

**ГРАФИК СДАЧИ ЗАДОЛЖЕННОСТЕЙ**  
за летнюю экзаменационную сессию 2023-2024 уч.г.  
по кафедре АВС, ФИТКБ  
в ноябре 2024 года

| Наименование дисциплины                                     | Форма испытания | Индекс группы                  | Ф.И.О. лектора и преподавателя, ведущего практические занятия | Дата сдачи   |
|---|-----------------|--------------------------------|---|--|
| 1   | 2               | 3                              | 4   | 5  |
| Инжиниринг блокчейн-технологий                              | зачет           | МУПИ-231                       | Кравец О.Я.   | 12 ноября 2024г., вторник<br>в 12.00, ауд. 419/2   |
| Проектная деятельность                                      | зачет           | бВМ-211                        | Петрухнова Г.В.   | 14 ноября 2024, четверг<br>15.15-16.00, ауд. 4129/2  |
| Системы массового обслуживания                              | зачет           | бВМ-211                        | Олейникова С.А.   | 12 ноября 2024 г., вторник<br>14.00-15.00, ауд. 417/2<br>14 ноября 2024 г., четверг<br>11.30-15.00, ауд. 417/2 |
| Администрирование программного обеспечения                  | зачет           | бВМ-211                        | Сафронов В.В.   | 14 ноября 2024г.<br>21 ноября 2024г.<br>оба раза четверг,<br>11.30-14.00, ауд. 419/2                           |
| Схемотехника  | курсовой проект | бВМ-211                        | Петрухнова Г.В.   | 14 ноября 2024, четверг<br>15.15-16.00, ауд. 412/2   |
| Конструкторско-технологическое обеспечение производства ЭВМ | курсовой проект | бВМ-211                        | Сафронов В.В.   | 14 ноября 2024г.<br>21 ноября 2024г.<br>оба раза четверг,<br>11.30-14.00, ауд. 419/2                           |
| Методы оптимизации  | экзамен         | бВМ-211                        | Олейникова С.А.   | 12 ноября 2024 г., вторник<br>14.00-15.00, ауд. 417/2<br>14 ноября 2024 г., четверг<br>11.30-15.00, ауд. 417/2 |
| Схемотехника  | экзамен         | бВМ-211                        | Петрухнова Г.В.   | 18 ноября 2024г.<br>понедельник<br>10.30-11.30, , ауд. 412/2   |
| Конструкторско-технологическое обеспечение производства ЭВМ | экзамен         | бВМ-211                        | Сафронов В.В.   | 14 ноября 2024г.<br>21 ноября 2024г.<br>оба раза четверг,<br>11.30-14.00, ауд. 419/2                           |
| Электротехника и электроника                                | зачет           | бПО-221<br>(бывш.<br>БИВТ-221) | Сафронов В.В.   | 14 ноября 2024г.<br>21 ноября 2024г.<br>оба раза четверг,<br>11.30-14.00, ауд. 419/2                           |

| 1   | 2               | 3                        | 4             | 5   |
|---|-----------------|--------------------------|---------------|---|
| Сети и телекоммуникации                   | курсовой проект | бПО-221 (бывш. БИВТ-221) | Сергеев М.Ю.  | 14 ноября 2024,<br>21 ноября 2024<br>оба раза четверг,<br>в 10.00, ауд. 415/2   |
| Организация ЭВМ и систем                  | экзамен         | бПО-221 (бывш. БИВТ-221) | Нужный А.М.   | 11 ноября 2024г.<br>18 ноября 2024г.<br>ПОНЕДЕЛЬНИКИ,<br>15.30-16.45, ауд. 419/2,<br>12 ноября 2024г.<br>19 ноября 2024г.<br>ВТОРНИКИ<br>9.00-11.00, ауд. 417/2 |
| Сети и телекоммуникации                   | экзамен         | бПО-221 (бывш. БИВТ-221) | Сергеев М.Ю.  | 14 ноября 2024,<br>21 ноября 2024<br>оба раза четверг,<br>в 10.00, ауд. 415/2   |
|   |                 |                          |               |   |
| Электротехника и электроника              | зачет           | бАП-221 (бывш. БИВТ-222) | Сафронов В.В. | 14 ноября 2024г.<br>21 ноября 2024г.<br>оба раза четверг,<br>11.30-14.00, ауд. 419/2  |
| Сети и телекоммуникации                   | курсовой проект | бАП-221 (бывш. БИВТ-222) | Сергеев М.Ю.  | 14 ноября 2024,<br>21 ноября 2024<br>оба раза четверг,<br>в 10.00, ауд. 415/2   |
| Организация ЭВМ и систем                  | экзамен         | бАП-221 (бывш. БИВТ-222) | Нужный А.М.   | 11 ноября 2024г.<br>18 ноября 2024г.<br>ПОНЕДЕЛЬНИКИ,<br>15.30-16.45, ауд. 419/2,<br>12 ноября 2024г.<br>19 ноября 2024г.<br>ВТОРНИКИ<br>9.00-11.00, ауд. 417/2 |
| Сети и телекоммуникации                   | экзамен         | бАП-221 (бывш. БИВТ-222) | Сергеев М.Ю.  | 14 ноября 2024,<br>21 ноября 2024<br>оба раза четверг,<br>в 10.00, ауд. 415/2   |
|   |                 |                          |               |   |
| Операционные системы                      | зачет с оценкой | БИВТ-231                 | Сафронов В.В. | 14 ноября 2024г.<br>21 ноября 2024г.<br>оба раза четверг,<br>11.30-14.00, ауд. 419/2  |
| Объектно-ориентированное программирование | зачет с оценкой | БИВТ-231                 | Акинин А.А.   | 23 ноября 2024, суббота,<br>с 09.00 до 11.00,<br>ауд. 415/2   |
| Математическая логика и теория алгоритмов | курсовой проект | БИВТ-231                 | Акинина Ю.С.  | 20 ноября 2024г., среда,<br>12.00, ауд. 408/2   |

| 1   | 2               | 3        | 4                 | 5  |
|---|-----------------|----------|-------------------|--|
| Объектно-ориентированное программирование | курсовой проект | БИВТ-231 | Акинин А.А.       | 23 ноября 2024, суббота, с 09.00 до 11.00 ауд. 415/2                                 |
| Математическая логика и теория алгоритмов | экзамен         | БИВТ-231 | Акинина Ю.С.      | 20 ноября 2024г. среда, 12.00, ауд. 408/2  |
| Операционные системы                      | зачет с оценкой | БИВТ-232 | Сафронов В.В.     | 14 ноября 2024г.<br>21 ноября 2024г.<br>оба раза четверг,<br>11.30-14.00, ауд. 419/2 |
| Объектно-ориентированное программирование | зачет с оценкой | БИВТ-232 | Акинин А.А.       | 23 ноября 2024, суббота, с 09.00 до 11.00 ауд. 415/2                                 |
| Математическая логика и теория алгоритмов | курсовой проект | БИВТ-232 | Акинина Ю.С.      | 27 ноября 2024 года, среда 13.30, ауд.408/2  |
| Объектно-ориентированное программирование | курсовой проект | БИВТ-232 | Акинин А.А.       | 23 ноября 2024, суббота, с 09.00 до 11.00 ауд. 415/2                                 |
| Математическая логика и теория алгоритмов | экзамен         | БИВТ-232 | Акинина Ю.С.      | 27 ноября 2024г., среда, 12.00, ауд. 408/2   |
| Объектно-ориентированное программирование | зачет с оценкой | БИВТ-233 | Акинин А.А.       | 23 ноября 2024, суббота, с 09.00 до 11.00 ауд. 415/2                                 |
| Ознакомительная практика                  | зачет с оценкой | БИВТ-233 | Гребенникова Н.И. | 12 ноября 2024, вторник, 8.00-11.00, ауд. 419/2                                      |
| Математическая логика и теория алгоритмов | курсовой проект | БИВТ-233 | Акинина Ю.С.      | 13 ноября 2024 года, среда 10.00, ауд. 408/2   |
| Объектно-ориентированное программирование | курсовой проект | БИВТ-233 | Акинин А.А.       | 23 ноября 2024,, суббота, с 09.00 до 11.00 ауд. 415/2                                |
| Математическая логика и теория алгоритмов | экзамен         | БИВТ-233 | Акинина Ю.С.      | 13 ноября 2024 года, среда 10.00, ауд. 408/2   |