График замен преподавателей по болезни на 2 семестр 2017-2018 уч.года

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Группа** | **Основной преподаватель** | **Замещающий преподаватель** | **Резервный преподаватель** |
| Алгоритмизация и технологии программирования (лб) | ВУИ-1 | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. | Щеглов М.И. |
| Алгоритмизация и технологии программирования (лб) | ТУУ-1 | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. | Щеглов М.И. |
| Процедурное программирование (лк) | ТКИ-1 | Алексеев В.М. | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. |
| Современные проблемы теории управления (пр) | ТУУ-1 | Федянин В.П. | Сеславин А.И. | Баранов Л.А. |
| Алгоритмизация и технологии программирования (лк) | ТУУ-1 | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. | Щеглов М.И. |
| Введение в нейронные сети (лк) | ТУУ-1 | Зольникова Н.Н. | Сеславин А.И. |  |
| Современные проблемы теории управления (лк) | ТУУ-1 | Федянин В.П. | Сеславин А.И. | Баранов Л.А. |
| Математическое моделирование объектов и систем управления (лк) | ТУУ-1 | Балакина Е.П. | Щеглов М.И. | Максимов В.М. |
| Алгоритмизация и технологии программирования (лк) | ВУИ-1 | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. | Щеглов М.И. |
| Компьютерная графика (лк) | ТУУ-1 | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. | Щеглов М.И. |
| Информационные технологии в управлении персоналом (лк) | ТУП-2 | Балакина Е.П. | Щеглов М.И. | Зольникова Н.Н. |
| Электроника (лб) | ТСТ-2 | Катина М.В. | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. |
| Электроника (лб) | ТСЭ-2 | Катина М.В. | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. |
| Электроника (лк) | ТУУ-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лб) | ТСТ-2 | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. | Катина М.В. |
| Электроника (лб) | ТСЭ-2 | Караулов А.Н. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лб) | ТСА-2 | Бучирин В.Г. | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. |
| Электроника (лб) | ТСЭ-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лк) | ТСА-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лб) | ТСЭ-2 | Катина М.В. | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. |
| Электроника (лб) | ТСЭ-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лк) | ТуС-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лб) | ТСА-2 | Бучирин В.Г. | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. |
| Микропроцессорная техника в мехатронике и робототехнике (лк) | ТМР-2 | Ваганов А.В. | Алексеев В.М. | Максимов В.М. |
| Информационные технологии в управлении персоналом (лк) | ВУП-2 | Зольникова Н.Н. | Щеглов М.И. | Сафронов А.И. |
| Электроника (лб) | ТСА-2 | Катина М.В. | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. |
| Электроника (лб) | ТУУ-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Основы информационной безопасности (лк) | ТКИ-2 | Груздева Л.М. |  |  |
| Электроника (лб) | ТСА-2 | Бучирин В.Г. | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. |
| Электроника (лк) | ТСЭ-2 | Караулов А.Н. | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. |
| Электроника (лб) | ТСА-2 | Катина М.В. | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. |
| Электроника (лк) | ТСТ-2 | Караулов А.Н. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лб) | ТСТ-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Электроника (лб) | ТСА-2 | Катина М.В. | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. |
| Электроника (пр) | ТуС-2 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Численные методы в инженерных расчётах (лк) | ТУУ-2 | Максимов В.М. | Филипченко К.М. | Зольникова Н.Н. |
| Моделирование систем управления (лк) | ТУУ-3 | Балакина Е.П. | Щеглов М.И. | Баранов Л.А. |
| Теория принятия решений (лк) | ТуС-3 | Зольникова Н.Н. |  |  |
| Цифровая обработка сигналов (лк) | ТУУ-3 | Сидоренко В.Г. | Зольникова Н.Н. | Балакина Е.П. |
| Теория автоматического управления (лк) | ТТМ-3 | Баранов Л.А. | Монахов О.И. | Ермолин Ю.А. |
| Теория автоматического управления (пр) | ВУИ-3 | Федянин В.П. | Монахов О.И. | Ермолин Ю.А. |
| Микропроцессорные устройства систем управления (лк) | ТУУ-3 | Максимов В.М. | Сидоренко В.Г. | Щеглов М.И. |
| Электроника (лк) | ВУИ-3 | Лызлов С.С. | Ваганов А.В. | Катина М.В. |
| Теория автоматического управления (лк) | ТМР-3 | Иконников С.Е. | Монахов О.И. | Баранов Л.А. |
| Системы искусственного интеллекта (пр) | ТуС-3 | Зольникова Н.Н. | Сеславин А.И. |  |
| Электроника (лб) | ВУИ-3 | Ваганов А.В. | Лызлов С.С. | Катина М.В. |
| Технические средства автоматизации и управления (лк) | ТУУ-3 | Новиков В.Г. | Сафронов А.И. | Максимов В.М. |
| 1. Локальные системы 2. Идентификация и диагностика систем (лб) | ТУУ-3 | Сеславин А.И. | Монахов О.И. | Ермолин Ю.А. |
| 1. Схемотехническое проектирование 2. Интегральная схемотехника (лк) | ВУИ-3 | Щеглов М.И. | Сидоренко В.Г. | Максимов В.М. |
| 1. Проблемно-ориентированное программирование 2. Методы оптимизации (к/пр) | ВУИ-3 | Монахов О.И. | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. |
| 1. Проблемно-ориентированное программирование 2. Методы оптимизации (пр) | ВУИ-3 | Монахов О.И. | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. |
| Теория автоматического управления (лб) | ВУИ-3 | Федянин В.П. | Монахов О.И. | Ермолин Ю.А. |
| Системы управления базами данных (лк) | ТКИ-3 | Филипченко К.М. | Сафронов А.И. | Щеглов М.И. |
| Теория автоматического управления (лк) | ВУИ-3 | Федянин В.П. | Монахов О.И. | Ермолин Ю.А. |
| 1. Системы искусственного интеллекта 2. Теория принятия решений (лк) | ТуС-3 | Зольникова Н.Н. | Сеславин А.И. |  |
| Теория автоматического управления (лк) | ТУУ-3 | Федянин В.П. | Монахов О.И. | Ермолин Ю.А. |
| Теория автоматического управления (лб) | ТУУ-3 | Федянин В.П. | Монахов О.И. | Баранов Л.А. |
| Микропроцессорные информационно-управляющие устройства (лк) | ТуС-3 | Сидоренко В.Г. | Максимов В.М. | Щеглов М.И. |
| Теория автоматического управления (пр) | ТУУ-3 | Федянин В.П. | Монахов О.И. | Ермолин Ю.А. |
| Теория автоматического управления (к/пр) | ТУУ-3 | Федянин В.П. | Монахов О.И. | Сеславин А.И. |
| 1. Локальные системы 2. Идентификация и диагностика систем (лк) | ТУУ-3 | Ермолин Ю.А. | Монахов О.И. | Сеславин А.И. |
| Математические основы теории систем (лк) | ВУИ-3 | Ермолин Ю.А. | Максимов В.М. | Зольникова Н.Н. |
| Организованное и правовое обеспечение информационной безопасности (лк) | ТКИ-3 | Привалов А.А. |  |  |
| Моделирование систем управления (лк) | ВУИ-4 | Балакина Е.П. | Щеглов М.И. | Баранов Л.А. |
| Системы управления на микроконтроллерах и БИС программируемой логики (лк) | ВУИ-4 | Щеглов М.И. | Максимов В.М. | Логинова Л.Н. |
| 1. Автоматизированные системы ж.д.тр-та 2. Администрирование и управление инф.безоп.комп.сист. (лк) | ТКИ-4 | Щеглов М.И. | Сидоренко В.Г. | Максимов В.М. |
| 1.Автоматизация проектирования систем и средств управления; 2.Системы автоматизированного проектирования (лк) | ВУИ-4 | Сеславин А.И. | Монахов О.И. | Иконников С.Е. |
| Техническая защита информации (лк) | ТКИ-4 | Павлинов Д.В. | Ваганов А.В. |  |
| 1. Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы 2. Оптимальное управление (лк) | ТУУ-4 | Сеславин А.И. |  |  |
| Электромеханические системы (лк) | ВУИ-4 | Новиков В.Г. | Сафронов А.И. | Щеглов М.И. |
| 1. Системы искусственного интеллекта 2. Теория принятия решений (лк) | ТУУ-4 | Зольникова Н.Н. | Сеславин А.И. |  |
| Информационное обеспечение систем управления (лк) | ТУУ-4 | Ярковский Ф.В. | Сафронов А.И. |  |
| Основы построения защищенных компьютерных сетей (лк) | ТКИ-4 | Клепцов М.Я. | Алексеев В.М. | Ваганов А.В. |
| Моделирование систем управления (лб) | ВУИ-4 | Логинова Л.Н. | Щеглов М.И. | Балакина Е.П. |
| Автоматизированные информационно-управляющие системы (лк) | ТУУ-4 | Иконников С.Е. | Сафронов А.И. | Максимов В.М. |
| Основы построения защищенных баз данных (лк) | ТКИ-4 | Васильева М.А. | Сафронов А.И. | Филипченко К.М. |
| Защита в операционных системах (лк) | ТКИ-4 | Павлинов Д.В. | Алексеев В.М. |  |
| Автоматизированные информационно-управляющие системы (лк) | ВУИ-5 | Сафронов А.И. | Иконников С.Е. | Максимов В.М. |
| Защита информации в интернет и интранет системах (лк) | ТКИ-5 | Алексеев В.М. | Клепцов М.Я. | Ваганов А.В. |
| 1. Системы искусственного интеллекта 2. Теория принятия решений (лк) | ВУИ-5 | Зольникова Н.Н. | Сеславин А.И. |  |
| Аудит информационной безопасности компьютерных систем железнодорожного транспорта (лк) | ТКИ-5 | Клепцов М.Я. | Алексеев В.М. | Ваганов А.В. |
| Проектирование и анализ систем обеспечения информационной безопасности объектов информатизации (лк) | ТКИ-5 | Клепцов М.Я. | Алексеев В.М. | Клепцов М.Я. |
| Обеспечение информационной безопасности проектир, создания, модернизации объектов информатизации на базе компьютерных систем в защищённом исполнении (лк) | ТКИ-5 | Привалов А.А. |  |  |
| Объекты защиты информации (лк) | ТКИ-5 | Алексеев В.М. | Клепцов М.Я. | Ваганов А.В. |
| 1. Оптимальные, адаптивные и самонастраивающиеся системы 2. Оптимальное управление (лк) | ВУИ-5 | Сеславин А.И. |  |  |
| Информационное обеспечение систем управления (лк) | ВУИ-5 | Ярковский Ф.В. | Сафронов А.И. | Филипченко К.М. |
| Методы анализа управления рисками (лк) | ТКИ-5 | Щеглов М.И. | Сидоренко В.Г. |  |
| Комплексные системы защиты информации объектов информатизации железнодорожного транспорта (лк) | ТКИ-5 | Клепцов М.Я. | Алексеев В.М. | Ваганов А.В. |

Зав. кафедрой УиЗИ, профессор Л.А. Баранов