

**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									
F	Інформаційні технології	F7	Комп'ютерна інженерія	25	20	1,5 роки	1,5 роки	30500	19400
G	Інженерія, виробництво та будівництво	G3	Електрична інженерія	40	40	1,5 роки	1,5 роки	30500	19400
		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	150	25	1,5 роки	1,5 роки	30500	19400
		G12	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	125	25	1,5 роки	1,5 роки	30500	19400
J	Транспорт та послуги	J6	Авіаційний транспорт (Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів)	5	5	1,5 роки	1,5 роки	30500	19400
		J6	Авіаційний транспорт (Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів)	10	10	1,5 роки	1,5 роки	30500	19400
		J6	Авіаційний транспорт (Військові літаки, вертольоти та авіадвигуни)	-	20	-	1,5 роки	-	19400

* - 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 навч.	Заочна форма навч.
ФАКУЛЬТЕТ АВІАЦІЙНОГО ТРАНСПОРТУ									
F	Інформаційні технології	F7	Комп'ютерна інженерія	25	-	1,5 роки	-	2000	-
G	Інженерія, виробництво та будівництво	G3	Електрична інженерія	40	-	1,5 роки	-	2000	-
		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	150	-	1,5 роки	-	2000	-
		G12	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	125	-	1,5 роки	-	2000	-
J	Транспорт та послуги	J6	Авіаційний транспорт (Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів)	5	5	1,5 роки	1,5 роки	2000	1500
		J6	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									
F	Інформаційні технології	F7	Комп'ютерна інженерія	25	-	1,5 роки	-	2300	-
J	Транспорт та послуги	J6	Авіаційний транспорт (Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів)	5	-	1,5 роки	-	2300	-
		J6	Авіаційний транспорт (Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів)	10	-	1,5 роки	-	2300	-

* - можуть бути змінені

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									
F	Інформаційні технології	F7	Комп'ютерна інженерія	25	25	4 роки	4 роки	22200	13800
G	Інженерія, виробництво та будівництво	G3	Електрична інженерія	50	50	4 роки	4 роки	22200	13800
		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	500	300	4 роки	4 роки	22200	13800
		G12	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	200	100	4 роки	4 роки	22200	13800
J	Транспорт та послуги	J6	Авіаційний транспорт (Обслуговування повітряних суден)	35	25	4 роки	4 роки	22200	13800
		J6	Авіаційний транспорт (Льотна експлуатація повітряних суден)	35	25	4 роки	4 роки	33600	20800

* - 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		Вартість 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									
F	Інформаційні технології	F7	Комп'ютерна інженерія	25	20	4 роки	4 роки	1500	800
G	Інженерія, виробництво та будівництво	G3	Електрична інженерія	50	50	4 роки	4 роки	1500	800
		G5	Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка	500	300	4 роки	4 роки	1500	800
		G12	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	200	100	4 роки	4 роки	1300	800
J	Транспорт та послуги	J6	Авіаційний транспорт (Обслуговування повітряних суден)	35	25	4 роки	4 роки	1500	800
		J6	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**

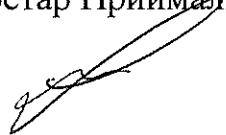
(за рахунок коштів фізичних та юридичних осіб)

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									
F	Інформаційні технології	F7	Комп'ютерна інженерія	25	20	4 роки	4 роки	2000	1000
G	Інженерія, виробництво та будівництво	G12	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	200	100	4 роки	4 роки	2000	1000
J	Транспорт та послуги	J6	Авіаційний транспорт (Обслуговування повітряних суден)	35	25	4 роки	4 роки	2000	1000
		J6	Авіаційний транспорт (Льотна експлуатація повітряних суден)	35	25	4 роки	4 роки	2000	1000

* - можуть бути змінені

Відповідальний секретар Приймальної комісії

полковник



Галина ШУБІНА