
Вартість навчання для отримання ступеня доктора філософії						
	Доктор філософії, очна форма навчання (денна, вечірня)		4р		2700	
	Доктор філософії, заочна форма навчання			4р		2200
	Доктор філософії, очна форма навчання англійською мовою		4р		3100	

Вартість навчання на ОС бакалавр в групах з частковим навчанням
англійською мовою для громадян України

Код	Спеціальність	Освітня програма	Скорочена назва ОП	Термін навчання	Вартість першого року навчання
051	Економіка (ЕК)	Економічна кібернетика	ЕЕК	3р 10м	31990
123	Комп'ютерна інженерія (КІ)	Комп'ютерна інженерія	КІУКІ	3р 10м	31990
125	Кібербезпека та захист інформації (КБ) (попередня назва – 125 Кібербезпека)	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	КБІКС	3р 10м	31990
163	Біомедична інженерія (БМІ)	Біомедична інженерія	БІБМІ	3р 10м	21900
172	Електронні комунікації та радіотехніка (ТКРТ) (попередня назва – 172 Телекомунікації та радіотехніка)	Телекомунікації	ТРТК	3р 10м	21900

РІШЕННЯ

Вченої ради

Харківського національного університету радіоелектроніки

24 травня 2024 року

м. Харків

№ 7/2

Про затвердження Додатку 1 та Додатку 3 до Правил прийому до ХНУРЕ у 2024 році у новій редакції

Заслухавши та обговоривши доповідь заступника голови приймальної комісії Андрія ЄРОХІНА про затвердження Додатку 1 та Додатку 3 до Правил прийому до ХНУРЕ у 2024 році у новій редакції, Вчена рада

ПОСТАНОВИЛА:

1. Затвердити Додаток 1 та Додаток 3 до Правил прийому до ХНУРЕ в 2024 році у новій редакції.
2. Контроль за виконанням даного рішення покласти на ректора ХНУРЕ.

Головуючий



Олександр ФИЛИПЕНКО

Учений секретар



Ірина ЖАРІКОВА