

**Пропозиції щодо розподілу місць державного замовлення
за спеціалізаціями (освітніми програмами) в 2017 році (денна форма навчання)**

Код спеціальності	Назва спеціальності (спеціалізації)	Спеціалізація (освітня програма)	Кількість рекомендованих на зарахування станом на 01.07.2016р.	Пропозиції мінімальних обсягів погоджених з МОН 2017 (за спеціальністю)	Пропозиції максимальних обсягів погоджених з МОН 2017 (за спеціальністю)	Мінімальна кількість місць державного замовлення у 2017 році (за освітньою програмою)	Максимальна кількість місць державного замовлення у 2017 році (за освітньою програмою)	Квота 1
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність	6	3	10	3	10	1
035	Філологія (035.04 Германські мови та літератури (переклад включно))	Германські мови та літератури (переклад включно)	25	8	28	8	28	2
051	Економіка	Економічна кібернетика	10	10	58	3	18	1
		Міжнародна економіка	30			4	20	1
		Економіка підприємства	14			3	20	1
053	Психологія	Психологія	10	8	36	3	12	1
		Практична психологія	23			5	24	1
054	Соціологія	Соціологія	7	3	10	3	10	1
055 (291)	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Міжнародна інформація	10	3	10	1	5	1
		Міжнародні відносини	-			2	5	1
056 (292)	Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини	7	3	10	2	5	1
		Міжнародний бізнес	3			1	5	1
071	Облік і оподаткування	Облік і аудит	10	8	13	8	13	1
072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит	10	8	13	8	13	1
073	Менеджмент	Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	14	10	46	2	10	1
		Менеджмент організацій і адміністрування	9			2	16	1
		Логістика	19			6	20	1
075	Маркетинг	Маркетинг	18	3	21	2	16	1
		Електронний маркетинг	-			1	5	1

076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації	7	3	10	3	10	1
081	Право	Правознавство	31	10	34	10	34	2
082 (293)	Міжнародне право	Міжнародне право	3	3	13	3	13	1
101	Екологія	Екологія, охорона навколишнього середовища і збалансоване природокористування	22	8	37	8	37	2
105	Прикладна фізика та наноматеріали	Прикладна фізика	2	8	11	8	11	1
113	Прикладна математика	Прикладна математика	21	5	27	5	27	2
121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	8	8	83	8	83	4
122	Комп'ютерні науки	Інформаційні управляючі системи та технології	55	5	91	3	61	3
		Інформаційні технології проектування	28			2	30	1
123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі	66	5	140	2	70	2
		Системне програмування	62			3	70	2
125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	21	10	187	4	80	2
		Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації	-			2	15	1
		Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки	22			2	53	2
		Системи та технології кібербезпеки	-			2	39	1
134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти	36	5	62	3	37	1
		Обладнання повітряних суден	14			2	25	1
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент	16	8	57	2	21	2
		Електричні системи електроспоживання	5			3	21	1
		Світлотехніка і джерела світла	2			3	15	1
142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції	9	6	32	6	32	2
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси та виробництва	39	10	146	4	60	2
		Автоматика та автоматизація на транспорті	7			3	31	2
		Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	28			3	55	2

152	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	Інформаційні вимірвальні системи	9	3	21	3	21	2
153	Мікро- та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка	10	3	20	3	20	1
161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів	10	6	65	2	25	2
		Хімічні технології високомолекулярних сполук	4			2	20	1
		Хімічні технології альтернативних енергоресурсів	5			2	20	1
162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія	10	4	37	2	20	1
		Екологічна біотехнологія та біоенергетика	0			2	17	1
163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія	15	5	21	5	21	2
171	Електроніка	Електронні прилади та пристрої	6	5	55	2	20	1
		Електронні системи	5			2	20	1
		Електронні технології інтернету речей	-			1	15	
172	Телекомунікації та радіотехніка	Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення	5	10	123	2	20	1
		Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси	8			2	20	1
		Телекомунікаційні системи та мережі	37			4	58	2
		Біотехнічні та медичні апарати і системи	17			2	25	2
173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання	26	3	47	3	47	2
186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань	28	5	31	5	31	2
192	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво	12	4	22	3	17	1
		Автомобільні дороги і аеродроми	4			1	5	1
193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр	16	8	33	4	16	1
		Геоінформаційні системи і технології	12			4	17	1
231	Соціальна робота	Соціальна робота	18	5	21	5	21	2
242	Туризм	Туризмознавство	17	5	20	5	20	1
263	Цивільна безпека	Цивільний захист	10	3	17	3	17	1

272	Авіаційний транспорт (272.01 Авіаційний транспорт)	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів	57	Розподіл за освітніми програмами після 1 курсу		4	105	3					
		Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів	11										
		Авіаційний транспорт (272.02 Льотна експлуатація повітряних суден)	Безпілотні авіаційні комплекси	5	6	81	2	10	1				
			Обслуговування повітряного руху	62									
	Системи аеронавігаційного обслуговування	12	2	16						1			
	Льотна експлуатація повітряних суден	-									0	0	0
275	Транспортні технології (275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті))	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)	64	Розподіл за освітніми програмами після 1 курсу						10			
		Організація авіаційних робіт і послуг	11										
		Автоматизація перевезень і управління на транспорті (повітряному)	-										
		Автоматика та автоматизація авіаційних робіт і послуг	-										
		Мультимодальний транспорт і логістика	-										
		Транспортні системи (на повітряному транспорті)	-										

Фіксований обсяг держзамовлення:

022 Дизайн - 18

061 Журналістика - 2

191 Архітектура та містобудування - 15

192 Будівництво та цивільна інженерія – 38

263 Цивільна безпека - 14

272 Авіаційний транспорт - 15