

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

приказом НИУ ВШЭ

от _____ № _____

Положение о студенческой конференции «От ядер галактик до атомных масштабов» факультета физики Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения студенческой конференции «От ядер галактик до атомных масштабов» факультета физики Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (далее – Конференция), его организационно-методическое обеспечение, порядок участия в Конференции и определения победителей и призеров.

1.2. Цель Конференции – дать студентам, ориентированным на продолжение академической карьеры в области физики, возможность представить результаты своей работы, получить опыт выступления перед аудиторией и публичного обсуждения научных результатов.

1.3. Организатором Конференции является факультет физики (далее – ФФ) Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики» (далее – НИУ ВШЭ), а также базовые организации НИУ ВШЭ – ведущие институты Отделения физических наук РАН:

- Институт теоретической физики им. Л.Д. Ландау;
- Институт физики твердого тела;
- Институт общей физики им. А.М. Прохорова;
- Институт космических исследований;
- Институт физических проблем им. П.Л. Капицы;
- Институт спектроскопии.

1.4. В Конференции на добровольной основе могут принимать индивидуальное участие независимо от гражданства студенты образовательных организаций высшего образования Российской Федерации и стран СНГ, осваивающие образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета или магистратуры по специальности / направлению подготовки «Физика» или смежным специальностям / направлениям подготовки (далее – участники Конференции).

1.5. Объявление о Конференции публикуется ежегодно на интернет-странице (сайте) факультета физики НИУ ВШЭ в рамках корпоративного сайта (портала) по адресу: <https://physics.hse.ru/>.

1.6. Даты проведения Конференции, включая даты приема заявок, содержатся в объявлении о Конференции, размещаемом не менее чем за три календарных дня до даты начала подачи заявок.

2. Порядок организации и проведения Конференции

2.1. Для организационно-методического обеспечения Конференции создается жюри Конференции. Жюри Конференции формируется из профессорско-преподавательского состава ФФ НИУ ВШЭ и научных сотрудников базовых организаций НИУ ВШЭ (приложение 1).

2.2. Перечень сессий конференции, по тематикам которых принимаются доклады, формируется в соответствии с направлением деятельности базовых организаций НИУ ВШЭ (приложение 2).

2.3. Состав жюри может быть изменен приказом координирующего руководителя не позднее, чем за три календарных дня до начала конференции.

2.4. Жюри Конференции:

- рассматривает присланные участниками заявки (приложение 3);
- принимает решение о соответствии или несоответствии присланных заявок условиям (требованиям) Конференции и присланных тезисов сессиям Конференции (приложение 2);
- оценивает доклады участников Конференции в соответствии с критериями (приложение 4);
- осуществляет иные функции, связанные с организацией и проведением Конференции.

2.5. Жюри Конференции утверждает список победителей и призеров Конференции.

3. Порядок участия в Конференции и определения победителей и призеров

3.1. Взимание платы за участие в Конференции не допускается.

3.2. Для участия в Конференции необходимо отправить заявку и тезисы доклада на адрес электронной почты, указанный в объявлении о Конференции.

3.3. Участник Конференции, подавая заявку на Конференцию, соглашается и принимает все условия (требования) настоящего Положения.

3.4. Победители (дипломанты I степени) и призеры (дипломанты II и III степени) Конференции определяются решением жюри Конференции в соответствии с Критериями Конференции не позднее, чем через три календарных дня после окончания Конференции. Победители и призеры Конференции определяются в совокупности всех сессий Конференции.

3.5. Победители и призеры Конференции объявляются приказом НИУ ВШЭ, подписанным деканом факультета физики НИУ ВШЭ.

3.6. Победители и призеры Конференции по решению ученого совета НИУ ВШЭ в соответствии с законодательством Российской Федерации в течение года с момента утверждения списков победителей Конференции могут быть приравненными к лицам, получившим максимальные баллы по результатам вступительных испытаний

«Физика» и «Конкурсный отбор (портфолио)» при поступлении на обучение по образовательным программам магистратуры НИУ ВШЭ по направлению подготовки «Физика», при этом:

– победители Конференции могут быть приравнены к лицам, получившим максимальные баллы по вступительным испытаниям «Физика» и «Конкурсный отбор (портфолио)»;

– призеры Конференции могут быть приравнены к лицам, получившим максимальные баллы по вступительному испытанию «Конкурсный отбор (портфолио)».

4. Порядок оформления тезисов и докладов

4.1. На представление устного доклада отводится двадцать минут, включая дискуссию. Для демонстрации материалов предусмотрено использование компьютерных проекторов.

4.2. Требования к оформлению тезисов доклада (присылаются вместе с заявкой): объем тезисов – 1 или 2 полностью заполненных страницы, формат А4. Шрифт «Times New Roman». Размер шрифта – 12. Междустрочный интервал – 1.0. Отступ: сверху – 7.1, снизу – 6.1, слева – 4.7, справа – 4.8, без указания номера страницы.

4.3. Требования к оформлению доклада на Конференции: доклад должен быть представлен в печатном виде на листах формата А4, объёмом не более 15 листов, включая рисунки.

Титульный лист доклада должен содержать:

- название доклада;
- Ф.И.О. автора, наименование образовательной организации, наименование факультета, специальности, номер курса, предполагаемый год завершения обучения в образовательной организации;
- Ф.И.О. научного руководителя, должность, учёная степень (если имеются).

Доклад должен содержать следующую информацию:

- введение: цель работы, краткий литературный обзор, актуальность проблемы;
- методы решения проблемы;
- полученные результаты и их анализ;
- заключение: выводы, рекомендации по использованию работы.