

ПОГОДЖЕНО

Проректор з наукової роботи

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний авіаційний університет

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи

Свген РОМАНЕНКО

Анатолій ПОЛУХІН

" " 2022 р.

РОБОЧИЙ НАВЧАЛЬНИЙ ПЛАН

підготовки здобувачів вищої освіти

№ РДФ - 1 - 131 / 22

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

II. Зведені дані з використання часу (в тижнях)

Calendar grid showing months from October to September, with days of the week and course load indicators (P, AT, H, Z) for each day.

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

III. План навчального процесу ОСВІТНЯ СКЛАДОВА

Large table detailing the curriculum structure, including course names, credit hours, and weekly breakdowns for each semester.

НАУКОВА СКЛАДОВА

Table showing the distribution of scientific work (research, thesis, etc.) across semesters.

Декан Аерокосмічного факультету

Гарант освітньо-наукової програми "Прикладна механіка"

Завідувач випускової кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів

Завідувач аспірантури та докторантури

Микола КУЛИК

Мирослав КИДРАЧУК

Оксана МІКОСЯНЧИК

Ангела ЛЕЛЕНЧЕНКО

ПОГОДЖЕНО

Голова Наукового товариства студентів, докторів та молодих учених НАУ

Роман ОДАРЧЕНКО

ПОГОДЖЕНО

Науково-методичною радою Національного авіаційного університету

Протокол № 3 від 21.06.2022 р.