

ПОГОДЖЕНО

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. проректора з наукової роботи

Національний авіаційний університет

Проректор з навчальної роботи

О. Радченко
"19" 09 2021 р.

А. Полухін
"20" 09 2021 р.

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки здобувачів вищої освіти

№ РДФ - 1 - 131 / 21

Освітньо-наукова програма: Прикладна механіка

Спеціальність: 131 Прикладна механіка

Галузь знань: 13 Механічна інженерія

Освітній ступінь: Доктор філософії

Форма навчання очна (денна/вечірня)

Термін навчання - 4 роки

На базі освітнього ступеня магістра

I. Графік навчального процесу

II. Зведені дані з використання часу (в тижнях)

Table with columns for months (Жовтень, Листопад, Грудень, Січень, Лютий, Березень, Квітень, Травень, Червень, Липень, Серпень, Вересень) and rows for semesters (I, II, III, IV) and a summary row (ВСЬОГО).

УМОВНІ ПОЗНАЧЕННЯ: [] Теоретичне навчання, [] Екзаменаційна сесія, [] Фахова науково-педагогічна практика, [] Канікули, [] Науково-дослідна робота, [] Атестація згідно з індивідуальним планом наукової роботи, [] Оформлення дисертації, [] Підсумкова атестація захист дисертації

III. План навчального процесу

ОСВІТНЯ СКЛАДОВА

Table with columns for disciplines, credit points, and semester breakdown (1 курс, 2 курс).

2. ВАРІАТИВНИЙ КОМПОНЕНТ

Table with columns for elective disciplines and credit points.

НАУКОВА СКЛАДОВА

Table with columns for research work types and semester distribution.

* - Розподіл годин за дисципліною 1.2.1 відповідно: кафедра 61 - 2 кредити (10 годин лекцій, 10 годин практичних); кафедра 92 - 2 кредити (10 годин лекцій, 10 годин практичних); кафедра 11 - 2 кредити (10 годин лекцій, 10 годин практичних)

Декан Аерокосмічного факультету

М. Кулик

ПОГОДЖЕНО

ПОГОДЖЕНО

Гарант освітньо-наукової програми "Прикладна механіка"

М. Кіндрачук

Голова Наукового товариства студентів, аспірантів, докторантів та молодих учених НАУ

Науково-методичною радою Національного авіаційного університету

Завідувач випускової кафедри машинознавства, стандартизації та сертифікації

М. Кіндрачук

Р. Одарченко

Протокол № 3 від 20.09.2021 р.

Завідувач аспірантурою та докторантурою

І. Жудова

Директор Інституту новітніх технологій та лідерства

П. Горінов