

## Портфолио

Карачинов Владимир  
Александрович

Дата рождения: 01.02.1954

Д.т.н., профессор кафедры проектирования и технологии радиоаппаратуры

### 1. Достижения

Таблица 1.1 Участие в конкурсах, конференциях и др.

№ п/п	Название мероприятия	Роль в проекте	Место и время проведения	Результат
1.	Выставка – конкурс ПОЛИТЕХНИКА	Научный руководитель	Москва, МГТУ им Баумана 2017г.	Диплом
3.	Топ конференции и Хакатона «Социальные инновации - 2017»	Научный руководитель	Великий Новгород, 25.11.2017	Диплом
4.	Научное руководство аспирантом Петровым А.В.	Научный руководитель	Великий Новгород, НовГУ	Защита диссертации, 22.06.2017 к.т.н.
5.	Седьмая Международная научная конференция “Химическая термодинамика и кинетика”	Соавтор	Великий Новгород, 29 мая – 2 июня 2017 сборник докладов	Публикация
6	IX-я Международная научно-техническая конференция “Микро- и нанотехнологии в электронике”- Материалы.	Соавтор	Нальчик: Каб.-Балк. ун-т	Публикация
8	Международная конференция – Минский Международный Семинар “Тепловые трубы. Тепловые насосы. Холодильники и Источники энергии”	Соавтор	Беларусь, Минск 2018	Публикация
9	Международная конференция – конкурс молодых физиков	Научный руководитель	Москва, МИФИ 2018	Диплом, грамота

10	15-я Междун. конф. "Телевидение: передача и обработка изображений". Труды. - Санкт-Петербург.	Автор	Санкт-Петербург, ЛЭТИ, 2018	Публикация
11	International scientific conference "Machines. technologies. Materials". Proceedings.	Автор, соавтор	Borovets, Bulgaria. 13-16.03.2019	Публикация

## 2. Повышение квалификации

Таблица 1.2 – Повышение квалификации

№ п/п	Название программы	Год	Место	Результат
1	Инклюзивное высшее образование: организация и сопровождение образовательного процесса	2017	НовГУ, Великий Новгород	Удостоверение №17181
2	Использование средств информационно-коммуникационных технологий в электронной образовательной среде	2018	НовГУ, Великий Новгород	Удостоверение №20725
3	Преподаватель в сфере высшего образования	2019	НовГУ, Великий Новгород	Диплом, приказ №1157

## 3. Научно-экспертная работа

Таблица 1.3 – Участие в работе диссертационных советов

№ п/п	Диссертационный совет	Период деятельности
1	Член дисс. Совета Д 212.168.11 .Специальность: 01.04.07 – Физика конденсированного состояния	2010-2019г

## 4. Общественная работа

Таблица 1.4 – Участие в работе общественных объединений

№ п/п	Наименование	Период деятельности
1	Член рабочей группы Консультативного совета при Губернаторе Новгородской области по направлению «Инновации социальной сферы и формирование сектора социальной экономики»	2018-2019г
2.	Член Союза машиностроителей России	2014-2019

## 5. Публикации.

[https://elibrary.ru/query\\_results.asp](https://elibrary.ru/query_results.asp)

### Патенты на изобретения (2018-2019гг)

1. Патент № 2649076 РФ МПК G01N21/17(2006.01). Способ контроля шероховатости поверхности изделия / В.А. Карачинов, Д.В. Карачинов // Б.И.- 29.03.2018. Бюл. № 10.
2. Патент № **2648306** РФ МПК **G01P 5/10** (2006.01). Тепловая микросистема на полупроводниковой основе / Евстигнеев Д.А, В.А. Карачинов, Бондарев Д.А., Д.В. Карачинов // Б.И.- 23.03.2018. Бюл. № 9.
3. Патент № 2649071 РФ МПК G01J5/00. Универсальная микросистема на основе карбида кремния / В.А. Карачинов, Д.В. Карачинов. К.А.Зверев // Б.И.- 29.03.2018. Бюл. № 10.
4. Патент на изобретение № 2680178 РФ МПК F28D 15/02 Способ контроля качества тепловой трубы// Карачинов В.А, Петров Д.А. , Ионов А. С. // 18.02. 2019 Бюл. № 5.
5. Патент на изобретение № 2685804 РФ МПК F28D 15/02 Способ контроля качества тепловой трубы// Карачинов В.А, Килиба Ю.В., Петров Д.А. , Ионов А. С. // 23.04. 2019 Бюл. № 12.