

Перелік акредитованих та неакредитованих освітніх програм за якими здійснюється прийом на 2 курс денної форми навчання ОС “Бакалавр” на основі ОКР “Молодший спеціаліст”

Код	Назва спеціальності	Назва спеціалізації
022	Дизайн	Дизайн
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
035	Філологія	Германські мови та літератури (переклад включно)
051	Економіка	Економічна кібернетика
		Міжнародна економіка
		Економіка підприємства
053	Психологія	Психологія
053	Психологія	Практична психологія
054	Соціологія	Соціологія
055	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Міжнародна інформація
056	Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини
		Міжнародний бізнес
061	Журналістика	Журналістика
061	Журналістика	Реклама і зв'язки з громадськістю
071	Облік і оподаткування	Облік і аудит
072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування
		Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
		Логістика
075	Маркетинг	Маркетинг
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації
081	Право	Правознавство
082	Міжнародне право	Міжнародне право
101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
105	Прикладна фізика та наноматеріали	Прикладна фізика
113	Прикладна математика	Прикладна математика
121	Інженерія програмного забезпечення	Програмне забезпечення систем
		Інженерія програмного забезпечення
122	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	Інформаційні технології проектування
		Інформаційні управляючі системи та технології
123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
		Системне програмування

125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
		Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
		Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації
134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти
		Обладнання повітряних суден
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електротехнічні системи електроспоживання
		Світлотехніка і джерела світла
		Енергетичний менеджмент
142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті
		Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Інформаційні вимірювальні системи
153	Мікро- та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка
161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
		Хімічні технології високомолекулярних сполук
162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
		Екологічна біотехнологія та біоенергетика
163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія
171	Електроніка	Електронні прилади та пристрої
		Електронні системи
172	Телекомунікації та радіотехніка	Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення
		Телекомунікаційні системи та мережі
		Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси
172	Телекомунікації та радіотехніка	Біотехнічні та медичні апарати і системи
173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань
191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
192	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво
		Автомобільні дороги і аеродроми
193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
		Геоінформаційні системи і технології
231	Соціальна робота	Соціальна робота
242	Туризм	Туризмознавство
263	Цивільна безпека	Цивільний захист
272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних

		суден і авіадвигунів
		Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
272	Авіаційний транспорт	Льотна експлуатація повітряних суден
		Обслуговування повітряного руху
		Системи аеронавігаційного обслуговування
275	Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
		Організація авіаційних робіт і послуг
		Транспортні системи (на повітряному транспорті)

Табл. Д.2.2.

Перелік акредитованих та неакредитованих освітніх програм за якими здійснюється прийом на 2 курс заочної форми навчання ОС “Бакалавр” на основі ОКР “Молодший спеціаліст”

Код спеціальності	Назва спеціальності	Назва спеціалізації
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
035	Філологія	Германські мови та літератури (переклад включно)
051	Економіка	Міжнародна економіка
051	Економіка	Економіка підприємства
053	Психологія	Психологія
054	Соціологія	Соціологія
061	Журналістика	Журналістика
071	Облік і оподаткування	Облік і аудит
072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)
073	Менеджмент	Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
073	Менеджмент	Логістика
075	Маркетинг	Маркетинг
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації
081	Право	Правознавство
101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
121	Інженерія програмного забезпечення	Програмне забезпечення систем

122	Комп'ютерні науки та інформаційні технології	Інформаційні управляючі системи та технології
123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
123	Комп'ютерна інженерія	Системне програмування
125	Кібербезпека	Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
125	Кібербезпека	Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації
125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електротехнічні системи електроспоживання
142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
171	Електроніка	Електронні системи
172	Телекомунікації та радіотехніка	Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення
172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі
172	Телекомунікації та радіотехніка	Біотехнічні та медичні апарати і системи
172	Телекомунікації та радіотехніка	Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси
173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань
192	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво
193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
231	Соціальна робота	Соціальна робота
242	Туризм	Туризмознавство
272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
272	Авіаційний транспорт	Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів

275	Транспортні технології	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
-----	------------------------	---

Табл.Д.2.3.

Перелік акредитованих та неакредитованих освітніх програм за якими здійснюється прийом на 3 курс денної форми навчання ОС “Бакалавр” на основі ОКР “Молодший спеціаліст”

Шифр галузі знань	Галузь знань	Код напрямку	Напрямок
0201	Культура	6.020105	документознавство та інформаційна діяльність
0202	Мистецтво	6.020207	дизайн
0203	Гуманітарні науки	6.020303	філологія
0301	Соціально-політичні науки	6.030101	соціологія
		6.030102	психологія
		6.030103	практична психологія
0302	Міжнародні відносини	6.030202	міжнародне право
		6.030203	міжнародні економічні відносини
		6.030204	міжнародна інформація
		6.030206	міжнародний бізнес
0303	Журналістика та інформація	6.030301	журналістика
		6.030302	реклама і зв'язки з громадськістю
0304	Право	6.030401	правознавство
0305	Економіка та підприємництво	6.030502	економічна кібернетика
		6.030503	міжнародна економіка
		6.030504	економіка підприємства
		6.030507	маркетинг
		6.030508	фінанси і кредит
		6.030509	облік і аудит
0306	Менеджмент і адміністрування	6.030601	менеджмент
0401	Природничі науки	6.040106	екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування
0402	Фізико-математичні науки	6.040204	прикладна фізика
0403	Системні науки та кібернетика	6.040301	прикладна математика
0501	Інформатика та обчислювальна техніка	6.050101	комп'ютерні науки
		6.050102	комп'ютерна інженерія
		6.050103	програмна інженерія

0502	Автоматика та управління	6.050202	автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
		6.050201	системна інженерія
		6.050202	автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології
0506	Енергетика та енергетичне машинобудування	6.050604	енергомашинобудування
0507	Електротехніка та електромеханіка	6.050701	електротехніка та електротехнології
0508	Електроніка	6.050801	мікро- та наноелектроніка
		6.050802	електронні пристрої та системи
0509	Радіотехніка, радіоелектронні апарати та зв'язок	6.050901	радіотехніка
		6.050903	телекомунікації
		6.050902	радіоелектронні апарати
0510	Метрологія, вимірювальна техніка та інформаційно-вимірювальні технології	6.051001	метрологія та інформаційно-вимірювальні технології
0511	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	6.051103	авіоніка
		6.051101	авіа- та ракетобудування
0513	Хімічна технологія та інженерія	6.051301	хімічна технологія
0514	Біотехнологія	6.051401	біотехнологія
		6.051402	біомедична інженерія
0515	Видавничо-поліграфічна справа	6.051501	видавничо-поліграфічна справа
0601	Будівництво та архітектура	6.060101	будівництво
		6.060101	будівництво
		6.060102	архітектура
0701	Транспорт і транспортна інфраструктура	6.070103	обслуговування повітряних суден
		6.070102	аеронавігація
		6.070103	обслуговування повітряних суден
		6.070101	транспортні технології
0801	Геодезія та землеустрій	6.080101	геодезія, картографія та землеустрій
1301	Соціальне забезпечення	6.130102	соціальна робота
1401	Сфера обслуговування	6.140103	туризм
1701	Інформаційна	6.170102	системи технічного захисту

	безпека		інформації
		6.170103	управління інформаційною безпекою
		6.170101	безпека інформаційних і комунікаційних систем
1702	Цивільна безпека	6.170201	цивільний захист