

"САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ,  
МЕХАНИКИ И ОПТИКИ"

**П Р И К А З**

от «29» января 2014 г.

№ 29-09

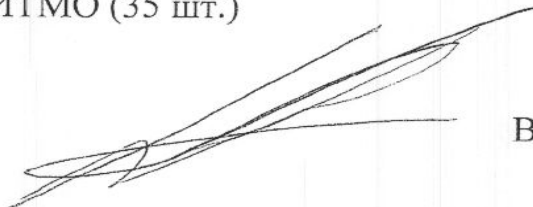
В соответствии с решением Ученого совета НИУ ИТМО от 28.01.2014

Приказываю:

утвердить образовательные стандарты высшего образования НИУ ИТМО по направлениям подготовки магистратуры, принятые решением Ученого совета университета от 28 января 2014 года, протокол №1, и ввести их в действие с 29 января 2014 года.

Приложение: Перечень направлений подготовки магистратуры, по которым утверждены образовательные стандарты самостоятельно установленные НИУ ИТМО (35 шт.)

Ректор



В.Н. Васильев

Согласовано

Проректор по УО и АР

Проректор по УМР

Начальник ДПО

Главный юрисконсульт



Ю.Л. Колесников

А.А. Шехонин

И.Ю. Щербакова

И. В. Сухов

Проект вносит:

Проректор по УМР



А.А. Шехонин

Перечень направлений подготовки магистратуры,  
по которым утверждены образовательные стандарты самостоятельно  
установленные НИУ ИТМО

1. 01.04.02 Прикладная математика и информатика
2. 09.04.01 Информатика и вычислительная техника
3. 09.04.02 Информационные системы и технологии
4. 09.04.03 Прикладная информатика
5. 09.04.04 Программная инженерия
6. 10.04.01 Информационная безопасность
7. 11.04.02 Информационно-коммуникационные технологии и системы связи
8. 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств
9. 12.04.01 Приборостроение
10. 12.04.02 Оптотехника
11. 12.04.03 Фотоника и оптоинформатика
12. 12.04.05 Лазерная техника и лазерные технологии
13. 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника
14. 15.04.02 Технологические машины и оборудование
15. 15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств
16. 15.04.06 Мехатроника и робототехника
17. 16.04.01 Техническая физика
18. 16.04.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
19. 18.04.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
20. 19.04.01 Биотехнология
21. 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья
22. 19.04.03 Продукты питания животного происхождения
23. 20.04.01 Техносферная безопасность
24. 23.04.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
25. 24.04.01 Ракетные комплексы и космонавтика
26. 24.04.02 Системы управления движением и навигация
27. 27.04.01 Стандартизация и метрология
28. 27.04.02 Управление качеством
29. 27.04.03 Системный анализ и управление
30. 27.04.04 Управление в технических системах
31. 27.04.05 Инноватика
32. 27.04.07 Наукоемкие технологии и экономика инноваций
33. 38.04.01 Экономика
34. 38.04.02 Менеджмент
35. 38.04.05 Бизнес-информатика