

Перелік акредитованих та неакредитованих спеціальностей (спеціалізацій, освітніх програм), конкурсних пропозицій, предметів та вагових коефіцієнтів оцінок з національного мультипредметного тесту для вступу на навчання для здобуття **ОС «Бакалавр»** на основі повної загальної середньої освіти до Національного авіаційного університету на денну та заочну форму навчання у 2022 році

ННІ, факультет	Шифр та найменування спеціальності (спеціалізація)	Освітня програма (ОП)	Назва конкурсної пропозиції	Ліцензований обсяг					Перелік конкурсних предметів (творчих конкурсів) із зазначенням вагових коефіцієнтів		
				Заг. ЛО	ЛО ОП	Денна*	Заочна*	Іноз.	Українська мова	Математика	Історія України
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФАБД	022 Дизайн	Дизайн	Дизайн	200	106	82	24	–	0,35	0,4	0,25
		IT – Дизайн	IT – Дизайн		82	82	–	–			
ФЛСК	029 Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність	Документознавство та інформаційна діяльність	150	85	60	25	–	0,35	0,25	0,4
		Інформаційна аналітика та соціальні комунікації	Інформаційна аналітика та соціальні комунікації		65	50	15	–			
ФЛСК	035 Філологія	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша– англійська	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша– англійська	175	175	115	60	–	0,4	0,3	0,3
ФЕБА	051 Економіка	Економічна кібернетика	Економічна кібернетика /	450	44	30	14	–	0,35	0,4	0,25
		Цифрова економіка	Цифрова економіка		44	30	14	–			
		Міжнародна економіка	Міжнародна економіка		135	95	25	15			
		Економіка підприємства	Економіка підприємства		180	90	90	–			
ФЛСК	052 Політологія	Політологія ^(H)	Політологія	30	30	30	0	–	0,35	0,4	0,25
ФЛСК	053 Психологія	Психологія	Психологія	275	135	80	55	–	0,35	0,4	0,25
		Психологія бізнесу	Психологія бізнесу		25	25	0	–			
		Практична психологія	Практична психологія		115	85	30	–			
ФЛСК	054 Соціологія	Соціологія	Соціологія	110	70	40	30	–	0,35	0,4	0,25
		Соціологічна експертиза соціально–політичних процесів	Соціологічна експертиза соціально– політичних процесів		40	20	20	–			
ФМВ	061 Журналістика	Журналістика	Журналістика/ Реклама і зв'язки з громадськістю	210	130	115	15	–	0,45	0,3	0,25
		Реклама і зв'язки з громадськістю			80	80	–	–			
ФЕБА	071 Облік і оподаткування	Облік і аудит	Облік і аудит	500	488	338	150	–	0,35	0,4	0,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФЕБА	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит	Фінанси і кредит	100	88	60	28	–	0,35	0,4	0,25
ФТМЛ	073 Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)	Менеджмент організацій і адміністрування/ Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності/ Менеджмент авіакомпаній та аеропортів	800	150	105	40	5	0,35	0,4	0,25
		Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності			185	105	50	30			
		Менеджмент авіакомпаній та аеропортів			165	105	55	5			
		Логістика			180	135	40	5			
		Авіаційна логістика			120	75	40	5			
ФЕБА	075 Маркетинг	Електронний маркетинг	Електронний маркетинг / Маркетинг	400	194	160	34	–	0,35	0,4	0,25
		Маркетинг			194	160	34	–			
ФЕБА	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації	Підприємницька діяльність в авіації Підприємництво та бізнес–технології / Митна та біржова справа	200	30	20	10	–	0,35	0,4	0,25
		Підприємництво та бізнес–технології ^(Н)			78	68	10	–			
		Митна та біржова справа ^(Н)			80	70	10	–			
ЮФ	081 Право	Правознавство	Правознавство	300	285	220	60	5	0,35	0,25	0,4
ФЕБІТ	101 Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища	Екологія та охорона навколишнього середовища	150	150	125	20	5	0,3	0,35	0,35
ФККПІ	113 Прикладна математика	Прикладне програмне забезпечення ^(Н)	Прикладне програмне забезпечення	100	100	100	–	–	0,3	0,5	0,2
ФККПІ	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення (Software engineering)	350	330	100	215	15	0,3	0,5	0,2
ФККПІ	122 Комп'ютерні науки	Інформаційні управляючі системи та технології	Інформаційні управляючі системи та технології / Інформаційні технології проектування	500	500	130	300	–	0,3	0,5	0,2
		Інформаційні технології проектування				70	–	–			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФККП	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі	Комп'ютерні системи та мережі (Computer systems and networks)	475	250	160	60	30	0,3	0,5	0,2
		Системне програмування	Системне програмування		185	125	60	–			
ФККП	125 Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	Безпека інформаційних і комунікаційних систем	600	250	180	70	–	0,3	0,5	0,2
		Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки	Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки		160	80	80	–			
		Системи та технології кібербезпеки	Системи та технології кібербезпеки (Cybersecurity systems and technologies)		100	70	15	15			
		Управління інформаційною безпекою	Управління інформаційною безпекою		70	55	15	–			
ФККП	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології ^(H)	Інформаційні системи та технології	75	75	75	–	–	0,3	0,5	0,2
АКФ	134 Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти	Проектування літальних апаратів, їх систем та обладнання	300	130	95	25	10	0,3	0,5	0,2
		Обладнання повітряних суден			155	110	25	20			
АКФ	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент	Енергозберігаючі технології в енергетиці	200	85	60	15	10	0,3	0,5	0,2
		Електротехнічні системи електроспоживання	Електротехнічні системи електроспоживання		85	60	15	10			
АКФ	142 Енергетичне машино – будування	Газотурбінні установки і компресорні станції	Авіаційні двигуни та енергетичні установки	300	130	80	25	25	0,3	0,5	0,2
		Авіаційні двигуни та енергетичні установки			150	100	25	25			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
АКФ	151 Автоматизація та комп'ютерно – інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті	Комп'ютерно– інтегровані технології та системи керування на авіаційному транспорті	800	185	135	25	25	0,3	0,5	0,2
ФАЕТ	151 Автоматизація та комп'ютерно – інтегровані технології	Комп'ютерно– інтегровані технологічні процеси і виробництва	Комп'ютерно– інтегровані технологічні процеси і виробництва		125	100	25	–			
		Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем	Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем		125	100	25	–			
		Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика		263	160	100	3			
ФАЕТ	153 Мікро – та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка	Фізична та біомедична електроніка	100	33	33	–	–	0,3	0,5	0,2
		Програмно–апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів ^(H)	Програмно–апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів		34	34	–	–			
ФЕБІТ	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів ^(H)	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів	275	110	95	15	–	0,3	0,5	0,2
		Хімічні технології альтернативних енергоресурсів ^(H)	Хімічні технології альтернативних енергоресурсів		70	70	0	–			
		Хімічні технології лікарських речовин та медичних виробів ^(H)	Хімічні технології лікарських речовин та медичних виробів		95	80	15	–			
ФЕБІТ	162 Біотехнології та біоінженерія	Екологічна біотехнологія та біоінженерія	Екологічна біотехнологія та біоінженерія	200	100	50	50	–	0,35	0,35	0,3
		Фармацевтична біотехнологія	Фармацевтична біотехнологія		100	50	50	–			
ФЕБІТ	163 Біомедична інженерія	Біомедична інженерія ^(H)	Біомедична інженерія	75	75	49	25	1	0,35	0,35	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФАЕТ	171 Електроніка	Електронні технології Інтернету речей	Електронні технології Інтернету речей	225	108	85	18	5	0,3	0,5	0,2
		Електронні системи	Електронні системи		70	47	18	5			
ФАЕТ	172 Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі	Телекомунікації та радіо – інформаційні технології	1040	430	340	60	30	0,3	0,5	0,2
		Комп'ютерно – інтегровані радіоінформаційні системи та технології			450	290	130	30			
ФЕБІТ	172 Телекомунікації та радіотехніка	Біотехнічні та медичні апарати і системи	Біотехнічні та медичні апарати і системи		60	39	20	1	0,3	0,5	0,2
ФАЕТ	173 Авіоніка	Комплекси пілотажно – навігаційного обладнання	Технічне обслуговування комп'ютерно – програмної авіоніки (авіаційної електроніки)	200	85	60	10	15	0,3	0,5	0,2
		Комп'ютерний дизайн авіоніки			83	70	13	–			
ФМВ	186 Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань (H)	Технології електронних мультимедійних видань	200	165	100	65	–	0,3	0,5	0,2
ФАБД	191 Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища	Дизайн архітектурного середовища	250	210	210	0	–	Творчий конкурс		
	192 Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво	Промислове і цивільне будівництво	400	240	180	20	40	0,3	0,5	0,2
		Автомобільні дороги і аеродроми	Автомобільні дороги і аеродроми		120	106	12	2			
	193 Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр	Геоінформаційні системи і технології	Геодезія та землеустрій	350	210	110	100	–	0,3	0,5
Геоінформаційні системи і технології		110				110	–	–			
ФЛСК	231 Соціальна робота	Соціальна робота	Соціальна робота	90	90	45	45	–	0,35	0,4	0,25
ФМВ	242 Туризм	Туризмознавство	Туризмознавство	300	300	150	140	10	0,4	0,3	0,3
ЮФ	262 Правоохоронна діяльність	Правоохоронна діяльність ^(H)	Правоохоронна діяльність	100	88	50	38	–	Мотиваційний лист		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ФЕБІТ	263 Цивільна безпека	Захист об'єктів критичної інфраструктури	Захист об'єктів критичної інфраструктури	40	23	23	0	–	0,35	0,4	0,25
АКФ	272 Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів	Технічне обслуговування повітряних суден	1000	250	155	25	70	0,3	0,5	0,2
		Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів	Менеджмент технологій аеропортів		185	135	20	30			
АКФ	272.02 Авіаційний транспорт	Льотна експлуатація повітряних суден	Льотна експлуатація повітряних суден		50	40	–	10			
ФАЕТ	272 Авіаційний транспорт	Безпілотні авіаційні комплекси	Безпілотні авіаційні комплекси		75	50	25	–	0,3	0,5	0,2
		Обслуговування повітряного руху	Авіадиспетчер		170	130	20	20			
		Системи аеронавігаційного обслуговування	Аеронавігація		70	50	20	–			
ФТМЛ	275 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)	Організація авіаційних перевезень	475	115	75	15	25	0,3	0,5	0,2
		Мультимодальний транспорт і логістика	Мультимодальний транспорт і логістика		105	75	20	10			
		Організація авіаційних робіт і послуг	Організація авіаційних робіт і послуг		65	50	15	–			
		Бортовий супровід авіаційних пасажирських перевезень	Бортовий супровід авіаційних пасажирських перевезень		80	60	15	5			
ННІНО	281 Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування ^(H)	Публічне управління та адміністрування	100	80	60	15	5	0,3	0,4	0,3
ФМВ	291 Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Міжнародна інформація ^(H)	Міжнародна інформація	120	40	40	–	–	0,4	0,3	0,3
		Міжнародні відносини ^(H)	Міжнародні відносини		80	80	–	–			

<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>
ФМВ	292 Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини	275	125	75	40	10	0,3	0,4	0,3
		Міжнародний бізнес ^(Н)	Міжнародний бізнес		150	75	65	10			
ФМВ	293 Міжнародне право	Міжнародне право	Міжнародне право	150	135	75	50	10	0,4	0,2	0,4

*Нормативні терміни навчання: **денна** форма навчання – 3 роки 10 місяців; **заочна** форма навчання – 4 роки 6 місяців.

**^(Н) – неакредитована спеціальність (освітня програма) ОС «Бакалавр».

Тип конкурсної пропозиції «Відкрита»/«Фіксована» або «Небюджетна» залежить від виділення МОН України обсягів максимального державного замовлення та може бути змінений після затвердження та оприлюднення обсягів державного замовлення