



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАКАЗ

« 28 » 02 2018 р.

м. Київ

№ 096/09

Про введення в дію рішень Вченої ради
університету від 22 лютого 2018 року
(протокол № 2)

Відповідно до частини 6 статті 36 Закону України «Про вищу освіту» від 01 липня 2014 року №1556-VII, пункту 6.16.8. Статуту Національного авіаційного університету, пункту 12.8. Положення про Вчену раду Національного авіаційного університету

НАКАЗУЮ:

1. Увести в дію рішення Вченої ради Національного авіаційного університету, ухвалені на засіданні від 22 лютого 2018 року (протокол № 2):

1.1. Встановити ліміти стипендіатів, яким буде призначатися академічна стипендія за результатами семестрового контролю у розмірі 45 відсотків від фактичної кількості студентів, які навчаються за державним замовленням у Навчально-науковому інституті (на факультеті, кафедрі військової підготовки), курсі за певною спеціальністю (напрямом підготовки) станом на перше число місяця, наступного за датою закінчення семестрового контролю згідно з навчальними планами для відповідних Навчально-наукових інститутів (факультетів, кафедр військової підготовки), курсів за певною спеціальністю (напрямів підготовки).

1.2. Встановити ліміти студентів стипендіатів-відмінників за особливі успіхи в навчанні на основі здобутого ними рейтингового бала (82 і більше) для Навчально-наукових інститутів (окрім Навчально-наукового юридичного інституту), (факультетів, кафедр військової підготовки) у таких розмірах:

№ п/п	Назва структурного навчального підрозділу	Ліміт стипендіатів-відмінників (LV), відсотки
1	2	3
1.	Навчально-науковий аерокосмічний інститут	13
2.	Навчально-науковий інститут аеропортів	25
3.	Навчально-науковий інститут аеронавігації, електроніки та телекомунікацій	10
4.	Навчально-науковий інститут екологічної безпеки	29
5.	Навчально-науковий інститут інформаційно-діагностичних систем	19
6.	Навчально-науковий гуманітарний інститут	38
7.	Навчально-науковий інститут міжнародних відносин	40
8.	Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій	11
9.	Навчально-науковий інститут неперервної освіти	16
10.	Факультет економіки та бізнес-адміністрування	29
11.	Факультет транспортних технологій	20
12.	Кафедра військової підготовки	2

1.3. Встановити ліміти студентів стипендіатів-відмінників за особливі успіхи в навчанні на основі здобутого ними рейтингового бала (84 і більше) для Навчально-наукового юридичного інституту – 41 відсоток.

1.4.3 метою підвищення якості підготовки фахівців, для реалізації практичної складової змісту навчання створити:

- лабораторію «Моделювання транспортних систем та процесів» у структурі кафедри організації авіаційних перевезень Факультету транспортних технологій;

- лабораторію «Математичного та числового моделювання» у структурі кафедри вищої математики Факультету транспортних технологій.

1.5. Відкрити нову спеціальність 052 «Політологія» з підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти на кафедрі соціології та політології Навчально-наукового гуманітарного інституту Національного авіаційного університету.

1.6. Затвердити навчальні та робочі навчальні плани зі спеціальностей за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем «Бакалавр» денної форми навчання у Національному авіаційному університеті, а саме:

№ п/п	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми
1	2	3	4
1.	035	Філологія	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська
2.	053	Психологія	Практична психологія
3.			Психологія
4.	054	Соціологія	Соціологія
5.			Соціологічна експертиза соціально-політичних процесів
6.			Підприємницька діяльність в авіації
7.	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво та бізнес-технології
8.			Митна та біржова справа
9.			Транспортні системи (на повітряному транспорті)
10.	275	Транспортні технології	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
11.			Організація авіаційних робіт і послуг
12.			Автоматизація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
13.			Автоматика та автоматизація авіаційних робіт і послуг
14.	171	Електроніка	Мультимодальний транспорт і логістика
15.			Електронні системи
16.			Електронні прилади та пристрої
17.			Електронні технології інтернету речей

Вн 522

1	2	3	4
18.	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
19.			Комп'ютерний дизайн авіоніки*
20.	126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології
21.	291	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Міжнародна інформація
22.	292	Міжнародні відносини	Міжнародні економічні відносини
23.			Міжнародний бізнес
24.	161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології високомолекулярних сполук
25.			Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
26.			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів

1.7. Затвердити навчальні та робочі навчальні плани зі спеціальностей за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем «Магістр» денної форми навчання у Національному авіаційному університеті, а саме:

№ п/п	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми
1.	035	Філологія	035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська
2.	053	Психологія	Практична психологія
3.			Психологія
4.	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації
5.			Підприємництво та бізнес-технології

1.8. Затвердити матеріали акредитаційних справ щодо акредитації діяльності з надання освітніх послуг у сфері вищої освіти – підготовка фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Бакалавр» з напрямів: 6.020207 «Дизайн», 6.030508 «Фінанси і кредит», 6.051401 «Біотехнологія» у Національному авіаційному університеті.

1.9. Затвердити матеріали акредитаційних справ щодо акредитації діяльності з надання освітніх послуг у сфері вищої освіти – підготовка фахівців освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» зі спеціальностей: 5.03050901 «Бухгалтерський облік», 5.03050702 «Комерційна діяльність» у територіально відокремленому структурному підрозділі Слов'янський коледж Національного авіаційного університету.

1.10. Затвердити освітньо-професійні програми підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальностей відповідно до навчальних планів 2016 року в Національному авіаційному університеті, а саме:

№ п/п	Шифр та найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми	Найменування навчально-наукового інституту/ факультету, кафедри
1	2	3	4
1.	071 Облік і оподаткування	Облік і аудит	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра фінансів, обліку і аудиту
2.	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра фінансів, обліку і аудиту
3.	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті (за видами транспорту)	Навчально-науковий аерокосмічний інститут, кафедра автоматизації та енергоменеджменту
4.	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент	Навчально-науковий аерокосмічний інститут, кафедра автоматизації та енергоменеджменту
5.	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі	Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій, кафедра комп'ютерних систем та мереж
6.	122 Комп'ютерні науки	Інформаційні технології проектування	Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій, кафедра прикладної інформатики
7.	171 Електроніка	Електронні прилади та пристрої	Навчально-науковий інститут аеронавігації, електроніки та телекомунікації, кафедра радіоелектронних пристроїв та систем
8.	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	Навчально-науковий інститут аеронавігації, електроніки та телекомунікації, кафедра систем управління літальних апаратів
9.	022 Дизайн	Дизайн	Навчально-науковий інститут аеропортів, кафедра комп'ютерних технологій дизайну і графіки
10.	192 Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми	Навчально-науковий інститут аеропортів, кафедра реконструкції аеропортів та автошляхів
11.	192 Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Навчально-науковий інститут аеропортів, кафедра комп'ютерних технологій будівництва
12.	162 Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія	Навчально-науковий інститут екологічної безпеки, кафедра біотехнології
13.	162 Біотехнології та біоінженерія	Екологічна біотехнологія та біоенергетика	Навчально-науковий інститут екологічної безпеки, кафедра біотехнології

1.11. Затвердити освітньо-професійні програми підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальностей відповідно до навчальних планів 2017 року в Національному авіаційному університеті, а саме:

№ п/п	Шифр та найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми	Найменування навчально-наукового інституту/ факультету, кафедри
1.	075 Маркетинг	Маркетинг	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра маркетингу
2.	075 Маркетинг	Електронний маркетинг	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра маркетингу
3.	122 Комп'ютерні науки	Інформаційні технології проектування	Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій, кафедра прикладної інформатики

1.12. Затвердити освітньо-професійні програми підготовки здобувачів другого (магістерського) рівня вищої освіти зі спеціальностей відповідно до навчальних планів 2017 року в Національному авіаційному університеті, а саме:

№ п/п	Шифр та найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми	Найменування навчально-наукового інституту/факультету, кафедри
1.	071 Облік і оподаткування	Облік і аудит	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра фінансів, обліку і аудиту
2.	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра фінансів, обліку і аудиту
3.	075 Маркетинг	Маркетинг	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра маркетингу
4.	075 Маркетинг	Міжнародний маркетинг	Факультет економіки та бізнес-адміністрування, кафедра маркетингу
5.	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті	Навчально-науковий аерокосмічний інститут, кафедра автоматизації та енергоменеджменту
6.	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент	Навчально-науковий аерокосмічний інститут, кафедра автоматизації та енергоменеджменту
7.	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі	Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій, кафедра комп'ютерних систем та мереж

1	2	3	4
8.	123 Комп'ютерна інженерія	Системне програмування	Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій, кафедра комп'ютерних систем управління
9.	122 Комп'ютерні науки	Інформаційні технології проектування	Навчально-науковий інститут комп'ютерних інформаційних технологій, кафедра прикладної інформатики
10.	171 Електроніка	Електронні прилади та пристрої	Навчально-науковий інститут аеронавігації, електроніки та телекомунікації, кафедра радіоелектронних пристроїв та систем
11.	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика	Навчально-науковий інститут аеронавігації, електроніки та телекомунікації, кафедра систем управління літальних апаратів
12.	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва	Навчально-науковий інститут інформаційно-діагностичних систем, кафедра авіаційних комп'ютерно-інтегрованих комплексів
13.	292 Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини	Навчально-науковий інститут міжнародних відносин, кафедра міжнародних економічних відносин і бізнесу
14.	292 Міжнародні економічні відносини	Міжнародний бізнес	Навчально-науковий інститут міжнародних відносин, кафедра міжнародних економічних відносин і бізнесу
15.	022 Дизайн	Дизайн	Навчально-науковий інститут аеропортів, кафедра комп'ютерних технологій дизайну і графіки
16.	192 Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми	Навчально-науковий інститут аеропортів, кафедра реконструкції аеропортів та автошляхів
17.	192 Будівництво та цивільна інженерія	Промислове та цивільне будівництво	Навчально-науковий інститут аеропортів, кафедра реконструкції аеропортів та автошляхів

1.13. Затвердити освітньо-професійні програми підготовки здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти спеціальності 272 «Авіаційний транспорт» галузі знань 27 «Транспорт» у територіально відокремленому структурному підрозділі Кременчуцький льотний коледж Національного авіаційного університету, а саме:

- «Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів»;
- «Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів».

1.14. Затвердити освітньо-професійну програму «Організація авіаційних перевезень» для підготовки здобувачів освітньо-кваліфікаційного рівня «Молодший спеціаліст» спеціальності 275 «Транспортні технології (на повітряному транспорті)» галузі знань 27 «Транспорт» у територіально відокремленому структурному підрозділі Криворізький коледж Національного авіаційного університету.

1.15. Включити неакредитовані освітньо-професійні програми «Інформаційні технології в аерокосмічних системах управління» спеціальності 126 «Інформаційні системи та технології» галузі знань 12 «Інформаційні технології» за освітнім ступенем «Бакалавр» до «Переліку акредитованих та неакредитованих спеціальностей, спеціалізацій, освітніх програм» на які оголошено набір у 2018 році з проведенням перерозподілу ліцензованого обсягу між освітньо-професійними програмами наступним чином:

№ п/п	Шифр та найменування галузі знань	Код та найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійна програма	Найменування кафедра	Ліцензований обсяг	
					«Бакалавр»	
					форми навчання	
		денна	заочна			
1.	12 Інформаційні технології	126 Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології	Кафедра комп'ютеризованих систем управління	50	0
			Інформаційні технології в аерокосмічних системах управління	Кафедра систем управління літальних апаратів	25	0

1.16. Затвердити матеріали ліцензійних справ, що подаються для отримання ліцензії на провадження освітньої діяльності за освітнім ступенем «Бакалавр» за спеціальностями: 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка», 151 «Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології», 073 «Менеджмент», 076 «Підприємництво, торгівля та біржова діяльність» у територіально відокремленому структурному підрозділі Кременчуцький льотний коледж Національного авіаційного університету. Направити матеріали ліцензійних справ до Міністерства освіти і науки України для розгляду.

2. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

В. о. ректора



В. Ісаєнко

ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ