

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ

Національний авіаційний університет

Навчально-науковий Аерокосмічний інститут

Кафедра конструкції літальних апаратів



ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. ректора

" 15 " 12 2017 р.



Система менеджменту якості

НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

навчальної дисципліни

"Будівельна механіка"

Галузь знань: 0511 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка»

Напрямок підготовки: 6.051101 «Авіа- та ракетобудування»

Курс – 3 Семестр – 5


Аудиторні заняття - 34

Диференційований залік – 5 семестр

Самостійна робота - 56

Усього (годин/кредитів ECTS) – 90/3.0

Індекс Н1-6.051101/15-4.2

	Система менеджменту якості. Навчальна програма навчальної дисципліни "Будівельна механіка"	Шифр документа	СМЯ НАУ НП 07.02.01-01-2017
		Стор. 2 із 7	

Навчальну програму дисципліни "Будівельна механіка" розроблено на основі освітньо-професійної програми та навчального плану № НБ-1-6.051101/15 підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного ступеня «Бакалавр» за напрямом 6.051101 "Авіа- та ракетобудування" та відповідних нормативних документів.

Навчальну програму розробили
 професор кафедри конструкції
 літальних апаратів
 асистент кафедри конструкції
 літальних апаратів апаратів



С. Ігнатович



В. Краснопольський

Навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри напрямку 6.051101 «Авіа- та ракетобудування» - кафедри конструкції літальних апаратів, протокол № 12 від "18" жовтня 2017 р.

Завідувач кафедри



С. Ігнатович

Навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри напрямку 6.051101 «Авіа- та ракетобудування» – кафедри гідрогазових систем, протокол № 11 від "13" листопада 2017 р.

Завідувач кафедри



В. Бадах

Навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні науково-методично-редакційної ради навчально-наукового Аерокосмічного інституту, протокол № 2 від "20" 11 2017 р.

Голова НМРР



В.Кравцов

УЗГОДЖЕНО

В.о. директора НН АКІ

 С. Дмитрієв

«8» 12 2017р.

Рівень документа – 3б

Плановий термін між ревізіями – 1 рік

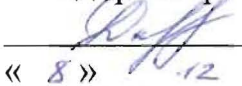
Контрольний примірник

(Ф 03.02 – 92)

НАЦІОНАЛЬНИЙ АВІАЦІЙНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

Навчально-науковий Аерокосмічний інститут

Кафедра конструкції літальних апаратів

УЗГОДЖЕНО
В.о. директора НН АКІ

С. Дмитрієв
« 8 » 12 2017р.

ЗАТВЕРДЖУЮ
Проректор з навчальної та
виховної роботи

Т. Іванова
« 15 » 12 2017 р.



Система менеджменту якості

РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

навчальної дисципліни
«Будівельна механіка»

Галузь знань: 0511 «Авіаційна та ракетно-космічна техніка»
Напрямок підготовки: 6.051101 «Авіа- та ракетобудування»

Курс – 3 Семестр – 5

Лекції	- 17	Диференційований залік – 5 семестр
Практичні заняття	- 17	
Самостійна робота	- 56	
Усього (годин/кредитів ECTS)	- 90/3,0	

Індекс Р-1-6.051101/15-4.2

СМЯ НАУ РНП 07.02.01-01-2017



Робочу навчальну програму дисципліни "Будівельна механіка" розроблено на основі робочого навчального плану № РБ-1-6.051101/15 підготовки фахівців освітньо-кваліфікаційного ступеня «Бакалавр» за напрямом 6.051101 "Авіа - та ракетобудування", навчальної програми цієї дисципліни, індекс Н1-6.051101/15-4.2, затвердженої в.о. ректора «15» 12 2017 р., та відповідних нормативних документів.

Робочу навчальну програму розробив
професор кафедри конструкції
літальних апаратів
асистент кафедри конструкції
літальних апаратів

С. Ігнатович

В. Краснопольський

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри напряму 6.051101 «Авіа- та ракетобудування» - кафедри конструкції літальних апаратів, протокол № 12 від "18" травня 2017 р.

Завідувач кафедри

С. Ігнатович

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні випускової кафедри напряму 6.051101 «Авіа- та ракетобудування» – кафедри гідрогазових систем, протокол № 11 від "13" листопада 2017 р.

Завідувач кафедри

В. Бадах

Робочу навчальну обговорено та схвалено на засіданні науково-методично-редакційної ради навчально-наукового Аерокосмічного інституту, протокол № 2 від "20" листопада 2017 р.

Голова НМРР

В.Кравцов