**ЗАЯВКА**

**на участие в системе грантовой поддержки студентов и аспирантов**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Сведения о претенденте на получение грантовой поддержки*** | | | | | | | | | |
| Фамилия, имя, отчество (полностью) | | | | | | | Иванов Иван Иванович | | |
| Дата рождения | | | | | | | 31.02.1996 | | |
| Институт | | | | | | | естественнонаучный | | |
| Направление/специальность подготовки | | | | | | | Физика (магистратура), 03.04.02 | | |
| Номер группы (для студентов) /  Кафедра (для аспирантов) | | | | | | | 12345.678  кафедра физики | | |
| Контактный телефон | | | | | | | +7-999-888-77-66 | | |
| E-mail | | | | | | | [ivanov@mail.com](mailto:ivanov@mail.com) | | |
| ***Сведения о гранте*** | | | | | | | | | |
| Цели получения грантовой поддержки | | | | | | 1. Участие в конференции «…»; 2. Представление устного доклада; 3. Представление стендового доклада; 4. Подготовка двух публикаций.   И/или иные цели в соответствии с п. 3.2 Положения о грантовой поддержке студентов и аспирантов | | | |
| Сроки  выполнения работ | | | *начало* | | | 20 февраля 2017 года (дата отъезда) | | | |
| *окончание* | | | 26 февраля 2017 года (дата приезда) | | | |
| Запрашиваемая сумма поддержки: | | | | | | 28 000 рублей | | | |
| Средства софинансирования: | | | | | | 0 рублей | | | |
| Источник софинансирования: | | | | | | Указать источник софинансирования при его наличии | | | |
| ***Смета предполагаемых расходов*** | | | | | | | | | |
| № | Направления расходования средств | | | | | | | | Средства,  рубли |
| 1 | Проезд  *Ж/д билет Самара-Москва-Самара (плацкарта)* | | | | | | | | 10 000 |
| 2 | Проживание  *Гостиница «Хорошевская»,*  *Стандартный двухместный номер, 5 дней* | | | | | | | | 15 000 |
| 3 | Организационный взнос  *Оплата банковской картой* | | | | | | | | 5 000 |
| 4 | Суточные  *7 дней (100 рублей в день на обучающегося)* | | | | | | | | 1 400 |
| **Итого:** | | | | | | | | | **31 400** |
| ***Предполагаемые результаты от использования грантовой поддержки*** | | | | | | | | | |
| № | | № мероприятия дорожной карты | | | Показатель | | | | Результат |
| 1 | | 1.4.2 | | | Количество публикаций  в базе данных Web of Science | | | | 1 |
| 2 | | 1.4.2 | | | Количество публикаций  в базе данных Scopus | | | | 2 |
| ***Сведения о соисполнителях работ*** | | | | | | | | | |
| № | | Фамилия Имя Отчество | | Номер группы (для студентов)  Название кафедры (для аспирантов) | | | | Телефон,  e-mail | |
| 1 | | Петров  Пётр Петрович | | 87654.321  кафедра химии | | | | [pertov@mail.com](mailto:pertov@mail.com)  8(555)666-77-88 | |

**Краткое описание работ по гранту:**

Средства грантовой поддержки будут использованы для участия в Первом Российском кристаллографическом конгрессе, который пройдет с 28 по 30 февраля в городе Москва на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт».

В рамках участия планируется выступление с устным докладом «Возможности поверхностно-чувствительных рентгеновских методов для изучения молекулярных механизмов взаимодействия наночастиц с модельными мембранами» (Иванов И. И.), а также участие в стендовой секции с докладом «Фазовый переход твердое тело – жидкость в монослое триаконтановой кислоты на границе Н -гексан – вода» (Петров П. П.).

По результатам конференции планируется опубликовать две статьи.  
Статья Иванова И. И. «Возможности поверхностно-чувствительных рентгеновских методов для изучения молекулярных механизмов взаимодействия наночастиц с модельными мембранами» будет опубликована в журнале «Crystallography Reports», включенному в базы данных «Web of Science» и «Scopus». Статья Петрова П. П. «Фазовый переход твердое тело – жидкость в монослое триаконтановой кислоты на границе Н-гексан – вода» будет опубликована в журнале «Journal of Surface Investigation: X-ray, Synchrotron and Neutron Techniques», включенному в базу данных «Scopus».

Настоящим подтверждаю корректность предоставленной в заявке информации (в том числе наличие в смете всех необходимых направлений расходования средств и достаточность объёма запрашиваемых средств), а также подтверждаю, что уведомлён о том, что предоставление некорректной информации (в том числе невключение в смету необходимых направлений расходования средств, занижение объёма запрашиваемых средств) является поводом для отказа в выделении гранта и для отмены выделенного гранта.

Претендент на получение гранта И. И. Иванов

Согласовано:

Руководитель работ,

к.ф.-м.н., доцент кафедры физики А. А. Александров

Директор

естественнонаучного института И. П. Завершинский

**ЗАЯВКА ПЕЧАТАЕТСЯ В ОДНОМ ЭКЗАМЕЛЯРЕ**

**ИСПОЛЬЗУЕТСЯ ДВУСТОРОННЯЯ ПЕЧАТЬ**