

## Рудевский Виктор Михайлович

### 1. Сведения об образовании:

направление подготовки (специальность), по которой получено образование  
*магистр техники и технологии по направлению «Электротехника, электромеханика и электротехнологии»*

окончил (когда, что)

*Томский политехнический университет (ТПУ), 2003 год*

### 3. Тематика и количество научных трудов:

*Автоматизация технологических процессов и сложных технических объектов на базе устройств силовой электроники, а также разработка и создание систем энергоснабжения глубоководных телеуправляемых подводных аппаратов и устройств контрольно-испытательной аппаратуры для комплексных проверок систем электропитания космических аппаратов.*

*Более 58 публикаций, в том числе 17 работ, входящих в перечень ВАК, 10 патентов РФ на изобретения и полезные модели, 5 работ в изданиях Scopus и Web of Science, 2 монографии и 2 учебных пособия. Получено 2 свидетельства об официальной регистрации программ для ЭВМ.*

### 4. Сведения о присуждении ученых степеней с указанием тем диссертаций и даты их присуждения:

*кандидат технических наук; тема диссертационной работы: «Система электропитания телеуправляемого подводного аппарата большой энерговооруженности», 11.05.2007 г., диплом ДКН №026926.*

### 5. Сведения о присвоении ученых званий с указанием даты их присвоения

*ученое звание доцента, аттестат ЗДЦ № 018885 от 20.12.2018 г.*

### 6. Сведения о прохождении за последние пять лет повышения квалификации или профессиональной переподготовки, или стажировки, способствующие подготовке к решению задач, стоящих перед ректором вуза

*Освоил программу профессиональной переподготовки «Инноватика и управление в высшем образовании», ТПУ, 26.12.2018 г.*

*Президентская программа подготовки управленческих кадров «Управление проектами в научно-образовательной сфере», ТПУ, 2018 г.*

*Пакет программ: Основы государственного и муниципального управления; Менеджмент и экономика в образовательной организации; Управление персоналом. Современные технологии; Управление проектами, Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова», 04.11.2018 г.*

### 7. Сведения наградах, почетных званиях

*Лауреат премии Томской области в сфере образования, науки, здравоохранения и культуры, 2018 г.*

*Медаль «За достижения», награда Губернатора Томской области С.А. Жвачкина, 2018 г.*

*Почетная Грамота Министерства образования и науки Российской Федерации за заслуги в сфере образования и многолетний добросовестный труд, 2017 г.*

*Свидетельство о занесении на доску почета Советского района Города Томска «За плодотворную профессиональную деятельность на благо Советского района Города Томска», 2017 г.*

*Почетная Грамота Администрации Томской области, 2016 г.*

*Медаль Федерации космонавтики России «им.К.Э.Циолковского», 2016 г.*

8. Сведения о работе, в том числе стаж и характер управленческой деятельности

Месяц, год начала трудовой деятельности	Месяц, год окончания трудовой деятельности	Должность с указанием организации и места нахождения организации
Август 2003	Октябрь 2003	Младший научный сотрудник, НИИ автоматики и электромеханики при ТУСУРе, г. Томск, ул. Белинского 53
Октябрь 2003	Октябрь 2006	Аспирант, Томский политехнический университет, г. Томск, пр. Ленина 30
Март 2007	Сентябрь 2008	Научный сотрудник 12 разряда ЕТС, отдел 14, Научно-исследовательский институт автоматики и электромеханики при ТУСУРе, г. Томск ул. Белинского 53
Сентябрь 2008	Ноябрь 2010	Старший научный сотрудник 14 разряда ЕТС, отдел 14, Научно-исследовательский институт Автоматики и электромеханики при ТУСУРе, г. Томск ул. Белинского 53
Ноябрь 2010	Ноябрь 2012	Заведующий лабораторией отдела 14, Научно-исследовательский институт Автоматики и электромеханики при ТУСУРе, г. Томск ул. Белинского 53
Ноябрь 2012	Февраль 2015	Заместитель директора по опытно-конструкторским работам, Научно-исследовательский институт Автоматики и электромеханики при ТУСУРе, г. Томск ул. Белинского 53
Февраль 2015	Январь 2016	Заместитель директора по научной работе, Научно-исследовательский институт Автоматики и электромеханики при ТУСУРе, г. Томск ул. Белинского 53
Январь 2016	По настоящее время	Директор, Научно-исследовательский институт Автоматики и электромеханики при ТУСУРе, г. Томск ул. Белинского 53
Июнь 2018	По настоящее время	Проректор по научной работе и инновациям, Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, г. Томск, пр. Ленина 40

9. Позиция совета ректоров вузов субъекта Российской Федерации (при наличии)

Имеется поддержка совета ректоров вузов Томской области (приложение 1)

10. Рекомендации структурного подразделения вуза, выдвинувшего кандидатуру (либо указание на самовыдвижение)

Имеются протоколы выдвижения:

1. Департамент науки и инноваций.
2. НИИ автоматики и электромеханики.

*Имеются протоколы поддержки:*

- 1. Кафедра компьютерных систем в управлении и проектировании.*
- 2. НИИ микроэлектронных систем.*
- 3. НИИ систем электросвязи.*

В.М. Рулевский