



Образовательное частное учреждение высшего образования  
«Российская международная академия туризма»

УТВЕРЖДАЮ:

Ректор РМАТ

«  » **Е.Н. Трофимов**  
2023 г.



**Положение**  
**о научной школе**  
**Образовательного частного учреждения высшего**  
**образования**  
**«Российская международная академия туризма»**

г. Химки, 2023

## 1. Общие положения

1.1. Настоящее «Положение о научной школе Образовательного частного учебного заведения высшего образования «Российская международная академия туризма» (далее Положение, Академия, РМАТ) разработано в соответствии с :

- Федеральным Законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»
- Указом Президента РФ от 01.12.2016 N 642 (ред. от 15.03.2021) «О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»
- Указом Президента РФ от 25 апреля 2022 г. № 231 «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий»

1.2. Положение принимается решением Учёного совета РМАТ и утверждается ректором.

1.3. Научная школа – это научный коллектив, отличающийся высоким уровнем научных исследований в признанном научном направлении, характеризующийся устойчивостью традиций, преемственностью поколений в ходе подготовки научных кадров высшей квалификации, руководимый авторитетным ученым, имеющим степень доктора наук (в исключительных случаях – кандидата наук, профессора).

1.4. Научная школа осуществляет научно-исследовательскую, проектную, научно-организационную, координационную, внедренческую и иную деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации, Уставом РМАТ, договорами, заключаемыми Академией со сторонними организациями, а также настоящим Положением.

1.5. Научные школы формируются на базе кафедр Академии. Научная школа должна отвечать следующим требованиям:

- наличие коллектива, включающего не менее двух поколений исследователей (учителей и учеников), объединенных научной работой по общему направлению;
- высокое качество исследований, подтверждаемое публикацией монографий и статей в рецензируемых научных журналах, финансированием из внешних источников;
- систематический характер подготовки научных кадров высшей квалификации, подтверждаемый защитами докторских и кандидатских диссертаций членами коллектива или под их руководством (консультированием);
- наличие прочных научных связей, подтверждаемое участием в научных конференциях, участием в работе диссертационных советов внешних организаций в качестве членов, оппонентов, авторов отзывов, членством в редколлегиях научных журналов, организационных и

программных комитетах представительных научных конференций;

- взаимосвязь научной и педагогической деятельности, подтверждаемая публикацией учебных изданий членами научного коллектива.

1.6. Официальный статус научной школы присуждается научному коллективу решением Ученого совета Академии по представлению проректора по научной и инновационной деятельности.

1.7. Общую координацию деятельности научных школ в Академии осуществляет проректор по научной и инновационной деятельности.

## **2. Структура научной школы**

2.1. Руководство научной школой осуществляется доктором наук, штатным преподавателем Академии (в исключительных случаях по решению Ученого совета – кандидатом наук, профессором), подготовившим не менее 3-5 специалистов с учеными степенями, имеющим публикации в рецензируемых научных журналах, принимающим участие в российских и международных научных конференциях по проблемам научной школы, имеющим аспирантов по данному научному направлению.

Руководитель научной школы утверждается Учёным советом Академии.

2.2. Организационной формой коллектива научной школы может быть кафедра, научная лаборатория, научная межкафедральная группа. Коллектив научной школы может включать как преподавателей и сотрудников вуза, так и представителей других образовательных или научных учреждений.

## **3. Основные задачи и функции научной школы**

3.1. Основными задачами научной школы являются:

- приращение научного знания, обеспечение преемственности поколений в научном сообществе Академии, стимулирование деятельности кафедр, научных сообществ Академии по организации научно-исследовательской работы, обеспечение интеграции научной и педагогической деятельности;
- подготовка научно-исследовательских проектов на соискание грантов и других форм поддержки научных и иных фондов;
- подготовка научно-педагогических кадров высшей квалификации, привлечение талантливой молодежи в науку, повышение научной квалификации профессорско-преподавательского состава Академии;
- обогащение учебного процесса результатами научных исследований, ознакомление студентов, аспирантов с научными исследованиями школы;
- организация и проведение научных мероприятий по направлениям научной школы;
- содействие развитию научных коммуникаций в РМАТ и за ее пределами,
- повышение эффективности взаимодействия представителей научной

школы с научным сообществом;

### 3.2. Основные функции научной школы:

#### 3.2.1. Руководитель научной школы

- определяет научное направление школы;
- осуществляет общее руководство деятельностью научной школы;
- корректирует научно-исследовательскую деятельность школы в соответствии с действующими аккредитационными и мониторинговыми показателями научно-исследовательской деятельности;
- руководит подготовкой научно-педагогических кадров высшей квалификации по направлению научной школы;
- организует подготовку аналитических материалов о состоянии и перспективах развития научной школы;
- организует подготовку планов и отчетов работы научной школы;
- содействует обеспечению необходимых условий для развития научно-исследовательской деятельности представителей научной школы;
- осуществляет от имени научной школы взаимодействие со структурными подразделениями Академии, а также внешними объединениями и организациями.

#### 3.2.2. Представители научной школы

- ведут научные исследования по направлению школы;
- сохраняют и развивают традиции научной школы, заложенные её основателями;
- представляют общественности результаты научных исследований школы в форме научных и учебных публикаций;
- обеспечивают адекватность научной деятельности школы современному уровню развития науки.

## 4. Права и ответственность

4.1. Для осуществления своих функций руководитель научной школы имеет право:

- запрашивать и получать от должностных лиц Академии информацию, необходимую для выполнения научных исследований;
- использовать в своей деятельности имеющиеся в Академии системы связи, оргтехнику, оборудование;
- знакомиться с проектами решений руководства Академии по научной деятельности, с нормативными документами, распоряжениями, приказами по Академии, регламентирующими научную деятельность;
- распределять обязанности между членами научной школы;
- вносить на рассмотрение Учёного совета предложения по совершенствованию научной деятельности и учебного процесса в Академии.

4.2. Ответственность за выполнение задач и функций, возложенных на

научную школу настоящим Положением, несет руководитель научной школы.

## **5. Реорганизация и ликвидация научной школы**

5.1 Прекращение существования научной школы обуславливается:

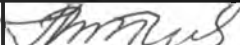


- истощением или дезактуализацией исследовательской деятельности, а также отсутствием научно-исследовательской и публикационной активности членов научной школы;
- прекращением работы руководителя школы.

5.2. Решение о прекращении функционирования научной школы или реорганизации принимается ученым советом Академии.

### Реестр учета копий документов СМК

№ п.п.	Наименование документа, его обозначение	Наименование: подразделения РМАТ/ организации	Ф.И.О. должность	Код документа	Дата выдачи	Подпись	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8
	Положение о Научной школе (издание 3)		Лагусева Н.Н., проректор по научной и инновационной деятельности	ПКО СМК и 02.34.03-22			

### Лист согласований

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Первый проректор	Питюков В.Ю.		
Проректор по научной и инновационной деятельности	Лагусева Н.Н.		
Начальник юридического отдела	Клюева О.П.		

Разработчик  
(руководитель структурного подразделения):

документа

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата
Проректор по научной и инновационной деятельности	Лагусева Н.Н.	