

Министерство образования и науки Российской Федерации

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

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

П Р И К А З

от 24.03 2016 г.

№ 216-ог

В соответствии с решением Ученого совета Университета ИТМО от 16 февраля 2016 года

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Утвердить и ввести в действие самостоятельно устанавливаемые образовательные стандарты ОС НИУ ИТМО для разработки и реализации образовательных программ по направлениям подготовки бакалавриата и магистратуры (Приложение).
2. Учебно-методическому совету, рабочим группам факультетов по разработке образовательных стандартов и программ совместно с Департаментом по УМР разработать на основе ОС НИУ ИТМО образовательные программы подготовки бакалавров и провести их экспертизу в срок до 1 апреля 2016 года.
3. Департаменту по образовательной деятельности произвести расчет учебной нагрузки ППС на 1-ый курс по новым учебным планам до 1 мая. Начать учебный процесс подготовки бакалавров по новым программам на 1-ом курсе с 1 сентября 2016 года.
4. Контроль за исполнением приказа возложить на проректора по УМР Шехонина А.А.

Ректор

В.Н. Васильев

Согласовано:

Проректор по УО и АР  
Проректор по УМР  
Начальник ДОД  
Начальник ДУМР

Ю.Л. Колесников  
А. А. Шехонин  
И. Ю. Щербакова  
В.А. Тарлыков

Проект приказа вносит:  
Проректор по УМР

А.А. Шехонин

Перечень образовательных стандартов самостоятельно устанавливаемых Университетом  
ИТМО по следующим направлениям подготовки бакалавриата

1. 01.03.02 Прикладная математика и информатика
2. 09.03.01 Информатика и вычислительная техника
3. 09.03.02 Информационные системы и технологии
4. 09.03.03 Прикладная информатика
5. 09.03.04 Программная инженерия
6. 10.03.01 Информационная безопасность
7. 11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи
8. 11.03.03 Конструирование и технология электронных средств
9. 12.03.01 Приборостроение
10. 12.03.02 Оплотехника
11. 12.03.03 Фотоника и оптоинформатика
12. 12.03.05 Лазерная техника и лазерные технологии
13. 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника
14. 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика
15. 15.03.02 Технологические машины и оборудование
16. 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств
17. 15.03.06 Мехатроника и робототехника
18. 16.03.01 Техническая физика
19. 16.03.03 Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения
20. 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии
21. 19.03.01 Биотехнология
22. 19.03.02 Продукты питания из растительного сырья
23. 19.03.03 Продукты питания животного происхождения
24. 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
25. 24.03.02 Системы управления движением и навигация
26. 27.03.04 Управление в технических системах
27. 38.03.01 Экономика
28. 38.03.02 Менеджмент
29. 38.03.05 Бизнес-информатика
30. 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)
31. 45.03.04 Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере

Перечень образовательных стандартов самостоятельно устанавливаемых Университетом  
ИТМО по следующим направлениям подготовки магистратуры

1. 07.04.04 Градостроительство
2. 27.04.08 Управление интеллектуальной собственностью