

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 ДІЯЛЬНІСТЬ ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ
НА ПОЧАТОК 2024/2025 НАВЧАЛЬНОГО РОКУ

Подають:	Термін подання
юридичні особи – територіальному органу Держстату	не пізніше 25 жовтня

№ 2-3 нк
(один раз на рік)

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Держстату
16.07.2018 № 151

Респондент:

Найменування **Харківський національний автомобільно-дорожній університет**

Місце знаходження (юридична адреса): **61002, м. Харків, вул. Ярослава Мудрого, 25**

(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):

61002, м. Харків, вул. Ярослава Мудрого, 25

(поштовий індекс, область/АР Крим, район, населений пункт, вулиця/провулок, площа тощо,

№ будинку /корпусу, № квартири /офісу)

Розділ А. Загальна інформація

(потрібне позначтеV)

Тип закладу вищої освіти (ЗВО)				Форма навчання		Заклад вищої освіти засновано на власності		
університет	- 1	<input checked="" type="checkbox"/>	коледж	- 4	<input type="checkbox"/>	державній	- 1	<input checked="" type="checkbox"/>
академія	- 2	<input type="checkbox"/>	технікум	- 5	<input type="checkbox"/>	комунальний	- 2	<input type="checkbox"/>
інститут	- 3	<input type="checkbox"/>	училище	- 6	<input type="checkbox"/>	приватний	- 3	<input type="checkbox"/>
						корпоративний	- 4	<input type="checkbox"/>

Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	бакалавр		076					70	7	16	13		9	3							
Підприємництво та торгівля	бакалавр		076	20	20	5		34	2												
Екологія	бакалавр		101	10	10	8		89	29	31	17		22	12			1				
Інженерія програмного забезпечення	бакалавр		121	11	11	3		64	4	27	23		15	3			1				
Комп'ютерні науки	бакалавр		122	18	18	3		86	12	33	23		22	6	1	1	2				
Прикладна механіка	бакалавр		131	10	10	3		52	2	7	5		3								
Матеріалознавство	бакалавр		132	37	37	35		133	16	19	17		14	2							
Галузеве машинобудування	бакалавр		133	150	149	139		664	26	115	98		48	5	1	1	2		1	1	
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	бакалавр		141	51	51	45		235	3	56	48		27				1		1	1	
Енергетичне машинобудування	бакалавр		142	19	19	17		111	10	23	19		7								
Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	бакалавр		151					82	13	41	26		22								
Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	бакалавр		174	32	32	30		79	7												
Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	бакалавр		152					52	11	24	20		9	2							
Інформаційно-вимірювальні технології	бакалавр		175	20	20	18		49	4												
Хімічні технології та інженерія	бакалавр		161	7	7	6		25	4												
Будівництво та цивільна інженерія	бакалавр		192	91	91	88		446	46	87	77		29	4	2	2	3		4	1	
Геодезія та землеустрій	бакалавр		193	36	36	33		185	49	41	35		14	5			1				
Автомобільний транспорт	бакалавр		274	89	88	71		441	6	63	52		20		3	3	4		7	5	1
Транспортні технології	бакалавр		275	134	134	103		584	153	124	87		46	16							
Всього бакалавр				879	874	633		4019	573	803	626		368	85	12	12	27		14	9	1

А	Б	В	Г	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Професійна освіта	магістр		015 ТПТ	5	2	1		11		6	5		6								
Професійна освіта	магістр		015 ТП	4	1			11	2	7	3		7	1							
Економіка	магістр		051	21	18	2		49	5	27			27	3	1	1	1				
Облік і оподаткування	магістр		071	4	4			23	5	17	1		14	3			1		1	1	
Менеджмент	магістр		073	43	17	4		68	16	24	2		24	6	12	12	42	11	29	29	8
Підприємництво та торгівля	магістр		076	18	11	5		38	5	20	2		19	2							
Екологія	магістр		101	15	2	7		34	9	19	7		19	2							
Комп'ютерні науки	магістр		122	32	6	6		65	4	33	13		33	3	1	1	5		4	4	1
Прикладна механіка	магістр		131	10	3	6		18		8	2		8								
Матеріалознавство	магістр		132	21	12	16		39	1	18	8		18	1							
Галузеве машинобудування	магістр		133	123	39	103		248	6	123	51		123	3	1	1	7		6	6	
Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	магістр		141	35	5	31		81		45	29		45								
Енергетичне машинобудування	магістр		142	20	3	14		35		15	9		15								
Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	магістр		174	33	10	17		66	7	33	16		33	3							
Інформаційно-вимірювальні технології	магістр		175	20	2	13		38	2	18	11		18	1							
Будівництво та цивільна інженерія	магістр		192	93	18	74		200	15	106	51		106	7	3	3	4		1	1	
Геодезія та землеустрій	магістр		193	45	10	34		90	14	45	17		45	3							
Автомобільний транспорт	магістр		274	76	17	58		158	2	79	30		79		3	3	5	1	2	2	
Транспортні технології	магістр		275	115	37	72		274	37	147	65		147	19	1	1	2		1	1	
Всього магістр				733	217	463		1546	130	790	322		786	57	22	22	67	12	44	44	9
РАЗОМ				1612	1091	1096		5696	706	1678	948		1233	146	34	34	94	12	58	53	10

II. Okpeмі категорії студентів за джерелами фінансування їх навчання на початок навчального року

(осіб)

	№ рядка	Усього навчаються	У тому числі за рахунок коштів			
			державного бюджету	місцевих бюджетів	юридичних осіб	фізичних осіб
A	B	1	2	3	4	5
Кількість студентів, усього	2000	5696	3196			2500
з них діти-сироти та діти, позбавлені батьківського піклування, та особи з їх числа	2100	39	39			
особи з особливими освітніми потребами	2200	19	19			
у тому числі особи з інвалідністю	2210	19	19			
особи, визнані учасниками бойових дій	2300	83	81			2
діти осіб, визнаних учасниками бойових дій	2400	37	34			3

III. Розподіл студентів за мовами навчання на початок навчального року

(осіб)

	№ рядка	Кількість студентів, усього
A	B	1
Усі мови навчання	3000	5696
у тому числі українська	3100	
англійська	3200	
російська	3300	
румунська	3400	
угорська	3500	
інша	3600	
дві і більше мов	3700	

IV. Результати прийому на навчання на початок навчального року

(осіб)

	№ рядка	Кількість прийнятих на навчання
A	B	1
Усього	4000	1645
з них отримали у звітному році свідоцтво про базову середню освіту	4100	0
атестат про повну загальну середню освіту	4200	413
у тому числі після закінчення закладу загальної середньої освіти	4210	387
професійної (професійно-технічної) освіти	4220	14
вищої освіти	4230	12

V. Наукові, науково-педагогічні та педагогічні працівники на початок навчального року

(осіб)

	№ рядка	Кількість працівників ЗВО	З них мають						Із гр. 1	
			науковий ступінь		вчене звання				працюють на умовах неповного робочого дня (тижня)	жінки
			доктора філософії (кандидата наук)	доктора наук	старшого дослідника	доцента	професора			
A	B	1	2	3	4	5	6	7	8	
Усього	5000	421	227	76	1	199	63	136	172	
у тому числі наукові працівники	5100	6	1	1	1			1	2	
з них штатні	5110	6	1	1	1			1	2	
науково-педагогічні працівники	5200	371	226	75		199	63	128	153	
з них штатні	5210	326	204	64		187	56	84	138	
педагогічні працівники	5300	44						7	17	
з них штатні	5310	43						6	16	
Із рядка 5000 - жінки	5400	172	100	21		89	18	45		

VIII. Перелік та діяльність структурних підрозділів, які включені до звіту, на початок навчального року

Назва підрозділу	Адреса (область, місто, вулиця, будинок)	Код регіону	№ рядка	Усього навчаються, осіб	Кількість осіб, прийнятих на навчання	Кількість осіб, випущених із ЗВО
А	Б	В	Г	1	2	3
Усього структурних підрозділів у тому числі	Х	Х	01			
			02			
			03			
			04			
			05			
			06			
			07			
			08			
			09			
			10			
			11			
			12			
			13			
			14			
			15			
			16			
			17			
			18			
			23			
			24			
			25			
			26			
			27			
			28			
			29			
			30			

Керівник

Ректор

Віктор БОГОМОЛОВ

Особа, відповідальна
за достовірність
наданої інформаціїНачальник
навчального відділу

Олександр ДОГАДАЙЛО