

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ ПО СОЦИОГУМАНИТАРНЫМ НАУКАМ  
НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ СОВЕТ ПО ЕСТЕСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКИМ  
НАУКАМ

### РЕШЕНИЯ СОВМЕСТНОГО ЗАСЕДАНИЯ

№ 1 (15)

04.10.2021

#### 1.

**СЛУШАЛИ:** об утверждении плана работы научно-технических советов на 2021/2022 учебный год.

**ПОСТАНОВИЛИ:** утвердить план работы научно-технических советов на 2021/2022 учебный год.

#### 2.

**СЛУШАЛИ:** о выдвижении кандидатур для участия в конкурсе на получение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых — кандидатов наук и докторов наук.

#### **ПОСТАНОВИЛИ:**

по итогам открытого голосования («за» — 22, «против» — 0, «воздержались» — 2) выдвинуть доцента кафедры философской антропологии и истории философии **Мартынову Светлану Александровну** для участия в конкурсе на получение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых — кандидатов наук и докторов наук, тема проекта: «Анализ технологического продления жизни и эвтаназии»;

по итогам открытого голосования («за» — 24, «против» — 0, «воздержались» — 0) выдвинуть доцента кафедры психологии профессиональной деятельности **Углову Анну Борисовну** для участия в конкурсе на получение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки молодых российских ученых — кандидатов наук и докторов наук, тема проекта: «Прогноз рисков саморазрушающего поведения на основе автоматизированного анализа социокультурных ценностей молодёжи в социальных сетях».

### 3.

**СЛУШАЛИ:** о выдвижении кандидатур для участия в конкурсе на получение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации.

**ПОСТАНОВИЛИ:** по итогам открытого голосования («за» — 24, «против» — 0, «воздержались» — 0) выдвинуть профессора кафедры искусствоведения и педагогики искусства **Сапанжу Ольгу Сергеевну** для участия в конкурсе на получение грантов Президента Российской Федерации для государственной поддержки ведущих научных школ Российской Федерации, тема проекта: «Искусство в пространстве советской повседневной культуры: история, морфология, формы бытования».

### 4.

**СЛУШАЛИ:** о выдвижении кандидатур для участия в конкурсном отборе получателей стипендии Президента Российской Федерации молодыми учеными и аспирантами, осуществляющими перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики.

**ПОСТАНОВИЛИ:** по итогам открытого голосования («за» — 24, «против» — 0, «воздержались» — 0) выдвинуть аспиранта кафедры общей и экспериментальной физики **Герегу Василису Александровну** для участия в конкурсном отборе получателей стипендии Президента Российской Федерации молодыми учеными и аспирантами, осуществляющими перспективные научные исследования и разработки по приоритетным направлениям модернизации российской экономики, тема проекта: «Исследование топологически защищенных состояний в задаче повышения термоэлектрической эффективности материалов на основе висмута и сплавов висмут-сурьма».

### 5.

**СЛУШАЛИ:** о выдвижении кандидатур для участия в конкурсе Российской академии наук на соискание премии 2021 года за лучшие работы по популяризации науки.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

по итогам открытого голосования («за» — 21, «против» — 1, «воздержались» — 2) выдвинуть ведущего научного сотрудника научно-исследовательской лаборатории «Рационального природопользования» **Фрумина Григория Тевелевича** для участия в конкурсе Российской академии наук

на соискание премии 2021 года за лучшие работы по популяризации науки в номинации «Лучшая научно-популярная книга об экологии, охране окружающей среды и сохранении биоразнообразия» за книгу «Занимательная экология. Учебное пособие» (Санкт-Петербург: Изд-во РГПУ им. А. И. Герцена, 2021);

по итогам открытого голосования («за» — 24, «против» — 0, «воздержались» — 0) выдвинуть авторский коллектив в составе: профессора кафедры физической электроники **Хинича Иосифа Исааковича**, профессора кафедры теоретической физики и астрономии **Пронина Владимира Петровича**, доцента кафедры физической электроники **Поповой Ирины Олеговны**, директора обсерватории института физики **Родионова Дмитрия Сергеевича** для участия в конкурсе Российской академии наук на соискание премии 2021 года за лучшие работы по популяризации науки в номинации «Лучший проект поддержки гражданской науки (citizen science)» за научно-образовательный проект для учащихся и учителей «Современные достижения науки и техники»;

по итогам открытого голосования («за» — 21, «против» — 0, «воздержались» — 3) выдвинуть авторский коллектив в составе: профессора кафедры теории и истории педагогики **Козловой Антуанетты Георгиевны** и доцента кафедры теории и истории педагогики **Гладкой Ирины Вячеславовны** для участия в конкурсе Российской академии наук на соискание премии 2021 года за лучшие работы по популяризации науки в номинации «Лучший авторский курс, направленный на популяризацию науки в школе» за проект «Преобразующий мир инженерии».

## 6.

**СЛУШАЛИ:** о выдвижении кандидатур для участия в конкурсе на соискание Всероссийской литературной премии имени Фёдора Абрамова «Чистая книга».

**ПОСТАНОВИЛИ:** по итогам открытого голосования («за» — 22, «против» — 0, «воздержались» — 2) выдвинуть профессора кафедры истории России с древнейших времен до начала XIX века **Эйльбарт Наталию Владимировну** для участия в конкурсе на соискание Всероссийской литературной премии имени Фёдора Абрамова «Чистая книга» за книгу «Хроники Смуты. Юность царицы» (Санкт-Петербург: «Печатный цех», 2020).

## 7.

**СЛУШАЛИ:** о подготовке предложений ученому совету университета о выдвижении кандидата на соискание Премии Президента Российской Федерации в области литературы и искусства за произведения для детей и юношества.

**ПОСТАНОВИЛИ:** по итогам открытого голосования («за» — 23, «против» — 0, «воздержались» — 1) рекомендовать ученому совету университета авторский коллектив в составе: декана факультета географии **Субетто Дмитрия Александровича**, старшего преподавателя кафедры физической географии и природопользования факультета географии **Андреевой Татьяны Александровны**, доцента кафедры геологии и геоэкологии факультета географии **Зариной Ларисы Михайловны** для выдвижения на соискание Премии Президента Российской Федерации в области литературы и искусства за произведения для детей и юношества за книгу «Атлас-справочник Ленинградской области» (Санкт-Петербург: Изд-во РГПУ им. А. И. Герцена, 2021).

## 8.

**СЛУШАЛИ:** о результатах экспертизы публикаций, переданных на рассмотрение в научно-технические советы Фундаментальной библиотекой, на предмет индексации в РИНЦ.

**ПОСТАНОВИЛИ:** по итогам открытого голосования («за» — 24, «против» — 0, «воздержались» — 0) утвердить результаты экспертизы публикаций, переданных на рассмотрение в научно-технические советы Фундаментальной библиотекой, на предмет индексации в РИНЦ.

## 9.

**СЛУШАЛИ:** о разработке системы мер по вовлечению обучающихся в научные исследования университета.

**ПОСТАНОВИЛИ:** включить вопрос в план работы научно-технических советов (ноябрь 2021 г.); создать рабочую группу для разработки системы мер по вовлечению обучающихся в научные исследования университета в следующем составе:

кандидат географических наук **Кублицкий Юрий Анатольевич** (факультет географии), кандидат педагогических наук **Гладкая Ирина Вячеславовна** (институт педагогики), кандидат физико-математических наук **Жарова Марина Владиславовна** (институт экономики и управления) — *члены научно-технических советов*; доктор биологических наук **Атаев Геннадий Леонидович** (факультет биологии), доктор исторических наук **Копелев Дмитрий Николаевич** (институт истории и социальных наук), доктор культурологии **Сапанжа Ольга Сергеевна** (институт художественного образования), кандидат физико-математических наук **Демидов Евгений Владимирович** (управление научных исследований) — *привлеченные эксперты*.