

До уваги абітурієнтів!

Місця державного замовлення отримано для освітнього ступеня «Бакалавр» навчання в 2016 році

Номер позиції	Шифр спеціальності (спеціалізації)	Назва спеціальності (спеціалізації)	Пропозиції щодо максимального обсягу державного замовлення в 2016 році (очна форма навчання)	Фіксовані обсяги державного замовлення в 2016 році (очна форма навчання)	Квота для осіб, визначених у пп. 1,2 розділу VIII Умов (очна форма навчання)	Фіксовані обсяги державного замовлення в 2016 році (заочна форма навчання)	Квота для осіб, визначених у пп. 1,2 розділу VIII Умов (заочна форма навчання)	Назви спеціалізацій та освітніх програм
1.	022	Дизайн		24	1			Дизайн
2.	029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	10		1	5	1	Документознавство та інформаційна діяльність
3.	035.04	Філологія Германські мови та літератури (переклад включно)	25		1			035.04.01 переклад (Англійська мова та друга іноземна мови)
4.	051	Економіка	53		2			Економічна кібернетика
								Міжнародна економіка
								Економіка підприємства
5.	053	Психологія	33		1			Психологія
								Практична психологія
6.	054	Соціологія	10		1			Соціологія
7.	055	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	10		1			Міжнародна інформація
8.	056	Міжнародні економічні відносини	10		1			Міжнародні економічні відносини
								Міжнародний бізнес
9.	061	Журналістика		5	1	5	1	Журналістика
								Реклама і зв'язки з громадськістю
10.	071	Облік і оподаткування	10		1			Облік і аудит

11.	072	Фінанси, банківська справа та страхування	10		1	10	1	Фінанси і кредит
12.	073	Менеджмент	42		2	2	1	Менеджмент організацій і адміністрування
								Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
								Логістика
13.	075	Маркетинг	18		1	5	1	Маркетинг
14.	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	10		1	2	1	Підприємницька діяльність в авіації
15.	081	Право	31		1	2	1	Правознавство
16.	082	Міжнародне право	13		1			Міжнародне право
17.	101	Екологія	37		1	2	1	Екологія та охорона навколишнього середовища
18.	105	Прикладна фізика та наноматеріали	11		1			Прикладна фізика
19.	113	Прикладна математика	27		1			Прикладна математика
20.	121	Інженерія програмного забезпечення	76		3	8	1	Програмне забезпечення систем
								Інженерія програмного забезпечення
21.	122	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	83		4	4	1	Інформаційні технології проектування
								Інформаційні управляючі системи та технології
22.	123	Комп'ютерна інженерія	128		6	10	1	Комп'ютерні системи та мережі
								Системне програмування
23.	125	Кібербезпека	170		8			Безпека інформаційних і комунікаційних систем
								Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
								Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації
24.	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	62		3			Літаки і вертольоти
								Обладнання повітряних суден

25.	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	57		2	5	1	Електротехнічні системи електроспоживання
								Світлотехніка і джерела світла
								Енергетичний менеджмент
26.	142	Енергетичне машинобудування	32		1			Газотурбінні установки і компресорні станції
27.	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	146		7			Автоматика та автоматизація на транспорті
								Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
								Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
28.	152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	21		1			Інформаційні вимірювальні системи
29.	153	Мікро- та наносистемна техніка	20		1			Фізична та біомедична електроніка
30.	161	Хімічні технології та інженерія	65		3	2	1	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
								Хімічні технології високомолекулярних сполук
								Хімічні технології альтернативних енергоресурсів <i>(не акредитована програма)</i>
31.	162	Біотехнології та біоінженерія	37		1			Фармацевтична біотехнологія
								Екологічна біотехнологія та біоенергетика
32.	163	Біомедична інженерія	21		1			Біомедична інженерія
33.	171	Електроніка	55		2			Електронні прилади та пристрої
								Електронні системи
34.	172	Телекомунікації та радіотехніка	123		6	3	1	Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення
								Телекомунікаційні системи та мережі

								Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси
								Біотехнічні та медичні апарати і системи
35.	173	Авіоніка	47		2			Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
36.	186	Видавництво та поліграфія	28		1			Технології електронних мультимедійних видань
37.	191	Архітектура та містобудування		30	2			Архітектура
38.	192	Будівництво та цивільна інженерія	22		1	5	1	Промислове і цивільне будівництво
								Автомобільні дороги і аеродроми
39.	193	Геодезія та землеустрій	33		1	4	1	Землеустрій та кадастр
								Геоінформаційні системи і технології
40.	231	Соціальна робота	18		1	2	1	Соціальна робота
41.	242	Туризм	17		1	3	1	Туризмознавство
42.	263	Цивільна безпека	17		1			Цивільний захист
43.	272	Авіаційний транспорт	181		9			Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
								Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
								Обслуговування повітряного руху
								Системи аеронавігаційного обслуговування
								Безпілотні авіаційні комплекси <i>(не акредитована програма)</i>
44.	275.04	Транспортні технології (на повітряному транспорті)	86		4	10	1	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
								Організація авіаційних робіт і послуг

Кафедра військової підготовки

1.	192	Будівництво та цивільна інженерія		40				Будівництво та експлуатація аеродромів і захисних споруд
								Будівництво та експлуатація будинків і споруд спеціального і загальновійськового призначення
2.	272	Авіаційний транспорт		10				Забезпечення військ (сил) матеріально-технічними засобами служби пального
3.	275.04	Транспортні технології (на повітряному транспорті)		5				Організація військових перевезень і управління на повітряному транспорті