

**Перелік спеціальностей та освітніх програм, за якими оголошується прийом
на навчання для здобуття ступеня бакалавра (магістра медичного спрямування)
на основі ПЗСО та НРК5^{1), 2), 3), 4)}**

Відбіркова комісія СумДУ: **ННІ БіЕМ** – Навчально-науковий інститут бізнесу, економіки та менеджменту
ЕлІТ – Факультет електроніки та інформаційних технологій
ІФСК – Факультет іноземної філології та соціальних комунікацій
ТеСЕТ – Факультет технічних систем та енергоефективних технологій
НН МІ – Навчально-науковий медичний інститут
ННІ права – Навчально-науковий інститут права
ЦЗДВН – Центр заочної, дистанційної та вечірньої форм навчання

Відбіркова комісія СумДУ	Спеціалізація (освітня програма)	Форма здобуття освіти	Основа вступу	Ліцензований обсяг	Термін навчання	Державне замовлення		
						Максимальний обсяг	квота-1	квота-2
БАКАЛАВР								
Галузь знань: 01 Освіта/ Педагогіка								
Спеціальність: 014 Середня освіта (за предметними спеціальностями)								
ІФСК	014.021 Середня освіта. Мова та зарубіжна література (англійська мова та зарубіжна література)	денна	ПЗСО	16	3 р 10 м	7	1	3
		денна	НРК5	5	2 р 10 м	5	1	2
ННІ права	014.03 Середня освіта (Історія та громадянська освіта)	денна	ПЗСО	24	3 р 10 м	6	1	2
Спеціальність: 017 Фізична культура і спорт								
НН МІ	Фізична культура і спорт	денна	ПЗСО	50	3 р 10 м	12	1	5
		денна	НРК5	20	2 р 10 м	6	1	2
ЦЗДВН	Фізична культура і спорт	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
		заочна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
	Фізична культура і спорт (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	5	3 р 9 м	–	–	–
Галузь знань: 03 Гуманітарні науки								
Спеціальність: 032 Історія та археологія								
ННІ права	Історія	денна	ПЗСО	14	3 р 10 м	6	1	2
Спеціальність: 035 Філологія								
ІФСК	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська	денна	ПЗСО	63	3 р 10 м	39	3	16
		денна	НРК5	7	2 р 10 м	5	1	2
Галузь знань: 05 Соціальні та поведінкові науки								
Спеціальність: 051 Економіка								
ННІ БіЕМ	Економіка і бізнес; Економічна кібернетика та бізнес аналітика	денна	ПЗСО	60	3 р 10 м	18	1	7
	Економічна кібернетика та бізнес аналітика	денна	НРК5	6	2 р 10 м	–	–	–
	Економіка і бізнес	денна	НРК5	6	2 р 10 м	–	–	–
ЦЗДВН	Економіка і бізнес	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
		заочна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	ПЗСО	5	3 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
	Економіка і бізнес (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	5	3 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–

Відбіркова комісія СумДУ	Спеціалізація (освітня програма)	Форма здобуття освіти	Основа вступу	Ліцензований обсяг	Термін навчання	Державне замовлення		
						Максимальний обсяг	квота-1	квота-2
Спеціальність: 053 Психологія								
ІФСК	Психологія	денна	ПЗСО	65	3 р 10 м	15	1	6
		денна	НРК6/НРК7	5	2 р 10 м	–	–	–
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	5	1	2
ЦЗДВН	Психологія	заочна	ПЗСО	25	3 р 10 м	–	–	–
	Психологія (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	10	3 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК6/НРК7	10	2 р 9 м	–	–	–
Галузь знань: 06 Журналістика								
Спеціальність: 061 Журналістика								
ІФСК	Журналістика; Реклама і зв'язки з громадськістю	денна	ПЗСО	47	3 р 10 м	10	1	4
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
ЦЗДВН	Журналістика	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
		заочна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	ПЗСО	5	3 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
Галузь знань: 07 Управління та адміністрування								
Спеціальність: 071 Облік і оподаткування								
ЦЗДВН	Облік і аудит	заочна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
	Облік і аудит (додатковий прийом)	заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК6/НРК7	10	2 р 9 м	–	–	–
Спеціальність: 072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок								
ННІ БіЕМ	Фінанси	денна	ПЗСО	25	3 р 10 м	10	1	4
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	2	1	1
	Банківська справа	денна	ПЗСО	25	3 р 10 м	11	1	4
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	3	1	1
ЦЗДВН	Фінанси	заочна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
Спеціальність: 073 Менеджмент								
ННІ БіЕМ	Менеджмент	денна	ПЗСО	90	3 р 10 м	15	1	6
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	5	1	2
ЦЗДВН	Менеджмент	заочна	ПЗСО	25	3 р 10 м	–	–	–
		заочна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
	Менеджмент (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	5	3 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–
Спеціальність: 075 Маркетинг								
ННІ БіЕМ	Маркетинг	денна	ПЗСО	90	3 р 10 м	12	1	5
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	5	1	2
ЦЗДВН	Маркетинг	заочна	ПЗСО	25	3 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
	Маркетинг (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	5	3 р 9 м	–	–	–

Відбіркова комісія СумДУ	Спеціалізація (освітня програма)	Форма здобуття освіти	Основа вступу	Ліцензований обсяг	Термін навчання	Державне замовлення		
						Максимальний обсяг	квота-1	квота-2
Спеціальність: 076 Підприємництво та торгівля								
ННІ БіЕМ	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	денна	ПЗСО	70	3 р 10 м	13	1	5
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	5	1	2
Галузь знань: 08 Право								
Спеціальність: 081 Право								
ННІ права	Право	денна	ПЗСО	140	3 р 10 м	29	2	12
		денна	НРК5	20	2 р 10 м	–	–	–
ЦЗДВН	Право	заочна	ПЗСО	30	3 р 10 м	–	–	–
		заочна	НРК5	20	2 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	ПЗСО	20	3 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	НРК5	10	2 р 10 м	–	–	–
	Право (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	10	3 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК5	10	2 р 9 м	–	–	–
Галузь знань: 10 Природничі науки								
Спеціальність: 101 Екологія								
ТеСЕТ	Екологія та охорона навколишнього середовища	денна	ПЗСО	20	3 р 10 м	14	1	6
		денна	НРК5	5	2 р 10 м	5	1	2
ЦЗДВН	Екологія та охорона навколишнього середовища	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
Спеціальність: 102 Хімія								
ТеСЕТ	Прикладна хімія	денна	ПЗСО	20	3 р 10 м	8	1	3
		денна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
Галузь знань: 11 Математика та статистика								
Спеціальність: 113 Прикладна математика								
ЕлІТ	Наука про дані та моделювання складних систем	денна	ПЗСО	22	3 р 10 м	17	1	7
Галузь знань: 12 Інформаційні технології								
Спеціальність: 122 Комп'ютерні науки								
ЕлІТ	Інформатика; Інформаційні технології проектування	денна	ПЗСО	245	3 р 10 м	141	14	56
		денна	НРК5	62	2 р 10 м	41	4	16
ЦЗДВН	Інформатика; Інформаційні технології проектування	заочна	ПЗСО	30	3 р 10 м	9	1	4
		заочна	НРК5	10	2 р 10 м	5	1	2
		дистанційна	ПЗСО	20	3 р 10 м	–	–	–
		дистанційна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
	Інформатика; Інформаційні технології проектування (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	10	3 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–
Спеціальність: 125 Кібербезпека та захист інформації								
ЕлІТ	Кібербезпека	денна	ПЗСО	55	3 р 10 м	22	2	9
		денна	НРК5	13	2 р 10 м	5	1	2
Галузь знань: 13 Механічна інженерія								
Спеціальність: 131 Прикладна механіка								
ТеСЕТ	Комп'ютерний інжиніринг в механіці; Гідравлічні машини, гідроприводи та гідропневоавтоматика; Технології машинобудування	денна	ПЗСО	45	3 р 10 м	34	3	14
		денна	НРК5	45	2 р 10 м	31	3	12

Відбіркова комісія СумДУ	Спеціалізація (освітня програма)	Форма здобуття освіти	Основа вступу	Ліцензований обсяг	Термін навчання	Державне замовлення		
						Максимальний обсяг	квота-1	квота-2
ЦЗДВН	Технології машинобудування; Гідравлічні машини, гідроприводи та гідропневмоавтоматика	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	5	1	2
		заочна	НРК5	5	2 р 10 м	5	1	2
	Технології машинобудування; Гідравлічні машини, гідроприводи та гідропневмоавтоматика (додатковий прийом)	заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–
Спеціальність: 132 Матеріалознавство								
ТеСЕТ	Прикладне матеріалознавство	денна	ПЗСО	13	3 р 10 м	12	1	5
		денна	НРК5	10	2 р 10 м	5	1	2
Спеціальність: 133 Галузеве машинобудування								
ТеСЕТ	Металорізальні верстати та системи; Комп'ютерний інжиніринг обладнання хімічних виробництв	денна	ПЗСО	26	3 р 10 м	11	1	4
		денна	НРК5	20	2 р 10 м	16	1	6
ЦЗДВН	Комп'ютерний інжиніринг обладнання хімічних виробництв	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	5	1	2
		заочна	НРК5	5	2 р 10 м	5	1	2
	Комп'ютерний інжиніринг обладнання хімічних виробництв (додатковий прийом)	заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–
Галузь знань: 14 Електрична інженерія								
Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка								
ЕлТ	Електротехнічні системи електроспоживання	денна	ПЗСО	27	3 р 10 м	27	2	11
ЦЗДВН	Електротехнічні системи електроспоживання	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	5	1	2
		заочна	НРК5	15	2 р 10 м	5	1	2
	Електротехнічні системи електроспоживання (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	5	3 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–
Спеціальність: 142 Енергетичне машинобудування								
ТеСЕТ	Опалення, вентиляція, кондиціонування повітря та штучний холод; Компресори, пневмоагрегати та вакуумна техніка	денна	ПЗСО	16	3 р 10 м	9	1	4
		денна	НРК5	15	2 р 10 м	5	1	2
ЦЗДВН	Опалення, вентиляція, кондиціонування повітря та штучний холод	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
		заочна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
	Опалення, вентиляція, кондиціонування повітря та штучний холод (додатковий прийом)	заочна	НРК5	5	2 р 9 м	–	–	–
Спеціальність: 144 Теплоенергетика								
ТеСЕТ	Енергетичний менеджмент	денна	ПЗСО	45	3 р 10 м	19	1	8
		денна	НРК5	35	2 р 10 м	5	1	2
Галузь знань: 17 Електроніка, автоматизація та електронні комунікації								
Спеціальність: 171 Електроніка								
ЕлТ	Електронні інформаційні системи; Електронні системи та компоненти	денна	ПЗСО	52	3 р 10 м	41	4	16
		денна	НРК5	21	2 р 10 м	18	1	7
ЦЗДВН	Електронні системи та компоненти	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–

Відбіркова комісія СумДУ	Спеціалізація (освітня програма)	Форма здобуття освіти	Основа вступу	Ліцензований обсяг	Термін навчання	Державне замовлення		
						Максимальний обсяг	квота-1	квота-2
Спеціальність: 172 Електронні комунікації та радіотехніка								
ЕлТ	Мережеві та інтернет-технології	денна	ПЗСО	17	3 р 10 м	17	1	7
		денна	НРК5	5	2 р 10 м	5	1	2
Спеціальність: 174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка								
ЕлТ	Комп'ютеризовані системи управління та робототехніка	денна	ПЗСО	42	3 р 10 м	33	3	13
		денна	НРК5	16	2 р 10 м	10	1	4
ЦЗДВН	Комп'ютеризовані системи управління та робототехніка	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	5	1	2
		заочна	НРК5	10	2 р 10 м	6	1	2
	Комп'ютеризовані системи управління та робототехніка (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	5	3 р 9 м	–	–	–
		заочна	НРК5	10	2 р 9 м	–	–	–
Спеціальність: 176 Мікро- та наносистемна техніка								
ЕлТ	Нанотехнології та біомедичні системи	денна	ПЗСО	24	3 р 10 м	21	2	8
Галузь знань: 18 Виробництво та технології								
Спеціальність: 183 Технології захисту навколишнього середовища								
ТеСЕТ	Технології захисту навколишнього середовища	денна	ПЗСО	28	3 р 10 м	27	2	11
		денна	НРК5	8	2 р 10 м	5	1	2
ЦЗДВН	Технології захисту навколишнього середовища	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	5	1	2
		заочна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
	Технології захисту навколишнього середовища (додатковий прийом)	заочна	ПЗСО	5	3 р 9 м	–	–	–
Галузь знань: 22 Охорона здоров'я								
Спеціальність: 223 Медсестринство								
НН МІ	223.02 Екстрена медицина	денна	ПЗСО	15	2 р 10 м	5	1	2
		денна	НРК5*	15	10 м	5	1	2
Спеціальність: 227 Терапія та реабілітація								
НН МІ	227.01 Фізична терапія	денна	ПЗСО	50	3 р 10 м	37	3	15
		денна	НРК5	25	2 р 10 м	15	1	6
		денна	НРК6/НРК7	5	2 р 10 м	–	–	–
Галузь знань: 23 Соціальна робота								
Спеціальність: 231 Соціальна робота								
ІФСК	Соціальна робота	денна	ПЗСО	25	3 р 10 м	19	1	8
		денна	НРК5	8	2 р 10 м	5	1	2
ЦЗДВН	Соціальна робота	заочна	ПЗСО	5	3 р 10 м	–	–	–
		заочна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
Галузь знань: 26 Цивільна безпека								
Спеціальність: 262 Правоохоронна діяльність								
ННІ права	Правоохоронна діяльність	денна	ПЗСО	30	2 р 10 м	–	–	–
Галузь знань: 28 Публічне управління та адміністрування								
Спеціальність: 281 Публічне управління та адміністрування								
ННІ БіЕМ	Публічне управління та адміністрування	денна	НРК5	10	2 р 10 м	5	1	2

Відбіркова комісія СумДУ	Спеціалізація (освітня програма)	Форма здобуття освіти	Основа вступу	Ліцензований обсяг	Термін навчання	Державне замовлення		
						Максимальний обсяг	квота-1	квота-2
Галузь знань: 29 Міжнародні відносини								
Спеціальність: 292 Міжнародні економічні відносини								
ННІ БіЕМ	Міжнародні економічні відносини	денна	ПЗСО	50	3 р 10 м	8	1	3
		денна	НРК5	5	2 р 10 м	–	–	–
ЦЗДВН	Міжнародні економічні відносини	заочна	ПЗСО	10	3 р 10 м	–	–	–
Спеціальність: 293 Міжнародне право								
ННІ права	Міжнародне право	денна	ПЗСО	25	3 р 10 м	6	1	2
МАГІСТР МЕДИЧНОГО СПРЯМУВАННЯ								
Галузь знань: 22 Охорона здоров'я								
Спеціальність: 221 Стоматологія								
НН МІ	Стоматологія	денна	ПЗСО	30	4 р 10 м	11	1	4
		денна	НРК5	10	3 р 10 м	5	1	2
Спеціальність: 222 Медицина								
НН МІ	Медицина	денна	ПЗСО	270	5 р 10 м	129	12	52
		денна	НРК5	30	4 р 10 м	6	1	2

Примітка.

- 1) Актуальний перелік акредитованих та неакредитованих освітніх програм з відомостями (сертифікатами) про акредитацію розміщено в Додатку 1.2 та за посиланням – <https://registry.edbo.gov.ua/university/168/study-programs/>
 - 2) Вартість навчання встановлюється з урахуванням індексу інфляції в поточному році та розміщується за посиланням – <https://vstup.sumdu.edu.ua/vstup-do-bakalavraty/vartist-navchannia.html>
 - 3) Додатковий прийом проводиться виключно на місця за кошти фізичних та/або юридичних осіб
 - 4) Максимальні обсяги державного замовлення, обсяги квоти-1, квоти-2, оголошуються після погодження з МОН України.
Квота-1 встановлюється в межах десяти відсотків (але не менше одного місця) максимального обсягу державного або регіонального замовлення за відкритими та фіксованими конкурсними пропозиціями і оголошується одночасно з оголошенням максимального (загального) обсягу державного замовлення.
Квота-2 встановлюється в обсязі сорока відсотків максимального (загального) обсягу державного замовлення за відкритими та фіксованими конкурсними пропозиціями (з округленням до цілого числа) і оголошується одночасно з оголошенням максимального (загального) обсягу державного замовлення.
- * Вступ виключно на основі ОКР молодшого спеціаліста або ОС молодшого бакалавра