

РІШЕННЯ № 5
засідання Науково-методичної ради
Національного авіаційного університету
від 15.06.2021

Заслухавши та обговоривши основні питання з організації освітнього процесу в Національному авіаційному університеті, які були винесені на п'яте чергове засідання Науково-методичної ради,

НМР УХВАЛИЛА:

1. З першого питання порядку денного:

Погодити освітньо-професійні програми та навчальні плани на їх основі зі спеціальності, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем бакалавра у Національному авіаційному університеті у новій редакції (у зв'язку із затвердженням стандарту вищої освіти):

№ п/п	Шифр та найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми
1.	193 Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
2.		Геоінформаційні системи і технології

2. З другого питання порядку денного:

Погодити освітньо-професійну програму «Інформаційно-комунікаційні технології в освіті» та навчальних планів на її основі зі спеціальності 011 «Освітні, педагогічні науки», за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем магістра у Національному авіаційному університеті у новій редакції (у зв'язку із затвердженням стандарту вищої освіти).

3. З третього питання порядку денного:

Призупинити набір на освітньо-професійну програму «Філософія комунікації» спеціальності 033 «Філософія» галузі знань 03 «Гуманітарні науки» підготовки здобувачів вищої освіти другого (магістерського) рівня вищої освіти.

4. З четвертого питання порядку денного:

Погодити робочі навчальні плани зі спеціальностей та освітньо-професійних програм підготовки здобувачів вищої освіти першого (бакалаврського) рівня у Національному авіаційному університеті (Додаток 1)

5. З п'ятого питання порядку денного:

Погодити навчальні та робочі навчальні плани підготовчого відділення Центру міжнародної освіти Інституту міжнародного співробітництва та освіти:

- інженерно-технічні та інженерно-економічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 1 рік;
- інженерно-технічні та інженерно-економічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 7 місяців;
- медико-біологічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 1 рік;

- медико-біологічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 7 місяців;
- економічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 1 рік;
- економічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 7 місяців;
- інженерно-технічні та біологічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 1 рік;
- інженерно-технічні та біологічні спеціальності (українська мова навчання), термін навчання 7 місяців.

6. З шостого питання порядку денного:

Інформацію начальника навчально-методичного відомо про елементи створення безбар'єрного простору для осіб з особливими освітніми потребами в Національному авіаційному університеті узяти до відомо.

7. З сьомого питання порядку денного:

Визнати, що наявні Політика та Цілі в сфері якості Національного авіаційного університету є актуальними, змін та доповнень не потребують.

8. З восьмого питання порядку денного:

Погодити Положення про Комісію з якості освітньої діяльності та якості вищої освіти факультету (інституту) Національного авіаційного університету.

9. З восьмого питання порядку денного:

Інформацію начальника навчально-методичного відділу про план роботи Науково-методичної ради на 2021-2022 навчальний рік узяти до відомо.

10. У різному:

Узяти до відомо інформацію проректора з навчальної роботи щодо:

- формування штатного розпису;
- кількості здобувачів вищої освіти у групах;
- завершення міждисциплінарного курсового проєкту;
- внесення змін у навчальні плани заочної форми навчання;
- розкладу занять з 1 вересня 2021 року (навчання в дві зміни).

Голова Науково-методичної ради



А. Полухін

Секретар Науково-методичної ради



О. Коваль

Перелік робочих навчальних планів
зі спеціальностей та освітньо-професійних програм,
за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти
першого (бакалаврського) рівня у Національному авіаційному університеті

№	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Освітньо-професійна програма
1	022	Дизайн	Дизайн
2	029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
3			Інформаційна аналітика та соціальні комунікації
4	035	Філологія <i>Спеціалізація 035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська</i>	Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська
5	051	Економіка	Економічна кібернетика
6			Цифрова економіка
7			Економіка підприємства
8			Міжнародна економіка
9	052	Політологія	Політологія
10	053	Психологія	Психологія
11			Практична психологія
12			Психологія бізнесу
13	054	Соціологія	Соціологія
14			Соціологічна експертиза соціально-політичних процесів
15	061	Журналістика	Журналістика
16			Реклама і зв'язки з громадськістю
17	071	Облік і оподаткування	Облік і аудит
18	072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
19	073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)
20			Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
21			Логістика
22			Авіаційна логістика
23			Менеджмент авіакомпаній та аеропортів
24	075	Маркетинг	Маркетинг
25			Електронний маркетинг

№	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Освітньо-професійна програма
26	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації
27			Підприємництво та бізнес-технології
28			Митна та біржова справа
29	081	Право	Правознавство
30	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
31	113	Прикладна математика	Прикладне програмне забезпечення
32	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
33	122	Комп'ютерні науки	Інформаційні управляючі системи та технології
34			Інформаційні технології проектування
35	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
36			Системне програмування
37	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
38			Системи та технології кібербезпеки
39			Управління інформаційною безпекою
40			Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
41	126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології
42	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
43			Літаки і вертольоти
44	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент
45			Електротехнічні системи електроспоживання
46	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
47			Авіаційні двигуни та енергетичні установки
48	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті
49			Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
50			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
51			Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем
52	153	Мікро- та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка
53			Програмно-апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів
54	161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
55			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів
56	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
57			Екологічна біотехнологія та біоенергетика
58	163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія
59	171	Електроніка	Електронні системи

№	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Освітньо-професійна програма
60			Електронні технології інтернету речей
61			Комп'ютеризовані засоби моніторингу використання частотного ресурсу
62			Телекомунікаційні системи та мережі
63	172	Телекомунікації та радіотехніка	Комп'ютерно-інтегровані радіоінформаційні системи та технології
64			Біотехнічні та медичні апарати і системи
65	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
66			Комп'ютерний дизайн авіоніки
67	186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань
68	191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
69			Автомобільні дороги і аеродроми
70			Автомобільні дороги і аеродроми (Будівництво та експлуатація аеродромів і захисних споруд (БЗС))
71	192	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво
72			Промислове і цивільне будівництво (Будівництво та експлуатація будинків і споруд спеціального і загальновійськового призначення (КЕС))
73	193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
74			Геоінформаційні системи і технології
75	231	Соціальна робота	Соціальна робота
76	242	Туризм	Туризмознавство
77	262	Правоохоронна діяльність	Правоохоронна діяльність
78			Захист об'єктів критичної інфраструктури
79	263	Цивільна безпека	Захист об'єктів критичної інфраструктури (Організація пожежної безпеки (ОПБ))
80	272	Авіаційний транспорт <i>Спеціалізація 272.02 Льотна експлуатація повітряних суден</i>	Льотна експлуатація повітряних суден
81			Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
82			Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
83	272	Авіаційний транспорт	Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів (Забезпечення військ (сил) матеріально-технічними засобами служби пального (ПММ))
84			Обслуговування повітряного руху
85			Системи аеронавігаційного обслуговування
86			Безпілотні авіаційні комплекси

№	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Освітньо-професійна програма
87	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) <i>Спеціалізація 275.04</i> <i>Транспортні технології (на повітряному транспорті)</i>	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
88			Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному) (Організація військових перевезень і управління на повітряному транспорті (ВІСП))
89			Організація авіаційних робіт і послуг
90			Мультимодальний транспорт і логістика
91			Бортовий супровід авіаційних пасажирських перевезень
92	281	Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування
93	291	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Міжнародна інформація
94			Міжнародні відносини
95	292	Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини
96			Міжнародний бізнес
97	293	Міжнародне право	Міжнародне право