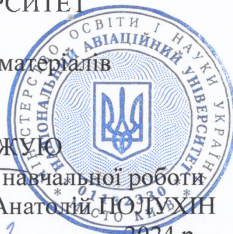


(Ф03.02-110)

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ  
Аерокосмічний факультет  
Кафедра прикладної механіки та інженерії матеріалів



УЗГОДЖЕНО

Декан АФФ

«24» 01 Микола КУЛІК  
2024 р.

ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної роботи  
«05» 02 Анатолій ПОДУХІН  
2024 р.



Система менеджменту якості

## РОБОЧА ПРОГРАМА

навчальної дисципліни

«Моделювання та оптимізація процесів стандартизації та оцінки відповідності технічних систем»

Освітньо-професійна програма: «Прикладна механіка, стандартизація та оцінка якості технічних систем»

Галузь знань: 13 «Механічна інженерія»


Спеціальність: 131 «Прикладна механіка»

Форма навчання	Сем.	Усього (год. / кредитів ECTS)	ЛКЦ	ПР.З	Л.З	СРС	ДЗ / РГР / К.р	КР / КП	Форма сем. контролю
Денна	2	120/4	18	18	-	84	-	-	Диф.залік


Індекс НМ-1-131-1/23-3.6

РМ-1-131-1/23-3.6

СМЯ НАУ РП 07.07.01-01-2024

	Система менеджменту якості. Робоча програма навчальної дисципліни «Моделювання та оптимізація процесів стандартизації та оцінки відповідності технічних систем»	Шифр документа	СМЯ НАУ РП 07.07.01 – 01-2024
		Стор. 2 із 15	

Робочу програму навчальної дисципліни «Моделювання та оптимізація процесів стандартизації та оцінки відповідності технічних систем» розроблено на основі освітньо-професійної програми: «Прикладна механіка, стандартизація та оцінка якості технічних систем», навчальних та робочих навчальних планів НМ-1-131-1/23, РМ-1-131-1/23 підготовки здобувачів освітнього ступеня «Магістр» за спеціальністю 131 «Прикладна механіка» та відповідних нормативних документів.

Робочу програму розробив доцент кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів  Володимир МЕЛЬНИК

Робочу програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри ОПП «Прикладна механіка, стандартизація та оцінка якості технічних систем», спеціальності 131 «Прикладна механіка» - кафедри прикладної механіки та інженерії матеріалів, протокол № 14 від «20» грудня 2023 р.

Гарант освітньо-професійної програми  Володимир МЕЛЬНИК

Завідувач кафедри  Оксана МІКОСЯНЧИК

Робочу програму обговорено та схвалено на засіданні науково-методично-редакційної ради Аерокосмічного факультету, протокол № 4 від «21» 12 2023р

Заст. голови НМРП  Михайло СВИРИД

Рівень документа – 3б  
 Плановий термін між ревізіями – 1 рік  
**Контрольний примірник**