

Додаток 1
до Правил прийому на навчання до
ОНАЗ ім. О.С. Попова в 2019 році

**Перелік освітніх ступенів та спеціальностей,
за якими оголошується прийом на навчання, ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання**

Одеська національна академія зв'язку ім. О.С. Попова

Бакалавр

Галузі знань		Найменування спеціальності		Ліцензовані обсяги		Нормативні терміни навчання		Вартість одного року навчання, грн.*	
Шифр	Найменування	Код	Назва	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
05	Соціальні та поведінкові науки	051	Економіка	100	90	3 р.10м	4р.10м	10 910	7 760
05	Соціальні та поведінкові науки	054	Соціологія	50	25	3 р.10м	4р.10м	6 880, 9 810, 12 850, 14 600	6 2400
06	Журналістика	061	Журналістика	20	-	3 р.10м	4р.10м	14 250	-
07	Управління та адміністрування	073	Менеджмент	60	60	3 р.10м	4р.10м	10 920	8 020
17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	385	385	3 р.10м	4р.10м	11 800	9 160
15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	110	90	3 р.10м	4р.10м	11 800	8 520
12	Інформаційні технології	125	Кібербезпека	100	50	3 р.10м	4р.10м	12 950	7 000
12	Інформаційні технології	122	Комп'ютерні науки	80	20	3 р.10м	4р.10м	13 290	-
12	Інформаційні технології	121	Інженерія програмного забезпечення	130	20	3 р.10м	4р.10м	13 290	-

Вінницький навчально-науково-виробничий центр ОНАЗ ім. О.С. Попова (адреса: 21050, м. Вінниця, вул. Козицького, б. 22)

Галузі знань		Найменування спеціальності		Ліцензовані обсяги (в межах загального ліцензованого обсягу)		Нормативні терміни навчання		Вартість одного року навчання, грн.*	
Шифр	Найменування	Код	Назва	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	-	50	-	4р.10м	-	6 990

Львівський навчально-науково-виробничий центр ОНАЗ ім. О.С. Попова (адреса: 79000, м. Львів, вул. Сечових Стрільців, б. 7)

Галузі знань		Найменування спеціальності		Ліцензовані обсяги (в межах загального ліцензованого обсягу)		Нормативні терміни навчання		Вартість одного року навчання, грн.*	
Шифр	Найменування	Код	Назва	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	-	30	-	4р.10м	-	6 990
15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	-	20	-	4р.10м	-	6 990

Київський навчально-науково-виробничий центр ОНАЗ ім. О.С. Попова (адреса: 01032, м. Київ, вул. Шевченка, б. 54/1)

Галузі знань		Найменування спеціальності		Ліцензовані обсяги (в межах загального ліцензованого обсягу)		Нормативні терміни навчання		Вартість одного року навчання, грн.*	
Шифр	Найменування	Код	Назва	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	-	90	-	4р.10м	-	9 630
15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	-	30	-	4р.10м	-	9 630

Освітній ступінь магістр (освітньо-професійна програма підготовки 1 рік 5 місяців, освітньо-наукова програма підготовки 1 рік 10 місяців)

Галузі знань		Найменування спеціальності		Ліцензовані обсяги		Нормативні терміни навчання		Вартість одного року навчання, грн.*	
Шифр	Найменування	Код	Назва	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
05	Соціальні та поведінкові науки	051	Економіка	185		1 р.5м	1 р.5м	15 410	11 050
05	Соціальні та поведінкові науки	054	Соціологія	20		1 р.5м	-	16 550	-
07	Управління і адміністрування	073	Менеджмент	120		1 р.5м	1 р.5м	15 160	11 050
17	Електроніка та телекомунікації	172	Телекомунікації та радіотехніка	800		1 р.5м 1 р.10м	1 р.5м	18 180	12 480
15	Автоматизація та приладобудування	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	200		1 р.5м	1 р.5м	18 180	11 820
12	Інформаційні технології	125	Кібербезпека	120		1 р.5м	1 р.5м	18 180	10 950

Примітки:

* - Дані за результатами прийому 2018 року