

ПОГОДЖЕНО
Науково-методичною радою університету

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний авіаційний університет

Уведено в дію наказом ректора

протокол № 4 від 17.05 2021

НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

від 01.06.2021 № 326/21

підготовки здобувачів вищої освіти

скорочений термін навчання

№ НБ - 1 - 141 - 1 / 21 - стн



Ректор

М. Луцький

Голова науково-методичної ради
Проректор з навчальної роботи

А. Полухін

Освітньо-професійна програма: Енергетичний менеджмент
Освітній ступінь: Бакалавр
Галузь знань: 14 Електрична інженерія
Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Освітня кваліфікація: Бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки
Форма навчання: денна
Термін підготовки: 2 роки 10 місяців

На основі ОКР «Молодший спеціаліст», ОПС «Фахового молодшого бакалавра», ОС «Молодшого бакалавра»

ПОГОДЖЕНО

Начальник навчально-методичного відділу

О. Голубничий
17 05 2021

I. Графік навчального процесу

II. Зведені дані бюджету часу (в тижнях)

Table with 3 columns for courses (I, II, III) and 45 columns for months (Sept to Sept). It details weekly activities like lectures, practice, and exams.

Умовні позначення: [] Навчальні заняття, [=] Канікули, [X] Екзаменаційна сесія, [O] Навчальна практика, [X] Виробнича практика, [Д] Кваліфікаційна робота, [А] Атестаційний екзаме

III. План навчального процесу

Large table with columns for course number, discipline name, exam type, ECTS credits, total hours, and semester breakdown (1st, 2nd, 3rd semesters).

ПОГОДЖЕНО
Науково-методичною радою університету
протокол № 4 від 17.05 2021

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Національний авіаційний університет
НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН
підготовки здобувачів вищої освіти
скорочений термін навчання
№ НБ - 1 - 141 - 1 / 21 - стн

Уведено в дію наказом ректора
Від 01.06.2021 № 326/рз

Голова науково-методичної ради
Проректор з навчальної роботи
А. Полухін



Ректор
М. Луцький

ПОГОДЖЕНО
Начальник навчально-методичного відділу
О. Голубничий
17.05 2021

Освітньо-професійна програма: Енергетичний менеджмент
Освітній ступінь: Бакалавр
Галузь знань: 14 Електрична інженерія
Спеціальність: 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка
Освітня кваліфікація: Бакалавр з електроенергетики, електротехніки та електромеханіки
Форма навчання: денна
Термін підготовки: 2 роки 10 місяців

На основі ОКР «Молодший спеціаліст», ОПС «Фахового молодшого бакалавра», ОС «Молодшого бакалавра»

I. Графік навчального процесу

II. Зведені дані бюджету часу (в тижнях)

Calendar grid showing the distribution of learning activities across semesters and months, including theoretical lessons, practical work, and exams.

Умовні позначення: [] Навчальні заняття [] Каникули [] Екзаменаційна сесія [] Навчальна практика [X] Виробнича практика [] Атестація здобувача вищої освіти: [Д] Кваліфікаційна робота [>] Атестаційний екзамен

III. План навчального процесу

Summary table for the learning process plan, detailing the volume of student work, ECTS credits, and distribution by course and semester.

Table 0: Cycle of disciplines subject to revaluation or academic differentiation (1800 / 60,0). Lists 11 disciplines with their respective ECTS credits and work volumes.

OBOV'YAZKOVІ КОМПОНЕНТИ

Tables 1, 2, and 3: Mandatory components of the learning process. Includes cycles for human and socio-economic preparation, professional/practical preparation, and graduation qualification work.

ВИБІРКОВІ КОМПОНЕНТИ

Table 3: Cycle of disciplines of free student choice (1800 / 60,0). Lists 8 disciplines with their respective ECTS credits and work volumes.