

ПОГОДЖЕНО

Проректор з наукової роботи

Евген РОМАНЕНКО

" 21 " 06 2022 р.

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний авіаційний університет

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Анатолій ПОЛУХІН

2022 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)

Calendar grid showing months from October to September, with days of the week and a grid of letters (P, R, At, H, Z) representing activities. Total hours: 208.

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

Large table with columns for disciplines, semesters, and hours. Divided into '1. ОБОВ'ЯЗКОВИЙ КОМПОНЕНТ' and '2. ВАРІАТИВНИЙ КОМПОНЕНТ'. Includes a 'НАУКОВА СКЛАДОВА' section at the bottom.

Декаан Аерокосмічного факультету: Микола КУЛИК
Гарант освітньо-наукової програми "Прикладна механіка": Мирослав КИДРАЧУК
Завідувач випускової кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів: Оксана МІКОСЯНЧИК
Завідувач аспірантури та докторантури: Анжела ЛЕЛІЧЕНКО

ПОГОДЖЕНО
Голова Наукового товариства студентів, докторантів та молодих учнів НАУ
Роман ОДАРЧЕНКО

ПОГОДЖЕНО
Науково-методичною радою Національного авіаційного університету
Протокол № 3 від 21.06.2022 р.