Наименование дисциплин	Общее комичество часов	Итоговая оценка
СТОГО ТО ОТ ТО		
2. Физическая культура	340	ОТЛИЧНО
3. Отечественная история	408	зачтено
4. Философия	170	хорөшо
5. Экономика	170	оничисто -
6. Политология	172	оничито
7. Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени	102	зачтено
8. Экономика связи	66	зачтено
9. Философские проблемы теории телекоммуникации	102	зачтено
0. Социология	90	зачтено
1. Основы маркетинга	90	звчтено
2. Алгебра и геометрия	90	зачтено
3. Математический анализ	140	удовлетворительн
4. Дискретная математика	340	хорошо
5. Математическая логика и теория алгоритмов	140	отлично
6. Вычислительная математика	100	отлично
7. Теория вероятностей, математическая статистика и случайные процессы	100	хорошо
8. Основы построения реляционных баз данных	140	зачтено
9. Интернет-технологии	140	хорошо
0. Информатика (1965 СВСКОВ РЕСПОВОВ		зантено
T. Pushka CICIO CICIO ACIO DI CICIO	140 402	отлично
2. Okonorus 1989 B.	70	хорошо
3. Инженерная графика	72	зачтено
4. Теория функции комплексного переменного операционного исчисления	44	ОНРИПТО
5. Xunun der eine Eure Ereite der eine Bereite bereite bereite bereite bereite bereite bereite besteht beite bereite besteht beite besteht bes	85	зачтено
 Интеллектуальные системы и инфокоммуникационные технологии в управлении предприятием 	85	зачтено зачтено
7. Компьютерная графика	140	
8, Электротехника и электроника	220	ОНРИПТО
9, Безорасность жизнедеятельности	100	хорошо зачтено
0. Организация и планирование производства	80	зачтено
1. Программирование на языке высокого уровня	250	хорошо
2, Основы теории управления	120	отлично
3. Организация ЭВМ и систем	140	оничило
4. Операционные системы	140	онично
5. Базы данных	140	хорошо
3. Сети ЗВМ и телекоммуникации	140	оничисто
7. Методы и средства защиты компьютерной информации	110	ОНРИПТО
В. Метропогия, стандартизация и сертификация	121	ОНРИПТО
Э. Покальные вычислительные сети	49	зачтено
О. Основные методы теории массового обслуживания	85	онуилто
. Управление ИТ-проектами	85	зачтено
. Теория языков программирования и методы трансляции	140	ОНРИЛТО
. Функциональное и логическое программирование	140	ОТЛИЧНО
. Теория вычислительных процессов	126	зачтено
. Структуры и алгоритмы обработки данных	210	хорошо
. Технология разработки программного обеспечения	170	зачтено
. Объектно-ориентированное программирование	140	онично
. Архитектура вычислительных систем	110	онично
ES 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25	6894	
В том числе аудиторных: урсовые проекты:	4398	
. Базы данных		онично
. Структуры и алгоритмы обработки данных		удовлетворительн
з первименован в 2011 году	6 5 5 5 5 5 5	140010190hute18H

Фамилия, имя, отчество

Попков Сергей Игоревич

Дата рождения 17 января 1989 года

Предыдущий документ об образовании диплом о среднем профессиональном образовании, выданный в 2008 году

Вступительные испытания

прошёл

Поспушил (а) в

2009 году в Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московский технический университет связи и информатики (очная форма)

Завершил(а) обучение в

2013 году в Федеральном государственном образовательном бюджетном учреждении высшего профессионального образования Московском техническом университете связи и информатики (очная форма)

Нормативный период обучения по очной форме

4 года

Направление/специальность

Информатика и вычислительная техника

Специализация

не предусмотрено

Курсовые работы:

- 1. Вычислительная математика, хорошо
- 2. Информатика, отлично
- 3. Электротехника и электроника, хорошо
- 4. Программирование на языке высокого уровня, отлично
- 5. Операционные системы, отлично
- 6. Методы и средства защиты компьютерной информации, отлично
- 7. Террия языкое программирование и методы трансляции, отлично
- 8. Объектно-ориентированное программирование, хорошо

Практика:

1. Производственно-технологическая, 4 недели, отлично

Итоговые государственные экзамены:

1. Государственный экзамен, хорошо

Выпюлнение и защита выпускной квалификационной работы

на тему: «Разработка программного модуля сбора статистической информации для эффективного кодирования бинарных изображений.», 6 недель, отлично

<u>Данный диплом дает право профессиональной деятельности</u> в соответствии с уровнем образования и квалификацией.

Продолжение см. на обороте



г. Москва

Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего профессионального образования Московский технический университет связи и информатики

приложение к **ДИПЛОМУ**

PA №19425

2107

(регистрационный номер)

10 июня 2013

(дата выдачи)

Решением Государственной аттестационной

комиссии

10 июня 2013

тод

RAOT

присуждена степень

БАКАЛАВРА ТЕХНИКИ И ТЕХНОЛОГИИ по направлению

«ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА»

Ректор Декан Секретарь

