

**Таблиця Д 4.1** – Перелік спеціальностей (освітніх програм, спеціалізацій) із зазначенням ліцензійних обсягів, нормативних термінів навчання для вступників для здобуття ступеня **бакалавра** на основі **ПЗСО\*** та **НРК5\*\*** денної та заочної форм навчання

Спеціальність		Назва освітньої програми (спеціалізації)	Ліцензійний обсяг		Вступ на основі ПЗСО*				Вступ на основі НРК5**			
Код	Назва				Нормативний термін навчання		Обсяг державного замовлення у 2023 році		Нормативний термін навчання		Обсяг державного замовлення у 2023 році	
					денна	заочна	денна	заочна	денна	заочна	денна	заочна
<b>Архітектурний факультет</b>												
022	Дизайн	Інтер'єр та обладнання	180	-	3р 10м	-	43	-	2р. 10м	-	6	-
023	Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація	Художньо-декоративне оздоблення інтер'єру	40	-	3р 10м	-	11	-	2р 10 м	-	1	-
191	Архітектура та містобудування	Архітектура та містобудування	450	-	3р 10м	-	160	-	2р 10м	-	9	-
<b>Факультети: будівельний, будівельно-технологічний, інженерних систем та екології або урбаністики та просторового планування</b>												
192	Будівництво та цивільна інженерія	Водопостачання та водовідведення; Міське будівництво та господарство; Промислове і цивільне будівництво; Теплогазопостачання і вентиляція; Технології ВІМ в промисловому і цивільному будівництві; Технології будівельних конструкцій, виробів і матеріалів	800	250	3р 10м	3р 10м	368	15	2р 10 м	2р 10 м	95	12
<b>Будівельний факультет</b>												
051	Економіка	Економіка підприємства	60	30	3р 10м	3р 10м	3	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
071	Облік і оподаткування	Облік і аудит	50	20	3р 10м	3р 10м	0	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування	100	80	3р 10м	3р 10м	3	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
<b>Будівельно-технологічний факультет</b>												
075	Маркетинг	Маркетинг	60	30	3р 10м	3р 10м	2	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
076	Підприємництво та торгівля	Товарознавство і комерційна діяльність	60	30	3р 10м	3р 10м	1	-	2р 10м	2р 10 м	0	-

161	Хімічні технології та інженерія	Новітні технології та дизайн сучасних стінових і оздоблювальних матеріалів	40	15	3р 10м	3р 10м	1	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
<b>Факультет автоматизації і інформаційних технологій</b>												
015	Професійна освіта	15.31 Будівництво та зварювання	30	-	3р 10м	-	2	-	2р 10м	-	2	-
		15.34 Машинобудування	30	20	3р 10м	3р 10м	1	-	2р 10м	2р 10м	0	-
		15.39 Цифрові технології	30	-	3р 10м	-	2	-	2р 10м	-	0	-
122	Комп'ютерні науки	Інформаційні управляючі системи і технології	80	-	3р 10м	-	19	-	2р 10м	-	4	-
123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи і мережі	50	-	3р 10м	-	8	-	2р 10м	-	6	-
125	Кібербезпека та захист інформації	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	60	-	3р 10м	-	12	-	2р 10м	-	1	-
126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології	30	-	3р 10м	-	8	-	2р 10м	-	0	-
		Управління проектами	30	-	3р 10м	-	2	-	2р 10м	-	0	-
		Штучний інтелект			3р 10м	-		-	2р 10м	-		
131	Прикладна механіка	Інженерія логістичних систем	30	10	3р 10м	-	8	-	-	-	-	-
133	Галузеве машинобудування	Галузеве машинобудування	60	20	3р 10м	3р 10м	14	-	2р 10м	2р 10м	2	-
141	Електроенергетика електротехніка та електромеханіка	Електромеханічні системи автоматизації та електропривод	50	-	3р 10м	-	7	-	2р 10м	-	4	-
145	Відновлювальні джерела енергії та гідроенергетика	Відновлювальні джерела енергії та гідроенергетика	40	-	3р 10м	-	2	-	2р 10м	-	0	-
174	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	60	20	3р 10м	3р 10м	8	-	2р 10м	2р 10 м	8	-
<b>Факультет геоінформаційних систем і управління територіями</b>												
017	Фізична культура і спорт	Фізичне виховання і спорт	60	30	3р 10м	3р 10м	8	-	2р 10м	2р 10 м	0	-

193	Геодезія та землеустрій	Геодезія	100	40	3р 10м	3р 10м	23	-	2р 10м	2р 10 м	2	-
		Землеустрій і кадастр										
		Геоінформаційні системи і технології										
<b>Факультет інженерних систем та екології</b>												
101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища	60	30	3р 10м	3р 10м	4	-	2р 10м	2р 10 м	1	-
144	Теплоенергетика	Енергетичний менеджмент, енергоефективні муніципальні та промислові теплові технології	50	30	3р 10м	3р 10м	8	-	2р 10м	2р 10 м	5	-
183	Технології захисту навколишнього середовища	Технології захисту навколишнього середовища	50	30	3р 10м	3р 10м	6	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
185	Нафтогазова інженерія та технології	Нафтогазова інженерія та технології	50	30	3р 10м	3р 10м	6	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
194	Гідротехнічне будівництво, водна інженерія та водні технології	Водогосподарське будівництво і управління водними ресурсами та системами	50	30	3р 10м	3р 10м	3	-	2р 10 м	2р 10 м	0	-
<b>Факультет урбаністики та просторового планування</b>												
052	Політологія	Політичний менеджмент	30	20	3р 10м	3р 10м	0	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
081	Право	Будівельне та містобудівне право	30	20	3р 10м	3р 10м	1	-	2р 10м	2р 10 м	0	-
281	Публічне управління та адміністрування	Державне управління у сфері містобудівної діяльності	30	20	3р 10м	3р 10м	1	-	2р 10м	2р 10 м	0	-

Примітка: \* – вступ на основі повної загальної середньої освіти (ПЗСО);

\*\* – вступ на основі освітньо-кваліфікаційного рівня молодшого спеціаліста, освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра, освітнього ступеня молодшого бакалавра (НРК5).