

**Обсяги державного замовлення за освітнім ступенем магістра при вступі на основі здобутого ступеня бакалавра**

№	Факультет	Спеціальність	Освітня програма	Обсяг держзамовлення		
				ОПП	ОПП денна	ОПП заочна
1	ВПІ	023 Образотворче мистецтво, декоративне мистецтво, реставрація	Образотворче мистецтво	0	6	0
2	ВПІ	061 Журналістика	Видавнича справа та редагування	0	1	0
3	ВПІ	061 Журналістика	реклама і зв'язки з громадськістю	0	2	0
4	ВПІ	073 Менеджмент	Медіаменеджмент та адміністрування у видавничо-поліграфічній галузі	0	2	0
5	ВПІ	133 Галузеве машинобудування	Комп'ютеризовані поліграфічні системи	0	0	0
6	ВПІ	186 Видавництво та поліграфія	Технології друкованих і електронних видань	0	17	1
7	IAT	134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Інженерія авіаційних та ракетно-космічних систем	0	7	0
8	IAT	134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти	0	8	0
9	IAT	173 Авіоніка	Системи керування літальними апаратами та комплексами	0	8	0
10	IEE	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Інжиніринг автоматизованих електротехнічних комплексів	3	13	1
11	IEE	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електромеханічні та мехатронні системи енергоємних виробництв	2	6	1
12	IEE	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент та енергоефективні технології	1	4	1
13	IEE	141 Електроенергетика, електротехніка та	Системи забезпечення споживачів електричною енергією	2	7	2

		електромеханіка				
14	ІЕЕ	144 Теплоенергетика	Енергетичний менеджмент та інжиніринг теплоенергетичних систем	2	4	2
15	ІЕЕ	184 Гірництво	Геоінженерія	0	7	5
16	ІМЗ	131 Прикладна механіка	Лазерна техніка та комп'ютеризовані процеси фізико-технічної обробки матеріалів	1	3	0
17	ІМЗ	131 Прикладна механіка	Технології та інжиніринг у зварюванні	2	5	2
18	ІМЗ	131 Прикладна механіка	Технологічні системи інженерії з'єднань і поверхонь	1	2	0
19	ІМЗ	132 Матеріалознавство	Металознавство та комп'ютерне моделювання процесів термічної обробки	0	5	0
20	ІМЗ	132 Матеріалознавство	Металофізичні процеси та їх комп'ютерне моделювання	0	5	0
21	ІМЗ	132 Матеріалознавство	Нанотехнології та комп'ютерний дизайн матеріалів	0	14	2
22	ІМЗ	136 Металургія	Комп'ютеризовані процеси лиття	0	4	0
23	ІМЗ	136 Металургія	Спеціальна металургія	0	0	0
24	ІПСА	122 Комп'ютерні науки	Інтелектуальні сервіс-орієнтовані розподілені обчислювання	4	20	0
25	ІПСА	122 Комп'ютерні науки	Системи і методи штучного інтелекту	3	20	0
26	ІПСА	124 Системний аналіз	Системний аналіз і управління	0	14	0
27	ІПСА	124 Системний аналіз	Системний аналіз фінансового ринку	0	25	0
28	ІТС	172 Телекомунікації та радіотехніка	Інженерія та програмування інфокомунікацій	2	14	0
29	ІТС	172 Телекомунікації та радіотехніка	Інформаційно-комунікаційні технології	2	11	0
30	ІТС	172 Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі	1	8	0
31	ІХФ	101 Екологія	Екологічна безпека	0	2	0
32	ІХФ	131 Прикладна механіка	Інжиніринг пакування та пакувального обладнання	2	2	0
33	ІХФ	133 Галузеве машинобудування	Інжиніринг обладнання виробництва полімерних та будівельних матеріалів і виробів	0	12	0
34	ІХФ	133 Галузеве машинобудування	Комп'ютерно-інтегровані технології проектування обладнання хімічної інженерії	0	13	0
35	ІХФ	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані	Технічні та програмні засоби автоматизації	4	46	1

		технології				
36	ІХФ	161 Хімічні технології та інженерія	Промислова екологія та ресурсоефективні чисті технології	1	2	3
37	ММІ	131 Прикладна механіка	Інструментальні системи інженерного дизайну	2	8	0
38	ММІ	131 Прикладна механіка	Автоматизовані та роботизовані механічні системи	2	8	0
39	ММІ	131 Прикладна механіка	Динаміка і міцність машин	2	9	0
40	ММІ	131 Прикладна механіка	Прикладна механіка пластичності матеріалів	2	3	3
41	ММІ	131 Прикладна механіка	Технології комп'ютерного конструювання верстатів, роботів та машин	1	3	0
42	ММІ	131 Прикладна механіка	Технології машинобудування	1	7	3
43	ПБФ	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані оптико-електронні системи та технології	0	2	0
44	ПБФ	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані технології виробництва приладів	2	12	1
45	ПБФ	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані технології проектування приладів	1	10	0
46	ПБФ	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані технології та системи навігації і керування	2	10	0
47	ПБФ	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Роботизовані і автоматизовані системи неруйнівного контролю та діагностики	1	11	0
48	ПБФ	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Інформаційні вимірювальні технології екологічної безпеки	0	5	2
49	ПБФ	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Інформаційні вимірювальні технології та системи	0	7	0
50	ПБФ	152 Метрологія та інформаційно-вимірювальна	Метрологія та вимірювальна техніка	0	6	0

		техніка				
51	РТФ	172 Телекомунікації та радіотехніка	Інтелектуальні технології мікросистемної радіоелектронної техніки	2	4	0
52	РТФ	172 Телекомунікації та радіотехніка	Радіозв'язок і оброблення сигналів	0	2	0
53	РТФ	172 Телекомунікації та радіотехніка	Радіосистемна інженерія	1	5	0
54	РТФ	172 Телекомунікації та радіотехніка	Радіотехнічні інформаційні технології	1	6	0
55	ТЕФ	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення інтелектуальних кібер-фізичних систем і веб-технологій	3	28	2
56	ТЕФ	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерний моніторинг та геометричне моделювання процесів і систем	6	50	0
57	ТЕФ	142 Енергетичне машинобудування	Інженерія і комп'ютерні технології теплоенергетичних систем	0	5	0
58	ТЕФ	143 Атомна енергетика	Атомні електричні станції	10	6	0
59	ТЕФ	143 Атомна енергетика	Фізичний захист та облік і контроль ядерних матеріалів	0	4	0
60	ТЕФ	144 Теплоенергетика	Моделювання і комп'ютерні технології в теплофізиці	2	2	0
61	ТЕФ	144 Теплоенергетика	Промислова та муніципальна теплоенергетика і енергозбереження	5	2	0
62	ТЕФ	144 Теплоенергетика	Теплові електричні станції	2	8	0
63	ТЕФ	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології кібер-енергетичних систем	4	20	1
64	ФБМІ	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні технології в біології та медицині	3	15	0
65	ФБМІ	163 Біомедична інженерія	Медична інженерія	0	6	0
66	ФБМІ	163 Біомедична інженерія	Регенеративна та біофармацевтична інженерія	0	6	0
67	ФБМІ	227 Фізична терапія, ерготерапія	Фізична терапія	0	4	0
68	ФБТ	133 Галузеве машинобудування	Обладнання фармацевтичних та біотехнологічних виробництв	0	9	0
69	ФБТ	162 Біотехнології та біоінженерія	Біотехнології	10	25	0

70	ФЕА	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні машини і апарати	2	10	0
71	ФЕА	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні системи і мережі	1	9	0
72	ФЕА	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні станції	1	4	0
73	ФЕА	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електромеханічні системи автоматизації, електропривод та електромобільність	2	13	0
74	ФЕА	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електротехнічні пристрої та електротехнологічні комплекси	0	0	0
75	ФЕА	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Нетрадиційні та відновлювані джерела енергії	1	6	0
76	ФЕА	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Управління, захист та автоматизація енергосистем	1	4	0
77	ФЕЛ	153 Мікро- та наносистемна техніка	Електронні мікро- і наносистеми та технології	5	5	0
78	ФЕЛ	153 Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та наноелектроніка	5	8	0
79	ФЕЛ	171 Електроніка	Акустичні електронні системи та технології обробки акустичної інформації	4	8	0
80	ФЕЛ	171 Електроніка	Електронні компоненти і системи	3	8	0
81	ФЕЛ	171 Електроніка	Електронні прилади та пристрої	2	11	0
82	ФЕЛ	171 Електроніка	Електронні системи мультимедіа та засоби Інтернету речей	1	14	0
83	ФЕЛ	172 Телекомунікації та радіотехніка	Інформаційно-обчислювальні засоби радіоелектронних систем	1	8	0

84	ФІОТ	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення інформаційно-управляючих систем	6	21	3
85	ФІОТ	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення комп'ютерних систем	18	15	3
86	ФІОТ	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі	10	35	3
87	ФІОТ	126 Інформаційні системи та технології	Інтегровані інформаційні системи	0	3	5
88	ФІОТ	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційні управляючі системи та технології	0	3	5
89	ФІОТ	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційне забезпечення робототехнічних систем	0	2	3
90	ФЛ	035 Філологія	Германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська	0	7	0
91	ФЛ	035 Філологія	Германські мови та літератури (переклад включно), перша - німецька	0	1	0
92	ФЛ	035 Філологія	Романські мови та літератури (переклад включно), перша - французька	0	4	0
93	ФММ	051 Економіка	Економіка бізнес-підприємства	0	6	0
94	ФММ	051 Економіка	Економічна кібернетика	0	6	0
95	ФММ	051 Економіка	Міжнародна економіка	0	6	0
96	ФММ	073 Менеджмент	Логістика	0	4	0
97	ФММ	073 Менеджмент	Менеджмент і бізнес-адміністрування	0	4	0
98	ФММ	073 Менеджмент	Менеджмент інвестицій та інновацій	0	4	0
99	ФММ	073 Менеджмент	Менеджмент міжнародного бізнесу	0	4	0
100	ФММ	073 Менеджмент	Управління у сфері оборонно-промислового комплексу	0	0	0
101	ФММ	075 Маркетинг	Промисловий маркетинг	0	3	0
102	ФМФ	104 Фізика та астрономія	Комп'ютерне моделювання фізичних процесів	0	6	0
103	ФМФ	111 Математика	Математичні та комп'ютерні методи в моделюванні динамічних систем	0	5	0
104	ФМФ	111 Математика	Страхова та фінансова математика	10	0	0
105	ФПМ	113 Прикладна математика	Наука про дані та математичне моделювання	10	13	0
106	ФПМ	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення мультимедійних та інформаційно-пошукових систем	10	7	0

107	ФПМ	123 Комп'ютерна інженерія	Системне програмування та спеціалізовані комп'ютерні системи	10	29	0
108	ФСП	054 Соціологія	Врегулювання конфліктів та медіація	0	5	0
109	ФСП	231 Соціальна робота	Міжнародні соціальні проекти та волонтерська діяльність	0	1	2
110	ФСП	281 Публічне управління та адміністрування	Публічне адміністрування та електронне урядування	0	2	0
111	ФТІ	105 Прикладна фізика та наноматеріали	Прикладна фізика	15	0	0
112	ФТІ	113 Прикладна математика	Математичні методи криптографічного захисту інформації	7	5	0
113	ФТІ	113 Прикладна математика	Математичні методи моделювання, розпізнавання образів та безпеки даних	9	5	0
114	ФТІ	125 Кібербезпека	Системи технічного захисту інформації	0	15	0
115	ФТІ	125 Кібербезпека	Системи, технології та математичні методи кібербезпеки	10	15	0
116	ХТФ	161 Хімічні технології та інженерія	Електрохімічні технології неорганічних і органічних матеріалів	2	5	0
117	ХТФ	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології косметичних засобів та харчових добавок	2	6	0
118	ХТФ	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології неорганічних і органічних зв'язуючих та композиційних матеріалів	1	7	0
119	ХТФ	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології неорганічних керамічних матеріалів	1	3	0
120	ХТФ	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології неорганічних речовин та водоочищення	3	7	0
121	ХТФ	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології органічних речовин	2	7	0