



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

02.07.2014

ПРИКАЗ

№ 287-ОД

Нижний Новгород

Об открытии образовательных программ

В целях выполнения Мероприятия 3.4.2 «Привлечение на конкурсной основе талантливых студентов и аспирантов на обучение в ННГУ (стипендиальные программы)» Плана мероприятий по реализации Программы повышения конкурентоспособности ННГУ среди ведущих мировых научно-образовательных центров на 2013-2020 гг. и в соответствии с Приказом ректора ННГУ «Об открытом конкурсе на соискание стипендии Нижегородского государственного университета им.Н.И.Лобачевского для аспирантов и магистрантов российских и зарубежных высших учебных заведений и научных организаций» от 06.03.2014 № 85-ОД для организации стажировок аспирантов и магистрантов российских и зарубежных высших учебных заведений и научных организаций

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Открыть в ННГУ следующие образовательные программы для аспирантов и магистрантов:

Название образовательной программы	Разработчик и руководитель программы	Объем программы
Исследование синхронизации и образования паттернов в больших сетях на основе макроскопических характеристик	Д.ф.-м.н. Осипов Г.В.	160 часов
Разработка метода выделения структурных кластеров и изменений в топологии в комплексных сетях по суммарному вектору состояния системы с использованием непрерывного вейвлетного преобразования	Д.ф.-м.н. Осипов Г.В.	160 часов
Разработка метода анализа сложной динамики пространственно-распределенных пучково-плазменных систем, моделируемых в рамках метода крупных частиц	Д.ф.-м.н. Осипов Г.В.	160 часов

(РС-метода), на основе расчета спектра показателей Ляпунова		
Синтез полимерных материалов на основе акрилонитрила и акриловой кислоты и исследование их фотолюминисцентных и электролюминисцентных свойств	Д.х.н. Гришин Д.Ф.	100 часов
Изучения состава и структуры блок-сополимеров на основе полиметилметакрилата и бис- и трис(пентафторфенил)германа	Д.х.н. Замышляева О.Г.	288 часов
Мономолекулярные пленки производных фуллерена. Рецепторная емкость и биомиметические свойства по отношению к металлопротеину - цитохрому с	Д.х.н. Замышляева О.Г.	144 часа
Псевдоживая радикальная полимеризация как перспективный метод получения полимерных материалов с заданными свойствами и характеристиками	Д.х.н. Зайцев С.Д.	252 часа
Синтез новых люминесцирующих полимеров на основе медь- и борсодержащих норборненовых мономеров	Д.х.н. Семчиков Ю.Д.	144 часа
Роман А.Ф. Вельтмана «Странник» в контексте русской романтической прозы	Д.ф.н. Юхнова И.С.	240 часа

2. Определить базовым подразделением подготовки Институт аспирантуры и докторантуры ННГУ.
3. Утвердить образовательные программы указанные в п.1 настоящего приказа.
4. Назначить ответственным за реализацию указанных образовательных программ директора Института аспирантуры и докторантуры Б.И.Бедного.

Проректор по научной работе



С.Н. Гурбатов