

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

Шифр та назва спеціальності (спеціалізації) підготовки ступеня бакалавра		Назва спеціалізації (освітньої програми)
022	Дизайн	Дизайн
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
035	Філологія (035.04 Германські мови та літератури (переклад включно))	035.04 Германські мови та літератури (переклад включно)
051	Економіка	Економічна кібернетика
		Міжнародна економіка
		Економіка підприємства
053	Психологія	Психологія
		Практична психологія
054	Соціологія	Соціологія
061	Журналістика	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
		Електронний маркетинг <sup>(H)</sup>
076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації
081	Право	Правознавство
101	Екологія (+)	Екологія та охорона навколишнього середовища
105	Прикладна фізика та наноматеріали (+)	Прикладна фізика
113	Прикладна математика	Прикладна математика
121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
122	Комп'ютерні науки	Інформаційні управляючі системи та технології
		Інформаційні технології проектування
123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
		Системне програмування
125	Кібербезпека	Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації
		Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
		Системи та технології кібербезпеки <sup>(H)</sup>
		Безпека інформаційних і комунікаційних систем
134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти
		Обладнання повітряних суден
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електричні системи електроспоживання
		Світлотехніка і джерела світла
		Енергетичний менеджмент
142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції

151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси та виробництва
		Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
		Автоматика та автоматизація на транспорті
152	Метрологія та інформаційно-вимірвальна техніка	Інформаційні вимірвальні 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
		Хімічні технології альтернативних енергоресурсів (H)
162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
163	Біомедична інженерія	Екологічна біотехнологія та біоенергетика
171	Електроніка	Електронні прилади та пристрої
		Електронні системи
		Електронні технології інтернету речей (H)
172	Телекомунікації та радіотехніка	Біотехнічні та медичні апарати і системи
		Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення
		Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси
173	Авіоніка	Телекомунікаційні системи та мережі
186	Видавництво та поліграфія	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
191	Архітектура та містобудування	Технології електронних мультимедійних видань
192	Будівництво та цивільна інженерія	Дизайн архітектурного середовища
		Промислове і цивільне будівництво
193	Геодезія та землеустрій	Автомобільні дороги і аеродроми
		Землеустрій та кадастр
231	Соціальна робота	Геоінформаційні системи і технології
242	Туризм	Соціальна робота
263	Цивільна безпека	Туризмознавство
272	Авіаційний транспорт (272.01 Авіаційний транспорт)	Цивільний захист
		Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
		Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
		Безпілотні авіаційні комплекси (H)
		Обслуговування повітряного руху
275	Транспортні технології (275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті))	Системи аеронавігаційного обслуговування
291	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
		Автоматика та автоматизація авіаційних робіт і послуг (H)
		Мультимодальний транспорт і логістика (H)
		Транспортні системи (на повітряному транспорті)
		Організація авіаційних робіт і послуг
292	Міжнародні економічні відносини	Міжнародна інформація
293	Міжнародне право	Міжнародні відносини (H)
		Міжнародні економічні відносини
		Міжнародний бізнес
		Міжнародне право

- за спеціалізаціями, що позначені (H), проводиться прийом та підготовка за неакредитованими освітніми програмами

**Перелік спеціальностей за якими здійснюється прийом на 2 курс заочної форми навчання ОС “Бакалавр” на основі ОКР “Молодший спеціаліст”**

Код спеціальності	Назва спеціальності підготовки ступеня бакалавра	Спеціалізація/освітня програма
029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
035	Філологія	035.04 Германські мови та літератури (переклад включно)
051	Економіка	Міжнародна 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 Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності Логістика
075	Маркетинг	Електронний 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	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 Системи та технології кібербезпеки* Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації
134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти
141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електротехнічні системи електроспоживання
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	Біотехнічні та медичні апарати і системи Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення
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
275	Транспортні технології	Автоматика та автоматизація авіаційних робіт і послуг*
		Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)