

Выписка из приказа

Об утверждении тем курсовых работ и назначении руководителей студентам, обучающимся на факультете математики, информатики и физики

МИФ-МИБ-31

ФИО студента	Наименование дисциплины	Тема курсовой работы	Научный руководитель
1. Авдеевой Татьяне Алексеевне	Теория вероятностей и мат. статистика	Элементы теории решений, дискриминантный анализ	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
2. Агаповой Екатерине Вячеславовне	Математическая логика	Алгебра Жегалкина	Маслова Ольга Анатольевна, кан. пед. наук, доцент
3. Бурцеву Дмитрию Сергеевичу	Математическая логика	Представление булевых функций в виде многочлена Жегалкина	Маслова Ольга Анатольевна, кан. пед. наук, доцент
4. Галкиной Валерии Вячеславовне	Теория вероятностей и мат. статистика	Потоки событий, марковские случайные процессы	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
5. Гамакиной Виктории Андреевне	Теория вероятностей и мат. статистика	Стохастические процессы	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
6. Глушневой Веронике Валентиновне	Теория вероятностей и мат. статистика	Простейшие системы массового обслуживания	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
7. Губской Юлии Олеговне	Теория вероятностей и мат. статистика	Числовые характеристики функций случайных величин	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
8. Дьяковой Ольге Николаевне	Математическая логика	Минимизация булевых функций	Маслова Ольга Анатольевна, кан. пед. наук, доцент
9. Ерешенко Анастасии Сергеевне	Математическая логика	Применение конечных полей в теории БЧХ-кодов	Астахова Наталья Александровна, канд. пед. наук, доцент
10. Ермаковой Анне Александровне	Теория вероятностей и мат. статистика	Непараметрические методы статистики	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
11. Заводовой Виктории Максимовне	Математическая логика	Нормальные алгоритмы Маркова	Астахова Наталья Александровна, канд. пед. наук, доцент
12. Злобиной Анне Александровне	Математическая логика	Машины Поста и Тьюринга	Астахова Наталья Александровна, канд. пед. наук, доцент

13. Кабловой Полине Михайловне	Математическая логика	Задача SAT, ее сложность и применение	Расстригин Александр Леонидович, канд.физ-мат.наук, доцент
14. Клецкову Николаю Андреевичу	Математическая логика	Аксиоматические теории, их применение в математике (примеры аксиоматических теорий)	Карташов Владимир Константинович, канд.физ-мат.наук, профессор
15. Клецковой Анастасии Николаевне	Математическая логика	Булевы алгебры (примеры и основные свойства)	Карташов Владимир Константинович, канд.физ-мат.наук, профессор
16. Низамовой Анастасии Эмильевне	Математическая логика	Применение булевых алгебр к переключательным схемам	Карташова Анна Владимировна, канд.физ-мат.наук, доцент
17. Рогожиной Анне Олеговне	Теория вероятностей и мат. статистика	Законы распределения функций случайных величин	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
18. Родиной Марии Витальевне	Теория вероятностей и мат. статистика	Системы случайных величин (случайные векторы)	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
19. Серёгину Дмитрию Андреевичу	Математическая логика	Равносильные преобразования формул и их приложение	Карташов Владимир Константинович, канд.физ-мат.наук, профессор
20. Толстопятовой Евгении Андреевне	Математическая логика	Машины Тьюринга и невычислимые функции	Астахова Наталья Александровна, канд. пед. наук, доцент
21. Ходыревой Софии Владимировне	Математическая логика	Методы решения логических задач	Маслова Ольга Анатольевна, кан. пед. наук, доцент
22. Штефановой Марии Сергеевне	Теория вероятностей и мат. статистика	Линейная регрессия и метод наименьших квадратов	Маглеванный Илья Иванович, д-р физ.-мат. наук, профессор
23. Элаевой Мадине Исаевне	Математическая логика	Применение алгебры логики к релейно-контактным схемам	Карташов Владимир Константинович, канд.физ-мат.наук, профессор
24. Якимовой Алине Алексеевне	Математическая логика	Разрешимые и неразрешимые аксиоматические теории	Астахова Наталья Александровна, канд. пед. наук, доцент