МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Управление аспирантуры и докторантуры

Кафедра Микроэлектроника

Направление подготовки: 03.06.01 "Физика и Астрономия"

*ПОРТФОЛИО*

АСПИРАНТ

Баширов Рифат Расимович

Махачкала 2016 г.

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. Автобиография ------------------------------------------------------------------------3
2. Достижения до поступления в аспирантуру ------------------------------------3
3. Достижения в результате освоения образовательной программы аспирантуры ----------------------------------------------------------------------------3
4. Достижения научно-исследовательской деятельности ------------------------4
5. Достижения в общественной деятельности --------------------------------------4
6. **Автобиография**

 Я, Баширов Рифат Расимович, родился 3 декабря 1994 года в г.Махачкала РД. В 2000 г. пошел в 1 класс гимназии №38 г.Махачкала, в 2006 г. перевелся в Махачкалинский Физико-Технический лицей, который окончил в 2010 г. В этом же году поступил в Дагестанский государственный технический университет на факультет Радиоэлектроники телекоммуникаций и мультимедийных технологий, специальность «Сервис». В 2015 году с отличием окончил Дагестанский государственный технический университет и в этом же году поступил в аспирантуру в ДГТУ. Отец –Баширов Расим Исхакович, родился 9 октября 1955 г, работал Зав.аптеками Хасавюртовского р-на. Мать – Баширова Светлана Борисовна, родилась 25 февраля 1965 г., к.м.н., работает в ДГМА. Брат – Баширов Фарид Расимович, родился 5 сентября 1993 г., окончил ДГУНХ, в настоящее время проходит службу в армии.

Семейное положение: женат.

Прописан в г. Махачкала

Моб.тел.: +79282977701

1. **Достижения до поступления в аспирантуру**

В стенах университета показал себя активным студентом как научной, так и активистской деятельности, участник факультетских и университетских мероприятий.

1. **Достижения в результате освоения образовательной программы аспирантуры**

В 2015 году поступил в аспирантуру по направлению подготовки «Физика и астрономия» на очную форму обучения. Научным руководителем является Билалов Билал Аругович д.ф.-м.н., зав. кафедры «Микроэлектроника».

За истекший год в течении одного семестра посещал все лекции (пары) предусмотренные учебным планом и активно участвовал на практических и семинарских занятиях. После завершения семестра сдал зачетную сессию по следующим предметам:

- психология и педагогика в высшей школе;

- экономика России на современном этапе;

- иностранный язык (английский).

- нормативно-правовые основы ВПО;

- основы математического моделирования;

- история и философия науки;

- информационные технологии в науке и технике;

1. **Достижения научно-исследовательской деятельности**

|  |
| --- |
| **1.Обоснование темы и утверждение** |
| Тема: | Разработка технологии получения и исследование свойств гетероструктур |
| Актуальность: | Методы механики неоднородных тел нашли широкое применение в инженерной практике. Исследование напряженно-деформированного состояния дорожной одежды с учетом неоднородности конструкции, представляет большой теоретический и практический интерес. |
| Научный руководитель: | Билалов Билал Аругович |
| Дата: | 7 09 2015 г. |
| Номер протокола: | 1 |

На сегодняшний день написана первая глава.

1. **Достижения в общественной деятельности**

 Отсутствуют