

		Кафедра функционального анализа и алгебры. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения для проведения индивидуальных и групповых консультаций. Помещение для самостоятельной работы (314Н).	16 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
15	Комплексный анализ	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения для проведения индивидуальных и групповых консультаций (505А).	68 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; проектор; ноутбук, wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус А
		Кафедра теории функций. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения для проведения индивидуальных и групповых консультаций. Помещение для самостоятельной работы (307Н).	16 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
		Кафедра математических и компьютерных методов. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения для проведения индивидуальных и групповых консультаций. Помещение для самостоятельной работы (312Н).	16 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения для проведения индивидуальных и групповых консультаций (507А).	52 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; проектор; ноутбук, wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус А
16	Безопасность жизнедеятельности	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения для проведения индивидуальных и групповых консультаций (507А).	52 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; проектор; ноутбук, wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус А
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения для проведения индивидуальных и групповых консультаций (308Н).	104 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; проектор; ноутбук, wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
17	Физическая культура и спорт	1. Крытые спортивные сооружения общей площадью 2187,6 м2, в том числе:	1. Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка.	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149
		- плавательный бассейн на 8 стандартных дорожек: площадь зеркала бассейна 62,5 м2;	Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149
		- кабинеты для спортивного массажа и рекреационных мероприятий;	Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149
		- спортивные залы для игровых видов спорта;	Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149
		- спортивный зал для единоборств;	Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149
		- спортивный зал для занятий фитнесом и аэробикой;	Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149
		- тренажерные залы;	Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149
		- спортивный зал для занятий тяжелой атлетикой и гиревым спортом;	Спортивный инвентарь, оборудование и экипировка	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149

		Кафедра математических и компьютерных методов. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций. Помещение для самостоятельной работы (312Н).	16 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
47	Математические олимпиады в ведущих университетах мира/Применение аналитических функций в задачах гидродинамики	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (308Н).	104 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; проектор; ноутбук, wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
		Кафедра математических и компьютерных методов. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций. Помещение для самостоятельной работы (312Н).	16 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
48	Основные разделы элементарной математики	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (308Н).	104 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; проектор; ноутбук, wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
49	Компьютерная алгебра и геометрия	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций (303Н).	72 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; доска учебная (маркерная) – 1 шт.; доска магнитно-маркерная; проектор; ноутбук, wi-fi	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
		Компьютерный класс. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций. Лаборатория компьютерных технологий (301Н).	26 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; комплект учебной мебели (с ПЭВМ) – 14 шт.; доска учебная (маркерная); доска интерактивная с проектором; ПЭВМ учебная – 15 шт. с выходом в Интернет, wi-fi.	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н
		Компьютерный класс. Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для проведения индивидуальных и групповых консультаций. Лаборатория компьютерных технологий (320Н).	25 посадочных мест. Оснащена следующими техническими средствами обучения и оборудованием: стол преподавателя, учебная мебель; виртуальная рабочая станция учебная – 13 шт. с выходом в Интернет, wi-fi.	Российская Федерация, 350040, Краснодарский край, г. Краснодар, Ставропольская, 149 Корпус Н

<p>Иностранный язык, История, Философия, Экономическая теория, Численные методы, Теоретическая механика, Математический анализ, Алгебра, Аналитическая геометрия, Дискретная математика и математическая логика, Дифференциальные уравнения, Дифференциальная геометрия и топология, вероятностей/Теория случайных процессов, Функциональный анализ, Комплексный анализ, Безопасность жизнедеятельности, Физическая культура и спорт, Психология, Педагогика, Русский язык и культура речи, Концепции современного естествознания, Физика, Правоведение, История математики и информатики, Технологии программирования и работы на ЭВМ, Уравнения с частными производными, Теория чисел, Математическая статистика, Вариационное исчисление и методы оптимизации, Теория и методика обучения математике, Теория и методика обучения информатике, Математические пакеты в моделировании/</p> <p>Моделирование экономических процессов, Современные технологии представления учебной информации/</p> <p>Новые информационные технологии в учебном процессе, Современные средства оценивания результатов обучения/</p> <p>Методологическая культура учителя, Научные основы школьного курса математики/</p> <p>Математические основы курса информатики в средней школе, Дополнительные главы анализа и алгебры/</p> <p>Информатика в средней школе, Информационная безопасность/</p> <p>Практикум по компьютерным наукам, Интегральные уравнения и их приложения/</p> <p>Интегро-дифференциальные уравнения, Компьютерная алгебра и криптография/</p> <p>Криптография и основы защиты информации, Параллельные вычисления/</p> <p>Экстремальные задачи теории функций, Целевые функции и их приложения/</p> <p>Красивые задачи, Уравнения в конечных разностях и их приложения/</p> <p>Интегральные и операторные уравнения, Геометрические методы в теории функций/</p> <p>Введение в нелинейный функциональный анализ и исследование математических моделей в естествознании, Математические модели в естествознании/</p> <p>Задачи с параметром, Элементарная математика с точки зрения высшей/</p> <p>Основы теории групп и ее приложения, Стохастические дифференциальные уравнения и их приложения/</p> <p>Математические проблемы механики, Математические олимпиады в ведущих университетах мира/</p> <p>Применение аналитических функций в задачах гидродинамики,</p> <p>Основные разделы элементарной математики, Компьютерная алгебра и геометрия</p>	<p>Помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (Ставропольская, 149) ауд. № 305На</p>	<p>техническая документация, необходимое для обслуживания и ремонта учебного и иного вида офисного оборудования - технические характеристики и паспорта на оборудование, используемое в учебно-образовательном процессе.</p>	
<p>Иностранный язык, История, Философия, Экономическая теория, Численные методы, Теоретическая механика, Математический анализ, Алгебра, Аналитическая геометрия, Дискретная математика и математическая логика, Дифференциальные уравнения, Дифференциальная геометрия и топология, вероятностей/Теория случайных процессов, Функциональный анализ, Комплексный анализ, Безопасность жизнедеятельности, Физическая культура и спорт, Психология, Педагогика, Русский язык и культура речи, Концепции современного естествознания, Физика, Правоведение, История математики и информатики, Технологии программирования и работы на ЭВМ, Уравнения с частными производными, Теория чисел, Математическая статистика, Вариационное исчисление и методы оптимизации, Теория и методика обучения математике, Теория и методика обучения информатике, Математические пакеты в моделировании/</p> <p>Моделирование экономических процессов, Современные технологии представления учебной информации/</p> <p>Новые информационные технологии в учебном процессе, Современные средства оценивания результатов обучения/</p>	<p>Помещение для самостоятельной работы (Ставропольская, 149) ауд. №312, №314, №304</p>	<p>Учебная мебель, персональный компьютер – 12 шт. с доступом к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации</p>	

<p>Методологическая культура учителя, Научные основы школьного курса математики/</p>		
<p>Математические основы курса информатики в средней школе, Дополнительные главы анализа и алгебры/</p>		
<p>Информатика в средней школе, Информационная безопасность/</p>		
<p>Практикум по компьютерным наукам, Интегральные уравнения и их приложения/</p>		
<p>Интегро-дифференциальные уравнения, Компьютерная алгебра и криптография/</p>		
<p>Криптография и основы защиты информации, Параллельные вычисления/</p>		
<p>Экстремальные задачи теории функций, Целые функции и их приложения/</p>		
<p>Краевые задачи, Уравнения в конечных разностях и их приложения/</p>		
<p>Интегральные и операторные уравнения, Геометрические методы в теории функций/</p>		
<p>Введение в нелинейный функциональный анализ и исследование математических моделей в естествознании, Математические модели в естествознании/</p>		
<p>Задачи с параметром, Элементарная математика с точки зрения высшей/</p>		
<p>Основы теории групп и ее приложения, Стохастические дифференциальные уравнения и их приложения/</p>		
<p>Математические проблемы механики, Математические олимпиады в ведущих университетах мира/</p>		
<p>Применение аналитических функций в задачах гидродинамики,</p>		
<p>Основные разделы элементарной математики,</p>		
<p>Компьютерная алгебра и геометрия</p>		