Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет путей сообщения Императора Николая II» (МГУПС (МИИТ)

ЗАЯВКА

Кафедры "Управление и защита информации" в диспетчерскую на проведение занятий в обоих семестрах 2017/2018 учебного года

Семестр: -

ПРИМЕЧАНИЕ ПО КАФЕДРЕ: просьба не назначать учебные часы для ВСЕХ преподавателей кафедры по понедельникам обеих недель с 15:00 до 16:30 (заседание кафедры)

\*КОММЕНТАРИЙ К СТРУКТУРЕ ПРИМЕЧАНИЙ: в графе собраны пожелания по распределению и аудиториям:

А) примечания, указанные напротив дисциплин - относятся к дисциплинам;

Б) комментарии напротив пустых строк - относятся к преподавателям, упомянутым НАД комментарием.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Преподаватель** | **Курс** | **Специальность** | **Название дисциплины** | **Лекция** | **Практ.зан.** | **Лаб.раб** | **Курс.пр.** | **Практика** |  | **Примечания\*** |
| **Алексеев Виктор Михайлович (проф.)** | 1 | КБ С (ТКИ) | Процедурное программирование | 36 | 0 | 76 | 0 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Модели безопасности компьютерных систем | 18 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Объекты защиты информации | 36 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Теоретико-числовые методы в криптографии | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Защита информации в телекоммуникационных системах железнодорожного транспорта | 36 | 18 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Защита информации в интернет и интранет системах | 18 | 36 | 0 | 36 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Защита информации в интернет и интранет системах | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Теоретические основы компьютерной безопасности | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Защита программ и данных | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4325 для всех видов занятий |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Член Дисс. Совета - не назначать занятия по средам |
| **Балакина Екатерина Петровна (доц.)** | 1 | УТС М (ТУУ) | Математическое моделирование объектов и систем управления | 8 | 8 | 20 | 75 | 0 |  | Аудитории 4420-4422, 4532 |
| 2 | МЕН Б (ТММ) | Информационные технологии в менеджменте | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Для больших групп необходимы большие компьютерные аудитории (например, 4422 или 4420) |
| 2 | УПО Б (ТУП) | Информационные технологии в управлении персоналом | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Для больших групп необходимы большие компьютерные аудитории (например, 4422 или 4420) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория кодирования и информации | 18 | 36 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Моделирование систем управления | 36 | 0 | 38 | 36 | 0 |  | Аудитории 4420-4422, 4532 |
| 3 | УТС Б (?) | Математические основы теории систем | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитории 4420-4422, 4532 |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | 1. Системы автоведения поездов 2. Автоматизированные системы управления движением поездов | 36 | 0 | 74 | 12 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Моделирование систем управления | 18 | 0 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | 1. Системы автоведения поездов 2. Автоматизированные системы управления движением поездов | 18 | 0 | 38 | 12 | 0 |  | Аудитории 4420-4422, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Баранов Леонид Аврамович (зав.каф.)** | 2 | КБ С (ТКИ) | Теория информации | 54 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | КТО Б (ТТМ) | Теория автоматического управления | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Теория кодирования и информации | 18 | 36 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Заведующий кафедрой - не назначать занятия по понедельникам с 13:00 до 15:00 (СОВЕТ УНИВЕРСИТЕТА); Член Дисс. Совета - не назначать занятия по средам |
| **Безродный Борис Фёдорович (проф.)** | 3 | КБ С (ТКИ) | Криптографические методы защиты информации | 36 | 18 | 0 | 32 | 0 |  | Аудитория 4322 |
| 3 | КБ С (ТКИ) | Криптографические методы защиты информации | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4322 |
| 3 | КБ С (ТКИ) | Организованное и правовое обеспечение информационной безопасности | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Обеспечение информационной безопасности проектир, создания, модернизации объектов информатизации на базе компьютерных систем в защищённом исполнении | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4322 |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Обеспечение информационной безопасности проектир, создания, модернизации объектов информатизации на базе компьютерных систем в защищённом исполнении | 18 | 18 | 0 | 36 | 0 |  | Аудитория 4322 |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Криптографические протоколы | 36 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4322 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Лызлов Сергей Сергеевич (доц.)** | 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| **Лызлов Сергей Сергеевич (доц.)** | 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| **Лызлов Сергей Сергеевич (доц.)** | 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| **Лызлов Сергей Сергеевич (доц.)** | 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| **Ваганов Александр Владимирович (ст.преп.)** | 2 | ИВТ Б (УВН) | Электротехника, электроника и схемотехника. Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | МиТ Б (ТМР) | Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике | 18 | 18 | 40 | 0 | 0 |  |  |
| 2 | ИБ Б (УИБ) | Электроника и схемотехника. Электроника | 0 | 0 | 34 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | ИСТ Б (УИС) | Электротехника, электроника и схемотехника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 3 | КБ С (ТКИ) | Производственная практика. производственная практика 2 - 1 1/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 |  | Аудитория 4322 |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 4 | МиТ Б (ТМР) | 1. Информационные устройства и системы в робототехнике; 2. Устройства информации в робототехнике | 36 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | КБ С (ТКИ) | Производственная практика. производственная практика 1 - 6 2/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Васильева Марина Алексеевна (доц.)** | 1 | УТС М (ТУУ) | Компьютерные технологии управления в технических системах | 8 | 18 | 56 | 50 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ТУУ) | Алгоритмизация и технологии программирования | 36 | 18 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ТУУ) | Алгоритмизация и технологии программирования | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Технические средства автоматизации и управления | 18 | 18 | 38 | 36 | 0 |  | Аудитория 4527 для проведения лабораторных работ, 4420-4422 или 4532 для других видов занятий |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Электромеханические системы | 36 | 18 | 20 | 18 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Электромеханические системы | 18 | 18 | 20 | 36 | 0 |  | Аудитория 4527 для проведения лабораторных работ, 4420-4422 или 4532 для других видов занятий |
| 4 | КБ С (ТКИ) | Основы построения защищенных баз данных | 42 | 0 | 44 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Груздева Людмила Михайловна (доц.)** | 2 | КБ С (ТКИ) | Основы информационной безопасности | 36 | 18 | 0 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Ермолин Юрий Александрович (проф.)** | 1 | УТС Б (ТУУ) | 1.Наука и техника в современном мире (введение в специальность); 2.Экология и охрана окружающей среды | 36 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Математические основы теории систем | 18 | 36 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | 1. Локальные системы 2. Идентификация и диагностика систем | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Математические основы теории систем | 18 | 36 | 0 | 30 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | 1. Локальные системы 2. Идентификация и диагностика систем | 18 | 0 | 0 | 12 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Член Дисс. Совета - не назначать занятия по средам; Не назначать занятия ранее 11:20 в связи со сложной транспортной ситуацией на Дмитровском и Коровинском шоссе |
| **Зольникова Надежда Николаевна (доц.)** | 1 | УТС М (ТУУ) | Введение в нейронные сети | 18 | 18 | 40 | 50 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС М (ТУУ) | История и методология науки и техники в области управления | 8 | 8 | 40 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 2 | УП Б (ВУП) | Информационные технологии в управлении персоналом | 18 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Для больших групп необходимы большие компьютерные аудитории (например, 4422 или 4420) |
| 3 | УТС Б (?) | Теория принятия решений | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 3 | УТС Б (?) | 1. Системы искусственного интеллекта 2. Теория принятия решений | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 3 | УТС Б (?) | Системы искусственного интеллекта | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 |  |  |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | 1. Системы искусственного интеллекта 2. Теория принятия решений | 20 | 30 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | 1. Системы искусственного интеллекта 2. Теория принятия решений | 10 | 22 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | Цифровая обработка сигналов | 18 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитории 4420-4422, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Особое пожелание по смежной кафедре, на которой преподаватель работает на почасовой основе, для группы ВЭМ-111 выделить обязательно компьютеризированную аудиторию (для всех видов занятий) |
| **Иконников Сергей Евгеньевич (доц.)** | 3 | МиТ Б (ТМР) | Теория автоматического управления | 18 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | МиТ Б (ТМР) | Теория автоматического управления | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Автоматизированные информационно-управляющие системы | 20 | 20 | 32 | 18 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Караулов Александр Николаевич (доц.)** | 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 36 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 36 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Катина Марина Владимировна (ст.преп.)** | 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | УТС Б (ТУУ) | Электроника | 0 | 0 | 40 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | ИВТ Б (УВН) | Электротехника, электроника и схемотехника. Электроника | 36 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | ИБ Б (УИБ) | Электроника и схемотехника. Электроника | 32 | 0 | 34 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | ИСТ Б (УИС) | Электротехника, электроника и схемотехника | 36 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Клепцов Михаил Яковлевич (проф.)** | 1 | КБ С (ТКИ) | 1. История техники (введение в специальность) 2. История микропроцессорной техники | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 2 | КБ С (ТКИ) | Учебная практика. учебная практика - 2 нед | 0 | 0 | 0 | 0 | 60 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 4 | КБ С (ТКИ) | Основы построения защищенных компьютерных сетей | 14 | 14 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 4 | КБ С (ТКИ) | Основы построения защищенных компьютерных сетей | 36 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Аудит информационной безопасности компьютерных систем железнодорожного транспорта | 36 | 18 | 0 | 36 | 0 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Аудит информационной безопасности компьютерных систем железнодорожного транспорта | 18 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Комплексные системы защиты информации объектов информатизации железнодорожного транспорта | 36 | 18 | 0 | 36 | 0 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Проектирование и анализ систем обеспечения информационной безопасности объектов информатизации | 18 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
| 6 | КБ С (ТКИ) | Производственная практика преддипломная практика - 8 нед | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 |  | Аудитория 4322 (альтернативы 4325, 4326) для всех видов занятий |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Логинова Людмила Николаевна (доц.)** | 2 | УТС М (ТУУ) | 1.Разработка прикладных программ для программируемых логических контроллеров; 2.Моделирование цифровых устройств | 8 | 8 | 40 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Машинно-ориентированные языки программирования | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Моделирование систем управления | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Лызлов Сергей Сергеевич (доц.)** | 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | УТС Б (?) | Электроника | 8 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | УТС Б (?) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | УТС Б (?) | Электроника | 0 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСТ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСА) | Электроника | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | УТС Б (?) | Электроника | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | УТС Б (ТУУ) | Электроника | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 2 | СОДП (ТСЭ) | Электроника | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Электроника | 18 | 18 | 0 | 45 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 3 | КБ С (ТКИ) | Электроника и схемотехника | 54 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Электроника | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Электроника | 18 | 18 | 20 | 36 | 0 |  | Аудитория 4324 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Максимов Владислав Михайлович (доц.)** | 2 | УТС Б (ТУУ) | Численные методы в инженерных расчётах | 36 | 18 | 40 | 46 | 0 |  | Аудитория 4324 |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Численные методы в инженерных расчётах | 18 | 36 | 0 | 45 | 0 |  | Аудитория 4532 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Микропроцессорные устройства систем управления | 36 | 0 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4532 (для всех видов занятий) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Микропроцессорные устройства систем управления | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4532 (для всех видов занятий) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Монахов Олег Иванович (доц.)** | 1 | УТС Б (ВУИ) | 1.Наука и техника в современном мире (введение в специальность); 2.Экология и охрана окружающей среды | 8 | 8 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 2 | УТС М (ТУУ) | Автоматизированное проектирование средств и систем управления | 8 | 18 | 40 | 32 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Производственная практика - расср. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности - 3 1/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | 1. Проблемно-ориентированное программирование 2. Методы оптимизации | 0 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | 1. Проблемно-ориентированное программирование 2. Методы оптимизации | 0 | 0 | 0 | 45 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Производственная практика - расср. Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности - 3 1/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Производственная практика - расср. Научно-исследовательская работа - 3 1/3 нед | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Производственная практика преддипломная практика - 2 нед | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | Производственная практика - расср. Научно-исследовательская работа - 3 1/3 нед | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | Производственная практика преддипломная практика - 2 нед | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Павлинов Дмитрий Васильевич (асс.)** | 4 | КБ С (ТКИ) | Защита в операционных системах | 28 | 0 | 16 | 24 | 0 |  |  |
| 4 | КБ С (ТКИ) | Техническая защита информации | 28 | 28 | 0 | 36 | 0 |  |  |
| 4 | КБ С (ТКИ) | Защита в операционных системах | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Сафронов Антон Игоревич (доц.)** | 1 | УТС Б (ТУУ) | Учебная практика - расср. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности - 2 2/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ТУУ) | Учебная практика - расср. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности - 2 2/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 2 | УТС Б (ТУУ) | Учебная практика - расср. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности - 2 2/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 2 | УТС Б (ТУУ) | Учебная практика - расср. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности - 2 2/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 40 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 2 | УТС Б (ВУИ) | Учебная практика - расср. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности - 2 2/3 недели | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Информационное обеспечение систем управления | 10 | 30 | 32 | 18 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Технические средства автоматизации и управления | 36 | 18 | 20 | 36 | 0 |  | Аудитория 4527 для проведения лабораторных работ, 4420-4422 или 4532 для других видов занятий |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Информационное обеспечение систем управления | 18 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | Автоматизированные информационно-управляющие системы | 10 | 22 | 12 | 18 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | Информационное обеспечение систем управления | 10 | 0 | 12 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | Информационное обеспечение систем управления | 18 | 18 | 38 | 18 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Не задействовать в учебном процессе по пятницам (учёный секретарь кафедры, день методической работы) |
| **Сеславин Андрей Игоревич (ст.преп.)** | 3 | УТС Б (ТУУ) | 1. Локальные системы 2. Идентификация и диагностика систем | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | 1. Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы 2. Оптимальное управление | 30 | 20 | 32 | 12 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | 1.Автоматизация проектирования систем и средств управления; 2.Системы автоматизированного проектирования | 18 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | 1.Автоматизация проектирования систем и средств управления; 2.Системы автоматизированного проектирования | 36 | 36 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | 1. Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы 2. Оптимальное управление | 10 | 22 | 24 | 12 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | 1. Локальные системы 2. Идентификация и диагностика систем | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Сидоренко Валентина Геннадьевна (проф.)** | 1 | УТС М (ТУУ) | Автоматизированные информационно-управляющие системы на железнодорожном транспорте | 18 | 26 | 40 | 50 | 0 |  | Аудитория 4532 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (?) | Цифровая обработка сигналов | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  |  |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Цифровая обработка сигналов | 18 | 18 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4532 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (?) | Микропроцессорные информационно-управляющие устройства | 18 | 0 | 20 | 0 | 0 |  |  |
| 3 | УТС Б (?) | Микропроцессорные информационно-управляющие устройства | 12 | 0 | 20 | 12 | 0 |  |  |
| 3 | УТС Б (?) | Цифровая обработка сигналов | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | Член Дисс. Совета - не назначать занятия по средам и пятницам |
| **Скребков Алексей Валентинович (доц.)** | 2 | УТС М (ТУУ) | 1.Особенности инфраструктуры железнодорожного транспорта; 2.Системы управления высокоскоростным транспортом | 8 | 8 | 40 | 48 | 0 |  | Аудитории 4420-4422, 4532 |
| 2 | УТС М (ТУУ) | 1.Системы обеспечения безопасности движения на железнодорожном транспорте и метрополитенах; 2.Безопасность вычислительных сетей | 8 | 8 | 40 | 0 | 0 |  | Аудитории 4420-4422, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Федянин Валерий Петрович (доц.)** | 1 | УТС М (ТУУ) | Современные проблемы теории управления | 8 | 0 | 40 | 50 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 1 | УТС М (ТУУ) | Современные проблемы теории управления | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория автоматического управления | 0 | 0 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория автоматического управления | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория автоматического управления | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Теория автоматического управления | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория автоматического управления | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Теория автоматического управления | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория автоматического управления | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Теория автоматического управления | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория автоматического управления | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Теория автоматического управления | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4525 (для всех видов занятий) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Теория автоматического управления | 36 | 0 | 0 | 24 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Теория автоматического управления | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Филипченко Константин Михайлович (ст.преп.)** | 1 | УТС Б (ТУУ) | 1.Компьютерная математика; 2.Информационные технологии | 18 | 18 | 40 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС М (ТУУ) | Компьютерная графика | 8 | 26 | 56 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ВУИ) | Алгоритмизация и технологии программирования | 36 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ВУИ) | Алгоритмизация и технологии программирования | 0 | 0 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ТУУ) | Алгоритмизация и технологии программирования | 0 | 0 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ТУУ) | Алгоритмизация и технологии программирования | 36 | 18 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 1 | УТС Б (ВУИ) | Алгоритмизация и технологии программирования | 36 | 18 | 76 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 2 | УТС М (ТУУ) | 1.Основы параллельного программирования; 2.Информационные технологии систем управления | 8 | 8 | 40 | 32 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 2 | УТС Б (ВУИ) | 1.Компьютерная математика; 2.Информационные технологии | 16 | 8 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 2 | УТС Б (ТУУ) | 1. Проблемно-ориентированное программирование 2. Методы оптимизации | 0 | 18 | 40 | 46 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | Системное программное обеспечение | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | КБ С (ТКИ) | Системы управления базами данных | 54 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Системное программное обеспечение | 0 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Щеглов Максим Игоревич (ст.преп.)** | 1 | УПО Б (ТУП) | Интернет-технологии в управлении персоналом | 18 | 72 | 0 | 0 | 0 |  | Для больших групп необходимы большие компьютерные аудитории (например, 4422 или 4420) |
| 1 | УПО Б (ТМН) | Интернет-технологии в управлении персоналом | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Для больших групп необходимы большие компьютерные аудитории (например, 4422 или 4420) |
| 2 | УП Б (ВУП) | Интернет-технологии в управлении персоналом | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Для больших групп необходимы большие компьютерные аудитории (например, 4422 или 4420) |
| 3 | УТС Б (ВУИ) | 1. Схемотехническое проектирование 2. Интегральная схемотехника | 18 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 3 | УТС Б (ТУУ) | Машинно-ориентированные языки программирования | 0 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 4 | КБ С (ТКИ) | 1. Автоматизированные системы ж.д.тр-та 2. Администрирование и управление инф.безоп.комп.сист. | 42 | 0 | 16 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 4 | УТС Б (ВУИ) | Системы управления на микроконтроллерах и БИС программируемой логики | 18 | 18 | 38 | 36 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | 1. Схемотехническое проектирование 2. Интегральная схемотехника | 0 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Информационные сети и телекоммуникации | 36 | 36 | 38 | 0 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 4 | УТС Б (ТУУ) | Системы управления на микроконтроллерах и БИС программируемой логики | 18 | 36 | 38 | 18 | 0 |  | Аудитория 4516 (для лекционных занятий), 4525 или 4532 (для практических и лабораторных) |
| 5 | КБ С (ТКИ) | 1. Автоматизированные системы ж.д.тр-та 2. Администрирование и управление инф.безоп.комп.сист. | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4532 (для всех видов занятий) |
| 5 | УТС Б (ВУИ) | Информационные сети и телекоммуникации | 18 | 18 | 20 | 0 | 0 |  | Аудитория 4420-4422, 4525, 4532 |
| 5 | КБ С (ТКИ) | Методы анализа управления рисками | 36 | 36 | 0 | 0 | 0 |  | Аудитория 4532 (для всех видов занятий) |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Заведующий кафедрой УиЗИ / Л.А. Баранов /

Директор ИТТСУ / П.Ф. Бестемьянов /

Первый зам. директора ИТТСУ - начальник учебного отдела / В.А. Гречишников /

Декан вечернего факультета / В.Ф. Ковальский /

Директор ИУИТ / С.П. Вакуленко /