

(Ф 03.02 – 92)

Національний авіаційний університет  
Навчально-науковий інститут аеропортів  
Кафедра комп'ютерних технологій будівництва

УЗГОДЖЕНО

Директор Навчально-наукового  
інституту аеропортів

О.Чемакіна  
«14» 12 2017 р.



### Система менеджменту якості

## РОБОЧА НАВЧАЛЬНА ПРОГРАМА

### навчальної дисципліни «Матеріалознавство»

Галузь знань: 19 Архітектура та будівництво  
Спеціальність: 191 Архітектура та містобудування  
Спеціалізація: Дизайн архітектурного середовища

Курс – 2

Семестр – 3

Лекції	– 17	Диференційований залік – 3 семестр
Практичні заняття	– 17	
Самостійна робота	– 56	
Усього (годин/кредитів ECTS)	– 90/3.0	

Індекс РБ -5-191/16-2.1.12

**СМЯ НАУ РНП 10.01.02-01-2017**

І.А.  
18.12.17

	<b>Система менеджменту якості. Робоча навчальна програма навчальної дисципліни " Матеріалознавство "</b>	<b>Шифр документа</b>  <b>СМЯ НАУ РНП 10.01.02-01-2017</b>	<b>Стор. 2 із 10</b>
--	--	--	----------------------

Робоча навчальна програма дисципліни «Матеріалознавство» розроблена на основі робочого навчального плану № РБ-5-191/16 підготовки фахівців освітнього ступеня «Бакалавр» за спеціальністю 191 Архітектура та містобудування спеціалізації Дизайн архітектурного середовища навчальної програми цієї дисципліни, індекс Н-5-191/16-2.1.12, затвердженої ректором «03» листопада 2017 р., та відповідних нормативних документів.

Робочу навчальну програму розробила:  
доцент кафедри комп'ютерних  
технологій будівництва, к.т.н., доцент



С. Скребнєва

Робочу навчальну програму обговорено та схвалено на засіданні кафедри комп'ютерних технологій будівництва, протокол № 11 від «29» 08 2017р.

Завідувач кафедри



О. Лапенко

Робочу навчальну програму обговорену та схвалено на засіданні випускової кафедри спеціальності 191 Архітектура та містобудування спеціалізації Дизайн архітектурного середовища кафедри архітектури, протокол № 11 від «29» 08 2017р.

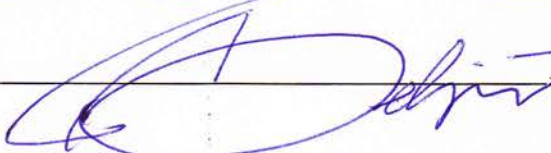
Завідувач кафедри



Ю. Дорошенко

Робоча навчальна програма обговорена та схвалена на засіданні науково-методично-редакційної ради Навчально-наукового інституту аеропортів, протокол № 6 від «12» 09 2017р.

Голова НМРР



А. Белятинський

Рівень документа – 36

Плановий термін між ревізіями – 1 рік

Врахований примірник

