

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
Государственное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
**МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ
ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Принято на Ученом совете
Протокол № 1
от «19» января 2011 г.



УТВЕРЖДАЮ
Ректор МГППУ
В.В. Рубцов
«19» января 2011г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о Научных школах

в Московском городском психолого-педагогическом университете

Москва 2011 г.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет условия и порядок регистрации Научных школ, функционирующих в Московском городском психолого-педагогическом университете (далее – МГППУ), предъявляемые к ним требования, их основные задачи и функции.

1.2. Научной школой МГППУ считается сложившийся коллектив исследователей различных возрастных групп и научной квалификации, связанных проведением исследований по общему научному направлению и объединенных совместной научной деятельностью, зарегистрированной в качестве таковой в порядке, установленном настоящим Положением.

1.3. Характеристики научной школы:

- общность научных интересов представителей школы и научная значимость рассматриваемых проблем;
- роль научного лидера (руководителя);
- стабильность и перспективы школы (преемственность научных поколений, работа с научной молодежью, работа постоянного научного семинара);
- уровень научных результатов школы и ее (школы) признание в стране и за рубежом.

1.4. Решение о создании научной школы МГППУ принимается Ученым советом МГППУ на конкурсной основе в соответствии с процедурой, установленной разделом 3 настоящего Положения.

1.5. Решение о прекращении функционирования научной школы принимается Ученым советом МГППУ:

- по представлению проректора по научной работе МГППУ;
- по результатам рассмотрения годового отчета о работе научной школы Ученым советом МГППУ.

1.6. Основаниями для прекращения деятельности научной школы МГППУ являются:

- несоответствие зарегистрированной научной школы квалификационным характеристикам, установленным настоящим Положением;
- исчерпание или дезактуализация исследовательской программы научной школы, обнаружение и признание ее непродуктивности.

2. Основные функции

2.1. **Исследовательская** Главной функцией научной школы является проведение научных исследований, создание инновационного продукта, развитие науки. Коллектив научной школы разрабатывает под руководством руководителя школы (лидера) выдвинутую им исследовательскую программу, которая является необходимым условием существования научной школы и ее системообразующим фактором.

2.2. **Научно-образовательная.** Научная школа является формой подготовки ученых. Подготовка ученых (аспирантов и докторантов)

осуществляется как посредством передачи научных знаний в рамках научного руководства, обучающих семинаров, совещаний, так и посредством «обучения творчеству» входящих в нее молодых ученых.

2.3. Распространение научных знаний. Проведение конференций, круглых столов, приглашение зарубежных коллег, обсуждение и публикации результатов исследований.

3. Порядок признания и регистрации исследовательского коллектива как научной школы Московского городского психолого-педагогического университета

3.1. Регистрация исследовательского коллектива в качестве научной школы МГППУ происходит на основании решения Ученого совета в случае соответствия исследовательского коллектива следующим требованиям:

3.1.1. В состав исследовательского коллектива должны входить не менее двух поколений ученых – работников МГППУ, в связках учитель-ученик, в том числе не менее 3 докторов и 5 кандидатов наук, а также молодые ученые (до 35 лет), аспиранты (или соискатели) и студенты МГППУ. Минимальное число членов научной школы – 10 человек.

3.1.2. Наличие исследовательской программы по актуальному научному направлению, которое соответствует приоритетным направлениям научной деятельности университета. В исследовательской программе должны быть отражены научная значимость и научный (научно-технический) уровень ожидаемых результатов выполнения работы.

3.1.3. Наличие руководителя исследовательского коллектива (научного лидера), – доктора наук, профессора, штатного работника МГППУ, подготовившего не менее 3 кандидатов наук, имеющего публикации в изданиях, рекомендованных ВАК, в международных журналах по разрабатываемому научному направлению и принимающий регулярное участие в российских и международных научных конференциях по программе исследовательского коллектива в качестве докладчика.

3.1.4. Высокий уровень научных результатов членов коллектива, подтвержденный печатными трудами (не менее 10 статей в изданиях, рекомендуемых ВАК за последние 5 лет, не менее одной монографии за последние 5 лет), патентами и другими документами, участием в международных, федеральных и региональных программах, выставках, документально отмеченными достижениями, отзывами специалистов.

3.1.5. Участие не менее 50% членов исследовательского коллектива в преподавательской деятельности и/или работе интегрированных научно-образовательных центрах.

3.1.6. Участие членов коллектива в организации конференций и семинаров, в том числе постоянно действующих и периодических.

3.1.7. Участие в выполнении исследований по Федеральным целевым программам, ведомственным целевым программам; по грантам Российского фонда фундаментальных исследований (РФФИ) и Российского фонда гуманитарных научных исследований (РГНФ), по грантам и программам Департамента образования города Москвы и других государственных и негосударственных организаций по тематике исследовательской программы.

3.1.8. Наличие программы закрепления и расширения коллектива за счет молодых ученых и студентов, защита докторских и кандидатских диссертаций (не менее 3 за 5 лет), подготовленных под руководством членов коллектива.

3.1.9. Наличие постоянных творческих связей с коллегами из академических институтов, ведущих российских и зарубежных вузов в форме совместных научных работ и публикаций (участие в выполнении научно-исследовательских работ по федеральным, региональным и международным научным программам, грантам и т.п.).

3.1.10. Участие членов исследовательского коллектива во всероссийских и/или международных конференциях с научными докладами, в российских и международных выставках (факт участия должен подтверждаться опубликованными тезисами докладов, дипломами, медалями, грамотами и т.д.).

3.2. Регистрация исследовательского коллектива в качестве научной школы университета осуществляется по результатам ежегодного отбора научных школ в соответствии со следующей процедурой:

3.2.1. Объявление о проведении отбора размещается на главной странице корпоративного портала МГППУ и рассылается с использованием электронной почты МГППУ не позднее 30 июня текущего года.

3.2.2. Прием заявок от исследовательских коллективов осуществляет Управление координации и планирования НИР и подготовки научных кадров (далее – Управление КП НИР) в период с 1 по 30 сентября.

3.2.3. Заявка предоставляется по формам в соответствии с приложениями 1, 2, 3, 4, 5, 6 к настоящему Положению.

3.2.4. Управление КП НИР в период с 1 октября- 30 ноября передает заявки на рассмотрение на Научно-экспертный совет и, в случае необходимости, на внешнюю экспертизу.

3.2.5. Решение о признании научной школы принимается Ученым советом МГППУ на основании заключения Научно-экспертного совета и других экспертных заключений (при необходимости).

3.2.6. На основании положительного решения Ученого совета МГППУ сведения о научной школе вносятся в реестр Научных школ МГППУ Управлением КП НИР. (Форма реестра представлена в приложение 6 к настоящему Положению). Научная школа считается зарегистрированной с момента внесения соответствующих сведений в реестр.

4. Отчетность

4.1. Руководитель научной школы ежегодно не позднее, чем за две недели до последнего в году заседания Ученого совета МГППУ представляет в Управление КП НИР отчет о деятельности научной школы, включающий:

4.1.1. информацию о результатах научного исследования и достижении показателей исследовательской программы;

4.1.2. количество защищенных докторских и кандидатских диссертаций по направлению научной школы;

4.1.3. количество изданных монографий по направлению научной школы;

4.1.4. количество изданных и принятых к публикации статей в изданиях, рекомендованных ВАК, и в зарубежных рецензируемых журналах;

4.1.5. количество заявок на участие в конкурсах, финансируемых программ и грантов и количество поддержанных заявок;

4.1.6. количество полученных патентов;

4.1.7. количество докладов на научных конференциях разного уровня.

4.2. Руководитель научной школы ежегодно проводит публичную лекцию в МГППУ о достижениях в развитии научного направления, разрабатываемого научной школой. Информация о проведенной лекции подлежит включению в отчет.

4.3. Отчет рассматривается на заседании Ученого совета МГППУ.

По итогам рассмотрения Ученым советом МГППУ принимается решение об одобрении или неодобрении Отчета. В случае неодобрения Отчет может быть отправлен на доработку с определением срока его исполнения, или Ученым советом МГППУ принимается решение о прекращении деятельности научной школы.

Начальник Управления КП НИР
и подготовки научных кадров

Е.Н. Задорина

СОГЛАСОВАНО:

Первый проректор

А.А. Марголис

Проректор по научной работе

Ю.М. Забродин

Начальник правового управления

И.А. Егоров