



МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

**НАКАЗ**

*26.08.2020*  
Про введення в дію рішень Вченої ради  
університету від 26 серпня 2020 року  
(протокол № 6)

№ *317/09*

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 26 серпня 2020 року (протокол № 6):

1.1. За багаторічну сумлінну працю, високі професійні досягнення, вагомий особистий внесок у розвиток національної освіти України клопотати про представлення до нагородження Грамотою Верховної Ради України **ДОВБАНЯ Ігоря Миколайовича** – радника президента Асоціації цивільної авіації «Аеропорти України», члена Наглядової ради університету (за згодою), кандидата юридичних наук.

1.2. У зв'язку з набранням чинності Порядку проведення експерименту з присудження ступеня доктора філософії, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 06 березня 2019 року № 167, що регулює питання проведення експерименту з присудження ступеня доктора філософії спеціалізованими вченими радами закладів вищої освіти (наукових установ), встановлення вимог до рівня наукової кваліфікації осіб, які здобувають ступінь доктора філософії, утворення спеціалізованих вчених рад закладів вищої освіти (наукових установ) та скасування їх рішень затвердити Порядок проходження процедури захисту дисертації та присудження ступеня доктора філософії у Національному авіаційному університеті.

1.2.1. Начальнику Відділу аспірантури та докторантури розмістити Порядок проходження процедури захисту дисертації та присудження ступеня доктора філософії у Національному авіаційному університеті на офіційному сайті НАУ (Відділ аспірантури та докторантури → Нормативна база).

1.2.2. З метою належної організації, контролю і координації наукової, науково-технічної діяльності аспірантів, докторантів та здобувачів Національного авіаційного університету реорганізувати Відділ аспірантури та докторантури, створити у його структурі сектор організації освітньо-наукової діяльності та сектор атестації здобувачів наукових ступенів.



008458

*В/р №5*

**ЗГІДНО З ОРИГІНАЛОМ**



1.3. Затвердити зміни до Правил прийому до Національного авіаційного університету у 2020 році (Додаток 1).

1.4. Затвердити навчальні плани зі спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем «Бакалавр» денної форми навчання у Національному авіаційному університеті (Додаток 2).

1.5. Затвердити навчальні плани зі спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем «Магістр» денної форми навчання у Національному авіаційному університеті (Додаток 3).

1.6. Затвердити освітньо-професійні програми зі спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем «Бакалавр» у Національному авіаційному університеті у новій редакції, а саме:

№ п/п	Шифр та найменування спеціальності (спеціалізація)	Найменування освітньо-професійної програми	Найменування факультету	Рік вступу	
1.	153 Мікро- та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка	Факультет аеронавігації, електроніки та телекомунікацій		2020
2.	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів	Факультет екологічної безпеки, інженерії та технологій	2019	2020
3.		Хімічні технології альтернативних енергоресурсів	Факультет екологічної безпеки, інженерії та технологій	2019	2020
4.	171 Електроніка	Електронні системи	Факультет аеронавігації, електроніки та телекомунікацій	2019	2020
5.	186 Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань	Факультет міжнародних відносин	2019	2020
6.	191 Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища	Факультет архітектури, будівництва та дизайну	2019	2020
7.	242 Туризм	Туризмознавство	Факультет міжнародних відносин	2019	2020
8.	292 Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини	Факультет міжнародних відносин	2019	2020
9.		Міжнародний бізнес	Факультет міжнародних відносин	2019	2020
10.	293 Міжнародне право	Міжнародне право	Факультет міжнародних відносин	2019	2020

1.7. Затвердити освітньо-професійні програми зі спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім ступенем «Магістр» у Національному авіаційному університеті у новій редакції, а саме:

№ п/п	Шифр та найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми	Найменування факультету
1.	161 Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів	Факультет екологічної безпеки, інженерії та технологій
2.		Хімічні технології альтернативних енергоресурсів	Факультет екологічної безпеки, інженерії та технологій
3.	263 Цивільна безпека	Управління в сфері цивільного захисту	Факультет екологічної безпеки, інженерії та технологій

1.8. Затвердити освітньо-професійні програми зі спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів фахової передвищої освіти у Відокремленому структурному підрозділі «Васильківський фаховий коледж Національного авіаційного університету», а саме:

№	Шифр та найменування спеціальності	Найменування освітньо-професійної програми
1.	073 Менеджмент	Менеджмент
2.	121 Інженерія програмного забезпечення	Розробка програмного забезпечення
3.	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Обслуговування систем управління та автоматики
4.	172 Телекомунікації та радіотехніка	Технічна експлуатація радіоелектронного устаткування повітряних суден
5.	173 Авіоніка	Обслуговування пілотажно-навігаційних комплексів
6.	231 Соціальна робота	Соціальна робота
7.	272 Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування повітряних суден і двигунів

1.9. Започаткувати провадження освітньої діяльності у сфері вищої освіти – підготовка фахівців першого (бакалаврського) рівня за освітньо-професійною програмою «Авіаційні двигуни та енергетичні установки» спеціальності 142 «Енергетичне машинобудування» галузі знань 14 «Електрична інженерія» англійською мовою з 2020-2021 н. р. у Національному авіаційному університеті.

1.10. Виключити сектор комунікації зі структури Центру медіакommunікацій та включити його до структури Відділу по роботі зі студентами.

1.11. Ліквідувати Будівельно-технічний відділ у структурі Національного авіаційного університету.

1.12. Створити Експлуатаційно-технічний відділ у структурі Національного авіаційного університету.

1.12.1. Затвердити таку структуру Експлуатаційно-технічного відділу:

- виробничо-технічний сектор;
- кошторисно-договірний сектор;
- сектор технічного обстеження.

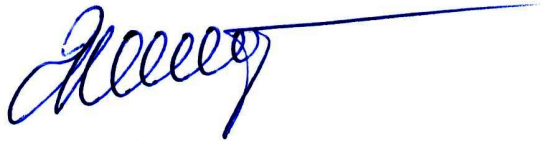


1.13. Затвердити тему докторської дисертації професора кафедри архітектури, кандидата архітектури БУРАВЧЕНКА Сергія Григоровича у редакції «Сценарні методи проектування об'єктів архітектури» (спеціальність 191 «Архітектура та містобудування»), призначити науковим консультантом завідувача кафедри інформаційних технологій в архітектурі Київського національного університету будівництва і архітектури, доктора архітектури, професора Товбича Валерія Васильовича.

1.13.1. Враховуючи науковий та педагогічний досвід роботи професора кафедри архітектури, кандидата архітектури БУРАВЧЕНКА Сергія Григоровича та відповідність його об'єктивних даних вимогам до наукових керівників, а також з метою забезпечення підготовки науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації надати йому право керівництва аспірантами.

2. Контроль за виконанням наказу залишаю за собою.

Ректор



В. Ісаєнко



**ЗМІНИ**  
**до Правил прийому**  
**до Національного авіаційного університету у 2020 році**

1. У розділі I:

1) абзац 13 пункту 1.11. **викласти** в редакції:

«квота-1 – визначена частина максимального обсягу бюджетних місць (для відкритих конкурсних пропозицій) або загального обсягу бюджетних місць (для фіксованих (закритих) конкурсних пропозицій), яка може бути використана для прийому вступників на основі повної загальної середньої освіти, що мають право на вступ на основі вступних іспитів, крім осіб, які мають право на квоту-2»;

2) абзац 14 пункту 1.11. **викласти** в редакції:

«квота-2 – визначена частина максимального обсягу бюджетних місць (для відкритих конкурсних пропозицій) або загального обсягу бюджетних місць (для фіксованих (закритих) конкурсних пропозицій) у закладах вищої освіти, яка може бути використана для прийому вступників на основі повної загальної середньої освіти, що мають право на вступ на основі вступних іспитів відповідно до Порядку прийому для здобуття вищої, фахової перед вищою та професійної (професійно-технічної) освіти осіб, які проживають на тимчасово окупованій території Автономної Республіки Крим та міста Севастополь, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 24 травня 2016 року № 560, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 31 травня 2016 року за № 795/28925 (далі-наказ № 560) та Порядку прийому для здобуття вищої, фахової перед вищою та професійної (професійно-технічної) освіти осіб, місцем проживання яких є тимчасово окуповані території у Донецькій та Луганській областях, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 21 червня 2016 року № 697, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 01 липня 2016 року за № 907/29039 (далі – наказ № 697)».

3) пункт 8.6. **викласти** редакції:

«Проходять вступні випробування у формі вступних іспитів (замість зовнішнього незалежного оцінювання) до закладів вищої освіти, визначених відповідно до Порядку прийому для здобуття вищої, фахової передвищою та професійної (професійно-технічної) освіти осіб, які проживають на тимчасово окупованій території Автономної Республіки Крим та міста Севастополя, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 24 травня 2016 року № 560, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 31 травня 2016 року за № 795/28925, та в разі отримання кількості балів за кожний з іспитів не менше ніж встановлений закладом вищої освіти мінімальний рівень допускається до участі в конкурсному відборі:»;

4) пункт 8.7. **викласти** редакції:

«Проходять вступні випробування у формі вступних іспитів (замість зовнішнього незалежного оцінювання) до закладів вищої освіти відповідно до Порядку прийому для здобуття вищої, фахової передвищою та професійної (професійно-технічної) освіти осіб, місцем проживання яких є тимчасово окуповані території у Донецькій та Луганській областях, затвердженого наказом Міністерства освіти і науки України від 21 червня 2016 року № 697, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 01 липня 2016 року за № 907/29037, та в разі отримання кількості балів за кожний з іспитів не менше ніж встановлений закладом вищої освіти мінімальний рівень допускаються до участі в конкурсному відборі:»;

5) третій абзац пункту 8.7. **викласти** в редакції:

«Такі особи беруть участь у конкурсному відборі за результатами вступних іспитів та/або зовнішнього незалежного оцінювання (у будь-яких комбінаціях за їх вибором). Якщо громадяни України з числа таких осіб допущені до конкурсного відбору на відкриту або фіксовану (закриту) конкурсну пропозицію, вони беруть участь у конкурсному відборі в межах квоти-2 на місця державного або регіонального замовлення (крім випадку, якщо в заяві зазначено: «Претендую на участь у конкурсі виключно на місця за кошти фізичних та/або юридичних осіб, повідомлений про неможливість переведення в межах вступної кампанії на місця державного або регіонального замовлення»).

2. У таблиці Д 1.1 Додатку 1:

1) у третьому стовпці «Освітня програма (ОП)» 14 пункту **виключити** освітню програму «Підприємницька діяльність в авіації»;

2) у третьому стовпці «Освітня програма (ОП)» 32 пункту **виключити** освітню програму «Програмно-апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів».

3. У Додатку 2:

1) у другому стовпці «Назва спеціалізації (освітньої програми)» спеціальності 172 «Телекомунікації та радіотехніка» **виключити** освітні програми «Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення» та «Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси»;

2) до шістнадцятого рядка спеціальності 172 «Телекомунікації та радіотехніка» **додати** освітню програму «Комп'ютерно-інтегровані радіоінформаційні системи та технології» та встановити ліцензований обсяг «40».

3) до п'ятнадцятого рядка спеціальності 171 «Електроніка» **додати** освітню програму «Комп'ютеризовані засоби моніторингу використання частотного ресурсу».

4. У Додатку 7:

1) у першому абзаці пункту 6.1. цифри та слова «30 жовтня» **замінити** на «15 грудня»;

2) таблицю пункту 6.3. викласти в редакції:

Етапи вступної кампанії	Денна форма навчання	Заочна форма навчання
Початок прийому заяв та документів	01 липня	01 липня
Закінчення прийому заяв та документів від осіб, які мають проходити співбесіду	15 грудня	15 грудня
Терміни проведення співбесід	01 липня – 15 грудня	01 липня – 15 грудня
Терміни зарахування вступників	06 липня – 15 грудня	06 липня – 15 грудня

3) у абзаці другому пункту 6.4. слова і цифри «(до 01 листопада і до 01 березня відповідно)» **замінити** на «(до 15 грудня і до 15 квітня відповідно)»;

4) у абзаці першому пункту 6.5. слова і цифри «до 30 жовтня» **замінити** на «до 15 грудня»;

5) у абзаці першому пункту 6.6. слова і цифри «до 30 жовтня» **замінити** на «до 15 грудня»

5. У Додатку 13:

1) у другому абзаці пункту 2.1. слова та цифри «07 липня» замінити словами та цифрами «04 серпня».



6. Додаток 4 **викласти** в такій редакції:

ПОГОДЖЕНО

ЗАТВЕРДЖУЮ

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_ р.

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 202\_ р.

Виконуючий обов'язки директора  
Департаменту військової освіти, науки,  
соціальної та гуманітарної політики  
Міністерства оборони України

Ректор  
Національного авіаційного університету

Володимир ІСАСНКО

полковник

Вадим АРТАМОЩЕНКО

## **ДОДАТОК ДО ПРАВИЛ ПРИЙОМУ**

до Національного авіаційного університету у 2020 році  
(для кафедри військової підготовки)

## I. Загальні положення

1.1. Кафедра військової підготовки Національного авіаційного університету (далі – Кафедра) – є військовим навчальним підрозділом Національного авіаційного університету.

1.2. Проведення освітньої діяльності на Кафедрі здійснюється відповідно відомостей щодо здійснення освітньої діяльності у сфері вищої освіти НАУ.

1.3. Правила прийому до Кафедри розроблені відповідно до законів України "Про вищу освіту" та "Про військовий обов'язок і військову службу", наказу Міністерства освіти і науки України від 11.10.2019 № 1285 "Умови прийому на навчання до закладів вищої освіти України в 2020 році", (далі – Умови прийому), наказу Міністерства освіти і науки України від 04.05.2020 №591 "Про внесення змін до наказу Міністерства освіти і науки України від 11.10.2019 № 1285", наказу Міністерства оборони України від 05.06.2014 № 360 "Про затвердження Інструкції про організацію та проведення військово-професійної орієнтації молоді та прийому до закладів вищої освіти та військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти"(зі змінами), «Про затвердження особливостей прийому на навчання до вищих військових навчальних закладів та військових навчальних підрозділів закладів вищої освіти для підготовки військових фахівців тактичного рівня в умовах особливого періоду»(зі змінами), та наказу Міністерства оборони України від 11 травня 2016 року № 248, та зареєстрованого у Міністерстві юстиції України 26 травня 2016 року за № 776/28906.

1.4. Підготовка військових фахівців на Кафедрі здійснюється відповідно до ліцензії, виданої Національному авіаційному університету, та в межах ліцензійного обсягу.

1.5. **Схема навчання: "4 роки - студент, 1,5 роки- курсант" (далі - "студент-курсант") за денною формою навчання.**

На навчання приймаються громадяни України, які мають повну загальну середню освіту або освітній ступінь (освітньо-кваліфікаційний рівень) виявили бажання здобути вищу освіту та відповідають вимогам до проходження військової служби.

Медичне обслуговування студентів, курсантів проводиться в авіаційному медичному центрі Національного авіаційного університету (далі - НАУ).

Студенти (курсанти) Кафедри забезпечуються місцями для проживання в гуртожитку НАУ.

1.6. Випускникам, які навчались на Кафедрі, відповідно до Положення про проходження громадянами України військової служби у Збройних Силах України, затвердженого Указом Президента України від 10 грудня 2008 року № 1153, присвоюється військове звання "лейтенант" та видається диплом Національного авіаційного університету державного зразка.

1.7. Прийом до Кафедри на всі освітні ступені здійснюється за конкурсом.

1.8. У Правилах прийому терміни вживаються у такому значенні:

*військовослужбовець* – особа, яка проходить військову службу;

*ліцеїст* – випускник поточного року військового ліцею, військово-морського ліцею та ліцеїв з посиленою військово-фізичною підготовкою;

*призовник* – особа, приписана до призовної дільниці;

*цивільна молодь* – призовники, ліцеїсти, які відповідають вимогам Закону України "Про військовий обов'язок і військову службу".

## II. Вимоги до рівня освіти вступників

2.1. На денну форму навчання для здобуття освітнього ступеня бакалавра до кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету приймаються за власним бажанням (додаток 1) громадяни України:

а) які виявили бажання служити у Збройних Силах України, інших утворених відповідно до законів України військових формуваннях та відповідають установленим вимогам.



b) які здобули повну загальну середню освіту за результатами зовнішнього незалежного оцінювання знань (далі – ЗНО), з урахуванням середнього бала документа про повну загальну середню освіту, бала за особливі успіхи.

с) які здобули повну загальну середню освіту, відповідають установленим вимогам проходження військової служби та успішно пройшли вступні випробування:

- особи із числа цивільної молоді та ліцеїсти віком від 17 до 30 років, в тому числі ті, яким 17 років виповнюється в рік зарахування на навчання;
- резервісти та військовозобов'язані, які мають повну загальну середню освіту та не мають військових звань офіцерського складу, віком до 30 років, для проходження військової служби за контрактом на посадах офіцерського складу для Збройних Сил України та інших міністерств і відомств за окремим конкурсом.

2.2. Переведення та поновлення здійснюється в межах вакантних місць державного замовлення і ліцензованого обсягу відповідно до Інструкції про порядок переведення, відрахування та поновлення курсантів (слухачів) вищих військових навчальних закладів Міністерства оборони України, затвердженої наказом Міністра оборони України від 24.12.97 № 490 (із змінами), Положення про порядок переведення, відрахування та поновлення студентів вищих закладів освіти, затвердженого наказом Міністерства освіти України від 15.07.96 № 245, та Правил прийому до НАУ.

### III. Конкурсний відбір

3.1. Конкурсний відбір для здобуття ступенів вищої освіти здійснюється за результатами вступних випробувань:

для вступу на перший курс на навчання для здобуття ступеня бакалавра на основі повної загальної середньої освіти – у формі зовнішнього незалежного оцінювання, вступних іспитів або співбесіди в передбачених Правилами прийому випадках, психологічного обстеження, оцінки рівня фізичної підготовленості та заключного медичного огляду військово-лікарською комісією. У 2020 році приймаються сертифікати зовнішнього незалежного оцінювання 2017-2020 років, крім оцінок з англійської, французької, німецької та іспанської мов. Якщо як конкурсний предмет встановлено іноземну мову, вступник має право подавати оцінку із сертифікатів 2018-2020 років з однієї з іноземних мов (англійська, німецька, французька або іспанська) на власний розсуд.

3.2. Конкурсний відбір проводиться на основі конкурсного бала, який розраховується відповідно до Правил прийому до НАУ.

3.3. Спеціальні умови щодо участі у конкурсуному відборі при вступі для здобуття вищої освіти на основі повної загальної середньої освіти мають особи:

- за квотою-1, квотою-2;
- за результатами співбесіди:
- яким Законом України "Про статус і соціальний захист громадян, які постраждали внаслідок Чорнобильської катастрофи" надане право на прийом без екзаменів до державних закладів вищої освіти;
- за результатами вступних іспитів або ЗНО:
- визнані постраждалими учасниками Революції Гідності, учасниками бойових дій;
- діти-сироти, діти, позбавлені батьківського піклування, особи з їх числа;
- звільнені з військової служби (у тому числі демобілізовані) починаючи з 01 грудня 2019 року включно, випускники військових ліцеїв та ліцеїв з посиленою військово-фізичною підготовкою, які закінчили навчання в рік вступу до ВВНЗ та ВНП ЗВО;
- які за результатами ЗНО знань, з урахуванням середнього бала документа про повну загальну середню освіту та бала за особливі успіхи (призерам IV етапу Всеукраїнських учнівських олімпіад з базових предметів; призерам III етапу Всеукраїнського конкурсу-захисту науково-дослідних робіт учнів-членів Малої академії наук України) та/або за успішне закінчення підготовчих курсів Національного авіаційного університету.



#### **IV. Фінансування підготовки фахівців**

4.1. Фінансування підготовки фахівців на Кафедрі здійснюється за рахунок видатків державного бюджету за державним замовленням при підготовці на посади осіб офіцерського складу (схема навчання "студент-курсант").

4.2. Громадяни України мають право безоплатно здобувати вищу освіту на Кафедрі на конкурсній основі відповідно до стандартів вищої освіти, якщо певний ступінь вищої освіти громадянин здобуває вперше за кошти державного або місцевого бюджету.

#### **V. Строки прийому заяв та документів, конкурсного відбору та зарахування на навчання**

5.1. Громадяни України з числа цивільної молоді та ліцеїсти, які виявили бажання вступити на Кафедру, у період з 01 січня до 01 червня 2020 року подають особисто заяву до районного (міського) військового комісаріату за місцем реєстрації для оформлення особової справи кандидата на навчання.

У заяві зазначаються:

- прізвище, ім'я та по батькові вступника;
- рік, місяць і день народження;
- поштовий індекс, адреса місця проживання та номер контактного телефону;
- найменування обраного вищого військового навчального закладу, військового навчального підрозділу вищого навчального закладу (далі – ВВНЗ (ВНП ВНЗ));
- обрана спеціальність (спеціалізація) підготовки;
- перелік конкурсних предметів, з яких вступник зареєструвався для проходження зовнішнього незалежного оцінювання знань в Українському центрі оцінювання якості освіти (якщо реєстрація мала місце).

До заяви додаються:

- автобіографія;
- копія документа державного зразка про повну загальну середню освіту (здобутий освітній ступінь), на основі якого здійснюється вступ, і додатка до нього;
- шість кольорових фотокарток розміром 3x4 см;
- копії документів, які відповідно до чинного законодавства встановлюють право на пільги при вступі до ВНП ЗВО;
- копія довідки про присвоєння ідентифікаційного коду;
- два поштових конверти з марками і заповненими особисто адресою проживання та адресою районного (міського) військового комісаріату, де вступник перебуває на військовому обліку;
- копія документа, що посвідчує особу та громадянство (паспорт громадянина України), військовий квиток або посвідчення про приписку (відповідно до вимог статті 14 Закону України "Про військовий обов'язок і військову службу"), свідоцтво про народження – для осіб, які за віком не мають паспорта, або інший документ, який засвідчує особу і громадянство відповідно до статті 5 Закону України "Про громадянство України".

Усі копії документів засвідчуються районним (міським) військовим комісаріатом, до якого вони були надані, або в установленому законодавством порядку.

5.2. У разі, якщо у військовому комісаріаті рознарядка для направлення вступника до Кафедри відсутня або вона вже була виконана, вступник може до 01 травня поточного року вступу подати заяву безпосередньо начальнику Кафедри. У заяві необхідно додатково вказати поштову адресу районного (міського) військкомату, у якому кандидат на навчання перебуває на військовому обліку.

5.3. Вступники, які зареєстровані на тимчасово окупованій території, території проведення антитерористичної операції та тимчасово проживають на іншій території України, у разі неможливості оформлення особової справи у військовому комісаріаті за місцем



проживання мають право подати заяву на вступ безпосередньо до відбіркової комісії Кафедри. Оформлення особових справ таких вступників здійснюється безпосередньо на Кафедрі.

5.4. Попередня професійна діагностика і відбір, оформлення документів осіб з числа цивільної молоді та ліцеїстів проводяться у військових комісаріатах. Оформлення документів здійснюється до 10 червня 2020 року. Всі кандидати проходять первинний медичний огляд у районному (міському) військовому комісаріаті, а повторний – в обласному військовому комісаріаті із заповненням картки медичного огляду тих, хто вступає до вищого військового навчального закладу (військового навчального підрозділу закладу вищої освіти) Міністерства оборони України (додаток № 12 до Положення про військово-лікарську експертизу у Збройних Силах України, затвердженого наказом Міністра оборони України від 14.08.2008 № 402).

5.5. На кандидатів для вступу до Кафедри у військовому комісаріаті оформлюються медичні документи, а також протокол засідання комісії з попередньої професійної діагностики, іменний список і картка професійного відбору (для цивільної молоді), які заповнюють комісії, що здійснюють професійний відбір кандидатів.

5.6. Документи відібраних кандидатів на вступ до Кафедри, оформлені згідно з правилами прийому, районні (міські) військові комісаріати подають в обласні військові комісаріати, а останні – направляють до Кафедри по мірі надходження, але не пізніше 26 липня 2020 року.

5.7. Вступники з числа цивільної молоді направляються до Кафедри районними (міськими) військовими комісаріатами.

5.8. Відбіркова комісія у тижневий термін після реєстрації документів розглядає особові справи кандидатів та приймає рішення про їх виклик для проведення вступних випробувань чи про відмову у виклику із зазначенням причин.

Про прийняте рішення, час і місце прибуття кандидатів для складання вступних випробувань відбіркова комісія повідомляє кандидатів особисто та через військові комісаріати до 31 липня 2020 року

5.9. Порядок роботи відбіркової комісії КВПІ:

Період	Час
01 листопада 2019 – 08 серпня 2020	08.00 – 17.00 (Сб.-Нд. вихідні дні)
10 серпня 2020 – 16 серпня 2020	08.00 – 17.00 (Нд. вихідний день)
17 серпня 2020 - 05 вересня 2020	08.00 – 17.00 (Сб.-Нд. вихідні дні)
07 вересня 2020 – 20 вересня 2020	08.00 – 13.00 (Сб.-Нд. вихідні дні)

5.10. Прийом заяв і документів, вступні випробування, конкурсний відбір та зарахування на навчання вступників до Кафедри *на основі повної загальної середньої освіти проводяться в такі строки* \*:

Етапи вступної кампанії	Строки проведення заходів
<b>1</b>	<b>2</b>
Початок прийому заяв та документів від вступників за схемою навчання "студент-курсант"	по мірі надходження з військових комісаріатів та оперативних командувань у 2020 році
Закінчення прийому заяв та документів від осіб, які мають право складати вступні екзамени, що проводить Приймальна комісія	о 18.00 08 серпня 2020 року
Строки проведення відбірковою комісією Кафедри вступних випробувань (іспитів) за схемою навчання "студент-курсант"	11 серпня – 17 серпня 2020 року
Рейтинговий список вступників, які вступають на основі повної загальної середньої освіти для здобуття освітнього ступеня «Бакалавр» оприлюднюється	не пізніше 12.00 години 18 серпня 2020 року



1	2
Термін вибору вступниками місця навчання (виконання вимоги до зарахування на місце державного замовлення) закінчується	до 12.00 годин 19 серпня 2020 року
Терміни зарахування вступників за схемою навчання "студент-курсант"	за державним замовленням – не пізніше 12.00 годин 20 серпня 2020 року
Виключення зарахованих на місце державного замовлення вступників з конкурсу на інші місце державного замовлення	до 18.00 20 серпня 2020 року

*\* - в разі наявності вакантних місць державного замовлення строки прийому заяв, проведення вступних випробувань та зарахування можуть бути змінені відповідно до графіку роботи відбіркової комісії та, у випадку службової необхідності, за клопотанням начальника Генерального штабу – Головнокомандувача Збройних Сил України або Міністра оборони України.*

5.11 Особові справи вступників, оформлені з порушеннями вимог Правил прийому, або в яких відсутні визначені Правилами прийому документи, повертаються до військкоматів (командирам військових частин (установ, закладів), начальникам військових ліцеїв, начальникам ліцеїв із посиленою військово-фізичною підготовкою).

#### **VI. Порядок прийому заяв і документів для вступу до Кафедри**

6.1. Порядок прийому документів для вступу на навчання з числа цивільної молоді і військовозобов'язаних (схема навчання "студент-курсант") визначається Правилами Прийому до НАУ з врахуванням вимог пункту 3.3 розділу III та розділу V цих Правил.

6.2. Відбіркова комісія здійснює перевірку достовірності даних, поданих вступником для участі у конкурсному відборі, в Єдиній державній електронній базі з питань освіти.

6.3. Відбіркова приймальна комісія Кафедри розглядає заяви та документи вступників та приймає рішення про допуск до участі у конкурсному відборі для вступу на навчання до Кафедри.

#### **VII. Організація і проведення конкурсу**

7.1. Порядок організації і проведення конкурсу для вступу на навчання з числа військовозобов'язаних і цивільної молоді (схема навчання "студент-курсант") визначається Правилами Прийому до НАУ.

7.2. Вступники до Кафедри, крім надання сертифікату Українського центру оцінювання якості освіти або складання вступних екзаменів з конкурсних предметів (перелік конкурсних предметів наведено в додатку 2), обов'язково проходять психологічне обстеження, оцінку рівня фізичної підготовленості та медичний огляд, що здійснюються фахівцями, які входять до складу прийальної (відбіркової) комісії, відповідно до діючих наказів Міністерства оборони України.

7.3. У конкурсному балі кандидата на навчання за схемою "студент-курсант" не враховуються суми балів з оцінки індивідуальних психологічних якостей та рівня фізичної підготовленості.

7.4. Психологічне обстеження проводиться з метою виявлення відповідності психічних властивостей та психофізіологічних характеристик вступника вимогам освітньої програми (освітньо-кваліфікаційної характеристики) з відповідної військової спеціальності, прогнозування професійної придатності до успішного навчання на Кафедрі, а в подальшому до проходження військової служби у військах.



Вивчення індивідуальних психологічних якостей здійснюється відповідно до Інструкції з організації та проведення професійного психологічного відбору кандидатів на навчання у вищих військових навчальних закладах та військових навчальних підрозділах вищих навчальних закладів, затвердженої наказом Міністра оборони України від 09.07.09 № 355, зареєстрованої у Міністерстві юстиції України 22.09.09 за № 893/16909, та наказу Міністерства оборони України від 05.06.2014 №360 "Про затвердження Інструкції про організацію та проведення військово-професійної орієнтації молоді та прийому до вищих військових навчальних закладів та військових навчальних підрозділів вищих навчальних закладів", зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 26 червня 2014 року за №704/25481.

Індивідуальні психологічні якості кандидата оцінюються як "пройшов професійний психологічний відбір" або "не пройшов професійний психологічний відбір". Кандидати, у яких за результатами тестування індивідуальних психологічних якостей виявлена нервово-психічна нестійкість, а також ті, які набрали менше 50% від максимальної кількості балів (менше 35 балів), вважаються такими, що не пройшли професійний психологічний відбір, вони відраховуються з числа кандидатів для вступу до Кафедри та до подальшого складання випробувань й участі в конкурсному відборі не допускаються. Рішення Приймальної комісії щодо таких кандидатів оформляється окремим протоколом.

Кандидатам, які не зараховані за результатами оцінки індивідуальних психологічних якостей, у документах, що видаються на руки чи надсилаються до військкоматів за місцем проживання, записується таке формулювання відмови в зарахуванні: "Не пройшов вступного випробування".

7.5. Рівень фізичної підготовленості визначається за результатами практичного виконання трьох фізичних вправ:

**для юнаків:**

*швидкість* – вправа № 14 "Біг на 100 метрів" (по 1 - 2 особи);

*сила* – вправа № 3 "Підтягування на перекладині" (по 1 - 2 особи);

*витривалість* – вправа № 8 "Біг на 3 км" (по 8 - 10 осіб);

**для дівчат:**

*швидкість* – вправа № 14 "Біг на 100 метрів" (по 1 - 2 особи);

*сила* – вправа № 7 "Комплексна силова вправа" (вправа складається з двох частин: перша – згинання та розгинання тулуба, друга – згинання та розгинання рук в упорі лежачи. За 1 хвилину, лежачи на спині, максимальну кількість разів згинаючись-розгинаючись дістатися ліктями рук колін ніг, потім без перерви за наступну 1 хвилину максимальну кількість разів віджатися від землі. Сумарна кількість згинань-розгинань та віджимань за 2 хвилини відповідає визначеній у таблиці оцінці) (по 1 - 2 особи);

*витривалість* – вправа № 10 "Біг на 1 км" (по 8 - 10 осіб).

Усі вправи приймаються протягом одного дня в такій послідовності: спочатку – вправи на швидкість, потім – силові вправи, наприкінці – на витривалість.

Для виконання вправ надається одна спроба. Повторне виконання вправ з метою покращення отриманої оцінки не дозволяється.

Вправи оцінюються відповідно до Тимчасової настанови з фізичної підготовки в Збройних Силах України, затвердженої начальником Генерального штабу – Головнокомандувачем Збройних Сил України від 11 грудня 2014 року №35 (далі – Тимчасова настанова).

Оцінка фізичної підготовленості кандидатів на навчання складається із суми балів, отриманих ними за виконання всіх призначених для перевірки вправ, і визначається згідно Таблиці нарахування балів за виконання фізичних вправ.

Для отримання оцінки "залік" кандидату на навчання необхідно набрати суму від 35 до 70 балів.

Кандидат на навчання отримує оцінку "незалік", якщо:

за виконання 3-х фізичних вправ набрано суму менше ніж 35 балів;

не виконувалася вправа на силу (№3, №7) чи витривалість (№8, №10) з будь-якої причини;

не виконаний пороговий рівень у вправах на силу або витривалість.

Кандидати на навчання, які отримали за вступні випробування з фізичної підготовки оцінку "незалік", зарахуванню до КВПІ не підлягають.

Перескладання вступних випробувань не дозволяється, крім випадків, передбачених пунктом 7.3.3. Тимчасової настанови.

Таблиця нарахування балів за виконання фізичних вправ для кандидатів на навчання:

Бали	Категорії кандидатів на навчання та фізичні вправи, які необхідно виконати					
	Особи чоловічої статі			Особи жіночої статі		
	№14 (біг 100м.)	№3 (підтягування на перекладині)	№8 (біг на 3 км.)	№14 (біг 100м.)	№7 (Комплексна силова вправа)	№10 (біг на 1 км.)

1	2	3	4	5	6	7
30			12.30			4.30
29			12.32			4.33
28			12.35			4.36
27			12.40			4.39
26			12.45			4.42
25			12.50			4.45
24			12.55			4.48
23			13.00			4.51
22		12	13.05		30	4.54
21		-	13.10		-	4.57
20		11	13.15		-	5.00
19		-	13.20		29	5.03
18	13,6	10	13.25	16,8	-	5.06
17	13,7	-	13.30	16,9	-	5.09
16	13,8	9	13.35	17,0	28	5.12
15	13,9	-	13.40	17,1	-	5.15
14	14,0	8		17,2	-	
13	14,1	-		17,4	27	
12	14,2	-		17,6	-	
11	14,3	7		17,8	-	
10	14,4	-		18,0	26	
9	14,5	-		18,1	25	
8	14,6	6		18,2	24	
7	14,7	-		18,3	23	
6	14,8	-		18,4	22	
5	15,0	5		18,5	21	
4	15,2	-		18,6	20	
3	15,4	4		18,7	18	
2	15,6	-		18,8	16	
1	16,0	3		19,0	14	
0	-	-		-	-	

Нижче за результат 13 хв 40 с -  
"незалік"

Нижче за результат 5 хв 15 с -  
"незалік"



7.6. Заключний медичний огляд кандидатів проводиться у Медичному центрі Університету згідно з Положенням про військово-лікарську експертизу у Збройних Силах України, затвердженим наказом Міністра оборони України від 14.08.08 № 402.

7.7. За результатами заключного медичного огляду кожного вступника вноситься постанова "придатний" або "непридатний" до навчання на Кафедрі.

7.8. Особи, які без поважних причин не з'явилися на медичний огляд у зазначений за розкладом час або їх стан здоров'я не відповідає встановленим вимогам, до участі у наступних доконкурсних процедур вступу та конкурсу не допускаються і відраховуються з числа кандидатів до вступу на Кафедру.

7.9. Після проведення психологічного обстеження, оцінювання рівня фізичної підготовленості та заключного медичного огляду рейтинговий список кандидатів на навчання, підписаний головою та секретарем відбіркової комісії, передається до Приймальної комісії для подальшого конкурсного відбору.

7.10. Вступники, які не зараховані на навчання для підготовки на посади осіб офіцерського складу за обраним напрямом підготовки, мають право:

- подати заяву на участь у конкурсі на зарахування для підготовки на посади осіб офіцерського складу на іншу спеціальність;

- подати заяву на участь у конкурсі на зарахування за схемою навчання "студент" у Приймальній комісії НАУ на ту чи іншу спеціальність з конкурсним балом сертифікатів зовнішнього незалежного оцінювання чи вступних екзаменів у терміни прийому документів, визначені Правилами прийому до НАУ.

7.11. Особи з числа цивільної молоді, не прийняті на навчання до Кафедри для підготовки на посади осіб офіцерського складу, направляються в районні (міські) військові комісаріати за місцем проживання.

Особові справи та інші документи із зазначенням причин відмови в зарахуванні до Кафедри, а також довідка про результати вступу видаються кандидатам на руки під розписку, про що повідомляються військові комісаріати не пізніше 10 днів після закінчення прийому до Кафедри (для вступників на підготовку на посади осіб офіцерського складу).

### **VIII. Рейтингові списки вступників та рекомендації до зарахування**

8.1. Рейтинговий список вступників формується за категоріями в такій послідовності:

- вступники, які мають право на зарахування за результатами співбесіди (тільки на основі повної загальної середньої освіти);
- вступники, які мають право на зарахування за квотами (тільки на основі повної загальної середньої освіти);
- вступники, які мають право на зарахування на загальних умовах.

Рейтингові списки формуються відбірковою комісією кафедри та оприлюднюються у повному обсязі на веб-сайті Національного авіаційного університету ([nau.edu.ua](http://nau.edu.ua)) та веб-сайті кафедри [kvp.nau.edu.ua](http://kvp.nau.edu.ua).

8.2. Особи, яким надано рекомендації щодо зарахування на навчання на Кафедру, особисто пишуть заяву на виключення їх з участі в конкурсі на інші місця державного замовлення та за кошти фізичних (юридичних осіб).

8.3. Реалізація права вступників на обрані місця навчання відбувається відповідно до вимог розділу IX Правил прийому до НАУ.

8.4. Коригування списку рекомендованих до зарахування відбувається відповідно до вимог розділу X Правил прийому до НАУ.

8.5. Вступники, які отримали рекомендації, мають виконати вимоги до зарахування на місця державного замовлення до 12.00 години 19 серпня, а також подати письмову заяву про анулювання заяв на інші місця державного замовлення. Зарахування цієї категорії вступників за державним замовленням відбувається не пізніше 12.00 години 20 серпня. Заяви зарахованих осіб на інші місця державного замовлення анулюються впродовж 20 серпня.

## **IX. Реалізація права вступників на обрані місця навчання**

9.1. Порядок реалізації права вступників на обрані місця навчання визначається розділом IX Правил прийому до НАУ.

## **X. Наказ про зарахування**

10.1. Відбіркова комісія Кафедри надає рекомендації щодо зарахування на навчання на місця державного замовлення вступників, які перебувають на вищих позиціях рейтингового списку Приймальної комісії НАУ.

10.2. Накази про зарахування на навчання видаються ректором НАУ на підставі рішення Приймальної комісії НАУ.

10.3. Накази про зарахування на навчання з додатками до них оприлюднюються на інформаційних стендах Приймальної комісії (відбіркової комісії) НАУ у вигляді списку зарахованих у строки, встановлені в розділі V цих Правил прийому.

## **XI. Забезпечення відкритості та прозорості при проведенні прийому до Університету (Кафедри)**

11.1. Забезпечення відкритості та прозорості при проведенні прийому до Університету (Кафедри) відбувається відповідно до вимог розділу XV Правил прийому до НАУ.

Додаткову інформацію про підготовку та вступ до кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету можна отримати на веб-сайті [nau.edu.ua](http://nau.edu.ua) (сайт Національного авіаційного університету) або [kvp.nau.edu.ua](http://kvp.nau.edu.ua) (сайт кафедри військової підготовки), або за адресою відбіркової комісії кафедри 03048, м. Київ, вул. Медова, 1, тел.: (044)249-09-67, 451-48-74.



## Розділ II

### Правила прийому на навчання за освітнім ступенем магістра на кафедрі військової підготовки Національного авіаційного університету у 2020 році

#### 1. Вимоги до рівня освіти вступників

1. На навчання для здобуття освітнього ступеня магістра за спеціальностями 192 «Будівництво та цивільна інженерія», 272 «Авіаційний транспорт», 275 «Транспортні технології (за видами)» приймаються студенти кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету, які успішно склали атестацію, здобули ступінь бакалавра за відповідними (співставленими за новим Переліком галузей знань та спеціальностей) спеціальностями в рік вступу та успішно пройшли конкурсний відбір на навчання для здобуття освітнього ступеню «магістр».

2. Особа може вступити до закладу вищої освіти для здобуття ступеня магістра на основі ступеня бакалавра чи магістра, здобутих за іншою спеціальністю, за умови успішного проходження додаткових вступних випробувань з урахуванням середнього бала документа про вищу освіту бакалавра чи магістра.

#### 2. Строки прийому заяв і документів, вступних випробувань, конкурсного відбору та зарахування на навчання

1. Прийом заяв і документів, вступні іспити, конкурсний відбір та зарахування на навчання за освітнім ступенем магістра за спеціальностями 192 «Будівництво та цивільна інженерія», 272 «Авіаційний транспорт», 275 «Транспортні технології (за видами)» на основі здобутого ступеня вищої освіти на денну форму навчання проводиться в такі терміни:

Етапи вступної компанії для здобуття ступеня «магістр»	
Ресстрація вступників для складання єдиного вступного іспиту з іноземної мови та фахового вступного випробування	З 12 травня 2020 року по 05 червня 2020 року
Початок прийому заяв, особових справ та документів до відбіркової комісії Національного авіаційного університету	05 червня 2020 року
Закінчення прийому заяв, особових справ та документів до відбіркової комісії Національного авіаційного університету	30 червня 2020 року
Основна сесія єдиного вступного іспиту з іноземної мови	01 липня 2020 року
Строки проведення конкурсного відбору кандидатів на навчання	05-26 серпня 2020 року
Термін оприлюднення рейтингового списку вступників із зазначенням рекомендованих до зарахування	Не пізніше 12.00 01 вересня 2020 року
Термін видання наказу на зарахування вступників до кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету для здобуття ступеня магістра	Не пізніше 06 вересня 2020 року

2. Вступники для здобуття ступеня магістра на основі ступеня бакалавра за всіма спеціальностями за денною формою здобуття освіти подають заяви тільки у паперовій формі.

Гранична кількість заяв, які може подати вступник в межах одного закладу визначається Правилами прийому цього закладу за рішенням Приймальної комісії

### 3. Організація конкурсного відбору

1. Конкурсний відбір кандидатів на навчання для здобуття освітнього ступеню «магістр» здійснюється на підставі конкурсного балу, який формується відбірковою комісією кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету за відповідними освітніми програмами (спеціальностями).

2. Для вступу на здобуття ступеня магістр на основі ступеня бакалавра, магістра та освітнього ступеня спеціаліста конкурсний бал обраховується за формулою:

$$\text{Конкурсний бал (КБ)} = \text{П1} + \text{П2} + \text{П3},$$

де П1 - оцінка вступного іспиту з іноземної мови, П2 - оцінка фахового вступного випробування (за шкалою від 100 до 200 балів), П3 - оцінка за інші показники конкурсного відбору (враховуючи середній бал документа про здобутий освітній (освітньо-кваліфікаційний рівень) на основі якого здійснюється вступ) відповідно до Правил прийому, якщо вони встановлені (за шкалою від 0 до 20 балів сумарно за всі такі показники):

**РТПД** - Рейтинг творчих та професійних досягнень (РТПД) –це чисельний еквівалент документально підтверджених досягнень вступника на навчання за програмою підготовки фахівця ОС «Магістр» у сфері творчої та професійної діяльності упродовж попереднього навчання у закладі вищої освіти або в термін після його закінчення, відповідно до спеціальності за ОС «Бакалавр» або ОС «Спеціаліст» (сертифікати, дипломи, статті в збірниках наукових праць, документи, що підтверджують, участь у наукових конференціях, конкурсах наукових робіт, у виконанні науково-дослідної тематики тощо). РТПД не може перевищувати 10 балів.

Кожна складова РТПД визначається затвердженими на засіданнях випускових кафедр та погодженими з керівником структурного підрозділу університету рейтингами творчих та професійних досягнень вступника.

3. За різної кількості складових у конкурсному балі повинен дотримуватись принцип рівності прав вступників.

### 4. Наказ про зарахування

1. Накази про зарахування на навчання видаються ректором Національного авіаційного університету на підставі рішення Приймальної комісії за поданням відбіркової комісії кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету.

2. Зарахування вступників до кафедри військової підготовки Національного авіаційного університету для здобуття ступеня магістра здійснюється у строки, передбачені пункту 2.1 розділу II цих Правил прийому.

Вчений секретар університету



Г. Снчева



**Перелік навчальних планів  
зі спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім  
ступенем «Бакалавр» денної форми навчання у Національному авіаційному університеті**

№	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Освітньо-професійна програма
<b>Українська мова навчання</b>			
<b>2020 рік</b>			
1	022	Дизайн	Дизайн
2	029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
3			Інформаційна аналітика та соціальні комунікації
4	035	Філологія Спеціалізація 035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська	Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська
5	051	Економіка	Міжнародна економіка
6			Економіка підприємства
7			Економічна кібернетика
8			Цифрова економіка
9	052	Політологія	Політологія
10	053	Психологія	Практична психологія
11			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 зовнішньо-економічної діяльності
21			Логістика
22			Авіаційна логістика
23			Менеджмент авіакомпаній та аеропортів
24	075	Маркетинг	Маркетинг
25			Електронний маркетинг

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			Аудит кібербезпеки
42	126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології
43			Інформаційні технології в аерокосмічних системах управління
44	134	Авіаційна та ракетно- космічна техніка	Обладнання повітряних суден
45			Літаки і вертольоти
46	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент
47			Електротехнічні системи електроспоживання
48	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
49			Авіаційні двигуни та енергетичні установки
50	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті
51			Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
52			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
53			Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем
54	152	Метрологія та інформаційно- вимірювальна техніка	Медичні інформаційно-вимірювальні технології та системи
55	153	Мікро- та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка
56			Мікро- та наноелектроніка
57			Програмно-апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів



58	161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
59			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів
60	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
61			Екологічна біотехнологія та біоенергетика
62	163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія
63	171	Електроніка	Електронні системи
64			Електронні технології інтернету речей
65			Комп'ютеризовані засоби моніторингу використання частотного ресурсу
66	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі
67			Комп'ютерно-інтегровані радіоінформаційні системи та технології
68	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
69			Комп'ютерний дизайн авіоніки
70	186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань
71	191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
72	192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми
73			Промислове і цивільне будівництво
74			Будівництво та експлуатація будинків і споруд спеціального і загальновійськового призначення (КЕС)
75			Будівництво та експлуатація аеродромів і захисних споруд (БЗС)
76	193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
77			Геоінформаційні системи і технології
78	231	Соціальна робота	Соціальна робота
79	242	Туризм	Туризмознавство
80	262	Правоохоронна діяльність	Правоохоронна діяльність
81	263	Цивільна безпека	Захист об'єктів критичної інфраструктури
82			Організація пожежної безпеки (ОПБ)
83	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
84			Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
85			Обслуговування повітряного руху
86			Системи аеронавігаційного обслуговування
87			Безпілотні авіаційні комплекси
88			Забезпечення військ (сил) матеріально-технічними засобами служби пального (ПММ)

89	272	Авіаційний транспорт Спеціалізація 272.02 Льотна експлуатація повітряних суден	Льотна експлуатація повітряних суден
90	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
91			Організація авіаційних робіт і послуг
92			Мультимодальний транспорт і логістика
93			Бортовий супровід авіаційних пасажирських перевезень
94			Організація військових перевезень і управління на повітряному транспорті (ВІСП)
95	281	Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування
96	291	Міжнародні відносини, суспільні комунікації та регіональні студії	Міжнародна інформація
97			Міжнародні відносини
98	292	Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини
99			Міжнародний бізнес
100	293	Міжнародне право	Міжнародне право
<b>2019 рік</b>			
1	022	Дизайн	Дизайн
2	029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
3	035	Філологія Спеціалізація 035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська	Германські мови та літератури (переклад включно), перша англійська
4	051	Економіка	Міжнародна економіка
5			Економіка підприємства
6			Економічна кібернетика
7			Цифрова економіка
8	052	Політологія	Політологія
9	053	Психологія	Практична психологія
10			Психологія
11			Психологія бізнесу
12	054	Соціологія	Соціологія
13			Соціологічна експертиза соціально-політичних процесів
14	061	Журналістика	Журналістика
15			Реклама і зв'язки з громадськістю



16	071	Облік і оподаткування	Облік і аудит
17	072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
18	073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)
19			Менеджмент зовнішньо-економічної діяльності
20			Логістика
21			Авіаційна логістика
22	075	Маркетинг	Маркетинг
23			Електронний маркетинг
24	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації
25			Підприємництво та бізнес-технології
26			Митна та біржова справа
27	081	Право	Правознавство
28	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
29	113	Прикладна математика	Прикладне програмне забезпечення
30	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
31	122	Комп'ютерні науки	Інформаційні управляючі системи та технології
32			Інформаційні технології проектування
33	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
34			Системне програмування
35	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
36			Системи та технології кібербезпеки
37			Управління інформаційною безпекою
38			Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
39			Аудит кібербезпеки
40	126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні системи та технології
41	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
42			Літаки і вертольоти
43			Композиційні матеріали і конструкції
44	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент
45			Електротехнічні системи електроживлення
46			Світлотехніка і джерела світла
47	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції

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	Мікро- та наноелектроніка
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
60			Електронні прилади та пристрої
61			Електронні технології інтернету речей
62			Комп'ютеризовані засоби моніторингу використання частотного ресурсу
63	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі
64			Комп'ютерно-інтегровані радіоінформаційні системи та технології
65			Біотехнічні та медичні апарати і системи
66	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
67			Комп'ютерний дизайн авіоніки
68	186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань
69	191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
70	192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми
71			Промислове і цивільне будівництво
72			Будівництво та експлуатація будинків і споруд спеціального і загальновійськового призначення (КЕС)
73			Будівництво та експлуатація аеродромів і захищених споруд (БЗС)
74	193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
75			Геоінформаційні системи і технології
76	231	Соціальна робота	Соціальна робота



77	242	Туризм	Туризмознавство
78	262	Правоохоронна діяльність	Правоохоронна діяльність
79	263	Цивільна безпека	Цивільний захист
80			Захист об'єктів критичної інфраструктури
81			Організація пожежної безпеки (ОПБ)
82	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
83			Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
84			Обслуговування повітряного руху
85			Системи аеронавігаційного обслуговування
86			Безпілотні авіаційні комплекси
87			Забезпечення військ (сил) матеріально-технічними засобами служби пального (ПММ)
88	272	Авіаційний транспорт Спеціалізація 272.02 Льотна експлуатація повітряних суден	Льотна експлуатація повітряних суден
89	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
90			Організація авіаційних робіт і послуг
91			Мультимодальний транспорт і логістика
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
<b>Англійська мова навчання</b>			
<b>2020 рік</b>			
1	022	Дизайн	Дизайн
2	051	Економіка	Міжнародна економіка
3	053	Психологія	Психологія
4	073	Менеджмент	Менеджмент зовнішньо-економічної діяльності
5			Логістика
6			Авіаційна логістика
7			Менеджмент авіакомпаній та аеропортів

8	075	Маркетинг	Маркетинг
9	081	Право	Правознавство
10	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
11	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
12	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
13	125	Кібербезпека	Системи та технології кібербезпеки
14	126	Інформаційні системи та технології	Інформаційні технології в аерокосмічних системах управління
15	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
16	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
17			Авіаційні двигуни та енергетичні установки
18	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті
19			Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
20			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
21			Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем
22	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
23	171	Електроніка	Електронні системи
24			Електронні технології інтернету речей
25	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі
26	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
27			Комп'ютерний дизайн авіоніки
28	192	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво
29	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
30			Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
31			Обслуговування повітряного руху
32	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
33			Мультимодальний транспорт і логістика
34	292	Міжнародні економічні відносини	Міжнародний бізнес
35	293	Міжнародне право	Міжнародне право



2019 рік			
1	051	Економіка	Міжнародна економіка
2	073	Менеджмент	Менеджмент зовнішньо-економічної діяльності
3			Логістика
4			Авіаційна логістика
5	075	Маркетинг	Маркетинг
6	081	Право	Правознавство
7	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
8	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
9	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
10	125	Кібербезпека	Системи та технології кібербезпеки
11	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
12	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
13	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті
14			Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
15			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
16	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
17	171	Електроніка	Електронні системи
18	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
19			Комп'ютерний дизайн авіоніки
20	192	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво
21	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
22			Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
23			Обслуговування повітряного руху
24	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
25		Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Мультиmodalний транспорт і логістика
Скорочений термін навчання			
1	051	Економіка	Міжнародна економіка
2			Економіка підприємства
3			Економічна кібернетика
4			Цифрова економіка

5	071	Облік і оподаткування	Облік і аудит
6	072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
7	075	Маркетинг	Маркетинг
8			Електронний маркетинг
9	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємницька діяльність в авіації
10			Підприємництво та бізнес-технології
11			Митна та біржова справа
12	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
13	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
14			Системне програмування
15	125	Кібербезпека	Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
16	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент
17			Електротехнічні системи електроспоживання
18	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
19	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті
20			Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
21			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
22			Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем
23	153	Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та наноелектроніка
24			Програмно-апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів
25	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
26			Екологічна біотехнологія та біоенергетика
27	171	Електроніка	Електронні технології інтернету речей
28	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі
29	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
30			Комп'ютерний дизайн авіоніки
31	186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань
32	191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
33	192	Будівництво та цивільна інженерія	Промислове і цивільне будівництво



34	193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
35	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
36			Обслуговування повітряного руху
37			Системи аеронавігаційного обслуговування
38			Безпілотні авіаційні комплекси
<b>Для іноземних студентів</b>			
<b>2020 рік</b>			
1	051	Економіка	Міжнародна економіка
2			Економіка підприємства
3			Економічна кібернетика
4			Цифрова економіка
5	073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)
6			Менеджмент зовнішньо-економічної діяльності
7			Логістика
8	081	Право	Правознавство
9	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
10	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
11			Системне програмування
12	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
13			Системи та технології кібербезпеки
14			Управління інформаційною безпекою
15			Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
16			Аудит кібербезпеки
17	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
18			Літаки і вертольоти
19	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
20	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
21			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
22			Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем
23	153	Мікро- та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка
24			Мікро- та наноелектроніка
25			Програмно-апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів

26	161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
27			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів
28	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
29			Екологічна біотехнологія та біоенергетика
30	163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія
31	171	Електроніка	Електронні системи
32	191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
33	192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми
34			Промислове і цивільне будівництво
35	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
36			Обслуговування повітряного руху
37			Системи аеронавігаційного обслуговування
38	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
39			Організація авіаційних робіт і послуг
40			Мультиmodalний транспорт і логістика
41	293	Міжнародне право	Міжнародне право
<b>2019 рік</b>			
1	051	Економіка	Міжнародна економіка
2			Економіка підприємства
3			Економічна кібернетика
4			Цифрова економіка
5	073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)
6			Менеджмент зовнішньо-економічної діяльності
7			Логістика
8	081	Право	Правознавство
9	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
10	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
11			Системне програмування
12	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
13			Системи та технології кібербезпеки
14			Управління інформаційною безпекою
15			Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
16			Аудит кібербезпеки



17	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
18			Літаки і вертольоти
19	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
20	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
21			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
22			Інформаційні технології та інженерія авіаційних комп'ютерних систем
23	153	Мікро- та наносистемна техніка	Мікро- та нанoeлектроніка
24			Програмно-апаратні засоби криптографічного захисту безпілотних аерокосмічних комплексів
25	161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
26			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів
27	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
28			Екологічна біотехнологія та біоенергетика
29	163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія
30	171	Електроніка	Електронні системи
31			Електронні прилади та пристрої
32	191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
33	192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми
34			Промислове і цивільне будівництво
35	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
36			Обслуговування повітряного руху
37			Системи аеронавігаційного обслуговування
38	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
39			Організація авіаційних робіт і послуг
40			Мультимодальний транспорт і логістика
41	293	Міжнародне право	Міжнародне право

Вчений секретар університету



Г. Снчева

**Перелік навчальних планів  
зі спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти за освітнім  
ступенем «Магістр» денної форми навчання у Національному авіаційному університеті**

№	Код спеціальності	Найменування спеціальності	Освітньо-професійна програма
<b>Українська мова навчання</b>			
<b>2020 рік</b>			
1	022	Дизайн	Дизайн
2	029	Інформаційна, бібліотечна та архівна справа	Документознавство та інформаційна діяльність
3	033	Філософія	Філософія комунікації
4	035	Філологія Спеціалізація 035.041 Германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська	Германські мови та літератури (переклад включно), перша - англійська
5	053	Психологія	Практична психологія
6			Психологія
7	054	Соціологія	Соціологія
8	061	Журналістика	Журналістика
9	071	Облік і оподаткування	Облік і аудит
10	072	Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси і кредит
11	073	Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування (за видами економічної діяльності)
12			Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
13			Логістика
14			Глобальна логістика та управління ланцюгами постачання
15			Адміністративний менеджмент
16			Управління проектами
17			Управління інноваційною діяльністю
18			Управління закладами освіти
19	075	Маркетинг	Маркетинг
20	081	Право	Правознавство
21	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
22	113	Прикладна математика	Прикладна математика
23	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
24			Програмне забезпечення систем



25	122	Комп'ютерні науки	Інформаційні управляючі системи та технології
26			Інформаційні технології проектування
27	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
28			Системне програмування
29	124	Системний аналіз	Консолідована інформація
30	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
31			Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
32			Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації
33	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
34			Літаки і вертольоти
35	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Енергетичний менеджмент
36			Електротехнічні системи електроспоживання
37			Світлотехніка і джерела світла
38	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
39	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматика та автоматизація на транспорті
40			Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
41			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
42	152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Якість, стандартизація та сертифікація
43			Інформаційні вимірювальні системи
44	153	Мікро- та наносистемна техніка	Фізична та біомедична електроніка
45	161	Хімічні технології та інженерія	Хімічні технології високомолекулярних сполук
46			Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів
47			Хімічні технології альтернативних енергоресурсів
48	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
49			Екологічна біотехнологія та біоенергетика
50	163	Біомедична інженерія	Біомедична інженерія
51	172	Телекомунікації та радіотехніка	Телекомунікаційні системи та мережі
52			Апаратура радіозв'язку, радіомовлення і телебачення
53			Радіоелектронні пристрої, системи та комплекси
54			Біотехнічні та медичні апарати і системи

55	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
56			Логістично-інформаційне забезпечення експлуатації повітряних суден
57	186	Видавництво та поліграфія	Технології електронних мультимедійних видань
58	191	Архітектура та містобудування	Дизайн архітектурного середовища
59	192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми
60			Промислове і цивільне будівництво
61			Будівництво та експлуатація будинків і споруд спеціального і загальновійськового призначення (КЕС)
62			Будівництво та експлуатація аеродромів і захищених споруд (БЗС)
63	193	Геодезія та землеустрій	Землеустрій та кадастр
64			Геоінформаційні системи і технології
65	231	Соціальна робота	Соціальна робота
66	242	Туризм	Туризмознавство
67			Медичний туризм
68	263	Цивільна безпека	Управління в сфері цивільного захисту
69	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
70			Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
71			Система управління безпекою авіації
72			Обслуговування повітряного руху
73			Системи аеронавігаційного обслуговування
74			Безпілотні авіаційні комплекси
75			Забезпечення військ (сил) матеріально-технічними засобами служби пального (ПММ)
76	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
77			Організація авіаційних робіт і послуг
78			Мультимодальний транспорт і логістика
79			Організація військових перевезень і управління на повітряному транспорті (ВІСП)
80	281	Публічне управління та адміністрування	Менеджмент в органах публічного управління
81			Економічний аналіз й прогнозування в публічному управлінні
<b>Англійська мова навчання</b>			
1	022	Дизайн	Дизайн



2			Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
3	073	Менеджмент	Логістика
4			Глобальна логістика та управління ланцюгами постачання
5	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища
6	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
7	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
8	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Обладнання повітряних суден
9	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
10	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютеризовані системи управління та автоматика
11			Комп'ютерно-інтегровані технологічні процеси і виробництва
12	162	Біотехнології та біоінженерія	Фармацевтична біотехнологія
13	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
14	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
15			Технології робіт та технологічне обладнання аеропортів
16			Обслуговування повітряного руху
17	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
18		Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Мультимодальний транспорт і логістика
19	292	Міжнародні економічні відносини	Міжнародне регулювання економічних відносин
<b>Для іноземних студентів</b>			
1	051	Економіка	Економічна кібернетика
2			Міжнародна економіка
3			Економіка підприємства
4			Цифрова економіка
5	073	Менеджмент	Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності
6	075	Маркетинг	Маркетинг
7	081	Право	Правознавство
8	101	Екологія	Екологія та охорона навколишнього середовища

9	121	Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення
10			Програмне забезпечення систем
11	123	Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерні системи та мережі
12			Системне програмування
13	125	Кібербезпека	Безпека інформаційних і комунікаційних систем
14			Системи технічного захисту інформації, автоматизація її обробки
15			Адміністративний менеджмент у сфері захисту інформації
16	134	Авіаційна та ракетно-космічна техніка	Літаки і вертольоти
17	142	Енергетичне машинобудування	Газотурбінні установки і компресорні станції
18	152	Метрологія та інформаційно-вимірювальна техніка	Якість, стандартизація та сертифікація
19	171	Електроніка	Електронні системи
20	173	Авіоніка	Комплекси пілотажно-навігаційного обладнання
21			Логістично-інформаційне забезпечення експлуатації повітряних суден
22	192	Будівництво та цивільна інженерія	Автомобільні дороги і аеродроми
23			Промислове і цивільне будівництво
24	272	Авіаційний транспорт	Технічне обслуговування та ремонт повітряних суден і авіадвигунів
25			Обслуговування повітряного руху
26	275	Транспортні технології (на повітряному транспорті) Спеціалізація 275.04 Транспортні технології (на повітряному транспорті)	Організація перевезень і управління на транспорті (повітряному)
27			Організація авіаційних робіт і послуг
28			Мультимодальний транспорт і логістика
29	292	Міжнародні економічні відносини	Міжнародні економічні відносини
30	293	Міжнародне право	Міжнародне право

Вчений секретар університету



Г. Спичева