



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего
образования «Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»
(ННГУ)

ПРИКАЗ

17.06.2014

№ 248-02

Нижний Новгород

О создании в аспирантуре ННГУ
Исследовательской школы
«Колебательно-волновые процессы
в природных и искусственных средах»

Программой развития ННГУ как национального исследовательского университета на 2009-2018 годы, Стратегией развития ННГУ до 2020 года, Программой повышения конкурентоспособности ННГУ среди ведущих мировых научно-образовательных центров на 2013-2020 г.г. определено, что одним из важнейших направлений развития ННГУ является совершенствование системы подготовки кадров высшей научной квалификации. С этой целью предусмотрено создание в аспирантуре ННГУ исследовательских школ на базе научных коллективов, имеющих высокий потенциал развития, финансовое и инфраструктурное обеспечение исследований и разработок, деловые связи с ведущими научно-образовательными центрами.

С целью реализации плана мероприятий Программы повышения конкурентоспособности ННГУ среди ведущих мировых научно-образовательных центров на 2014 г. (задача 4.4.1 – Создание новых исследовательских школ на базе ведущих научно-педагогических коллективов ННГУ)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Создать в структуре Института аспирантуры и докторантуры ННГУ исследовательскую школу «Колебательно-волновые процессы в природных и искусственных средах»
2. Назначить соруководителями исследовательской школы д.ф.-м.н., проф. Гурбатова С.Н. и д.ф.-м.н., проф. Мальцева А.А.
3. Директору Института аспирантуры и докторантуры Б.И. Бедному и руководителям исследовательских школ проф. Гурбатову С.Н. д.ф.-м.н., проф. Мальцеву А.А. в срок до 25 июня подготовить Положения об исследовательских школах.
4. Контроль выполнения данного приказа возложить на проректора по научной работе С.Н.Гурбатова.

Ректор

Е.В. Чупрунов