

# ИБ-11БО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда		Четверг	Пятница	Суббота
1	Иностранный язык <b>408</b> Бугрова ИК	Экономика <b>418</b> Зеткина ОВ	к/в 1 - 1 1. Культурология Васильев ВФ <b>420</b>	к/в 1 - 2 1. Социология Иудина ИМ <b>417</b>	Физическая культура <b>Спортзал1</b> ИБ-11БО		
2	Алгебра <b>320</b> Заводчиков МА	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ	Русский язык и культура речи <b>418</b> Неронова ИВ		Математический анализ <b>313</b> Ухалов АЮ		
3	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ	Физическая культура <b>Спортзал1</b> ИБ-11БО	Русский язык и культура речи <b>417</b> Неронова ИВ		Практикум по языкам программирования Власова ОВ	Алгебра <b>320</b> Казарин ЛС	
4	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ		Физика Лоханин МВ		Языки программирования <b>401</b> Власова ОВ	Алгебра <b>320</b> Казарин ЛС	

# ИБ-11БО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда		Четверг	Пятница	Суббота
1			к/в 1 - 1 1. Культурология Васильев 420 ВФ	к/в 1 - 2 1. Социология Лудина ИМ 317	Физическая культура  Спортзал1 ИБ-11БО	Алгебра  320 Казарин ЛС	
2	Алгебра  320 Заводчиков МА	Экономика  401 Зеткина ОВ	Русский язык и культура речи  418 Неронова ИВ		Математический анализ  313 Ухалов АЮ	Экология  317 Сиделев СИ	
3	Математический анализ  319 Ухалов АЮ	Физическая культура  Спортзал1 ИБ-11БО	Физика  Лоханин МВ		Практикум по языкам программирования  Власова ОВ	Экология  317 Сиделев СИ	
4		Алгебра  321 Заводчиков МА	Физика  Лоханин МВ		Языки программирования  401 Власова ОВ	Иностранный язык  408 Бугрова ИК	

# ИБ-21БО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1			Дополнительные разделы физики	Физическая культура  <b>Спортзал2</b> ИБ-21БО	Электроника и схемотехника  Очиров АА	
2	Дискретная математика  <b>401</b> Белова ЛЮ	Философия  <b>418</b> Васильев ВФ		Математический анализ  <b>320</b> Литвинов ВВ		
3	Дискретная математика  <b>401</b> Белова ЛЮ	Физическая культура  <b>Спортзал2</b> ИБ-21БО	Линейная алгебра  <b>320</b> Заводчиков МА	Дифференциальные уравнения  <b>315</b> Глазков ДВ		
4	Электроника и схемотехника  Артемова ТК	Философия  <b>317</b> Васильев ВФ	Линейная алгебра  <b>407</b> Тимофеева НВ			

# ИБ-21БО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Дифференциальные уравнения <b>409</b> Секацкая АВ		Дополнительные разделы физики  Лоханин МВ	Физическая культура <b>Спортзал2</b> ИБ-21БО		
2	Дискретная математика <b>401</b> Белова ЛЮ	Философия <b>418</b> Васильев ВФ		Математический анализ <b>320</b> Литвинов ВВ		
3	Дискретная математика <b>401</b> Белова ЛЮ	Физическая культура <b>Спортзал2</b> ИБ-21БО	Линейная алгебра <b>320</b> Заводчиков МА	Дифференциальные уравнения <b>315</b> Глазков ДВ	Теория информации Очиров АА	
4	Теория информации Артемова ТК	Философия <b>317</b> Васильев ВФ	Линейная алгебра <b>407</b> Тимофеева НВ	Математический анализ <b>319</b> Литвинов ВВ		

# КБ-1 СО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Алгебра <b>320</b> Заводчиков МА	Экономика <b>418</b> Зеткина ОВ	Алгебра <b>320</b> Заводчиков МА		Мастакова  Языки программирования  Власова ОВ	
2	Иностранный язык <b>208</b> Умнова ИВ	Физическая культура <b>Спортзал1</b> КБ-1 СО	Русский язык и культура речи <b>418</b> Неронова ИВ	Умнова  Языки программирования  Власова ОВ	Введение в специальность  <b>401</b> Дурнев ВГ	
3	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ	Физика    Митрофанов ВА	Физическая культура  <b>Спортзал1</b> КБ-1 СО	Алгебра  <b>320</b> Казарин ЛС	
4	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ			Языки программирования  <b>401</b> Власова ОВ	Алгебра  <b>320</b> Казарин ЛС	

# КБ-1 СО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Алгебра <b>320</b> Заводчиков МА	Экономика <b>401</b> Зеткина ОВ	Русский язык и культура речи <b>417</b> Неронова ИВ		Алгебра <b>320</b> Казарин ЛС	
2	Иностранный язык <b>208</b> Умнова ИВ	Физическая культура <b>Спортзал1</b> КБ-1 СО	Русский язык и культура речи <b>418</b> Неронова ИВ	Умнова Языки программирования Власова ОВ	Экология <b>317</b> Сиделев СИ	
3	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ	Физика  Митрофанов ВА	Физическая культура <b>Спортзал1</b> КБ-1 СО	Введение в специальность <b>401</b> Дурнев ВГ	
4	Математический анализ <b>319</b> Ухалов АЮ	Мастакова Языки программирования Власова ОВ		Языки программирования <b>401</b> Власова ОВ	Экология <b>317</b> Сиделев СИ	

# КБ-2 СО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг		Пятница	Суббота
1		Физическая культура  <b>Спортзал1</b> КБ-2 СО	1. Социология  <b>317</b> Дудина ИМ	1 Языки программирования <b>403</b> Яковлева ОП	2 Языки программирования  Князев В / Князев ВН	Математический анализ  <b>417</b> Литвинов ВВ	
	2	Алгебраическая алгоритмика  <b>319</b> Яблокова СИ	Языки программирования  <b>403</b> Якимова ОП	Линейная алгебра  <b>320</b> Заводчиков МА	Физическая культура  <b>Спортзал1</b> КБ-2 СО		Физика   Митрофанов ВА
3		Иностранный язык  <b>208</b> Умнова ИВ	Дискретная математика  <b>414</b> Якимова ОП	Алгебраическая алгоритмика  <b>321</b> Яблокова СИ	Дифференциальные уравнения  <b>315</b> Глазков ДВ		
4	Электроника и схемотехника  Артемова ТК	Дискретная математика  <b>414</b> Якимова ОП	Линейная алгебра  <b>407</b> Тимофеева НВ				

# КБ-2 СО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг		Пятница	Суббота
1		Физическая культура	1. Социология	1 Языки программирования	2 Языки программирования	Математический анализ	
		Спортзал1 КБ-2 СО	317 Дудина ИМ	403 Якимова ОП	Князев В / Князев ВН	417 Литвинов ВВ	
2	Дифференциальные уравнения	Языки программирования	Линейная алгебра	Физическая культура		Физика	
	407 Глазков ДВ	403 Якимова ОП	320 Заводчиков МА	Спортзал1 КБ-2 СО			
3	Иностранный язык	Дискретная математика	Алгебраическая алгоритмика	Дифференциальные уравнения		Митрофанов ВА	
	208 Умнова ИВ	414 Якимова ОП	321 Яблокова СИ	315 Глазков ДВ			
4	Электроника и схемотехника		Линейная алгебра	Математический анализ			
	Очиров АА		407 Тимофеева НВ	319 Литвинов ВВ			



# КБ-3 СО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Аппаратные средства вычислительной техники	Физическая культура  <b>Спортзал2</b> КБ-3 СО				
2		Философия  Лоханин МВ <b>418</b> Васильев ВФ		Методы программирован ия  <b>403</b> Якимова ОП	Философия  <b>414</b> Васильев ВФ	
3	Теория кодирования, сжатия и восстановления информации  Заводчиков МА	Теория вероятностей  <b>407</b> Чаплыгина НБ	Операционные системы  <b>405</b> князеv В / Князеv ВН	Методы программирован ия  <b>403</b> Якимова ОП	Теория вероятностей  <b>420</b> Чаплыгина НБ	
4		Теория кодирования, сжатия и восстановления информации  <b>315</b> Заводчиков МА	Операционные системы  <b>405</b> князеv В / Князеv ВН	Сети и системы передачи информации  <b>315</b> Захаров АС	Теория информации  Очиров АА	

# КБ-3 СО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1		Физическая культура  <b>Спортзал2</b> КБ-3 СО				
2	Аппаратные средства вычислительной техники   Лоханин МВ		Философия   <b>418</b> Васильев ВФ	Методы программирован ия   <b>403</b> Якимова ОП	Философия   <b>414</b> Васильев ВФ	
3	Теория кодирования, сжатия и восстановления информации  Заводчиков МА	Теория вероятностей   <b>407</b> Чаплыгина НБ	Операционные системы   <b>405</b> князеv В / Князеv ВН	Методы программирован ия   <b>403</b> Якимова ОП	Теория вероятностей   <b>420</b> Чаплыгина НБ	
4	Теория информации   Артемова ТК		Операционные системы   <b>405</b> князеv В / Князеv ВН	Сети и системы передачи информации   <b>315</b> Захаров АС		

# КБ-4 СО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1		к/в 2 - 1 1. Разработк а WEB-прил ожений Яблокова ОП 403				к/в 2 - 2  1. Основы JavaScript  Ковалева 415 AM
2	Компьютерные сети  Носков АН	Основы построения защищенных компьютерных сетей 317 Ушаков ЮИ	Модели безопасности компьютерных систем 401 Дурнев ВГ	41 - 2  Системы управления базами данных Иванова НА 405 Иванова НА		
3	Компьютерные сети  Носков АН	Теоретико-числовые методы в криптографии 320 Яблокова СИ	Модели безопасности компьютерных систем 401 Дурнев ВГ / Дурнев ВГ	Алгебраические структуры 407 Тимофеева НВ		Основы построения защищенных компьютерных сетей 405 Савинов ДА
4		Теоретико-числовые методы в криптографии 320 Яблокова СИ	Криптографические методы защиты информации 401 Дурнев ВГ	к/в 2 - 1 1. Разработк а WEB-прил ожений Яблокова ОП 403		Криптографические методы защиты информации 401 Иванова М / Князева МС

# КБ-4 СО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1		к/в 2 - 1 1. Разработка WEB-приложений Яблокова ОП	Теория псевдослучайных генераторов 403,319 Мурин ДМ	Системы управления базами данных Власова ОВ / Власова ОВ 317		к/в 2 - 2 1. Основы JavaScript Ковалева 415 АМ
2	Компьютерные сети Носков АН	Основы построения защищенных компьютерных сетей 317 Ушаков ЮИ	Модели безопасности компьютерных систем 401 Дурнев ВГ	Системы управления базами данных Иванова НА / Иванова НА 405		
3		Теоретико-числовые методы в криптографии 320 Яблокова СИ	Теория псевдослучайных генераторов 403,319 Мурин ДМ	Алгебраические структуры 407 Тимофеева НВ		Основы построения защищенных компьютерных сетей 405 Савинов ДА
4		41 - 1 Системы управления базами данных Иванова НА 403 Иванова НА	Криптографические методы защиты информации 401 Дурнев ВГ	к/в 2 - 1 1. Разработка WEB-приложений Яблокова ОП		Криптографические методы защиты информации 401 Иванова М / Князева МС

# КБ-5 СО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1			Криптографические алгоритмы  403 Мурин ДМ			
2		к/в 1 - 2 1. Информационная безопасность электронного бизнеса 401 Петкина ОВ	Криптографические алгоритмы  403 Мурин ДМ	Основы построения защищенных баз данных  317 Ушаков ЮИ	Теория автоматов  320 Казарин ЛС	Основы построения защищенных компьютерных сетей  405 Савинов ДА
3		к/в 1 - 2 1. Информационная безопасность электронного бизнеса 401 Петкина ОВ	к/в 1 - 1 1. Математические методы защиты банковской информации 319 Силова ЛЮ	Основы построения защищенных баз данных  317 Ушаков ЮИ	Сложность вычислений  401 Дурнев ВГ	
4		к/в 1 - 2 1. Информационная безопасность электронного бизнеса 401 Петкина ОВ	к/в 1 - 1 1. Математические методы защиты банковской информации 319 Силова ЛЮ		Сложность вычислений  401 Дурнев ВГ	

# КБ-5 СО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
1							5-2 Основы построения защищенных баз данных 405инов ДА
2		Техническая защита информации  Очиров АА	Криптографические алгоритмы  403 Мурин ДМ	Основы построения защищенных компьютерных сетей  317 Ушаков ЮИ	Теория автоматов  320 Казарин ЛС	5-1 Основы построения защищенных баз данных 405инов ДА	
3		Техническая защита информации  Очиров АА	Сложность вычислений  401 Дурнев ВГ / Дурнев ВГ	Основы построения защищенных баз данных  317 Ушаков ЮИ	Теория автоматов  320 Казарин ЛС		
4		Техническая защита информации  Очиров АА	к/в 1 - 1 1. Математические методы защиты банковской информации 519 ЛЮ	Учебная практика  317 Ушаков ЮИ	Сложность вычислений  401 Дурнев ВГ		

# МКН-1 БО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда		Четверг	Пятница	Суббота
1		Экономика <b>418</b> Зеткина ОВ	к/в-1 - 1 1. Социология <b>417</b> Цудина ИМ	к/в-1 - 2 1. Культурология Васильев ВФ <b>420</b>	Физическая культура <b>Спортзал3</b> МКН-1 БО	Алгебра <b>320</b> Казарин ЛС	
2	Математический анализ <b>418</b> Климов ВС	Физическая культура <b>Спортзал2</b> МКН-1 БО	Русский язык и культура речи <b>418</b> Неронова ИВ		КСЕ <b>420</b> Куликов АН	Практикум по математическому анализу <b>417</b> Литвинов ВВ	
3	Иностранный язык <b>305</b> Мастакова НК	Алгебра <b>321</b> Заводчиков МА	Языки программирования <b>415</b> Федотова НП		Практикум по математическому анализу <b>320</b> Литвинов ВВ	Основы программирования Власова ОВ / Федотова НП <b>418</b>	
4	КСЕ <b>407</b> Куликов АН				Математический анализ <b>418</b> Климов ВС		

# МКН-1 БО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда		Четверг	Пятница	Суббота
1		Физическая культура <b>Спортзал3</b> МКН-1 БО	к/в-1 - 1 1. Социология <b>317</b> Судина ИМ	к/в-1 - 2 1. Культурология Васильев ВФ <b>420</b>	Физическая культура <b>Спортзал3</b> МКН-1 БО		
2	Математический анализ <b>418</b> Климов ВС	Экономика <b>401</b> Зеткина ОВ	Русский язык и культура речи <b>418</b> Неронова ИВ		КСЕ <b>420</b> Куликов АН	Практикум по математическому анализу <b>417</b> Литвинов ВВ	
3	Иностранный язык <b>305</b> Мастакова НК	Алгебра <b>321</b> Заводчиков МА	Русский язык и культура речи <b>417</b> Неронова ИВ		Практикум по математическому анализу <b>320</b> Литвинов ВВ	Основы программирования Власова ОВ / Федотова НП <b>418</b>	
4			Практикум по языкам программирования <b>415</b> Федотова НП		Математический анализ <b>418</b> Климов ВС	Алгебра <b>320</b> Казарин ЛС	



# МКН-2 БО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1		Основы программирования Кузнецов ВС	Методы трансляции 401 Князев ВН / Князев В	Физическая культура Спортзал4 МКН-2 БО		Дифференциальные уравнения 315 Голубенец ВО
2	Дополнительные главы математического анализа 313 Балабаев ВЕ	Философия 418 Васильев ВФ	Практикум по методам трансляции 405 Князев ВН / Князев В	Линейная алгебра 407 Тимофеева НВ		
3	Дискретная математика 401 Белова ЛЮ	Физическая культура Спортзал3 МКН-2 БО	Дифференциальные уравнения Нестеров ПН / Нестеров ПН 409	Дополнительные главы математического анализа 417 Балабаев ВЕ		
4	Дискретная математика 401 Белова ЛЮ	Философия 317 Васильев ВФ	Линейная алгебра 320 Заводчиков МА			

# МКН-2 БО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Дополнительные главы математического анализа  313 Балабаев ВЕ	Основы программирования  Кузнецов ВС	Методы трансляции  401 Князев ВН / Князев В	Физическая культура  Спортзал4 МКН-2 БО		Дифференциальные уравнения  315 Голубенец ВО
2	Дополнительные главы математического анализа  313 Балабаев ВЕ	Философия  418 Васильев ВФ	Практикум по методам трансляции  405 Князев ВН / Князев В	Линейная алгебра  407 Тимофеева НВ		
3	Дискретная математика  401 Белова ЛЮ	Физическая культура  Спортзал3 МКН-2 БО	Дифференциальные уравнения  Нестеров ПН / Нестеров ПН 409	Дополнительные главы математического анализа  417 Балабаев ВЕ		
4	Дискретная математика  401 Белова ЛЮ	Философия  317 Васильев ВФ	Линейная алгебра  320 Заводчиков МА			

# МКН-3 БО, Числитель

	Понедельник			Вторник		Среда		Четверг			Пятница		Суббота	
1	Численные методы  Карпова ВГ			Стохастический анализ  407 Чаплыгина НБ		Функциональный анализ  316 Иродова ИП		к/в-1 - 2 4. Общая алгебра Тимофеев 407-НБ						
2	УрЧП  316 Кубышкин ЕП			Стохастический анализ  407 Чаплыгина НБ		Функциональный анализ  316 Иродова ИП		Физическая культура  Спортзал2 МКН-3 БО			4/в Математические методы принятия решений Балаб 316-Е			
3	к/в-2 - 1 2. Финансовая математика Балаба 316-В	к/в-2 - 2 2. Теория кодирования Казарин 320-ЛС		Операционные системы и сети  402,417 Куликов ДА		к/в-1 - 4. Алгоритмы теории приближений Иродова 316-ИП	к/в-1 - 2 4. Общая алгебра Тимофеев 322-НБ	УрЧП  409 Кубышкин ЕП			Численные методы  Нестеров ПН / Нестеров ПН 321			
4	к/в-2 - 1 2. Финансовая математика Балаба 316-В	к/в-2 - 2 2. Теория кодирования Казарин 320-ЛС				к/в-1 - 4. Алгоритмы теории приближений Иродова 316-ИП		УрЧП  409 Кубышкин ЕП			Теоретическая механика  316 Куксенюк ИС			

# МКН-3 БО, Знаменатель

	Понедельник			Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Численные методы  Карпова ВГ				Функциональный анализ  316 Иродова ИП			
2	Теоретическая механика  321 Елисеев ДА			Стохастический анализ  407 Чаплыгина НБ	Функциональный анализ  316 Иродова ИП	Физическая культура  Спортзал2 МКН-3 БО	4/ВМат емат чески е мет оды приня Балаб ре 316	
3	к/в-2 - 1 2. Финансовая математика Балаба 316 ВЕ	к/в-2 - 2 2. Теория кодирования Казарин 320 ЛС		Операционные системы и сети  402,417 Куликов ДА	к/в-1 - 4. Алгоритмы теории приближения Иродова 316 ИП	к/в-1 - 2 4. Общая алгебра Тимофеев 322 НВ	УрЧП  409 Кубышкин ЕП	Численные методы  Нестеров ПН / Нестеров ПН 321
4				Стохастический анализ  407 Чаплыгина НБ			4/ВМат емат чески е мет оды приня Балаб ре 417 ВЕ	Теоретическая механика  Куксенюк ИС / Куксенюк ИС 316

# МКН-4 БО, Числитель

	Понедельник		Вторник		Среда		Четверг		Пятница		Суббота	
1	Компьютерная геометрия и геометрическое моделирование  321                    Климов ВС	к/в-4 - 1  4. Быстрые алгоритмы  Яблокова 322                    СИ		к/в-2 - 1  2. Криптографические методы  Яблокова 321                    СИ			к/в-1 - 2  1. Численные методы решения экстремальных задач  316                    Климов ВС	к/в-4 - 1  4. Быстрые алгоритмы  Яблокова 322                    СИ	к/в-4 - 2  4. Математические методы в логистике  Балабаев 313                    ВЕ		к/в-2 - 2  2. Информационная безопасность  Саханда АВ	
2	к/в-3 - 2, к/в-3 - 1  3. WEB-программирование  415                    Ухалов АЮ	к/в-2 - 1  2. Криптографические методы  Яблокова 322                    СИ		к/в-1 - 1  1. Теория чисел  Яблокова 321                    СИ			к/в-1 - 2  1. Численные методы решения экстремальных задач  316                    Климов ВС	Теория массового обслуживания и статистическое моделирование  422                    Никулина ЕВ		к/в-2 - 2  2. Информационная безопасность  Саханда АВ		
3	к/в-1 - 1  1. Теория чисел  Яблокова 322                    СИ		Теория массового обслуживания и статистическое моделирование  422                    Никулина ЕВ	Физика  418                    Морозов АВ		Компьютерная геометрия и геометрическое моделирование  316                    Климов ВС		к/в-4 - 2  4. Математические методы в логистике  Балабаев 313                    ВЕ		к/в-2 - 2  2. Информационная безопасность  Саханда АВ		
4	к/в-2 - 1  2. Криптографические методы  Яблокова 322                    СИ	к/в-3 - 1  3. Информационные технологии  415                    Ухалов АЮ		Физика  418                    Морозов АВ		к/в-3 - 2  3. WEB-программирование  415                    Ухалов АЮ						

# МКН-4 БО, Знаменатель

	Понедельник		Вторник		Среда		Четверг		Пятница		Суббота	
1	Компьютерная геометрия и геометрическое моделирование  321                      Климов ВС		к/в-4 - 1		к/в-2 - 1			к/в-1 - 2	к/в-4 - 1	к/в-4 - 2		к/в-2 - 2
			4. Быстрые алгоритмы  Яблокова 322                      СИ		2. Криптографические методы  Яблокова 321                      СИ			1. Численные методы решения экстремальных задач  316                      Климов ВС	4. Быстрые алгоритмы  Яблокова 322                      СИ	4. Математические методы в логистике  Балабаев 313                      ВЕ		2. Информационная безопасность  Саханда АВ
2	к/в-3 - 2, к/в-3 - 1  3. WEB-программирование  415                      Ухалов АЮ		к/в-2 - 1		к/в-1 - 1			к/в-1 - 2	Теория массового обслуживания и статистическое моделирование  422                      Никулина ЕВ			к/в-2 - 2
			2. Криптографические методы  Яблокова 322                      СИ		1. Теория чисел  Яблокова 321                      СИ			1. Численные методы решения экстремальных задач  316                      Климов ВС				2. Информационная безопасность  Саханда АВ
3	к/в-1 - 1		Теория массового обслуживания и статистическое моделирование  422                      Никулина ЕВ		Физика  418                      Морозов АВ		Компьютерная геометрия и геометрическое моделирование  316                      Климов ВС			к/в-4 - 2		к/в-2 - 2
	1. Теория чисел  Яблокова 322                      СИ									4. Математические методы в логистике  Балабаев 313                      ВЕ		2. Информационная безопасность  Саханда АВ
4	к/в-2 - 1		к/в-3 - 1		Физика  418                      Морозов АВ			к/в-3 - 2				
	2. Криптографические методы  Яблокова 322                      СИ		3. Информационные технологии  415                      Ухалов АЮ					3. WEB-программирование  415                      Ухалов АЮ				

# ПМИ-11 БО, Числитель

	Понедельник			Вторник		Среда		Четверг		Пятница		Суббота
1	Практикум по математическому анализу Константину Ризос <b>319,419</b> Сотириос			Экономика <b>418</b> Зеткина ОВ		Экономика <b>417</b> Зеткина ОВ		Физическая культура <b>Спортзал5</b> ПМИ-11 БО		Дискретная математика <b>420</b> Чаплыгина НБ		
2	Математический анализ <b>418</b> Климов ВС			Физическая культура <b>Спортзал4</b> ПМИ-11 БО		Социология <b>319</b> Дудина ИМ		Языки и методы программирования <b>418</b> Соколов ВА		Алгебра и геометрия(пр) <b>409</b> Папоркова ФИ		
3	Алгебра и геометрия(пр) <b>414</b> Папоркова ФИ			Алгебра и геометрия <b>418</b> Невский МВ		Социология <b>317</b> Дудина ИМ		Практикум по математическому анализу Константину Ризос <b>420,419</b> Сотириос		Основы программирования Власова ОВ / Федотова НП <b>418</b>		
4	Бугрова <b>408</b> ИК	Шульде шова <b>416</b> ТВ	Мастако ва <b>305</b> НК	1 группа Практикум по основам программирования Власова ОВ / <b>403</b> Власова ОВ	2 группа Практикум по языкам и методам программирования <b>319</b> Икова НД	1 группа Практикум по языкам и методам программирования <b>317</b> Икова НД	2 группа Практикум по основам программирования Федотова <b>415</b> НП	Математический анализ <b>418</b> Климов ВС		1 группа Практикум по основам программирования Власова ОВ / <b>403</b> Власова ОВ	2 группа Практикум по основам программирования Федотова НП	

# ПМИ-11 БО, Знаменатель

	Понедельник			Вторник	Среда	Четверг	Пятница		Суббота
1	Практикум по математическому анализу  Константину Ризос 319,419 Сотириос			Дискретная математика  418 Чаплыгина НБ		Физическая культура  Спортзал5 ПМИ-11 БО	Дискретная математика  420 Чаплыгина НБ		
2	Математический анализ  418 Климов ВС			Физическая культура  Спортзал4 ПМИ-11 БО		Языки и методы программирования  418 Соколов ВА	Алгебра и геометрия(пр)  409 Папоркова ФИ		
3	Алгебра и геометрия(пр)  414 Папоркова ФИ			Алгебра и геометрия  418 Невский МВ		Практикум по математическому анализу  Константину Ризос 420,419 Сотириос	Основы программирования  Власова ОВ / Федотова НП 418		
4	Бугрова 408 ИК	Шульде 316 ТВ	Мастакова 305 НК			Математический анализ  418 Климов ВС	1 группа  Практикум по основам программирования  Власова ОВ / Федотова ОВ 403	2 группа  Практикум по основам программирования  Федотова НП	



# ПМИ-12 БО, Числитель

	Понедельник			Вторник	Среда	Четверг		Пятница		Суббота
1	Алгебра и геометрия(пр)			Экономика	Практикум по математическому анализу	1 группа Практикум по основам программирования Власова ОВ / Власова ОВ		Алгебра и геометрия(пр)		
	414 Папоркова ФИ			418 Зеткина ОВ	409 Алексеев ВВ	405 Власова ОВ		409 Папоркова ФИ		
2	Математический анализ			Физическая культура	Экономика	Языки и методы программирования		1 группа Практикум по основам программирования Власова ОВ / Власова ОВ	2 группа Практикум по основам программирования Федотова НП	
	418 Климов ВС			Спортзал3 ПМИ-12 БО	417 Зеткина ОВ	418 Соколов ВА		403 Власова ОВ		
3	Практикум по математическому анализу			Алгебра и геометрия	Социология	Физическая культура		Основы программирования		
	315 Алексеев ВВ			418 Невский МВ	317 Дудина ИМ	Спортзал2 ПМИ-12 БО		Власова ОВ / Федотова НП		
4	Бугрова	Шульде	Мастакова			Математический анализ		Дискретная математика		
	Иностранный язык	Иностранный язык	Иностранный язык			418 Климов ВС		420 Чаплыгина НБ		
	Бугрова	Шульде	Мастакова							
	408 ИК	316 ТВ	305 НК							

# ПМИ-12 БО, Знаменатель

	Понедельник			Вторник		Среда		Четверг	Пятница		Суббота
1	Алгебра и геометрия(пр)  414 Папоркова ФИ			Дискретная математика  418 Чаплыгина НБ		Практикум по математическому анализу  409 Алексеев ВВ			Алгебра и геометрия(пр)  409 Папоркова ФИ		
2	Математический анализ  418 Климов ВС			Физическая культура  Спортзал3 ПМИ-12 БО		Социология  319 Дудина ИМ		Языки и методы программирования  418 Соколов ВА	1 группа Практикум по основам программирования Власова ОВ / Федотова НП	2 группа Практикум по основам программирования Федотова НП	
3	Практикум по математическому анализу  315 Алексеев ВВ			Алгебра и геометрия  418 Невский МВ		1 группа Практикум по языкам и методам программирования Власова НД	2 группа Практикум по основам программирования Федотова НП	Физическая культура  Спортзал2 ПМИ-12 БО	Основы программирования  Власова ОВ / Федотова НП		
4	Бугрова 408 ИК	Шульде 316 ТВ	Мастакова 305 НК					2 группа Практикум по языкам и методам программирования  315 Власова НД	Математический анализ  418 Климов ВС	Дискретная математика  420 Чаплыгина НБ	

# ПМИ-21 БО, Числитель

	Понедельник		Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
1		21-2 Практикум по объектно-ориентированному программированию 415 Соколов АВ	Теория фракталов 409 Кащенко ИС		Физика 418 Белоножко ДФ	Дифференциальные уравнения 315 Колесов АЮ		21-2 Операционные системы Закрученный 403 ЕЕ / Закрученный ЕЕ
2	Комплексный анализ 414 Папоркова ФИ		Физическая культура Спортзал5 ПМИ-21 БО		Физическая культура Спортзал3 ПМИ-21 БО	Операционные системы 418 Кочерова ВВ	21-1 Операционные системы Закрученный 403 ЕЕ / Закрученный ЕЕ	
3	Комплексный анализ 418 Кубышкин ЕП		Философия 317 Васильев ВФ		Физика 319 Белоножко ДФ	Комплексный анализ 409 Папоркова ФИ		
4	21-1 Практикум по объектно-ориентированному программированию Соколов АВ				Введение в вычислительную математику 405 Глазков ДВ	Дифференциальные уравнения 414 Колесов АЮ		

# ПМИ-21 БО, Знаменатель

	Понедельник		Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
1		21-2 Практикум по объектно-ориентированному программированию 415 Соколов АВ	Теория фракталов 409 Кащенко ИС	Теория фракталов 418 Кащенко ИС	Комплексный анализ 418 Кубышкин ЕП	Дифференциальные уравнения 315 Колесов АЮ		21-2 Операционные системы Закрученный ЕЕ / Закрученный 403 ЕЕ
2	Комплексный анализ 414 Папоркова ФИ		Физическая культура Спортзал5 ПМИ-21 БО	КСЕ 417 Куликов ДА	Физическая культура Спортзал3 ПМИ-21 БО	Операционные системы 418 Кочерова ВВ	21-1 Операционные системы Закрученный ЕЕ / Закрученный 403 ЕЕ	
3	Введение в вычислительную математику 418 Глазков ДВ		Философия 317 Васильев ВФ	КСЕ 315 Куликов ДА	Физика 319 Белоножка ДФ	Комплексный анализ 409 Папоркова ФИ		
4	21-1 Практикум по объектно-ориентированному программированию Соколов АВ					Дифференциальные уравнения 414 Колесов АЮ		

# ПМИ-22 БО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1		Физическая культура <b>Спортзал4</b> ПМИ-22 БО		Физика <b>418</b> Белоножка ДФ	Дифференциальные уравнения <b>315</b> Колесов АЮ	
2	Комплексный анализ <b>315</b> Алексеев ВВ	Теория фракталов <b>409</b> Кащенко ИС	Комплексный анализ <b>409</b> Алексеев ВВ	Физика <b>319</b> Белоножка ДФ	Операционные системы <b>418</b> Кочерова ВВ	
3	Комплексный анализ <b>418</b> Кубышкин ЕП	Философия <b>317</b> Васильев ВФ	КСЕ <b>315</b> Куликов ДА	Физическая культура <b>Спортзал3</b> ПМИ-22 БО	Дифференциальные уравнения <b>414</b> Колесов АЮ	22-1 Операционные системы Закрутный <b>403</b> ЕЕ
4			22-2 Практикум по объектно-ориентированному программированию Соколов АВ	22-1 Практикум по объектно-ориентированному программированию <b>418</b> Соколов АВ		22-2 Операционные системы Закрутный <b>403</b> ЕЕ

# ПМИ-22 БО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1		Физическая культура  <b>Спортзал4</b> ПМИ-22 БО	Теория фракталов  <b>418</b> Кащенко ИС	Комплексный анализ  <b>418</b> Кубышкин ЕП	Дифференциальные уравнения  <b>315</b> Колесов АЮ	
2	Комплексный анализ  <b>315</b> Алексеев ВВ	Теория фракталов  <b>409</b> Кащенко ИС	Комплексный анализ  <b>409</b> Алексеев ВВ	Физика  <b>319</b> Белоножка ДФ	Операционные системы  <b>418</b> Кочерова ВВ	
3	Введение в вычислительную математику  <b>418</b> Глазков ДВ	22-1 Практикум по объектно-ориентированному программированию  <b>403</b> Соколов АВ	КСЕ  <b>315</b> Куликов ДА	Физическая культура  <b>Спортзал3</b> ПМИ-22 БО	Дифференциальные уравнения  <b>414</b> Колесов АЮ	22-1 Операционные системы  Закрутный ЕЕ <b>403</b>
4	Философия  <b>317</b> Васильев ВФ		22-2 Практикум по объектно-ориентированному программированию  Соколов АВ		Введение в вычислительную математику  <b>419</b> Глазков ДВ	22-2 Операционные системы  Закрутный ЕЕ <b>403</b>

# ПМИ-31 БО, Числитель

	Понедельник			Вторник		Среда			Четверг		Пятница			Суббота	
1		к/в 3 - 2 3. Пакеты прикладных математических программ Елизаров 405 ДА	к/в 3 - 3 3. Теория игр и исследование операций Глазков 407 ДВ		2  Компьютерная графика  Быкова НД				Теория вероятностей и математическая статистика  Преображенский ИЕ 401		к/в 1 - 1  1. Политология  Уткин ПГ 401		к/в 1 - 2  1. Современная культурология  Васильев ВФ 414		
2		к/в 3 - 2 3. Пакеты прикладных математических программ Елизаров 405 ДА	к/в 3 - 3 3. Теория игр и исследование операций Глазков 407 ДВ	Методы оптимизации  315 Майорова НЛ		к/в 2 - 1  2. WEB-программирование Соколов АВ 407	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко ИС 407	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский МВ 420	Численные методы  Глазков ДВ 315		к/в 4 - 1 4. Методы анализа динамических систем Невский ПН 321	к/в 4 - 2 4. Программирование в системе Oracle Соколов АВ 415	к/в 4 - 3 4. Математические методы принятия решений Балаба ВЕ 318		
3	УМФ  407 Куликов АН			Методы оптимизации  315 Майорова НЛ		к/в 2 - 1  2. WEB-программирование Соколов АВ 407	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко ИС 407	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский МВ 420	Физическая культура  Спортзал4 ПМИ-31 БО		Теория вероятностей и математическая статистика  315 Бережной ЕИ				
4				к/в 3 - 1  3. Некорректные задачи  Куликов 417 ДА		к/в 3 - 1  3. Некорректные задачи  Куликов 315 ДА			Компьютерная графика  Быкова НД 317						

# ПМИ-31 БО, Знаменатель

	Понедельник			Вторник		Среда			Четверг		Пятница			Суббота	
1		к/в 3 - 2 3. Пакеты прикладных математических программ Елизеев 405 ДА	к/в 3 - 3 3. Теория игр и исследование операций Глазков 407 ДВ	1 Компьютерная графика Быкова НД 455					Теория вероятностей и математическая статистика Преображенский ИЕ 401		к/в 1 - 1 1. Политология Уткин ПГ 401	к/в 1 - 2 1. Современная культурология Васильев ВФ 414			
2	УМФ 317 Куликов АН			Методы оптимизации 315 Майорова НЛ		к/в 2 - 1 2. WEB-программирование Соколов АВ	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко ИС 407	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский МВ 420	Численные методы 315 Глазков ДВ		к/в 4 - 1 4. Методы анализа динамических систем Нестеров ПН 321	к/в 4 - 2 4. Программирование в системе Oracle Соколов АВ 415	к/в 4 - 3 4. Математические методы принятия решений Балаба ВЕ 318		
3	УМФ 407 Куликов АН			Компьютерная графика Быкова НД		к/в 2 - 1 2. WEB-программирование Соколов АВ	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко ИС 407	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский МВ 420	Физическая культура Спортзал4 ПМИ-31 БО		Теория вероятностей и математическая статистика 315 Бережной ЕИ				
4	Численные методы 415 Глазков ДВ			к/в 3 - 1 3. Некорректные задачи Куликов ДА 417						к/в 4 - 3 4. Математические методы принятия решений Балаба ВЕ 417	к/в 4 - 1 4. Методы анализа динамических систем Нестеров ПН 321	к/в 4 - 2 4. Программирование в системе Oracle Соколов АВ 415			



# ПМИ-32 БО, Числитель

	Понедельник			Вторник	Среда			Четверг	Пятница			Суббота
1		к/в 3 - 2 3. Пакеты прикладных математических программ Елизеев 405 ДА	к/в 3 - 3 3. Теория игр и исследование операций Глазков 407 ДВ	Физическая культура  Спортзал3 ПМИ-32 БО			2  Компьютерная графика  Быкова НД 405	УМФ  Куликов АН 420	к/в 1 - 1  1. Политология  Уткин ПГ 401	к/в 1 - 2  1. Современная культурология  Васильев ВФ 414		
2		к/в 3 - 2 3. Пакеты прикладных математических программ Елизеев 405 ДА	к/в 3 - 3 3. Теория игр и исследование операций Глазков 407 ДВ	Методы оптимизации  315 Майорова НЛ	к/в 2 - 1  2. WEB-программирование Соколов АВ	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко 407 ИС	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский 420 МВ	Численные методы  315 Глазков ДВ	к/в 4 - 1 4. Методы анализа динамических систем Нестеров 321 ПН	к/в 4 - 2 4. Программирование в системе Oracle Соколов 415 АВ	к/в 4 - 3 4. Математические методы принятия решений Балаба 318 ВЕ	
3				Компьютерная графика  Быкова НД	к/в 2 - 1  2. WEB-программирование Соколов АВ	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко 407 ИС	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский 420 МВ	Теория вероятностей и математическая статистика  401 Преображенский ИЕ	Теория вероятностей и математическая статистика  315 Бережной ЕИ			
4			к/в 3 - 1  3. Некорректные задачи  Куликов 417 ДА		к/в 3 - 1  3. Некорректные задачи  Куликов 315 ДА			Компьютерная графика  317 Быкова НД	Численные методы  415 Глазков ДВ			

# ПМИ-32 БО, Знаменатель

	Понедельник			Вторник	Среда			Четверг	Пятница			Суббота
1		к/в 3 - 2 3. Пакеты прикладных математических программ Елизеев 405 ДА	к/в 3 - 3 3. Теория игр и исследование операций Глазков 407 ДВ	Физическая культура  Спортзал5 ПМИ-32 БО	1  Компьютерная графика  405 Соколова НД			УМФ  420 Куликов АН	к/в 1 - 1  1. Политология  401 Уткин ПГ	к/в 1 - 2  1. Современная культурология  Васильев ВФ 414		
	2	УМФ  317 Куликов АН			Методы оптимизации  315 Майорова НЛ	к/в 2 - 1  2. WEB-программирование Соколов АВ	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко 407 ИС	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский 420 МВ	Численные методы  315 Глазков ДВ	к/в 4 - 1 4. Методы анализа динамических систем Нестеров ПН 321	к/в 4 - 2 4. Программирование в системе Oracle Соколов АВ 415	к/в 4 - 3 4. Математические методы принятия решений Балаба 313 ВЕ
3					Методы оптимизации  315 Майорова НЛ	к/в 2 - 1  2. WEB-программирование Соколов АВ	к/в 2 - 2 2. Актуальные задачи нелинейной динамики Кащенко 407 ИС	к/в 2 - 3 2. Классические модели теории приближений Невский 420 МВ	Теория вероятностей и математическая статистика  401 Преображенский ИЕ	Теория вероятностей и математическая статистика  315 Бережной ЕИ		
	4				к/в 3 - 1  3. Некорректные задачи  Куликов 417 ДА					к/в 4 - 3 4. Математические методы принятия решений Балаба 417 ВЕ	к/в 4 - 1 4. Методы анализа динамических систем Нестеров ПН 321	к/в 4 - 2 4. Программирование в системе Oracle Соколов АВ 415

# ПМИ-40 БО, Числитель

	Понедельник			Вторник		Среда			Четверг			Пятница		Суббота	
1				41 Дополнительные главы уравнений в частных производных Папоров АН 420		к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папоров АН 417	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов АЮ 422	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков ДВ 313	к/в 2 - 1 2. Дополнительные главы численных методов Папоров АН 409		к/в 2 - 3 2. Теория уравнений с запаздыванием Кубышкин ЕП 409		к/в 1 - 2 1. Религиозные традиции мира Бина СА 319		
2	к/в 5 - 1 4. Качественная теория ОДУ Колесов АЮ 417	к/в 5 - 2 4. Методы исследования математических моделей Невский МВ 420	к/в 5 - 3 4. Теория устойчивости линейных систем Секацкая АВ 409	41 Дополнительные главы уравнений в частных производных Папоров АН 420		к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папоров АН 417	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов АЮ 422	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков ДВ 313	к/в 2 - 1 2. Дополнительные главы численных методов Папоров АН 409	к/в 2 - 2 2. Компьютерная безопасность Бережнев ЕИ 414	к/в 2 - 3 2. Теория уравнений с запаздыванием Кубышкин ЕП 409		к/в 1 - 2 1. Религиозные традиции мира Бина СА 319		
3	к/в 5 - 1 4. Качественная теория ОДУ Колесов АЮ 417	к/в 5 - 2 4. Методы исследования математических моделей Невский МВ 420	к/в 5 - 3 4. Теория устойчивости линейных систем Секацкая АВ 409		42 Дополнительные главы уравнений в частных производных Папоров АН 420	к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папоров АН 417	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов АЮ 422	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков ДВ 313		к/в 2 - 2 2. Компьютерная безопасность Бережнев ЕИ 414			к/в 1 - 2 1. Религиозные традиции мира Бина СА 319		
4	к/в 5 - 1 4. Качественная теория ОДУ Колесов АЮ 417	к/в 5 - 2 4. Методы исследования математических моделей Невский МВ 420	к/в 5 - 3 4. Теория устойчивости линейных систем Секацкая АВ 409		42 Дополнительные главы уравнений в частных производных Папоров АН 420	к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папоров АН 417	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов АЮ 422	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков ДВ 313					к/в 1 - 2 1. Религиозные традиции мира Бина СА 319		

# ПМИ-40 БО, Знаменатель

	Понедельник			Вторник		Среда			Четверг			Пятница		Суббота
1	Дополнительные главы уравнений в частных производных  317 Куликов АН			41 Дополнительные главы уравнений в частных производных  420 Куликов АН		к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папорко 417 ФИ	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов 422 АО	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков 313 ДВ				к/в 1 - 1 1. История христианства  319 Бина СА		
2	к/в 5 - 1 4. Качественная теория ОДУ Колесов 417 АО	к/в 5 - 2 4. Методы исследования математических моделей Невский 420 МВ	к/в 5 - 3 4. Теория устойчивости линейных систем Секацка 409 АБ	41 Дополнительные главы уравнений в частных производных  420 Куликов АН		к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папорко 417 ФИ	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов 422 АО	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков 313 ДВ	к/в 2 - 1 2. Дополнительные главы численных методов Падорко 414 ВА ФИ	к/в 2 - 2 2. Компьютерная безопасность Бережн 414 ЕИ	к/в 2 - 3 2. Теория уравнений с запаздыванием Кубышк 409 ЕП	к/в 1 - 1 1. История христианства  319 Бина СА		
3	к/в 5 - 1 4. Качественная теория ОДУ Колесов 417 АО	к/в 5 - 2 4. Методы исследования математических моделей Невский 420 МВ	к/в 5 - 3 4. Теория устойчивости линейных систем Секацка 409 АБ		42 Дополнительные главы уравнений в частных производных  420 Куликов АН	к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папорко 417 ФИ	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов 422 АО	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков 313 ДВ				к/в 1 - 1 1. История христианства  319 Бина СА		
4	Дополнительные главы уравнений в частных производных  407 Куликов АН				42 Дополнительные главы уравнений в частных производных  420 Куликов АН	к/в 3 - 1 3. Алгоритмы теории приближений Папорко 417 ФИ	к/в 3 - 2 3. Разностные уравнения Колесов 422 АО	к/в 3 - 3 3. Теория размерности и хаотическая динамика Глазков 313 ДВ				к/в 1 - 1 1. История христианства  319 Бина СА		

# ПМИ-1 МО, Числитель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Хаотическая динамика  316      Кубышкин ЕП				Современная философия и методология науки  316      Мусин МЗ	Компьютерный практикум  405      Савинов ДА
2	Иностранный язык  408      Бугрова ИК	Избранные задачи вычислительной геометрии  414      Невский МВ			Дискретные и вероятностные модели  316      Бережной ЕИ	
3		Непрерывные математические модели  409      Кащенко ИС			Прикладные задачи теории аппроксимации  316      Глазков ДВ	
4						

# ПМИ-1 МО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
1	Регулярные и сингулярные методы теории возмущений  Кащенко СА				Современная философия и методология науки  316 Мусин МЗ	
2		Избранные задачи вычислительной геометрии  414 Невский МВ			Дискретные и вероятностные модели  316 Бережной ЕИ	
3		Непрерывные математические модели  409 Кащенко ИС			Прикладные задачи теории аппроксимации  316 Глазков ДВ	
4						

# МКН-1 МО, Числитель

	Понедельник		Вторник		Среда	Четверг	Пятница		Суббота
1	к/в 4 - 1 4. Математические методы в логистике Балабаев 313 BE			к/в 5 - 3 5. WEB-разработка 1 419 AA			к/в 3 - 1 3. Математическое моделирование Кащенко СА		
2				к/в 4 - 2 4. Методы аутентификации Заводчиков 321 MA		Анализ на многообразиях 417 Балабаев BE	к/в 1 - 1 1. Теория алгоритмов и сложность вычислений Чаплыгина 420 HB		
3		к/в 3 - 2 3. Геометрическое моделирование 321 имов BC	Сжатие изображений 322 Иродова ИП			Современные проблемы математики 313 Ухалов АЮ	Прикладные вопросы топологии 422 Никулина ЕВ		
4					к/в 5 - 2 5. Вычислительные методы в алгебре и теории чисел Ялоков 321 СИ		к/в 1 - 2 1. Современная алгебра Тимофеева 407 HB	Иностранный язык 408 Бугрова ИК	

# МКН-1 МО, Знаменатель

	Понедельник	Вторник			Среда	Четверг	Пятница		Суббота
1			к/в 5 - 3 5. WEB-разработка 1	к/в 5 - 1 5. Вычислительные алгоритмы Кожари 419Н АА			к/в 3 - 1 3. Математическое моделирование Кащенко СА		
2			к/в 2 - 1 2. Актуарная математика 319Алов АЮ	к/в 2 - 2 2. Теория рисков 418Карин АА		Анализ на многообразиях 417 Балабаев ВЕ	к/в 1 - 1 1. Теория алгоритмов и сложность вычислений Чаплыгина 420НБ		
3		к/в 3 - 2 3. Геометрическое моделирование 321Имов ВС	Сжатие изображений 322 Иродова ИП			Современные проблемы математики 313 Ухалов АЮ	Прикладные вопросы топологии 422 Никулина ЕВ		
4			Иностранный язык 408 Бугрова ИК		к/в 5 - 2 5. Вычислительные методы в алгебре и теории чисел Ялоков 321А СИ		к/в 1 - 2 1. Современная алгебра Тимофеева 407НВ		