Страница

4. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА	ОЦЕНКА
Научно-исследовательская деятельность Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	отлично отлично

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Форма обучения: очная.

Наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность, изменилось в 2016 году. Прежнее наименование организации, осуществляющей образовательную деятельность, - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана».

Руководитель организации, осуществляющей образовательную деятельность

Настоящее приложение содержит 4



В.Н. Зимин

ООО «ЭНАК М», г. Москва, 2018, «Б», зак. № М0076.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» г. Москва

ПРИЛОЖЕНИЕ к ДИПЛОМУ об окончании аспирантуры 107718 0003165

> Регистрационный номер

> > 038

Дата выдачи 22 октября 2018 года

1. СВЕДЕНИЯ О ЛИЧНОСТИ ОБЛАДАТЕЛЯ ДИПЛОМА

Фамилия

Русланцев

RMN

Андрей

Отчество

Николаевич

Дата рождения

13 марта 1991 года

Предыдущий документ об образовании и о квалификации

диплом о высшем образовании - магистратура, 2014 год

2. СВЕДЕНИЯ О КВАЛИФИКАЦИИ

Решением Государственной экзаменационной комиссии присвоена квалификация «Исследователь. Преподаватель-исследователь»

22.06.01 Технологии материалов

Срок освоения программы подготовки научнопедагогических кадров в очной форме обучения

4 года

3. СВЕДЕНИЯ О СОДЕРЖАНИИ И О РЕЗУЛЬТАТАХ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ НАУЧНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ КАДРОВ В АСПИРАНТУРЕ

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
История и философия науки	4 3.e.	хорошо
Иностранный язык	5 s.e.	отлично
Организационно-методические вопросы подготовки и		
защиты научно-квалификационной работы		
(диссертации)	4 s.e.	зачтено
Коммуникативные и стилистические особенности		
устной и письменной научной речи	2 s.e.	отлично
Профессиональная деятельность научно-		
педагогического работника высшей школы	2 s.e.	отлично
Материаловедение	5 s.e.	отлично
Прогрессивные технологии производства ракетно-		
космических композитных конструкций	4 3.e.	отлично
Методы и средства испытаний ракетно-космических	1 3.6.	ODIN IIIO
композитных конструкций	4 3.e.	ОТЛИЧНО
композитивіх конструкции	7 S.C.	ОПРИПО
Практики	6 s.e.	Х
в том числе:		
производственная практика (научно-организационная)	3 s.e.	отлично
производственная практика (педагогическая)	3 з.е.	отлично
Государственная итоговая аттестация	9 s.e.	x
в том числе:		
государственный экзамен	X	отлично
научный доклад об основных результатах		
подготовленной научно-квалификационной		
работы (диссертации) на тему «Разработка методик		
исследования деформирования полимерных		
композиционных материалов применительно к		
элементам конструкций с учетом структурных		
факторов»	x	отлично
Объем образовательной программы	240 s.e.	x
в том числе объем работы обучающихся	2 10 3.6.	*
во взаимодействии с преподавателем:	288 час.	X
во взаимоденствии с преподавателем.	200 ac.	Α

Наименование дисциплин (модулей) программы, вид практики	Количество зачетных единиц/ академических часов	Оценка
		to the second selection of the
		and the second second second second
		The sales of the s
		1 / 1/2
	1	
		1.
		772
	111	
		Jen 18 :
		<