

Характеристика научной школы НПЦ ПСН «Уровневая функциональная организация личности»

<u>Требования к научным школам в России</u>	<u>Уровневая функциональная организация личности</u>
1. Общие положения	
1.1. Настоящее Положение определяет условия и порядок регистрации Научной школы «Уровневая функциональная организация личности», функционирующая в Научно-практическом центре «Психосоматическая нормализация» (далее – НПЦ ПСН), предъявляемые к ней требования, ее основные задачи и функции.	
1.2. Научной школой НПЦ ПСН 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.	С 2012 года сложился коллектив ученых, которых объединил международный научный журнал «Вестник психофизиологии», и которые являются членами редакционной коллегии и работают в научном направлении «психофизиология».
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.	– общность научных интересов: изучение человеческой личности на разных уровнях ее организации; – научная значимость: изучение здорового человека и его реакций на разного уровня и знака стимулы окружающей среды на сегодняшний день является важным, так как человек стал движущей «геологической» силой на планете; – руководитель научной школы является хорошим организатором, ее научные интересы лежат в разных областях психофизиологии, что способствует объединению ученых разных научных направлений и развитию психофизиологии как науки; – стабильность и перспективы школы: существует

	<p>преемственность поколений (остепененный ученый-аспирант-студент), постоянным научным семинаром является круглый стол «Психофизиологические встречи», который проходит два раза в год;</p> <p>– уровень научной школы: международный. Что подтверждается списком членов редакционной коллегии международного научного журнала «Вестник психофизиологии»</p>
<p>1.4. Решение о создании научной школы НПЦ ПСН принимается Ученым советом НПЦ ПСН в соответствии с процедурой, установленной разделом 3 настоящего Положения.</p>	<p>Протокол №24 от 28.02.2016 и приказ №15 от 28.02.2016 по НПЦ ПСН о создании научной школы «Уровневая функциональная организация личности»</p>
<p>1.5. Решение о прекращении функционирования научной школы принимается Ученым советом НПЦ ПСН:</p> <ul style="list-style-type: none"> – по представлению ученого секретаря НПЦ ПСН; – по результатам рассмотрения годового отчета о работе научной школы Ученым советом НПЦ ПСН. 	<p>–</p>
<p>1.6. Основаниями для прекращения деятельности научной школы НПЦ ПСН являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> – несоответствие квалификационным характеристикам, установленным настоящим Положением; – исчерпание или дезактуализация исследовательской программы, обнаружение и признание ее непродуктивности. 	<p>–</p>
<p>.....</p>	

2. Основные функции

<p>2.1. Исследовательская. Главной функцией научной школы является проведение научных исследований, создание инновационного продукта, развитие науки. Коллектив научной школы разрабатывает выдвинутую им исследовательскую программу, которая является необходимым условием существования научной школы и ее системообразующим фактором.</p>	<p>В Санкт-Петербурге проводятся научные исследования в области психофизиологии в СЗГМУ им. И.И. Мечникова; СПбГУ; РГПУ им. А.И. Герцена; НИИ ФИН РАН им. И.П. Павлова; Санкт-Петербургском институте психологии и акмеологии; в СПб школе №459; ДОУ №19 г. Павловска; колледжах: Метрополитена, Малоохтинском, Краснодеревец, при 1 мед. Университете им. И. П. Павлова; в детской поликлинике №33.</p>
<p>2.2. Научно-образовательная. Научная школа является формой подготовки ученых. Подготовка ученых (выпускников ВУЗов, 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.</p>	<p>В НИИ ФИН РАН им. И.П. Павлова ведется научная работа со студентами, аспирантами, соискателями, докторантами. В СЗГМУ им. И.И. Мечникова ведется научная работа со студентами. В РГПУ им. А.И. Герцена ведется научная работа с аспирантами и студентами. В СПб институте психологии и акмеологии ведется научная работа со студентами. В Балтийском гуманитарном институте ведется научная работа со студентами.</p>
<p>2.3. Распространение научных знаний. Проведение конференций, круглых столов, приглашение зарубежных коллег, обсуждение и публикации результатов исследований.</p>	<ol style="list-style-type: none">1. Очная Международная научная конференция «Актуальные аспекты современной психофизиологии» 22 августа ежегодно.2. Элитарная Международная научная конференция «Психофизиология XXI в.» март ежегодно3. Электронная научная конференция «Психофизиология сегодня: философия, психология, физиология, медицина».4. Круглый стол «Психофизиологические встречи в Санкт-Петербурге» проводятся 2 раза в год
<p>2.4 Просветительская. Проведение просветительских лекций</p>	<p>Просветительские лекции проводятся регулярно в контексте работы практического отдела НПЦ ПСН</p>

3. Порядок признания и регистрации исследовательского коллектива как научной школы Научно-практического центра «Психосоматическая нормализация»

3.1. Регистрация исследовательского коллектива в качестве научной школы НПЦ ПСН 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 – сотрудников НПЦ ПСН, в связках учитель-ученик, в том числе не менее 5 докторов и кандидатов наук, а также молодые ученые (до 35 лет), аспиранты (или соискатели) и студенты профильных вузов. Минимальное число членов научной школы – 10 человек.

Руководитель школы:

Булгакова О.С. – профессор, президент НПЦ ПСН, заслуженный работник науки и образования и т.д.

Состав научной школы:

1. Кузнецова Т.Г. – ведущий научный сотрудник НИИ ФИН РАН им. И.П. Павлова, доктор биологических наук
2. Булгаков А.Б. – ведущий научный сотрудник ПСН ПСН, социолог
3. Чукуров А.Ю. – доцент РГПУ им. А.И. Герцена, кандидат культурологи
4. Атланов Д.Ю. – ведущий научный сотрудник НПЦ ПСН, кандидат философских наук
5. Яшина Л.Г. – профессор ЭКИДА, кандидат педагогических наук
6. Кузьмичева И.В. – Военно-космическая академия им. А.Ф. Можайского, кандидат биологических наук

Молодые ученые:

1. Буркова С.А. – доцент РГПУ им. А.И. Герцена, кандидат психологических наук
2. Горбачева М.Д. – научный сотрудник НИИ ФИН РАН им. И.И. Мечникова, кандидат биологических наук

Студенты, аспиранты, соискатели:

1. Кочетова В.И. – соискатель НИИ ФИН РАН им. И.П. Павлова (направление: физиология)
2. Рыжикова М.С. – студентка СПб института психологии и акмеологии
3. Тихомирова Н.С. – студентка СПб института психологии и акмеологии

<p>3.1.2. Наличие исследовательской программы по актуальному научному направлению, которое соответствует приоритетным направлениям научной деятельности центра. В исследовательской программе должны быть отражены научная значимость и научный (научно-технический) уровень ожидаемых результатов выполнения работы.</p>	<p>Анонс программы исследования: <i>Изучение</i> реакции личности на всех уровнях ее организации: физиологическом, психофизиологическом, психологическом, поведенческом, социальном, творческом. <i>Рассмотрение</i> подуровневой организации личности и <i>определение</i> реакций этих пластов личности на прессинги окружающей среды. <i>Исследование</i> уровня стрессоустойчивости подуровневой организации личности.</p>
<p>3.1.3. Наличие руководителя исследовательского коллектива (научного лидера), – имеющего научную степень, 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.</p>	<p>Булгакова Ольга Сергеевна</p>
<p>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.</p>	<p>Основные публикации членов научной школы выложены на сайте НПЦ ПСН www.npcpcn.ru</p>
<p>3.1.5. Участие не менее 50% членов исследовательского коллектива в преподавательской деятельности и/или работе интегрированных научно-образовательных центрах.</p>	<p>Преподаватели ВУЗов:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Чукуров А.Ю. 2. Яшина Л.Г. 3. Булгакова О.С. 4. Буркова С.А. 5. Кочетова В.И.
<p>3.1.6. Участие членов коллектива в организации конференций и семинаров, в том числе постоянно действующих и периодических.</p>	<p>Все члены научной школы участвуют в организации конференций, указанных выше.</p>

<p>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 Санкт-Петербурга и других государственных и негосударственных организаций по тематике исследовательской программы.</p>	<p>Исследования проводятся при финансовой поддержке НПЦ ПСН</p>
<p>3.1.8. Наличие программы закрепления и расширения коллектива за счет молодых ученых и студентов, защита докторских и кандидатских диссертаций, подготовленных под руководством членов коллектива.</p>	<p>Кузнецова Т.Г. – научный руководитель кандидатской диссертации по направлению физиологии (защита: 2014 год), научный руководитель кандидатской диссертации по направлению: физиологии (предполагаемая защита 2017 год). Чукуров А.Ю. – научный руководитель кандидатской диссертации по направлению: культурология (предполагаемая защита 2017 год).</p>
<p>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.).</p>	<p>Научное исследование с Дальневосточным научным центром «Арктика»</p>
<p>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.).</p>	<p style="text-align: center;">+</p>
<p>3.2. <i>Регистрация исследовательского коллектива в качестве научной школы НПЦ ПСН осуществляется по результатам ежегодного отбора в соответствии со следующей процедурой:</i></p>	
<p>3.2.1. Объявление о проведении отбора размещается на главной странице интернет-портала НПЦ ПСН и рассылается с использованием электронной почты НПЦ ПСН не позднее 30 июня текущего года.</p>	<p style="text-align: right;">www.npcpcn.ru</p>

3.2.2. Прием заявки осуществляет ученый секретарь НПЦ ПСН в период с 1 по 15 сентября.	Буркова Светлана Алексеевна nrcpcn@gmail.com
3.2.3. Ученый секретарь в период с 16 сентября – 30 сентября передает заявки на рассмотрение на ученый совет НПЦ ПСН и, в случае необходимости, на внешнюю экспертизу.	Буркова Светлана Алексеевна nrcpcn@gmail.com
3.2.4. Решение о признании научной школы принимается/не принимается Ученым советом НПЦ ПСН на основании протокола заседания Ученого совета.	Решение принято. Протокол №24 от 28.01.2016 г.
3.2.5. На основании положительного решения Ученого совета НПЦ ПСН сведения о научной школе выносятся на сайт НПЦ ПСН. Научная школа считается зарегистрированной с момента внесения соответствующих сведений в раздел сайта	www.nrcpcn.ru