

**Ліцензований обсяг та фактична кількість осіб, які навчаються в ЗВО
(контингент на 19.08.2022)**

**(Рішення про видачу ліцензії – Наказ МОН від 04.03.2021 № 26-л),
<https://registry.edbo.gov.ua/university/165/>)**

Підготовка здобувачів вищої освіти на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти

Рівень вищої освіти - перший (бакалаврський)	Ліцензований обсяг (на рік)	Фактична кількість осіб				
		Рік ліцензійного обсягу				
Шифр та назва спеціальності		2022	2023	2024	2025	
029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	3410		10	13	38	
035 Філологія			42	44	58	
051 Економіка			31	27	22	
071 Облік і оподаткування			18	14	7	
072 Фінанси, банківська справа та страхування			36	24	22	
073 Менеджмент			59	48	44	
075 Маркетинг			11	20	7	
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність				27	19	8
101 Екологія				19	23	21
103 Науки про Землю				42	30	36
105 Прикладна фізика та наноматеріали				3	1	
121 Інженерія програмного забезпечення			7	99	123	111
123 Комп'ютерна інженерія				62	34	44
126 Інформаційні системи та технології				7	15	19
131 Прикладна механіка				37	19	34
133 Галузеве машинобудування				18	2	8
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка				75	42	68
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології				111	38	51
152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка				29	9	22
172 Телекомунікації та радіотехніка				8		
183 Технології захисту навколишнього середовища				9	7	8
184 Гірництво				88	46	44
185 Нафтогазова інженерія та технології				133	104	116
192 Будівництво та цивільна інженерія				21	18	40
193 Геодезія та землеустрій				41	28	26
242 Туризм				15	34	15
274 Автомобільний транспорт				40	38	26
281 Публічне управління та адміністрування				17	15	15

**Підготовка здобувачів вищої освіти на першому (бакалаврському)
рівні вищої освіти за освітніми програмами,
що передбачають присвоєння професійних кваліфікацій,
для яких запроваджено додаткове регулювання**

Рівень вищої освіти - перший (бакалаврський)	Ліцензований обсяг (на рік)	Фактична кількість осіб			
		Рік ліцензійного обсягу			
Шифр та назва спеціальності		2022	2023	2024	2025
191 Архітектура та містобудування	50		12	38	33

Підготовка здобувачів вищої освіти на другому (магістерському) рівні вищої освіти

Рівень вищої освіти - другий (магістерський)	Ліцензований обсяг (на рік)	Фактична кількість осіб		
Шифр та назва спеціальності		Рік ліцензійного обсягу		
		2022	2023	2024
029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	2451	5	1	
035 Філологія		10		
051 Економіка		11	9	
071 Облік і оподаткування		14	3	
072 Фінанси, банківська справа та страхування		9	8	
073 Менеджмент		40	23	
076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність		11	1	
101 Екологія		11		
103 Науки про Землю		18	4	
121 Інженерія програмного забезпечення		40	10	
123 Комп'ютерна інженерія		27	6	
131 Прикладна механіка		16	1	
141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка		29	9	
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології		22	18	
152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка		10	7	
183 Технології захисту навколишнього середовища		6	1	
184 Гірництво		38	15	
185 Нафтогазова інженерія та технології		97	75	3
192 Будівництво та цивільна інженерія		10	21	
193 Геодезія та землеустрій		21	13	
242 Туризм	3			
274 Автомобільний транспорт	11	8		
281 Публічне управління та адміністрування	83			

Підготовка здобувачів вищої освіти на другому (магістерському) рівні вищої освіти за освітніми програмами, що передбачають присвоєння професійних кваліфікацій, для яких запроваджено додаткове регулювання

Рівень вищої освіти - другий (магістерський)	Ліцензований обсяг (на рік)	Фактична кількість осіб	
Шифр та назва спеціальності		Рік ліцензійного обсягу	
		2022	2023
144 Теплоенергетика	20	0	0
191 Архітектура та містобудування	50	11	1

Підготовка здобувачів вищої освіти на третьому (освітньо-науковому) рівні вищої освіти

Рівень вищої освіти - третій (освітньо-науковий)	Ліцензований обсяг (на рік)	Фактична кількість осіб				
		Рік ліцензійного обсягу				
Шифр та назва спеціальності		2022	2023	2024	2025	2026
051 Економіка	155	1	1		1	1
073 Менеджмент		2	1	4	4	18
101 Екологія				5	2	3
103 Науки про Землю		1	1	1	3	
123 Комп'ютерна інженерія						17
131 Прикладна механіка			1			
132 Матеріалознавство		1	1			1
133 Галузеве машинобудування		1	2	2	2	2
151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології		3	2	5	3	1
152 Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка			3	2	2	1
185 Нафтогазова інженерія та технології		1	4	3	4	11
281 Публічне управління та адміністрування		1		1	3	1