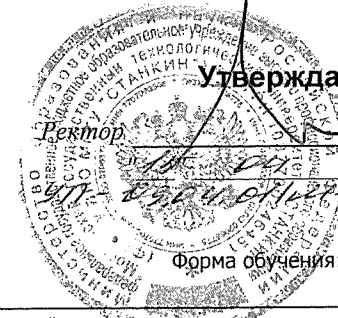


МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования
"Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"
Кафедра "Информационные системы"

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки магистров



Утверждаю

Ректор

Григорьев С.Н.

20 14г.

2014.01.29 30/2014

Форма обучения: очная

09.04.01

Направление: "Информатика и вычислительная техника"

Магистерская программа "Исследование информационных сетей и систем"

Кафедра: Информационные системы

Факультет: Информационные технологии и системы управления

Квалификация	Срок обучения
Магистр	2г

Год начала подготовки 2014

Образовательный стандарт

Согласовано

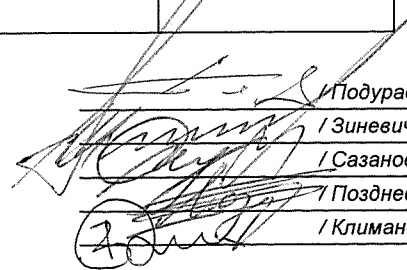
Проректор по УР

Начальник УУ

Декан

Зав. кафедрой

Руководитель магистерской программы


/ Подураев Ю.В./
/ Зиневич Н.Н./
/ Сазанов И.И./
/ Позднеев Б.М./
/ Климанов В.П./

СВОДНЫЕ ДАННЫЕ Учебный план магистров '09.04.01_68(0)-ИИСиС-ИС-3417-2014_15.plm.xml', код направления 09.04.01, год начала подготовки 2014

	Итого						Курс 1			Курс 2		
	Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	ЗЕТ			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4
				Мин.	Макс.	Факт						
Итого				114	136	120	60	30	30	60	30	30
Итого по ООП (без факультативов)				114	126	120	60	30	30	60	30	30
Итого по циклам	31%	69%	47.6%	60	63	61	33	18	15	28	16	12
Дисциплины (модули)	31%	69%	47.6%	60	63	61	33	18	15	28	16	12
Базовая часть				15	21	19	15	11	4	4		4
Вариативная часть						42	18	7	11	24	16	8
Практики				48	54	50	27	12	15	23	14	9
Базовая часть						50	27	12	15	23	14	9
Вариативная часть												
Государственная итоговая аттестация				6	9	9				9		9
Факультативы					10							
Доля ... занятий от аудиторных	лекционных					39.2%						
	в интерактивной форме					51.3%						
Учебная нагрузка (час/нед)	ООП, факультативы (в период ТО)					49.5	-	54	54	-	54	36
	ООП, факультативы (в период экз. сессий)					54	-	36	54	-	36	
	Аудиторная (ООП - физ.к.)(чистое ТО)					18.4	-	20	19.8	-	19.7	14
	Ауд. (ООП - физ.к.) с расср. практ. и НИР					9.5	-	11.2	8.8	-	9.5	8.4
	Аудиторная (физ.к.)						-			-		
Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕНЫ (Экз)						6	3	3	6	3	3
	ЗАЧЕТЫ (За)						4	2	2	2	2	
	ЗАЧЕТЫ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)											
	КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ (КП)											
	КУРСОВЫЕ РАБОТЫ (КР)											
	КОНТРОЛЬНЫЕ (К)											
	ОЦЕНКИ ПО РЕЙТИНГУ (Оц)											
	РЕФЕРАТЫ (Реф)											
	ЭССЕ (Эс)											
РГР (РГР)												

СПИСОК КАФЕДР Учебный план магистров '09.04.01_68(0)-ИИСиС-ИС-3417-2014_15.plm.xml', код направления 09.04.01, год начала подготовки 2014

Код	Наименование кафедры
1	Автоматизированные системы обработки информации и управление
2	Высокоэффективные технологии обработки
3	Измерительные информационные системы
4	Инженерная графика
5	Инженерная экология и безопасность жизнедеятельности
6	Иностранный язык
7	Инструментальная техника и технология формообразования
8	Информационные системы
9	Информационные технологии и вычислительные системы
10	Композиционные материалы
11	Компьютерные системы управления
12	Мировая экономика
13	Прикладная математика
14	Производственный менеджмент
15	Робототехника и мехатроника
16	Сенсорные и управляющие системы
17	Системы пластического деформирования
18	Социология, психология и педагогика
19	Станки
20	Теоретическая механика и сопротивление материалов
21	Технологический инжиниринг
22	Технология машиностроения
23	Технологическое проектирование
24	Управление и информатика в технических системах
25	Физика
26	Физическое воспитание и спорт
27	Философия
28	Финансовый менеджмент
29	Экономика и управление предприятием
30	Электротехника, электроника и автоматика