ИБ-11БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Ср Чт Пт Сб Пн Вт Салова Ю.Г. Яблокова СИ ИБ-11БО Князев ВН Пермякова Д.И. Прикладная физическая Иностранный Геометрия Информатика Документоведение культура язык 319 319 322 402 1 группа 2 группа Смирнов ЯА Федотова НП Казарин ЛС Лукьянов АД Якимова ОП История Информатика Алгебра Алгебра Информатика 414 419 418 407 412 1 группа Яблокова СИ Пермякова Лукьянов АД Ухалов АЮ Д.И. Иностранный Геометрия Алгебра Математический анализ язык 417 319 315 322 2 группа Смирнов ЯА Папоркова ФИ Казарин ЛС История Математический анализ Алгебра 418 407 317

ИБ-11БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Cp Пт Сб Пн Вт Чт Салова Ю.Г. Яблокова СИ ИБ-11БО Князев ВН Пермякова Д.И. Прикладная физическая Иностранный Информатика Документоведение Геометрия культура язык 319 319 322 402 1 группа 2 группа Смирнов ЯА Федотова НП Казарин ЛС Якимова ОП Лукьянов АД История Информатика Алгебра Алгебра Информатика 414 419 418 407 412 1 группа Яблокова СИ ИБ-11БО Ухалов АЮ Ухалов АЮ Пермякова Д.И. Физическая культура и Иностранный Математический анапиз Геометрия Математический анализ спорт язык 315 319 315 322 2 группа Папоркова ФИ Смирнов ЯА Папоркова ФИ История Математический анализ Математический анализ 418 407 420

ИБ-21БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Чт Заводчиков МА Кашапов АС Якимова ОП Князев ВН Теория кодирования Языки программирования Операционные системы Психология 319 414 412 402 Заводчиков МА ИБ-21БО Бугрова ИК Савинов ДА Прикладная физическая Линейная алгебра Иностранный язык Операционные системы культура 320 408 412 ИБ-21БО Лоханин МВ Заводчиков МА Прикладная физическая Линейная алгебра Физика культура 319 321 Тимофеева НВ Лоханин МВ Федотова НП Линейная алгебра Языки программирования Физика 418 402 317 Якимова ОП Ознакомительная практика 317

ИБ-21БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Чт Князев ВН Заводчиков МА Якимова ОП Языки программирования Теория кодирования Операционные системы 319 412 402 ИБ-21БО Бугрова ИК Заводчиков МА Савинов ДА Прикладная физическая Линейная алгебра Иностранный язык Операционные системы культура 320 408 412 ИБ-21БО Заводчиков МА Лоханин МВ Симонова С.В. Прикладная физическая Теория кодирования Физика Правоведение культура 313 321 юрфак Тимофеева НВ Федотова НП Симонова С.В. Линейная алгебра Языки программирования Правоведение 418 402 юрфак Кашапов АС Симонова С.В. Психология Правоведение юрфак 412

ИБ-31БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Cб Пн Вт Cp Чт Чаплыгина НБ Яблокова СИ Заводчиков Князев ВН MA 1. Комбинатор Теория вероятностей и Теория чисел Операционные системы математическая статистика ика 420 409 402 к/в 1 - 2 401 к/в 1 - 1 Казарин ЛС Чаплыгина НБ Яблокова СИ Невский МВ Заводчиков Савинов ДА MA 1. Комбинатор Криптографические методы Теория вероятностей и Теория функций Теория чисел Операционные системы защиты информации математическая статистика комплексного переменного 319 420 409 414 412 к/в 1 - 2 420 к/в 1 - 1 Казарин ЛС ИБ-31БО Власова ОВ Криптографические методы Прикладная физическая СУБД(лек) защиты информации культура 317 412 Невский МВ Якимова ОП Теория функций Методы программирования комплексного переменного 414 402 Гвоздарев АС Электроника и схемотехника 215, 2 корп

ИБ-31БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Cp Чт Cб Чаплыгина НБ Князев ВН Князев ВН Иванова НА Теория вероятностей и Системы управления Операционные системы Операционные системы математическая статистика базами данных 420 402 403 402 Казарин ЛС Чаплыгина НБ Яблокова СИ Невский МВ Заводчиков Савинов ДА MA 1. Комбинатор Криптографические методы Теория вероятностей и Теория функций Теория чисел Операционные системы защиты информации математическая статистика комплексного переменного 319 420 409 414 412 к/в 1 - 2 | 420 к/в 1 - 1 Казарин ЛС ИБ-31БО Власова ОВ Криптографические методы Прикладная физическая СУБД(лек) защиты информации культура 317 412 Очиров АА Якимова ОП Электроника и схемотехника Методы программирования 402 105, 1 корп Гвоздарев АС Очиров АА Электроника и схемотехника Электроника и схемотехника 215, 2 корп 105, 1 корп

ИБ-41БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Cб Середняков В.Е. Саханда А.В. Безопасность Основы информационной безопастности жизнедеятельности 411 215, 2 корп Князева МС Зеткина О.В. Князева МС Саханда А.В. Организационное и правовое обеспечение Криптографические Математическая логика и Основы управленческой информационной теория алгоритмов протоколы деятельности безопасности 322 415 417 215, 2 корп Князева МС Мурин ДМ Зеткина А.И. Саханда А.В. Криптографические Основы управленческой Основы информационной Математическая логика и теория алгоритмов протоколы деятельности безопастности 417 319 401 215, 2 корп Герасимова К.Ю. Ухалов АЮ Середняков В.Е. Дурнев ВГ Саханда А.В. Программно-аппаратные Основы информационной Безопасность Математическая логика и средства защиты Компьютерная алгебра жизнедеятельности теория алгоритмов безопастности информации 412 415 215 320 215, 2 корп Герасимова К.Ю. Кашапов АС Программно-аппаратные средства защиты Психология информации 317 414

ИБ-41БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Cб Середняков В.Е. Саханда А.В. Организационное и правовое обеспечение Безопасность информационной жизнедеятельности безопасности 411 215, 2 корп Князева МС Саханда А.В. Организационное и Криптографические правовое обеспечение протоколы информационной безопасности 415 215, 2 корп Князева МС Мурин ДМ Симонова С.В. Криптографические Математическая логика и Правоведение теория алгоритмов протоколы 319 401 юрфак Герасимова К.Ю. Ухалов АЮ Середняков В.Е. Симонова С.В. Программно-аппаратные Безопасность средства защиты Компьютерная алгебра Правоведение жизнедеятельности информации 412 415 215 юрфак Герасимова К.Ю. Кашапов АС Симонова С.В. Программно-аппаратные средства защиты Психология Правоведение информации 317 412 юрфак

КБ-11СО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Cp Чт КБ-11СО КБ-11СО Князева МС Введение в теорию Прикладная физическая Физическая культура и множеств и логическую спорт культура симвлоику 315 Яблокова СИ Казарин ЛС Ухалов АЮ Дурнев ВГ Якимова ОП Введение в теорию Геометрия множеств и логическую Алгебра Математический анализ Информатика симвлоику 322 401 418 315 412 Яблокова СИ Смирнов ЯА Якимова ОП Умнова ИВ Ухалов АЮ Ухалов АЮ Иностранный Информатика Математический анапиз История Математический анализ Геометрия язык 315 414 403 Подгруппа 1 208 _{Подгруппа 2} 315 407 Смирнов ЯА Власова ОВ Заводчиков МА Казарин ЛС Умнова ИВ Иностранный История Алгебра Алгебра Информатика язык 418 317 317 405 Подгруппа 2 208 Подгруппа 1

КБ-11СО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Cp Пт Сб Пн Вт Чт КБ-11СО Заводчиков МА Прикладная физическая Алгебра культура 317 Яблокова СИ Казарин ЛС Ухалов АЮ Дурнев ВГ Якимова ОП Введение в теорию Геометрия множеств и логическую Алгебра Математический анализ Информатика симвлоику 322 401 418 315 412 Умнова ИВ Яблокова СИ Смирнов ЯА Якимова ОП Ухалов АЮ Ухалов АЮ Иностранный Информатика Математический анализ История Математический анализ Геометрия язык 315 407 414 208 _{Подгруппа 2} 315 Смирнов ЯА Заводчиков МА Власова ОВ Умнова ИВ Иностранный История Алгебра Информатика язык 418 317 405 Подгруппа 2 208 Подгруппа 1

КБ-21СО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Cp Чт Пт Cб КБ-21СО Яблокова СИ Заводчиков МА Якимова ОП Прикладная физическая 1. Комбинаторика Теория чисел Языки программирования культура 409 401 412 Якимова ОП Умнова ИВ Яблокова СИ Заводчиков МА Литвинов ВВ Языки Иностранный программиров 1. Комбинаторика Теория чисел Математический анализ язык ания 403 Подгруппа-1 208 Подгруппа-2 409 420 420 Литвинов BB Тимофеева НВ КБ-21СО Умнова ИВ Якимова ОП Митрофанов ВА Языки Прикладная физическая Иностранный Линейная алгебра Математический анапиз программиров культура язык ания 315 313 208 Подгруппа-1 403 Подгруппа-2 Физика Литвинов BB Якимова ОП Заводчиков МА Тимофеева НВ Избранные вопросы Основы командообразовани Математический анализ Линейная алгебра алгебры 417 320 412 317 412 Якимова ОП Ознакомительная практика 317

КБ-21СО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Ср Пт Сб Пн Вт Чт КБ-21СО Якимова ОП Прикладная физическая Языки программирования культура 412 Якимова ОП Умнова ИВ Яблокова СИ Литвинов ВВ Заводчиков МА Языки Иностранный программиров 1. Комбинаторика Теория чисел Математический анализ язык ания 403 Подгруппа-1 208 Подгруппа-2 409 420 420 КБ-21СО Литвинов BB Тимофеева НВ Умнова ИВ Якимова ОП Митрофанов ВА Языки Прикладная физическая Иностранный Линейная алгебра Математический анапиз программиров культура язык ания 315 313 208 Подгруппа-1 403 Подгруппа-2 Физика Тимофеева НВ Якимова ОП Заводчиков МА Основы командообразовани Избранные вопросы Линейная алгебра алгебры 417 412 317 412

КБ-31СО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Cp Чт Пт Cб Чаплыгина НБ Князева МС Якимова ОП Савинов ДА Теория вероятностей и Математическая логика и Методы программирования Операционные системы математическая статистика теория алгоритмов 403 401 313 412 Чаплыгина НБ КБ-31СО Невский МВ Яблокова СИ Князев ВН Прикладная физическая Теория вероятностей и Алгебраическая Теория функций Операционные системы математическая статистика комплексного переменного алгоритмика культура 420 319 414 405 Очиров АА КБ-31СО Казарин ЛС Дурнев ВГ Электроника Прикладная физическая Теория кодирования, сжатия и и схемотехник Дискретная математика культура восстановления информации 107а, 1 корп 2 317 409 Очиров АА Невский МВ Князева МС Якимова ОП Теория функций Электроника и схемотехника Дискретная математика Методы программирования комплексного переменного 414 320 402 105, 1 корп Гвоздарев АС Электроника и схемотехника 215, 2 корп

КБ-31СО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Cp Чт Cб Чаплыгина НБ Князева МС Якимова ОП Яблокова СИ Савинов ДА Теория вероятностей и Математическая логика и Алгебраическая Методы программирования Операционные системы математическая статистика теория алгоритмов алгоритмика 403 401 313 315 412 КБ-31СО Невский МВ Чаплыгина НБ Яблокова СИ Князев ВН Прикладная физическая Теория вероятностей и Алгебраическая Теория функций Операционные системы математическая статистика комплексного переменного алгоритмика культура 420 319 414 405 КБ-31СО Казарин ЛС Дурнев ВГ Теория кодирования, сжатия Прикладная физическая и восстановления Дискретная математика культура информации 317 409 Очиров АА Дурнев ВГ Казарин ЛС Дурнев ВГ Электроника Математическая логика и Математическая логика и Теория кодирования, сжатия и и схемотехник восстановления информации теория алгоритмов теория алгоритмов 319 315 320 105, 1 корп Гвоздарев АС Электроника и схемотехника 215, 2 корп

КБ-41СО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Cб Лоханин МВ Мурин ДМ Горохов А.А. Криптографические методы Защита в операционных Аппаратные средства защиты информации вычислительной техники системах 321 321 427 Чаплыгина НБ Лоханин МВ Тимофеева НВ Горохов А.А. Защита в операционных Аппаратные средства Вероятностные алгоритмы Алгебраические структуры вычислительной техники системах 317 319 321 Захаров АС Князева МС Власова ОВ Саханда А.В. Сети и системы передачи Криптографические методы Основы информационной СУБД(лек) информации защиты информации безопастности 412 409 403 215, 2 корп Захаров АС Кашапов АС Симонова С.В. Сети и системы передачи Психология Правоведение информации 409 414 юрфак

КБ-41СО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Cб Мурин ДМ Лоханин МВ Горохов А.А. Криптографические методы Аппаратные средства Защита в операционных защиты информации вычислительной техники системах 321 321 427 Чаплыгина НБ Лоханин МВ Тимофеева НВ Горохов А.А. Аппаратные средства Защита в операционных Вероятностные алгоритмы Алгебраические структуры системах вычислительной техники 317 319 321 Чаплыгина НБ Князева МС Власова ОВ Саханда А.В. Криптографические методы Основы информационной Вероятностные алгоритмы СУБД(лек) защиты информации безопастности 403 403 412 215, 2 корп Захаров АС Иванова НА / Симонова С.В. Системы управления Сети и системы передачи Правоведение информации базами данных 409 419 юрфак Кашапов АС Симонова С.В. Психология Правоведение 412 юрфак

КБ-51СО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Cб Алферов Р.И. Тимофеева НВ Алферов Р.И. Основы построения Методы алгебраической Основы построения защищенных баз данных геометрии в криптографии защищенных баз данных 317 409 317 Мурин ДМ Дурнев ВГ Саханда А.В. Организационное и правовое обеспечение Криптографические Теория алгоритмов алгоритмы информационной безопасности 321 319 215, 2 корп Мурин ДМ Тимофеева НВ Горохов А.А. Криптографические Методы алгебраической Модели безопастности протоколы геометрии в криптографии компьютерных систем 317 427 401 Бизин О.Е. Князева МС Горохов А.А. Модели безопастности Компьютерные сети Теория алгоритмов компьютерных систем 321 427 Бизин О.Е. Компьютерные сети

КБ-51СО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Вт Пт Пн Cp Чт Cб Тимофеева НВ Князева МС Алферов Р.И. Саханда А.В. Организационное и Криптографические Основы построения Методы алгебраической правовое обеспечение защищенных баз данных геометрии в криптографии информационной протоколы безопасности 313 317 409 215, 2 корп Князева МС Мурин ДМ Дурнев ВГ Саханда А.В. Организационное и правовое обеспечение Криптографические Криптографические Теория алгоритмов алгоритмы алгоритмы информационной безопасности 415 321 319 215, 2 корп Мурин ДМ Тимофеева НВ Горохов А.А. Криптографические Методы алгебраической Модели безопастности протоколы геометрии в криптографии компьютерных систем 317 427 401 Бизин О.Е. Кашапов АС Савинов ДА Основы построения Компьютерные сети Психология защищенных баз данных 414 405 Кашапов АС Психология 412

МКН-11БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Cp Пт Сб Пн Вт Чт MKH-115O Климов ВС MKH-1150 Прикладная физическая Физическая культура и Математический анализ спорт культура 412 Мастакова НК Сорокина М.Е. Климов ВС Климов ВС Федотова НП Иностранный язык Алгебра Практикум по мат.анализу Основы программирования Практикум по мат.анализу 305 417 313 402 426 Сорокина М.Е. Сорокина М.Е. Никулина ЕВ Федотова НП Климов ВС 1. Введение в теорию Аналитическая геометрия Аналитическая геометрия множеств и Основы программирования Математический анализ логическую символику 418 426 321 426 422 к/в - 1 Смирнов ЯА Лукьянов АД Тимофеева HB 1. Основания История Алгебра математики 418 417 315

МКН-11БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Cp Чт Заец С.В. Климов ВС MKH-1150 Прикладная физическая История России Математический анализ культура 414 412 Сорокина М.Е. Климов ВС Мастакова НК Климов ВС Федотова НП Практикум по основам Иностранный язык Алгебра Практикум по мат.анализу Математический анализ программирования 305 417 313 402 426 Сорокина М.Е. Сорокина М.Е. Никулина ЕВ Федотова НП Климов ВС 1. Введение в теорию Аналитическая геометрия Аналитическая геометрия множеств и Основы программирования Математический анализ логическую символику 418 426 321 426 422 к/в - 1 Смирнов ЯА Лукьянов АД Тимофеева HB 1. Основания История Алгебра математики 418 417 315

МКН-21БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Cp Чт Пт Cб Никулина ЕВ Ковалева АМ Федотова НП Казарин ЛС Мастакова НК Дифференциальные 2. Теория 2. История Языки программирования Иностранный язык математики уравнения групп 427 317 316 к/в 2 - 1 426 305 к/в 2 - 2 Сорокина М.Е. Большаков ЮИ Ухалов АЮ Преображенская М.М. Федотова НП Дополнительные главы Практикум по языкам Линейная алгебра Математический анализ Практикум по мат.анализу программирования геометрии 426 313 315 409 402 Преображенская М.М. МКH-21БО Нестеров ПН МКH-21БО Балабаев ВЕ Прикладная физическая Дифференциальные Прикладная физическая Дифференциальная Практикум по мат.анализу культура уравнения культура геометрия 313 409 320 Балабаев ВЕ Тимофеева НВ Ухалов АЮ Ухалов АЮ Дифференциальная Линейная алгебра Компьютерная алгебра Математический анализ геометрия 313 418 415 418

МКН-21БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Cp Чт Пт Cб Никулина ЕВ Ковалева АМ Федотова НП Казарин ЛС Мастакова НК Дифференциальные 2. Теория 2. История Языки программирования Иностранный язык математики уравнения групп 427 317 316 к/в 2 - 1 426 305 к/в 2 - 2 Сорокина М.Е. Большаков ЮИ Ухалов АЮ Преображенская М.М. Федотова НП Дополнительные главы Линейная алгебра Математический анализ Практикум по мат.анализу Языки программирования геометрии 426 313 315 409 402 Преображенская М.М. МКH-21БО Нестеров ПН МКH-21БО Балабаев ВЕ Прикладная физическая Дифференциальные Прикладная физическая Дифференциальная Практикум по мат.анализу культура уравнения культура геометрия 313 409 320 Мастакова НК Тимофеева НВ Ухалов АЮ Ухалов АЮ Иностранный язык Линейная алгебра Компьютерная алгебра Математический анализ 305 418 415 418

МКН-31БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Чт Пт Cб Сорокина Литвинов Бизин Больинако Середняков В.Е. Балабаев BB M.E. O.E. NОван ΒE 2. Компь програм 1. Матем 2. Совре 2. Алгори мирован атически ютерные менная Безопасность тмы на е методы сети ие и геометри жизнедеятельности графах в эконом курс геометри CCNA. 41 я выпукл ике ых множ 426 K/B 2 - 1 315 K/B 2 - 2 к/в 2 - 3 315 СТВ1 -411 313 K/B 1 - 2 Чаплыгина НБ Балабаев ВЕ MKH-315O Бережной ЕИ Кубышкин ЕП Прикладная физическая Стохастический анализ Комплексный анализ УрЧП Топология культура 422 316 427 313 Чаплыгина НБ Дурнев ВГ Кочерова ВВ Кубышкин ЕП Иродова ИП Математическая логика и Стохастический анапиз приложения в информатике Комплексный анализ УрЧП Функциональный анализ и компьютерных науках 422 401 407 427 427 Иванова НА Дурнев ВГ Бережной ЕИ Середняков В.Е. Математическая логика и Безопасность Базы данных приложения в информатике Комплексный анализ жизнедеятельности и компьютерных науках 402 316 215 401

МКН-31БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Чт Пт Cб Сорокина Литвинов Бизин Больинако Середняков В.Е. Балабаев BB M.E. O.E. NОван ΒE 2. Компь програм 1. Матем 2. Совре 2. Алгори мирован ютерные атически Безопасность тмы на е методы сети ие и геометри жизнедеятельности графах в эконом курс геометри CCNA. 41 я выпукл ике ых множ 426 K/B 2 - 1 315 K/B 2 - 2 к/в 2 - 3 315 СТВ1 -411 313 K/B 1 - 2 Чаплыгина НБ Балабаев ВЕ MKH-315O Бережной ЕИ Иванова НА Прикладная физическая Стохастический анализ Комплексный анализ Базы данных Топология культура 422 316 405 313 Чаплыгина НБ Дурнев ВГ Кочерова ВВ Иванова НА Иродова ИП Математическая логика и Стохастический анапиз приложения в информатике Комплексный анализ Базы данных Функциональный анализ и компьютерных науках 422 401 407 405 427 Кубышкин ЕП Середняков В.Е. Иродова ИП Безопасность УрЧП Функциональный анализ жизнедеятельности 409 215 427

МКН-41БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Чт Чаплыгина НБ Климов ВС Кулев АГ Комбинаторная Методы оптимизации Право оптимизация 422 426 5, юр.ф-т. Литвинов BB Никулина ЕВ Иродова ИП Елисеев ДА Нестеров ПН Секацкая АВ Тимофеева HB Пакеты прикладных 2. Сплайны в 1. Компьютер 2. Введ в 1. Теория математических программ и вычислительн Теоретическая механика Численные методы ная гидродин изображений математическое ком.алгебру ой математик амика моделирование 321 317 320 к/в 1 - 1 426 419 409 к/в 2 - 1 427 к/в 2 - 2 Трушин ОС Климов ВС Секацкая АВ Физика Методы оптимизации Численные методы 426 313 419 Чаплыгина НБ Секацкая АВ Комбинаторная Теоретическая механика оптимизация 422 426 Кашапов АС Психология 414

МКН-41БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Чт Пт Сб Климов ВС Кулев АГ Методы оптимизации Право 426 5, юр.ф-т. Никулина ЕВ Иродова ИП Елисеев ДА Нестеров ПН Литвинов ВВ Секацкая АВ Тимофеева HB Пакеты прикладных 2. Сплайны в 1. Компьютер 2. Введ в 1. Теория математических программ и вычислительн Теоретическая механика Численные методы ная гидродин изображений математическое ком.алгебру ой математик амика моделирование 321 317 320 к/в 1 - 1 426 409 к/в 2 - 1 427 419 к/в 2 - 2 Никулина ЕВ Трушин ОС Климов ВС Секацкая АВ Литвинов BB 1. Компьютер 1. Теория Физика Методы оптимизации Численные методы ная гидродин изображений амика 321 426 313 419 420 к/в 1 - 2 к/в 1 - 1 Чаплыгина НБ Климов ВС Секацкая АВ Комбинаторная Методы оптимизации Теоретическая механика оптимизация 313 426 426 Кашапов АС Психология 412

ПМИ-11БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Cp Чт Пт Cб Смирнов ЯА ПМИ-11БО Климов ВС Прикладная физическая История России Математический анализ культура 420 412 Преображенская М.М. Невский МВ Неронова ИВ Власова ОВ Русский язык и культура Практикум по мат.анализу Алгебра и Геометрия Основы программирования речи 401 418 414 412 Папоркова ФИ Федотова НП Власова ОВ Папоркова ФИ Преображенская М.М. Климов ВС Практикум по Практикум по основам основам Алгебра и геом(пр) Алгебра и геом(пр) Практикум по мат.анализу Математический анапиз программиров программиров ания ания 418 420 419 415 420 409 1 группа 2 группа Бугрова Мастаков Пермяков Смирнов ЯА Чаплыгина НБ Неронова ИВ а НК а Д.И. Русский язык и культура Иностран Иностран Иностран История Дискретная математика речи ный язык ный язык ный язык 418 420 315 408 Бугрова 30 бастакова 32 дермякова

ПМИ-11БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Ср Чт Пт Cб Чаплыгина НБ ПМИ-11БО Климов ВС ПМИ-11БО Прикладная физическая Физическая культура и Дискретная математика Математический анализ спорт культура 414 412 Преображенская М.М. Невский МВ Неронова ИВ Власова ОВ Русский язык и культура Алгебра и Геометрия Практикум по мат.анализу Основы программирования речи 401 418 414 412 Папоркова ФИ Федотова НП Власова ОВ Папоркова ФИ Преображенская М.М. Климов ВС Практикум по Практикум по основам основам Алгебра и геом(пр) Алгебра и геом(пр) Практикум по мат.анализу Математический анапиз программиров программиров ания ания 420 419 1 группа | 415 420 409 418 2 группа Бугрова Мастаков Пермяков Смирнов ЯА Федотова НП Власова ОВ Чаплыгина НБ а НК а Д.И. Практикум по Практикум по основам основам Иностран Иностран Иностран История Дискретная математика программиров программиров ный язык ный язык ный язык 418 408 Бугрова 30 бастакова 32 дермякова 419 1 группа | 415 418

ПМИ-12БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Cp Чт Cб ПМИ-12БО Климов ВС ПМИ-12БО Федотова НП Практикум по Прикладная физическая Физическая культура и основам Математический анализ спорт культура программиров ания 412 415 1 группа Папоркова ФИ Невский МВ Папоркова ФИ Власова ОВ Алексеев ВВ Алгебра и геом(пр) Алгебра и Геометрия Алгебра и геом(пр) Основы программирования Практикум по мат.анализу 420 418 420 412 317 Алексеев ВВ Чаплыгина НБ Неронова ИВ Власова ОВ Климов ВС Практикум по основам Русский язык и культура Математический анализ Практикум по мат.анализу Дискретная математика речи программиров ания 401 420 414 402 418 2 группа Бугрова Мастаков Пермяков Смирнов ЯА Федотова НП Власова ОВ Неронова ИВ а НК а Д.И. Практикум по Практикум по основам основам Русский язык и культура Иностран Иностран Иностран История программиров программиров речи ный язык ный язык ный язык ания 418 408 Бугрова 30 бастакова 32 дермякова 402 1 группа | 415 315

ПМИ-12БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Cp Чт Cб ПМИ-12БО Смирнов ЯА Климов ВС Федотова НП Практикум по Прикладная физическая основам История России Математический анализ культура программиров ания 420 412 415 1 группа Папоркова ФИ Невский МВ Папоркова ФИ Власова ОВ Алексеев ВВ Алгебра и геом(пр) Алгебра и Геометрия Алгебра и геом(пр) Основы программирования Практикум по мат.анализу 420 418 420 412 317 Алексеев ВВ Чаплыгина НБ Неронова ИВ Власова ОВ Климов ВС Практикум по Русский язык и культура основам Практикум по мат.анализу Дискретная математика Математический анализ речи программиров ания 401 420 414 402 418 2 группа Бугрова Мастаков Пермяков Смирнов ЯА Чаплыгина НБ а НК а Д.И. Иностран Иностран Иностран История Дискретная математика ный язык ный язык ный язык 418 408 Бугрова 30 Бастакова 32 Дермякова 418

ПМИ-21БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Cp Чт Cб Литвинов ВВ Куликов ДА Литвинов ВВ Логинов Д.О. Архитектура KCE Практикум по мат.анализу Практикум по мат.анализу компьютеров 320 320 420 403 21-2 ПМИ-21БО Куликов ДА Ухалов АЮ Васильев ВФ Колесов АЮ Куликов ДА() Прикладная физическая Дифференциальные Практикум по KCE Математический анализ Философия информатике культура уравнения 418 315 418 315 419 21-2 Мастакова НК Елисеева НД ПМИ-21БО Колесов АЮ Савинов ДА Пермякова Елисеева НД Д.И. Иностранный Иностранный Практикум по языкам и Прикладная физическая Дифференциальные Основы информатики Архитектура компьютеров язык язык методам программирования культура уравнения 412 322 21-1 305 319 418 320 21-2 Морозов А.В. Ухалов АЮ Савинов ДА Архитектура Физика Математический анализ компьютеров 315 418 403 21-1 Куликов ДА() Практикум по информатике 419 21-1

ПМИ-21БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Cp Чт Cб Литвинов ВВ Литвинов ВВ Куликов ДА() Практикум по Практикум по мат.анализу Практикум по мат.анализу информатике 320 420 403 21-2 ПМИ-21БО Логинов Д.О. Романов ДН Ухалов АЮ Соколов ВА Колесов АЮ Прикладная физическая Языки и методы Дифференциальные Архитектура Физика Математический анализ культура программирования уравнения компьютеров 409 315 418 315 415 21-2 Мастакова НК Елисеева НД Елисеева НД ПМИ-21БО Колесов АЮ Пермякова Д.И. Иностранный Прикладная физическая Дифференциальные Иностранный Языки и методы Основы информатики язык язык программирования культура уравнения 320 322 21-1 305 319 418 21-2 Васильев ВФ Ухалов АЮ Куликов ДА() Практикум по Философия Математический анализ информатике 407 403 418 21-1 Савинов ДА Архитектура компьютеров 405 21-1

ПМИ-22БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Cб ПМИ-22БО Преображенская М.М. Преображенская М.М. Бугрова ИК Куликов ДА() Прикладная физическая Иностранный Практикум по Практикум по мат.анализу Практикум по мат.анализу информатике культура язык 409 409 408 419 21-1 22-2 Логинов Д.О. Куликов ДА Елисеева НД Ухалов АЮ Васильев ВФ Колесов АЮ Языки и методы Дифференциальные Архитектура KCE Математический анализ Философия программирования уравнения компьютеров 418 319 315 418 315 415 22-2 Романов ДН Елисеева НД ПМИ-22БО Мастакова НК Савинов ДА Колесов АЮ Дифференциальные Прикладная физическая Иностранный Физика Основы информатики Архитектура компьютеров уравнения культура язык 407 322 418 305 412 Морозов А.В. Ухалов АЮ Куликов ДА() Практикум по Физика Математический анализ информатике 315 419 418 22-1 Савинов ДА Архитектура компьютеров 403 22-1

ПМИ-22БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Cб Пн Вт Чт ПМИ-22БО Преображенская М.М. Преображенская М.М. Бугрова ИК Прикладная физическая Иностранный Практикум по мат.анализу Практикум по мат.анализу культура язык 409 409 408 21-1 Куликов ДА() Куликов ДА Елисеева НД Ухалов АЮ Соколов ВА Колесов АЮ Практикум по Практикум по языкам и Языки и методы Дифференциальные KCE Математический анализ методам программирования информатике программирования уравнения 407 319 315 418 315 402 Васильев ВФ Колесов АЮ Елисеева НД ПМИ-22БО Мастакова НК Савинов ДА Куликов ДА() Дифференциальные Прикладная физическая Архитектура Практикум по Иностранный Философия Основы информатики уравнения культура язык компьютеров информатике 407 322 418 305 21-2 405 402 22-1 Ухалов АЮ Логинов Д.О. Архитектура Математический анализ компьютеров 418 402 22-2

ПМИ-31БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Cб Глазков ДВ Власова ОВ Соколов АВ Глазков ДВ 4. Системы Введение в вычислительную Введение в вычислительную БД(лек) контроля математику математику версий 412 412 405 405 ДУ-3 Колесов Папорков ПМИ-31БО Белоножко ДФ Кащенко Кочерова ВВ Преображенский ИЕ ИС ΑЮ а ФИ 2. Асимп 2. Алгори 2. Теория Прикладная физическая тотическ Теория вероятностей и Физика устойчиво Компьютерный практикум математическая статистика ие метод кодирова культура ния 320 414 _{мм-1} 322 _{ду-1} 407 _{ма-1} 419 401 Власова ОВ Куликов Папорков Уткин ПГ Бережной ЕИ Нестеров Сухопарова 3. Kayeb ΑH а ФИ AΒ венные 3. Метод 3. Кодир 1. Основы методы ы комп. ование предпринимат Теория вероятностей и 1. Конфликто Базы данных иссл. иссл. информа ельской логия математическая статистика дин. дин. деятельности сист. на сист. 403 422 _{мм-2} 315 _{ду-2} 407 _{ма-2} 405 407 315 к/в 1 - 1 Власова ОВ Куликов АН Сухопарова AB 1. Основы предпринимат Базы данных УМФ ельской деятельности 403 315 405 к/в 1 - 1

ПМИ-31БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Cб Пн Вт Чт Глазков ДВ Белоножко ДФ Власова ОВ Соколов АВ 4. Системы Введение в вычислительную Физика БД(лек) контроля математику версий 418 412 405 405 ДУ-3 Колесов Папорков ПМИ-31БО Белоножко ДФ Кащенко Преображенский ИЕ Елисеев ДА ИС ΑЮ а ФИ 2. Асимп 2. Алгори 2. Теория Прикладная физическая тотическ Теория вероятностей и Физика устойчив математическая статистика ие метод кодирова культура ния 320 414 _{мм-1} 322 _{ду-1} 407 _{ма-1} 401 4. Издательск ая система Нестеров 3. Кач**€б**Н TeX Власова ОВ Куликов Папорков Уткин ПГ Бережной ЕИ ΑH а ФИ венные 3. Метод 3. Кодир методы ы комп. ование 1. Конфликто Теория вероятностей и Базы данных иссл. иссл. информа логия математическая статистика дин. дин. ции сист. на сист. 403 MM-3 422 _{MM-2} 315 _{ДУ-2} 407 _{MA-2} 403 407 315 Куликов АН Колесов АЮ Колесов АЮ УΜФ Функциональный анализ Функциональный анализ 317 320 315

ПМИ-32БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Cб Пн Вт Чт Пт Глазков ДВ Власова ОВ Соколов АВ Преображенский ИЕ 4. Системы Введение в вычислительную Теория вероятностей и БД(лек) контроля математическая статистика математику версий 412 412 405 401 ДУ-3 Глазков ДВ Колесов Папорков ПМИ-32БО Кащенко Иванова НА / ИС ΑЮ а ФИ 2. Асимп 2. Алгори 2. Теория Прикладная физическая Введение в вычислительную тотическ устойчиво Базы данных математику ие метод кодирова культура ния 403 414 _{мм-1} 322 _{ду-1} 407 _{ма-1} 403 Нестеров 3. Кач**€0**Н Белоножко ДФ Уткин ПГ Бережной ЕИ Куликов Папорков Сухопарова ΑH а ФИ венные 3. Метод 3. Кодир 1. Основы методы ы комп. ование предпринимат 1. Конфликто Теория вероятностей и Физика иссл. иссл. информа ельской логия математическая статистика дин. дин. деятельности сист. на сист. 320 422 _{мм-2} 315 _{ду-2} 407 _{ма-2} 405 407 315 к/в 1 - 1 Куликов АН Сухопарова Колесов АЮ AB 1. Основы предпринимат УΜФ Функциональный анализ ельской деятельности 315 315 405 к/в 1 - 1

ПМИ-32БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Cб Пн Вт Чт Пт Белоножко ДФ Власова ОВ Соколов АВ Преображенский ИЕ 4. Системы Теория вероятностей и Физика БД(лек) контроля математическая статистика версий 418 412 405 401 ДУ-3 Глазков ДВ Колесов Папорков ПМИ-32БО Кащенко Кочерова ВВ Иванова НА Елисеев ДА ИС ΑЮ а ФИ 2. Асимп 2. Алгори 2. Теория Прикладная физическая Введение в вычислительную тотическ устойчиво Компьютерный практикум Базы данных математику ие метод кодирова культура ния 403 414 _{мм-1} 322 _{ду-1} 407 _{ма-1} 403 403 4. Издательск ая система TeX Белоножко ДФ Нестеров Куликов Папорков Уткин ПГ Бережной ЕИ 3. Kayeb ΑH а ФИ венные 3. Метод 3. Кодир методы ы комп. ование 1. Конфликто Теория вероятностей и Физика иссл. иссл. информа логия математическая статистика дин. дин. ции сист. на сист. 403 MM-3 422 _{MM-2} 315 _{ДУ-2} 407 _{MA-2} 320 407 315 Власова ОВ Куликов АН Колесов АЮ Базы данных УМФ Функциональный анализ 402 315 315

ПМИ-40БО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Cp Чт Пт Cб Преобра Глазков Кубышки Кулев АГ Кащенко женский 4. Сплай н ЕП 4. Выпи€ 5. Прикл ны в лое адной вычислит функцио Право програм ельной мирован нальный математ ие анализ ике 4. Матем 427 K/B4-1 407 _{K/B4-3} 317 _{к/в 5 - 3} 5, юр.ф-т. е модели Соколов Литвинов Ковалева Майорова Лукьянов Преобра Глазков Середняков Кашапов АС Бережной Кубышки рование AB 3. ИзбраВ 5. Допол женский B.E. ΕИ н ЕП 5. Интер 4. Сплай 4. Выпи€ 2. Теория нные 3. Динам фейсы нительны 2. Компь ны в 3. Визуал задачи лое Безопасность уравнени ика дискр е главы графичес вычислит ютерная ьные вычислит програм жизнедеятель Психология й с запаз методов кой ельной безопаст етных ельной мирован дывание системы ности оптимиза разработ математ систем ность математ ике 417 K/B4-2 427 _{K/B 4 - 1} 407 K/B4-3 411 402 K/B 5 - 2 41 414 419 $_{\text{K/B} \, 3-1} | 315 _{\text{K/B} \, 3-2} | 427 _{\text{K/B} \, 3-3} | 427 _{\text{K/B} \, 5-1}$ 422 K/B 2 - 2 316 K/B 2 - 3 Ковалева АМ Куликов АН Кубышки Невский Глазков ДВ Кашапов АС Середняков Преобра Кубышки Невский 6. Геомет MB B.E. женский 6. Геомет MB ИΕ 1. Динамическ рическая рическая 6. Задачи 1. Функционал 6. Задачи Безопасность 6. Всплес Численные ие системы и теория теория ьное програм аппроксим Психология жизнедеятель аппрокси ковый случайные динамич методы динамич мирование ации ности анализ мации процессы еских еских систем систем 417 405 409 K/B 6 - 2 414 K/B 6 - 3 403 42 414 41 411 42 401 K/B 6 - 1 316 K/B 6 - 2 414 K/B 6 - 3 Куликов АН Ковалева АМ Глазков ДВ Середняков В.Е. Преобра женский 1. Динамическ 1. Функционал 6. Всплес Численные ие системы и Безопасность ьное програм ковый случайные методы жизнедеятельности мирование анализ процессы 417 к/в 1 - 1 405 403 215 427 K/B 6 - 1 42

ПМИ-40БО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пн Вт Cp Чт Пт Cб Глазков ДВ Преобра Глазков Кубышки Кулев АГ Кащенко женский н ЕП 4. Сплай 4. Выпи€ 5. Прикл ны в лое адной вычислит функцио Право Численные методы програм ельной мирован нальный математ ие анализ ике 4. Матем 412 427 K/B4-1 407 _{K/B4-3} 317 к/в 5 - 3 5, юр.ф-т. е модели Майорова Лукьянов Соколов Литвинов Ковалева Преобра Глазков Середняков Кашапов АС Бережной Кубышки рование . НЛ 5. Допол AB 3. ИзбраВ женский B.E. ΕИ н ЕП 5. Интер 4. Сплай 4. Выпи€ 2. Теория нные 3. Динам нительны фейсы 2. Компь ны в 3. Визуал задачи лое Безопасность уравнени ика дискр е главы графичес вычислит ютерная ьные вычислит програм жизнедеятель Психология й с запаз методов кой ельной безопаст етных ельной мирован системы ности дывание оптимиза разработ математ систем ность математ ике 417 K/B 4 - 2 407 K/B 4 - 3 411 427 _{K/B 4 - 1} 41 414 419 $_{\text{K/B}}$ 3 - 1 | 315 $_{\text{K/B}}$ 3 - 2 | 427 $_{\text{K/B}}$ 3 - 3 | 427 $_{\text{K/B}}$ 5 - 1 | 402 $_{\text{K/B}}$ 5 - 2 422 K/B 2 - 2 316 K/B 2 - 3 Ковалева АМ Майорова Лукьянов Куликов АН Кубышки Глазков ДВ Кашапов АС Середняков Преобра Кубышки Невский НЛ 5. Допол н ЕП B.E. женский 6. Геомет MB 5. Интер 5. Прикл 1. Динамическ фейсы нительны рическая 6. Задачи 1. Функционал адной Безопасность 6. Всплес ие системы и графичес е главы Численные теория ьное програм функцио Психопогия жизнедеятель аппрокси ковый случайные методов кой методы динамич мирование нальный ности анализ мации процессы оптимиза разработ еских анализ систем 417 к/в 1 - 1 405 к/в 1 - 2 | 427 к/в 5 - 1 | 402 к/в 5 - 2 | 409 к/в 5 - 3 | 414 41 411 42 401 K/B 6 - 1 316 K/B 6 - 2 414 K/B 6 - 3 Соколов Литвинов Ковалева Глазков ДВ Середняков В.Е. AB 3. Изб**Б**аВ AM 3. Динам 3. Визуал задачи ика дискр Численные Безопасность ьные вычислит етных методы жизнедеятельности системы ельной систем математ 403 K/B 3 - 1 315 K/B 3 - 2 427 K/B 3 - 3 405 215 Кашапов АС Психология 412

ИБМ-11МО, Числитель

P.G. Demidov Yaro	slavl State University, Mather I		402, 403, 405, 415, 419			
	Пн	Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
			Очиров АА		Яблокова СИ	
1			Техническая защита информации		Теоретико-числовые методы в криптографии	
			414		316	
			Очиров АА		Пермякова Д.И.	Алферов Р.И.
2			Техническая защита информации		Профессиональный иностранный язык	Технологии обеспечения информационной безопасности
			432		322	317
		Мусин МЗ	Очиров АА	Яблокова СИ	Зеткина О.В.	Князев ВН
3		Методология и организация научных исследований	Техническая защита информации	Теоретико-числовые методы в криптографии	Экономические вопросы обеспечения информационной безопасности	Теория алгоритмов и сложность вычислений
		316	432	320	319	315
		Мусин МЗ		Преображенская М.М.	Зеткина А.И.	Князев ВН
4		Методология и организация научных исследований		Компьютерные технологии в науке и образовании	Экономические вопросы обеспечения информационной безопасности	Теория алгоритмов и сложность вычислений
		316		403	422	426
						Горохов А.А.
5						Технологии обеспечения информационной безопасности
						402

ИБМ-11МО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Чт Пт Cб Пн Вт Cp Очиров АА Техническая защита информации 414 Очиров АА Пермякова Д.И. Алферов Р.И. Технологии обеспечения Техническая защита Профессиональный информационной иностранный язык информации безопасности 432 322 317 Яблокова СИ Мусин МЗ Яблокова СИ Зеткина О.В. Князев ВН Экономические вопросы Методология и организация Теоретико-числовые Теоретико-числовые методы обеспечения Теория алгоритмов и научных исследований методы в криптографии в криптографии информационной сложность вычислений безопасности 319 316 321 320 315 Преображенская М.М. Зеткина А.И. Горохов А.А. Экономические вопросы Технологии обеспечения обеспечения Компьютерные технологии в информационной науке и образовании информационной безопасности безопасности 422 415 403 Князев ВН Теория алгоритмов и сложность вычислений 426

МКН-11МО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Чт Никулина ЕВ Казарин ЛС Майорова НЛ 4. Теория 3. Прикладны 4. Теория представлени е задачи изображений оптимизации 316 427 к/в 4 - 1 313 к/в 3 - 2 Никулина ЕВ Заводчиков Яблокова СИ Мусин МЗ MA 3. Пакеты Современная философия и Алгебраическая История и методология прикладных методология науки алгоритмика математики математическ их программ 316 315 403 407 Балабаев ВЕ Заводчиков Тимофеева НВ Бугрова ИК MA 1. Методы Фундаментальные Сетевой анализ защиты Иностранный язык алгебраические структуры информации 317 313 320 408 к/в 1 - 1 Преображенская М.М. Компьютерные технологии в науке и образовании 403

МКН-11МО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Чт Никулина ЕВ Казарин ЛС Майорова НЛ 4. Теория 3. Прикладны 4. Теория представлени е задачи изображений оптимизации 316 427 к/в 4 - 1 313 к/в 3 - 2 Никулина ЕВ Яблокова СИ Мусин МЗ Заводчиков MA 3. Пакеты Современная философия и Алгебраическая История и методология прикладных методология науки алгоритмика математики математическ их программ 316 315 403 407 к/в 3 - 1 Балабаев ВЕ Заводчиков Тимофеева НВ Бугрова ИК MA 1. Методы Фундаментальные Сетевой анализ защиты Иностранный язык алгебраические структуры информации 317 313 320 408 к/в 1 - 1 Преображенская М.М. Компьютерные технологии в науке и образовании 403

ПМИ-11МО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Ср Пт Сб Пн Вт Чт Балаба Куликов ДА Мусин МЗ 2e**MBE** ематич еские Современная философия и Современные метод методология науки компьютерные технологии ЫВ логист ике 315 402 31,3 2-2 Шабаршина ГВ Логинов Д.О. Бугрова ИК Береж Кулико ı£oıMetr/ 2. BuΩxA оды альны Массивно-параллельные расчет е сист История и методология вычисления, архитектура и Иностранный язык а риск емы прикладной математики и среда программирования ов в програ информатики Cuda страхо ммиро вании вани 408 31,6,2-1 40,2_{B2-3} 426 415 Балабаев ВЕ Кубышкин ЕП Современные проблемы 1. Нелинейная динамика прикладной математики и информатики 321 313

Составлено:20.09.2019

ПМИ-11МО, Знаменатель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Сб Пн Вт Чт Куликов АН Куликов ДА Объектно-ориентированные Математические модели языки программировани экономики 417 415 Балаба Куликов ДА Мусин МЗ 2e**MBE** ематич еские Современная философия и Современные метод методология науки компьютерные технологии ЫВ логист ике 315 402 31,3 2-2 Логинов Д.О. Береж Шабаршина ГВ Кулико ı£oılMEtr/l 2. BuΩxA оды альны расчет е сист История и методология Технологическая а риск емы прикладной математики и (проектно-технологическая) ов в програ информатики практика страхо ммиро вании вани 31,682-1 40,2_{B2-3} 426 415 Балабаев ВЕ Современные проблемы прикладной математики и информатики 313

ПМИ-21МО, Числитель

P.G. Demidov Yaroslavl State University, Mathematics Faculty, Soyuznaya, 144 402, 403, 405, 415, 419 Пт Пн Вт Чт Сб Кубышкин ЕП Закрутный ЕЕ Куликов ДА 2. Компьютер Современные проблемы ная безопастн дифференциально-разностн Сетевые технологии ых уравнений 407 409 418 к/в 2 - 1 Куликов АН Кубышкин ЕП 2. Математич Современные проблемы еские модели дифференциально-разностн в естествозна ых уравнений 417 409 Глазков ДВ Кащенко ИС Современный численный Дополнительные главы анализ теории колебаний 316 418 Глазков ДВ Кочерова Куликов Бугрова ИК . 1. Совре 1. СовДеА менные менные технолог Профессиональный Оптимальные численные редактор ии в методы английский язык ские програм технолог мирован 316 408 407 K/B 1 - 2 402 K/B 1 - 3

ПМИ-21МО, Знаменатель

P.G. Demidov Yard	slavl State Univ	ersity, Mathem	ı	402, 403, 405, 415, 419			
	Пн		Вт	Ср	Чт	Пт	Сб
	Куликов ДА						Закрутный ЕЕ
1	2. Компьютер ная безопастн ость						Сетевые технологии
	407 к/в 2 - 1						418
		Куликов АН	Кубышкин ЕП				
2		2. Математич еские модели в естествозна нии	Современные проблемы дифференциально-разностн ых уравнений				
		417 к/в 2 - 2	409				
		Глазков ДВ	Кащенко ИС				
3	Современный численный анализ		Дополнительные главы теории колебаний				
	316		418				
4	Глазков ДВ Оптимальные численные методы		Бугрова ИК Профессиональный английский язык	Кочерова 1. Современные редакторские технологии Куликов 1. Современные технологии в програм мирован ии			
	316		408	407 K/B 1 - 2 402 K/B 1 - 3			
5							