

Ідентифікаційний код ЄДРПОУ

0

2

0

7

1

1

9

7

Державне статистичне спостереження

Конфіденційність статистичної інформації забезпечується
статтею 21 Закону України "Про державну статистику"

Порушення порядку подання або використання даних державних статистичних спостережень тягне за собою
відповідальність, яка встановлена статтею 186³ Кодексу України про адміністративні правопорушення

ЗВІТ ПРО РОБОТУ АСПІРАНТУРИ ТА ДОКТОРАНТУРИ за 2017 рік

Подають:	Термін подання
вищі навчальні заклади, наукові установи, які мають аспірантуру та/або докторантуру – територіальному органу Держстату	не пізніше 20 січня

№ 1-нк

(річна)

ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Держстату

21.07.2017 № 191

Респондент:Найменування: Харківський національний університет радіоелектронікиМісцезнаходження (юридична адреса): 61166 м.Харків, пр.. Науки, 14*(поштовий індекс, область/АР Крим, район, населений пункт, вулиця/провулок, площа тощо,**будинку /корпусу, № квартири /офісу)*Адреса здійснення діяльності, щодо якої подається форма звітності (фактична адреса): 61166 м.Харків, пр.. Науки, 14*(поштовий індекс, область/АР Крим, район, населений пункт, вулиця/провулок, площа тощо,**№ будинку /корпусу, № квартири /офісу)***Розділ А. Загальна інформація**

Вид установи (необхідно позначити V)	вищий навчальний заклад	1	<input checked="" type="checkbox"/>
	наукова установа	2	<input type="checkbox"/>

Розділ І. Кількість аспірантів, прийом і випуск

(осіб)

Найменування спеціальностей	Код спеціальності	№ рядка	Кількість осіб, зарахованих до аспірантури у звітному році, за формами навчання		Кількість осіб, які закінчили аспірантуру у звітному році, за формами навчання				Кількість аспірантів на кінець звітного року за формами навчання		Кількість аспірантів – жінок (з суми граф 7 та 8)	Кількість жінок, які закінчили аспірантуру (з суми граф 3 та 5)	Кількість жінок, зарахованих до аспірантури (з суми граф 1 та 2)
			денною	вечірньою та заочною	денною		вечірньою та заочною		денною	вечірньою та заочною			
					усього	у тому числі з захистом дисертації	усього	у тому числі з захистом дисертації					
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Усього		101	37	11	34	4	12	1	130	48	59	14	10
Обчислювальна математика	01.01.07	102			1				1	1	1		
Фізика приладів, елементів та систем	01.04.01	103			1		2		1			1	
Радіофізика	01.04.03	104			3				1			2	
Фізична електроніка	01.04.04	105							1		1		
Оптика, лазерна фізика	01.04.05	106			1				1				
Математичне моделювання та обчислювальні методи	01.05.02	107			3	1			3	3	2		
Математичне та програмне забезпечення ЕОМ та систем	01.05.03	108			3	1	2						
Системний аналіз і теорія оптимальних рішень	01.05.04	109			1				2	4	4	1	
Стандарт., сертифік., метрологічне забезпечення	05.01.02	110			1	1	1		1	1	2	1	
Радіовимірювальні прилади	05.11.08	111								1			
Прилади і методи контролю	05.11.13	112					1	1					
Біологічні та медичні прилади та системи	05.11.17	113			1				2	2	3	1	
Телекомунікаційні системи та мережі	05.12.02	114			3				4	2	4	2	
Анени та пристрої мікрохвильової техніки	05.12.07	115							1	1			
Пристрої радіотехніки та засобів телекомунікацій	05.12.13	116			1				1	1	1		
Радіотехнічні та телевізійні системи	05.12.17	117			1		1		4	3	3		
Системи та процеси керування	05.13.03	118			1				5	1	2		
Комп'ютерні системи та компоненти	05.13.05	119			1				2	2	3		
Інформаційні технології	05.13.06	120			1		1		6	6	6		
Автоматизація процесів керування	05.13.07	121			2		1		2				
Системи автоматизації проектування	05.13.12	122			1				1		1	1	
Системи захисту інформації	05.13.21	123			2				3	2		1	
Системи та засоби штучного інтелекту	05.13.23	124			3	1	1		7		1	2	
Твердотільна електроніка	05.27.01	125			1		1		2	1	1		
Технологія, обладнання та виробництво ЕТ	05.27.06	126			1		1		1	2	2	2	

А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Економіка та управління підприємствами (за видами економічної діяльності)	08.00.04	127							3		2		
Математичні методи, моделі та інформаційні технології в економіці	08.00.11	128							2	1	2		
Онтологія, гносеологія, феноменологія	09.00.01	129			1								
Філософська антропологія, філософія культури	09.00.04	130								1	1		
Економіка	051	131	1						3				
Прикладна фізика та наноматеріали	105	132	2						6		4		2
Прикладна математика	113	133	1						2		1		
Інженерія програмного забезпечення	121	134	3						6		1		1
Комп'ютерні науки	122	135	6	1					15	1			
Комп'ютерна інженерія	123	136	3	1					5	1			
Системний аналіз	124	137	1						2		1		
Кібербезпека	125	138	6	2					10	4	1		1
Інформаційні системи та технології	126	139							1				
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	151	140	2	2					3	2			
Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	152	141	1						2				
Біомедична інженерія	163	142	4	1					6	1	2		2
Електроніка	171	143	1	1					2	1	1		
Телекомунікації та радіотехніка	172	144	6	3					10	3	6		4

Розділ II. Підготовка аспірантів-іноземців

(осіб)

Найменування спеціальностей	Код спеціальності	№ рядка	Кількість іноземців, зарахованих до аспірантури у звітному році для навчання на підставі			Кількість іноземців, які закінчили аспірантуру у звітному році та навчалися на підставі			Кількість аспірантів-іноземців на кінець звітного року, які навчаються на підставі			Кількість аспірантів-іноземців — жінок (з суми граф 7-9)	Кількість іноземців — жінок, які закінчили аспірантуру (з суми граф 4-6)
			міжнародних договорів України	угод між вищими навчальними закладами	договорів з юридичними та фізичними особами	міжнародних договорів України	угод між вищими навчальними закладами	договорів з юридичними та фізичними особами	міжнародних договорів України	угод між вищими навчальними закладами	договорів з юридичними та фізичними особами		
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Усього		201	5		5	4		4	9		9	2	
Фізика приладів, елементів та систем	01.04.01	202							1		1		
Оптика, лазерна фізика	01.04.05	203											
Математичне моделювання та обчислювальні методи	01.05.02	204				1		1					
Стандартизація, сертифікація, метрологічне забезпечення	05.01.02	205											
Біологічні та медичні прилади та системи	05.11.17	206							1		1		
Телекомунікаційні системи та мережі	05.12.02	207							2		2		
Комп'ютерні системи та компоненти	05.13.05	208				1		1					
Інформаційні технології	05.13.06	209				1		1					
Математичні методи, моделі та інформаційні технології в економіці	08.00.11	210				1		1					
Кібербезпека	125	211	1		1				1		1	1	
Телекомунікації та радіотехніка	172	212	4		4				4		4	1	

Розділ III. Кількість докторантів, прийом і випуск

(осіб)

Найменування спеціальностей	Код спеціальності	№ рядка	Кількість осіб, зарахованих до докторантури у звітному році	Кількість осіб, які закінчили докторантуру у звітному році		Кількість докторантів на кінець звітного року		Кількість жінок, які закінчили докторантуру (з гр.2)	Кількість жінок, зарахованих до докторантури (з гр.1)
				усього	у т.ч. із захистом дисертації	усього	із них жінок		
А	Б	В	1	2	3	4	5	6	7
Усього		301	5	3	1	14	7	2	4
Математичне моделювання та обчислювальні методи	01.05.02	302		1		2	1	1	
Телекомунікаційні системи та мережі	05.12.02	303				1	1		
Радіотехнічні та телевізійні системи	05.12.17	304		1					
Комп'ютерні системи та компоненти	05.13.05	305				1			
Інформаційні технології	05.13.06	306				1			
Системи та засоби штучного інтелекту	05.13.23	307		1	1			1	
Прикладна фізика та наноматеріали	105	308				1			
Прикладна математика	113	309	1				1		1
Комп'ютерні науки та інформаційні технології	122	310	1			2	1		1
Кібербезпека	125	311				1			
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	151	312	1			2			
Телекомунікації та радіотехніка	172	313	2			3	3		2

Розділ IV. Розподіл аспірантів і докторантів за джерелами фінансування їх навчання

(осіб)

	№ рядка	Кількість осіб, зарахованих до аспірантури (докторантури) у звітному році для навчання за рахунок коштів		Кількість осіб, які закінчили аспірантуру (докторантуру) у звітному році та навчалися за рахунок коштів		Кількість аспірантів (докторантів) на кінець звітнього року, які навчаються за рахунок коштів	
		державного бюджету	юридичних та фізичних осіб	державного бюджету	юридичних та фізичних осіб	державного бюджету	юридичних та фізичних осіб
А	Б	1	2	3	4	5	6
Аспіранти, усього	401	34	14	45	1	139	39
у тому числі за формами навчання денною	402	25	12	33	1	93	37
вечірньою та заочною	403	9	2	12		46	2
Докторанти, усього	404	5		3		12	2

Розділ V. Розподіл аспірантів і докторантів за віком та статтю на кінець звітнього року

(осіб)

	№ рядка	Кількість аспірантів		Кількість докторантів		Крім того, кількість аспірантів-іноземців	
		усього	з них жінок	усього	з них жінок	усього	з них жінок
А	Б	1	2	3	4	5	6
менше 20 років	501						
20 років	502						
21 рік	503						
22 роки	504						
23 роки	505	3					
24 роки	506	24	5				
25 років	507	46	9				
26 років	508	33	11				
27 років	509	14	7			1	
28 років	510	7	3			2	1
29 років	511	9	5				

Продовження

	№ рядка	Кількість аспірантів		Кількість докторантів		Крім того, кількість аспірантів-іноземців	
		усього	з них жінок	усього	з них жінок	усього	з них жінок
А	Б	1	2	3	4	5	6
30 років	512	4	2			1	
31 рік	513	6	3				
32 роки	514	5	2	1	1	1	
33 роки	515	4	2				
34 роки	516	2	2	1	1		
35 - 39 років	517	9	1	5	2	2	1
40 - 44 роки	518	8	5	2	2	1	
45 - 49 років	519	1	1	2			
50 - 54 роки	520	3	1	2		1	
55-59 років	521						
60 років і старші	522			1	1		

Розділ VI. Розподіл аспірантів-іноземців за країнами, з яких вони прибули на навчання

(осіб)

Назва країни, з якої аспіранти прибули на навчання	Код країни (заповнюють органи державної статистики)	Кількість іноземців, зарахованих до аспірантури у звітному році		Кількість іноземців, які закінчили аспірантуру у звітному році		Кількість аспірантів-іноземців на кінець звітного року	
		усього	з них жінок	усього	з них жінок	усього	з них жінок
А	Б	1	2	3	4	5	6
Йорданія		1	1	3		3	1
Ірак						1	
Конго		2				2	
Ліван		1	1	1		1	1
Нігер						1	
Туніс		1				1	

Місце підпису керівника (власника) та/або особи, відповідальної за достовірність наданої інформації

В.В. Семенець
(ПІБ)

Л.Е. Чала
(ПІБ)

телефон: 702-14-71

факс: _____

електронна пошта: larysa.chala@nure.ua

Харківський національний університет радіоелектроніки
Пояснення до звіту № 1-НК (Розділ 1) за 2017 рік

Код спеціальності	Примітки	
	очна	вечірня та заочна
01.04.03	Відрахований 1 аспірант	
01.05.02	Відрахований 1 аспірант (контракт)	Поновлений 1 аспірант
01.05.04		Відрахований 1 аспірант
05.01.02	Відрахований 1 аспірант	Поновлений 1 аспірант (жінка)
05.11.08		Поновлений 1 аспірант
05.12.02	Відрахований 1 аспірант (жінка), поновлений 1 аспірант (жінка), переведений на іншу форму 1 аспірант (жінка)	Відрахований 1 аспірант (жінка), переведений з іншої форми навчання 1 аспірант (жінка)
05.12.17	Переведені на іншу форму навчання 2 аспіранти (1 жінка), відрахований 1 аспірант (контракт)	Переведені з іншої форми навчання 2 аспіранти (1 жінка)
05.13.03		Відрахований 1 аспірант
05.13.05	Поновлений 1 аспірант (жінка)	
05.13.06	Переведений на іншу форму навчання 2 аспіранти, відраховані 4 аспіранти (3 – контракт)	Переведені з іншої форми навчання 2 аспіранти, відраховані 2 аспіранти (1 жінка), поновлені 2 аспіранти (1 жінка)
05.13.07	Відрахований 1 аспірант (контракт)	
05.13.23	Відрахований 1 аспірант (жінка)	Відраховані 2 аспіранти (1 контракт)
05.27.06	Відрахований 1 аспірант	
08.00.04	Поновлений 1 аспірант (жінка)	
09.00.01		Поновлений 1 аспірант (жінка)
122	Переведений зі спеціальності 126 1 аспірант	
123	Переведений на спеціальність 126 1 аспірант	
125	Переведений з вечірньої форми навчання 2 аспіранти, переведений на спеціальність 122 1 аспірант	Переведений на денну форму 2 аспіранти (з вечірньої)
126	Переведений зі спеціальності 121 1 аспірант	

Пояснення до звіту № 1-НК (Розділ 2) за 2017 рік

Код спеціальності	Примітка
05.01.02	відрахований 1 аспірант
05.11.17	відрахований 1 аспірант
05.13.05	відрахований 1 аспірант
172	відрахований 1 аспірант

Пояснення до звіту № 1-НК (Розділ 3) за 2017 рік

Код спеціальності	Примітка
01.05.02	відрахований 1 докторант

Пояснення до звіту № 1-НК (Розділ 4) за 2017 рік

	Примітка
401 р.10, 11	Відраховані 7 аспірантів (контракт)
402 р.10, 11	Відраховані 6 аспірантів (контракт)
403 р.10, 11	Відрахований 1 аспірант (контракт)

Ректор

В.В. Семенець

Чала Л.Е.

7021471