Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Борисова Виктория Валерьевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 27.05.2025 19:22:46

Уникальный программный ключ: 8d665791f4048370b679b22cf26583a2f341522e

Него сударственное образовательное частное учреждение высшего образования «МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИННОВАЦИЙ»

принято:

Учёным советом НОЧУ ВО «МУППИ» Протокол № 1 «01» апреля 2022 г. УТВЕРЖ (АФ) СТНОВ В В.В. Борисова При образования и предначания и при образования и при образования и при образования и

## ПОЛОЖЕНИЕ О НАУЧНОЙ ШКОЛЕ НОЧУ ВО

«Международный университет психолого-педагогических инноваций»

#### 1.Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение разработано на основании:
  - Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 6 апреля 2021 г. №245 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- Устава Негосударственного образовательного частного учреждения высшего образования «Международный университет психолого-педагогических инноваций» (далее МУППИ, Университет);
- иных локальных нормативных актов МУППИ, регламентирующих образовательную деятельность в Университете.
- 1.2. Научной школой считается сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, связанный проведением исследований по общему научному направлению, признанный научной общественностью, возглавляемый руководителем и осуществляющий подготовку научных и научно-педагогических кадров, в том числе молодых ученых.
- 1.3. Исследовательская программа, разработанная коллективом ученых во главе с научным руководителем, является необходимым условием существования научной школы.
- 1.4. Основными функциями научной школы являются проведение научных исследований, создание инновационного продукта, преемственность поколений в ходе подготовки научных кадров высокой квалификации.
- 1.5. Решение о прекращении функционирования научной школы принимается Ученым советом Университета по представлению проректора по научной работе.

### 2. Критерии формирования и признания научной школы

- 2.1. Основными критериями для формирования и признания научной школы являются:
- наличие коллектива ученых, объединенных проведением исследований по общему научному направлению. В его состав должны входить несколько поколений ученых, в том числе не менее 5 докторов и кандидатов наук, а также молодые ученые (до 35 лет) и аспиранты (или соискатели), студенты;
  - наличие исследовательской программы по приоритетному направлению в науке и образовании;
- наличие руководителя исследовательского коллектива. Руководитель научной школы доктор наук, профессор, подготовивший не менее 3 кандидатов наук, имеющий публикации в изданиях, рекомендованных ВАК, и в международных журналах, принимающий регулярное участие в российских и международных научных конференциях по проблемам научной школы в качестве докладчика;
- наличие не менее десяти научных статей, опубликованных за последние 5 лет членами исследовательского коллектива в изданиях, рекомендованных ВАК, и в зарубежных рецензируемых изданиях;
- наличие изданных не менее одной монографии и не менее пяти учебников и учебных пособий по данному направлению автором (авторами) из состава членов исследовательского коллектива за последние 5 лет;
- защита докторских и кандидатских диссертаций (не менее 2 за 5 лет), подготовленных под руководством ученых научной школы;
- участие в конкурсах, финансируемых за счет внешних источников, и (или) выполнение НИР по тематике научной школы, поддержанных грантами;
- наличие ссылок на научные труды ученого руководителя школы и его учеников в диссертациях, монографиях, научных статьях и других публикациях;

- участие членов исследовательского коллектива во всероссийских или международных конференциях с научными докладами, в российских и международных выставках (подтверждено опубликованными тезисами докладов, дипломами, медалями, грамотами и т.д.).
- 2.2. Выдвижение исследовательского коллектива для признания и регистрации в качестве научной школы осуществляется Учёным советом Университета. Оформляется пакет документов (Приложения 1, 2, 3), который представляется на рассмотрение и утверждение Ученого совета.

#### 3. Отчетность научной школы

Руководитель научной школы по итогам календарного года представляет на рассмотрение Учёного совета Университета отчет о деятельности, включающий:

- количество защищенных докторских и кандидатских диссертаций по направлению научной школы;
- количество изданных монографий, учебников и учебных пособий по направлению научной школы;
- количество изданных и принятых к публикации статей в изданиях, рекомендованных ВАК, и в зарубежных лицензируемых журналах;
  - количество заявок на участие в конкурсах, финансируемых программ и грантов и количество поддержанных заявок;
  - количество докладов на научных конференциях различного уровня.

## КВАЛИФИКАЦИОННАЯ КАРТА НАУЧНОЙ ШКОЛЫ

(заполняется по состоянию на дату подачи заявки на рассмотрение комиссией по признанию и регистрации научной школы Университета)

№ n/n	Основные характеристики	Количественные показатели
1	Наименование научной школы	
2.	Область знаний по государственному рубрикатору научно-технической информации	
3.	Общие сведения о научной школе:	
3.1.	Руководитель научной школы. (ФИО, уч. степень, уч. звание, место работы, должность)	
3.2.	Количественный состав научной школы (человек)	
3.3.	Квалификационный состав научной школы (человек): - академиков и членов-корреспондентов академий наук, имеющих государственный статус; - докторов наук; - кандидатов наук	
3.4.	Средний возраст членов коллектива научной школы (лет)	
3.5.	Количество докторантов, аспирантов и соискателей	
3.6.	Характеристика используемой экспериментальной базы	
4.	Научно-технические достижения научной школы:	
4.1.	Наиболее крупные научные результаты	
4.2.	Практическое использование полученных научных результатов	
4.3.	Участие в конкурсах финансируемых программ и грантов	

4.4	4.	Научно-общественное признание (российские и зарубежные премии, почетные звания и т.п.)	
4.5	5.	Количество докторов и кандидатов наук, подготовленных за последние пять лет	
4.0	6.	Количество основных публикаций за последние пять лет	
4.	7.	Количество патентов за последние пять лет	

Руководитель научной школы	/
----------------------------	---

# СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОЙ ШКОЛЕ

(заполняется по состоянию на дату подачи заявки на рассмотрение комиссией по признанию и регистрации научной школы Университета)

No n/n	ФИО	Дата рождения	Уч. степень, уч. звание	Место работы, должность	Общее число публикаций	Личная подпись
1	2	3	4	5	6	7

Руководитель научной школы	/
т уководитель нау той школы	

РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ РАБОТЫ НАУЧНОЙ ШКОЛЫ		
	(название научной школы)	
	За последние 5 лет	

(заполняется по состоянию на дату подачи заявки на рассмотрение комиссией по признанию и регистрации научной школы Университета)

	Количество защищенных диссертаций по данному научному направлению			Количество изданных	
Ф.И.О. руководителя научной школы	Докторских	Кандидатских	количество изоанных и принятых публикации ст в журнала.	и принятых к публикации статей в журналах, рекомендованных ВАК	количество патентов, выданных на

Руководитель научной школы	/
3 71	