

Ліцензований обсяг та фактична кількість осіб, які навчаються у закладі освіти на 01.01.2026

Назва спеціальності (спеціалізації)	Ліцензований обсяг	Кількість здобувачів
Бакалавр		
(A4) Середня освіта <i>Історія та громадянська освіта</i>	20	3
(C1) Економіка та міжнародні економічні відносини <i>Економіка</i>	45	8
(C1) Економіка та міжнародні економічні відносини <i>Міжнародні економічні відносини</i>	45	22
(C3) Міжнародні відносини	40	3
(C4) Психологія	110	79
(D1) Облік і оподаткування	45	21
(D2) Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	60	31
(D3) Менеджмент	95	55
(D4) Публічне управління та адміністрування	30	10
(D5) Маркетинг	35	15
(D7) Торгівля	45	11
(D8) Право	122	18
(F2) Інженерія програмного забезпечення	125	51
(F3) Комп'ютерні науки	50	23
(G1) Хімічні технології та інженерія	40	10
(G10) Металургія	80	38
(G11) Машинобудування <i>Технологічні машини та обладнання</i>	100	34
(G16) Гірництво та нафтогазові технології	45	12
(G3) Електрична інженерія	65	16
(G7) Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	54	20
(014) Середня освіта <i>Історія</i>	20	9
(014) Середня освіта <i>Історія та громадянська освіта</i>		5
(028) Менеджмент соціокультурної діяльності	35	22
(051) Економіка	55	31
(053) Психологія	95	156
(071) Облік і оподаткування	30	31
(072) Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	75	73

(072) Фінанси, банківська справа та страхування		15
(073) Менеджмент	100	106
(075) Маркетинг	75	34
(076) Підприємництво та торгівля	65	40
(076) Підприємництво, торгівля та біржова діяльність		17
(081) Право	125	131
(121) Інженерія програмного забезпечення	120	167
(122) Комп'ютерні науки	55	60
(133) Галузеве машинобудування	90	118
(136) Металургія	90	98
(141) Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	75	79
(174) Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	55	48
(151) Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології		16
(161) Хімічні технології та інженерія	40	29
(161) Хімічні технології та інженерія		11
(184) Гірництво	55	30
(281) Публічне управління та адміністрування	35	44
(291) Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	60	40
(292) Міжнародні економічні відносини	65	26
Магістр		
(B9) Історія та археологія	7	1
(C1) Економіка та міжнародні економічні відносини <i>Міжнародні економічні відносини</i>	15	7
(C3) Міжнародні відносини	20	3
(C4) Психологія	50	26
(D1) Облік і оподаткування	15	5
(D2) Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	20	10
(D3) Менеджмент	35	21
(D4) Публічне управління та адміністрування	50	37
(D5) Маркетинг	20	11
(D8) Право	48	42
(F2) Інженерія програмного забезпечення	45	23
(G1) Хімічні технології та інженерія	15	7
(G10) Металургія	40	8

(G11) Машинобудування <i>Технологічні машини та обладнання</i>	50	6
(G3) Електрична інженерія	20	3
(G7) Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	20	2
(051) Економіка	15	8
(053) Психологія	30	37
(071) Облік і оподаткування	15	4
(072) Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	20	7
(073) Менеджмент	60	11
(075) Маркетинг	20	7
(081) Право	48	25
(121) Інженерія програмного забезпечення	50	21
(133) Галузеве машинобудування	70	26
(136) Металургія	60	19
(141) Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	20	8
(161) Хімічні технології та інженерія	15	5
(174) Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	50	11
(281) Публічне управління та адміністрування	60	35
(292) Міжнародні економічні відносини	40	5
Доктор філософії		
(C1) Економіка та міжнародні економічні відносини	4	1
(D3) Менеджмент	12	1
(051) Економіка	7	9
(073) Менеджмент	8	11
(133) Галузеве машинобудування	5	4