

(Ф 03.02 – 92)

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Факультет архітектури, будівництва та дизайну
Кафедра комп'ютерних технологій будівництва

УЗГОДЖЕНО

Декан ФАБД

О.Чемакіна
«16» 05 2019 р.



ЗАТВЕРДЖУЮ

Проректор з навчальної
роботи

А. Гудманян

2019 р.



Система менеджменту якості

РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

**навчальної дисципліни
«Будівельна фізика»**

Галузь знань:

19 "Архітектура та будівництво"

Спеціальність:

191 "Архітектура та містобудування"

Освітньо-професійна програма:

"Дизайн архітектурного середовища"

Курс - 3 Семестр - 5

Лекції	- 17	Екзамен	-	5 семестр
Практичні заняття	- 51			
Самостійна робота	- 82			

Усього (годин/кредитів ECTS) - 150/5.0

Домашнє завдання (2) – 5 семестр

Індекс РБ5-191/16-2.7

СМЯ НАУ РНП 10.01.02-01-2019

Гурб

Гурб
30.02.19

	Система менеджменту якості. Робоча навчальна програма навчальної дисципліни "Будівельна фізика"	Шифр документа Стор. 2 із 11	СМЯ НАУ РНП 10.01.02 – 01-2019
--	--	--	-----------------------------------

Робоча навчальна програма дисципліни «Будівельна фізика» розроблена на основі робочого навчального плану № РБ-5-191/16 підготовки здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «Бакалавр» за спеціальністю 191 "Архітектура та містобудування", освітньо-професійні програми "Дизайн архітектурного середовища", індекс НБ-5-191/16-2.7, затвердженої ректором «16» 05 2019 р., відповідних нормативних документів та наказу №207/од від 27.04.2018р.

Робочу навчальну програму розробила

доцент кафедри комп’ютерних
технологій будівництва, к.т.н.

В. Грабовчак

доцент кафедри реконструкції
аеропортів та автошляхів, к.е.н.

В. Степура

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні кафедри комп’ютерних технологій будівництва, протокол №9 від «28» серпня 2018р.

Завідувач кафедри

О. Лапенко

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри за спеціальністю 191 "Архітектура та містобудування", освітньо-професійні програми "Дизайн архітектурного середовища" – кафедри архітектури, протокол №21 від «28» 11 2018 р.

Завідувач кафедри

Ю. Дорошенко

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні науково-методично-редакційної ради Навчально-наукового інституту аеропортів, протокол №9 від «13» 12 2018 р.

Голова НМРР

А. Белятинський

Рівень документа – 36

Плановий термін між ревізіями – 1 рік

Врахований примірник