

Перелік спеціальностей (освітньо-наукових програм), за якими оголошується прийом на навчання для здобуття ступеня доктора філософії у 2024 році ¹⁾

Підрозділи 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

Підрозділ СумДУ	Освітньо-наукова програма (назва)	Ліцензований обсяг		
		денна	вечірня	заочна
Галузь знань: 01 Освіта/Педагогіка				
Спеціальність: 017 Фізична культура і спорт				
НН МІ	Фізична культура і спорт	6	1	
Галузь знань: 03 Гуманітарні науки				
Спеціальність: 033 Філософія				
ІФСК	Філософія	4	1	
Спеціальність: 035 Філологія				
ІФСК	Германські мови та літератури (переклад включно), перша – англійська	6	1	
Галузь знань: 05 Соціальні та поведінкові науки				
Спеціальність: 051 Економіка				
ННІ БіЕМ	Економіка	34	2	
Галузь знань: 06 Журналістика				
Спеціальність: 061 Журналістика				
ІФСК	Журналістика	10	1	
Галузь знань: 07 Управління та адміністрування				
Спеціальність: 071 Облік і оподаткування				
ННІ БіЕМ	Облік і оподаткування	3	1	
Спеціальність: 072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок				
ННІ БіЕМ	Фінанси, банківська справа та страхування	9	1	
Спеціальність: 073 Менеджмент				
ННІ БіЕМ	Менеджмент	10	1	
Спеціальність: 075 Маркетинг				
ННІ БіЕМ	Маркетинг	9	1	
Спеціальність: 076 Підприємництво та торгівля				
ННІ БіЕМ	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	5	1	
Галузь знань: 08 Право				
Спеціальність: 081 Право				
ННІ права	Право	8	7	4
Галузь знань: 09 Біологія				
Спеціальність: 091 Біологія та біохімія				
НН МІ	Біологія	2		
Галузь знань: 10 Природничі науки				
Спеціальність: 105 Прикладна фізика та наноматеріали				
ЕлІТ	Прикладна фізика та наноматеріали	8		
Галузь знань: 12 Інформаційні технології				
Спеціальність: 122 Комп'ютерні науки				
ЕлІТ	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	36		

Підрозділ СумДУ	Освітньо-наукова програма (назва)	Ліцензований обсяг		
		денна	вечірня	заочна
Галузь знань: 13 Механічна інженерія				
Спеціальність: 132 Матеріалознавство				
TeCET	Матеріалознавство	8		
Спеціальність: 133 Галузеве машинобудування				
TeCET	Галузеве машинобудування	8		
Галузь знань: 16 Хімічна інженерія та біоінженерія				
Спеціальність: 161 Хімічні технології та інженерія				
TeCET	Хімічні технології та інженерія	2		
Галузь знань: 18 Виробництво та технології				
Спеціальність: 183 Технології захисту навколишнього середовища				
TeCET	Технології захисту навколишнього середовища	7	1	
Галузь знань: 22 Охорона здоров'я				
Спеціальність: 221 Стоматологія				
НН МІ	Стоматологія	4		
Спеціальність: 222 Медицина				
НН МІ	Медицина	12	3	
Спеціальність: 228 Педіатрія				
НН МІ	Педіатрія	4		

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/>