

Перелік акредитованих освітніх програм, за якими здійснюється прийом на навчання, ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання

Ступень магістра

(за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб)

| Шифр та найменування галузі знань | | Код та найменування спеціальності | | Ліцензовані обсяги | | Нормативні терміни навчання | | Вартість одного року навчання, грн.* | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|--------------------------------------|--------------------|
| Код | Назва | Код | Назва | Денна форма навч. | Заочна форма навч. | Денна форма навч. | Заочна форма навч. | Денна форма навч. | Заочна форма навч. |
| ФАКУЛЬТЕТ АВІАЦІЙНОГО ТРАНСПОРТУ | | | | | | | | | |
| 12 | Інформаційні технології | 123 | Комп'ютерна інженерія | 25 | 20 | 1,5 роки | 1,5 роки | 29000 | 18500 |
| 14 | Електрична інженерія | 141 | Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка | 40 | 40 | 1,5 роки | 1,5 роки | 29000 | 18500 |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 172 | Електронні комунікації та радіотехніка | 150 | 25 | 1,5 роки | 1,5 роки | 29000 | 18500 |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 173 | Авіоніка | 125 | 25 | 1,5 роки | 1,5 роки | 29000 | 18500 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів) | 5 | 5 | 1,5 роки | 1,5 роки | 29000 | 18500 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів) | 10 | 10 | 1,5 роки | 1,5 роки | 29000 | 18500 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Військові літаки, вертольоти та авіадвигуни) | - | 20 | - | 1,5 роки | - | 18500 |

* - можуть бути змінені

Перелік акредитованих освітніх програм, за якими здійснюється прийом на навчання, ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання іноземних студентів

Ступень **магістра**

(за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб)

| Шифр та найменування галузі знань | | Код та найменування спеціальності | | Ліцензовані обсяги | | Нормативні терміни навчання | | Вартість одного року навчання, доларів США* | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------------|--------------------|
| Код | Назва | Код | Назва | Денна форма навч. | Заочна форма навч. | Денна форма навч. | Заочна форма навч. | Денна форма завч. | Заочна форма навч. |
| ФАКУЛЬТЕТ АВІАЦІЙНОГО ТРАНСПОРТУ | | | | | | | | | |
| 12 | Інформаційні технології | 123 | Комп'ютерна інженерія | 25 | - | 1,5 роки | - | 2000 | - |
| 14 | Електрична інженерія | 141 | Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка | 40 | - | 1,5 роки | - | 2000 | - |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 172 | Електронні комунікації та радіотехніка | 150 | - | 1,5 роки | - | 2000 | - |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 173 | Авіоніка | 125 | - | 1,5 роки | - | 2000 | - |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів) | 5 | 5 | 1,5 роки | 1,5 роки | 2000 | 1500 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів) | 10 | 10 | 1,5 роки | 1,5 роки | 2000 | 1500 |

* - можуть бути змінені

Перелік акредитованих освітніх програм, за якими здійснюється прийом на навчання, ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання іноземних студентів (англійською мовою навчання)

Ступень **магістра**

(за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб)

| Шифр та найменування галузі знань | | Код та найменування спеціальності | | Ліцензовані обсяги | | Нормативні терміни навчання | | Вартість одного року навчання, доларів США* | |
|-----------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------------|--------------------|---------------------------------------------|--------------------|
| Код | Назва | Код | Назва | Денна форма навч. | Заочна форма навч. | Денна форма навч. | Заочна форма навч. | Денна форма навч. | Заочна форма навч. |
| ФАКУЛЬТЕТ АВІАЦІЙНОГО ТРАНСПОРТУ | | | | | | | | | |
| 12 | Інформаційні технології | 123 | Комп'ютерна інженерія | 25 | - | 1,5 роки | - | 2300 | - |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів) | 5 | - | 1,5 роки | - | 2300 | - |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів) | 10 | - | 1,5 роки | - | 2300 | - |

* - можуть бути змінені

Продовження до додатку 11
до Правил прийому до Університету

Перелік акредитованих освітніх програм, за якими здійснюється прийом на навчання, ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання

Ступень **бакалавра**

(за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб)

| Галузі знань | | Спеціальність | | Ліцензовані обсяги | | Нормативні терміни навчання | | Вартість одного року навчання, грн.* | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Шифр | Найменування | Шифр | Назва | Денна форма навчання | Заочна форма навчання | Денна форма навчання | Заочна форма навчання | Денна форма навчання | Заочна форма навчання |
| ФАКУЛЬТЕТ Авіаційного транспорту | | | | | | | | | |
| 12 | Інформаційні технології | 123 | Комп'ютерна інженерія | 25 | 25 | 4 роки | 4 роки | 21100 | 13200 |
| 14 | Електрична інженерія | 141 | Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка | 50 | 50 | 4 роки | 4 роки | 21100 | 13200 |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 172 | Електронні комунікації та радіотехніка | 500 | 300 | 4 роки | 4 роки | 21100 | 13200 |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 173 | Авіоніка | 200 | 100 | 4 роки | 4 роки | 21100 | 13200 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Обслуговування повітряних суден) | 35 | 25 | 4 роки | 4 роки | 21100 | 13200 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Льотна експлуатація повітряних суден) | 35 | 25 | 4 роки | 4 роки | 32000 | 19800 |

* - можуть бути змінені

Перелік акредитованих освітніх програм, за якими здійснюється прийом на навчання, ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання іноземних студентів

Ступень бакалавра

(за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб)

| Галузі знань | | Спеціальність | | Ліцензовані обсяги | | Нормативні терміни навчання | | Зартість одного року навчання, дол.* | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Шифр | Найменування | Шифр | Назва | Денна форма навчання | Заочна форма навчання | Денна форма навчання | Заочна форма навчання | Денна форма навчання | Заочна форма навчання |
| ФАКУЛЬТЕТ АВІАЦІЙНОГО ТРАНСПОРТУ | | | | | | | | | |
| 12 | Інформаційні технології | 123 | Комп'ютерна інженерія | 25 | 20 | 4 роки | 4 роки | 1500 | 800 |
| 14 | Електрична інженерія | 141 | Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка | 50 | 50 | 4 роки | 4 роки | 1500 | 800 |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 172 | Електронні комунікації та радіотехніка | 500 | 300 | 4 роки | 4 роки | 1500 | 800 |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 173 | Авіоніка | 200 | 100 | 4 роки | 4 роки | 1300 | 800 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Обслуговування повітряних суден) | 35 | 25 | 4 роки | 4 роки | 1500 | 800 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Льотна експлуатація повітряних суден) | 35 | 25 | 4 роки | 4 роки | 2000 | 1000 |

* - можуть бути змінені

Перелік акредитованих освітніх програм, за якими здійснюється прийом на навчання, ліцензовані обсяги та нормативні терміни навчання іноземних студентів (англійською мовою навчання)

Ступень **бакалавра**

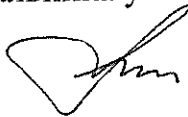
(за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб)

| Галузі знань | | Спеціальність | | Ліцензовані обсяги | | Нормативні терміни навчання | | Вартість одного року навчання, грн.* | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| Шифр | Найменування | Код | Найменування | Денна форма навчання | Заочна форма навчання | Денна форма навчання | Заочна форма навчання | Денна форма навчання | Заочна форма навчання |
| ФАКУЛЬТЕТ АВІАЦІЙНОГО ТРАНСПОРТУ | | | | | | | | | |
| 12 | Інформаційні технології | 123 | Комп'ютерна інженерія | 25 | 20 | 4 роки | 4 роки | 2000 | 1000 |
| 17 | Електроніка, автоматизація та електронні комунікації | 173 | Авіоніка | 200 | 100 | 4 роки | 4 роки | 2000 | 1000 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (Обслуговування повітряних суден) | 35 | 25 | 4 роки | 4 роки | 2000 | 1000 |
| 27 | Транспорт | 272 | Авіаційний транспорт (П'ютна експлуатація повітряних суден) | 35 | 25 | 4 роки | 4 роки | 2000 | 1000 |

* - можуть бути змінені

Заступник начальника університету з навчальної роботи

полковник



Володимир ТАРШИН