

Информация о наличии оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Наименование образовательной программы	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Приспособленность помещений для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	История и философия науки	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 509, 2 уч.зд. 420126, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Иностранный язык	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. аудитория 201 7 учебного здания: 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	• Учебная лаборатория для лекционных занятий № 502, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер -10 шт, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов,	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций 237, 7 уч.зд. 420015, Республика	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600	

				Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	2.40GHz – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Психолого-педагогическая подготовка преподавателя высшей школы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 235, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Численные методы оптимизации	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Дизайн технического мышления	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 409, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 224, 1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление	Промышленные логические	1. Лекционные занятия: • комплект электронных	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная	

	техника	технологическими процессами и производствами	контроллеры	презентаций/слайдов, • аудитория №423 учебное здание 3, оснащенная презентационной техникой (проектор, экран, компьютер), • программное обеспечение - Пакет офисных программ MicrosoftOffice MS Office ProPlus 2013 лицензия №62881776 контракт № 177_НИУ 23.12.2013 2. Прочее: • ВЦ, учебное здание 3	доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов, рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет, рабочие места аспирантов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Информационные технологии производственных процессов	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 502, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер -10 шт, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов,	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Компьютерные технологии в науке и производстве	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Педагогическая практика	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд.	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	

		процессами и производствами		420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Демонстрационные образцы САУ, измерительных систем, маятниковая система.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Научно-исследовательская практика	Помещение для самостоятельной работы аспиранта, и текущего контроля. 425 аудитория Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15, Помещение для промежуточной аттестации - Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Мультимедийная техника: ПК, проектор, экран; рабочие места аспирантов (10 мест), оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская лаборатория НИЛ-27, ауд. №126, 3 уч.зд.	Компьютеры, объединенные в информационную сеть. - Принтеры. - Сканер. - Доступ к сети Интернет 100 мбит/с. - Научно-исследовательское оборудование.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	История и философия науки	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 509, 2 уч.зд. 420126, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование,	Иностранный язык	Аудитория для занятий лекционного и	Парты, стол преподавателя, доска	

	техника	численные методы и комплексы программ		практического типа, консультаций. аудитория 201 7 учебного здания: 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер -10 шт, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов,	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций 237, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Психолого-педагогическая подготовка преподавателя высшей школы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 235, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Численные методы оптимизации	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	

				Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Дизайн технического мышления	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 409, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 224, 1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Современные проблемы автоматизации технологических процессов	• Учебная лаборатория для лекционных занятий № 502, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер -10 шт, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов,	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Моделирование систем с распределенными параметрами	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Компьютерные технологии в науке и производстве	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование,	Педагогическая практика	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд.	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	

		численные методы и комплексы программ		420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Демонстрационные образцы САУ, измерительных систем, маятниковая система.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Научно-исследовательская практика	Помещение для самостоятельной работы аспиранта, и текущего контроля. 425 аудитория Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15, Помещение для промежуточной аттестации - Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Мультимедийная техника: ПК, проектор, экран; рабочие места аспирантов (10 мест), оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская лаборатория НИЛ-27, ауд. №126, 3 уч.зд.	Компьютеры, объединенные в информационную сеть. - Принтеры. - Сканер. - Доступ к сети Интернет 100 мбит/с. - Научно-исследовательское оборудование.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Иностранный язык	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. аудитория 2017 учебного здания: 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и	Системный анализ,	История и	Аудитория для занятий	Парты, стол преподавателя, доска	

	вычислительная техника	управление и обработка информации (в машиностроении)	философия науки	лекционного и практического типа, консультаций. 509, 2 уч.зд. 420126, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Иностранный язык	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. аудитория 201 7 учебного здания: 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер -10 шт, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов,	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций 237, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1 шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Психолого-педагогическая подготовка	Аудитория для занятий лекционного и практического типа,	Парты, стол преподавателя, доска	

		информации (в машиностроении)	преподавателя высшей школы	консультаций. 235, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Методы оптимального управления	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Дизайн технического мышления	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 409, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 224, 1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Интеллектуальные системы управления	1. Лекционные занятия: • Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15 • Практические работы: Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15 3.	Персональный компьютер -10 шт, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов,	

				Самостоятельная работа: Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Методы управления в условиях неопределенности	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Архитектура вычислительных систем и сетей	1. Лекционные занятия: • аудитория №423 учебное здание 3, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15 2. Прочее: • ВЦ, учебное здание 3, учебное здание 3, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов, рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет, рабочие места аспирантов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Объектно-ориентированное проектирование и программирование	Лекционные занятия: Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15 Прочее: ВЦ, учебное здание 3, 420015, Республика Татарстан,	Персональный компьютер -10 шт, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор, комплект электронных презентаций/слайдов, рабочее место преподавателя, оснащенное компьютером с доступом в Интернет, рабочие места аспирантов, оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для	

				г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	работы в электронной образовательной среде,	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Педагогическая практика	Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Персональный компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор. Демонстрационные образцы САУ, измерительных систем, маятниковая система.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Научно-исследовательская практика	Помещение для самостоятельной работы аспиранта, и текущего контроля. 425 аудитория Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15, Помещение для промежуточной аттестации - Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15	Мультимедийная техника: ПК, проектор, экран; рабочие места аспирантов (10 мест), оснащенные компьютерами с доступом в Интернет, предназначенные для работы в электронной образовательной среде	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Научно-исследовательская работа	Научно-исследовательская лаборатория НИЛ-27, ауд. №126, 3 уч.зд.	Компьютеры, объединенные в информационную сеть. - Принтеры. - Сканер. - Доступ к сети Интернет 100 мбит/с. - Научно-исследовательское оборудование.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка	Объектно-ориентированное проектирование и	Лекции - Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015,	Комплект электронных презентаций/слайдов, Компьютер учебного класса специализированной лаборатории 4 шт; Персональный	

		информации (в машиностроении)	программирование	Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15 Самостоятельная работа - Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля, самостоятельной работы и промежуточной аттестации ауд. 405, 3 уч.зд. (ВЦ), 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15	компьютер "ALGORITHM" в составе 1 шт; Мультимедийный проектор NEC M230X 1 шт; Интерактивная доска IQBoard IR R080 1шт Компьютер ICL RAY Intel Core 2DUO E6600 - 10 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системный анализ, управление и обработка информации (в машиностроении)	Объектно-ориентированное проектирование и программирование	Лекции - Учебная лаборатория для лекционных занятий № 416, 3 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Л.Толстого, д.15 Самостоятельная работа - Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля, самостоятельной работы и промежуточной аттестации ауд. 405, 3 уч.зд. (ВЦ), 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15	Комплект электронных презентаций/слайдов, Компьютер учебного класса специализированной лаборатории 4 шт; Персональный компьютер "ALGORITHM" в составе 1 шт; Мультимедийный проектор NEC M230X 1 шт; Интерактивная доска IQBoard IR R080 1шт Компьютер ICL RAY Intel Core 2DUO E6600 - 10 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	История и философия науки	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 509, 2 уч.зд. 421001,	Парты, стол преподавателя, доска	

				Республика Татарстан, г. Казань, ул. Четаева, д.18	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	История и философия науки	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 509, 2 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 410, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3- 530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Иностранный язык	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 410, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3- 530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.;

					акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Системы автоматизации проектирования	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1 шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoart 660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Системы автоматизации проектирования	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 327, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1шт.; интерактивный

					монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 327, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Психолого-педагогическая подготовка преподавателей высшей школы	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 235, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Психолого-педагогическая подготовка	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 235, 7 уч.зд. 420015, Республика	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE	

			преподавателей высшей школы	Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	с креплением к потолку Proffix PCM63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Разработка перспективных САПР	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Разработка перспективных САПР	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 224,1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан,	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix	

				г. Казань, ул. К. Маркса, д.10	РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий практического типа ауд. 224,1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 224,1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Бионические методы в САПР	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1 шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoart	

					660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Бионические методы в САПР	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Разработка основ сквозного жизненного цикла сложных технических объектов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 516 , 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан,г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660-1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см.; плоттер HP DesignJet 130 - 1 шт. из программно-технического комплекса; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Разработка основ сквозного жизненного цикла сложных технических объектов	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 , 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660-1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся

					магнитно-маркерная 90x120 см.; плоттер HP DesignJet 130 - 1 шт. из программно-технического комплекса; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Педагогическая практика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан,г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1 шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoart 660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Педагогическая практика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Педагогическая практика	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран

					Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Научно-исследовательская практика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Научно-исследовательская практика	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Защита НКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1

					шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoart 660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	Подготовка к процедуре защиты НКР	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 535, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY лабораторно-вычислительного комплекса - 8 шт.; мультимедийный проектор LC DX325 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; интерактивная доска -1 шт.; столы, стулья.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	История и философия науки	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 509, 2 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	История и философия науки	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 509, 2 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 410, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3-530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.;	

					акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Иностранный язык	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 410, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3-530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Системы автоматизации проектирования	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1 шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoart 660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Системы автоматизации проектирования	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.;

				420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 327, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 327, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ

					КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Психолого-педагогическая подготовка преподавателей высшей школы	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 235, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Психолого-педагогическая подготовка преподавателей высшей школы	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 235, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Разработка перспективных САПР	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и	Системы	Разработка	Аудитория для занятий	Компьютер ICL RAY P234	

	вычислительная техника	автоматизированного проектирования	перспективных САПР	самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д. 55	лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 224,1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий практического типа ауд. 224,1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 224,1 уч.зд. 420111, Республика Татарстан,	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE	

				г. Казань, ул. К. Маркса, д.10	с креплением к потолку Proffix РСМ63100 с антивандальным кожухом – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Бионические методы в САПР	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1 шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoard 660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Бионические методы в САПР	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Разработка основ сквозного жизненного цикла сложных	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 516 , 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан,г.	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; интерактивная	

			технических объектов	Казань, ул. Большая Красная, д. 55	доска SMARTBoard 660-1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см.; плоттер HP DesignJet 130 - 1 шт. из программно-технического комплекса; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Разработка основ сквозного жизненного цикла сложных технических объектов	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 , 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660-1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см.; плоттер HP DesignJet 130 - 1 шт. из программно-технического комплекса; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Педагогическая практика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан,г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1 шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoart 660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Педагогическая практика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан,	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG	

				г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Педагогическая практика	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Научно-исследовательская практика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 516 А, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.; мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Научно-исследовательская практика	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 516 А, 7 уч.зд.	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 9 шт.;	

				420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Большая Красная, д. 55	мультимедийный проектор LG DX325 - 1 шт.; принтер HP LaserJet 1022 -1 шт.; интерактивная доска SMARTBoard 660 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся магнитно-маркерная 90x120 см. -1 шт.; столы, стулья .	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Защита НКР, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 537, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY P234 лабораторно-вычислительного комплекса - 1 шт.; Мультимедийный комплект оборудования в составе: проектор Hitachi CP-RX93 - 1 шт.; доска двухсторонняя вращающаяся -1 шт.; экран рулонный настенный LMP - 100106 - 1 шт.; интерактивная доска SmartBoart 660 - 1 шт., экран Project тип MW на треноге (штативе) 160x160 - 1 шт.; столы, стулья.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	Подготовка к процедуре защиты НКР	Аудитория для занятий самостоятельного типа ауд. 535, 7 уч.зд. 420015, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55	Компьютер ICL RAY лабораторно-вычислительного комплекса - 8 шт.; мультимедийный проектор LC DX325 -1 шт.; экран Projecta, тип MW, на треноге (штативе) -1 шт.; интерактивная доска 0013631551-1 шт.; компьютер Athlon 4400 монитор 17" ЖК - 3 шт.; компьютер в составе AMD Athlon 4600- ECS A785GM-M5 -1 шт.; компьютер AMD A64 монитор LCD 17" NEC - 1шт.; столы, стулья.	
09.06.01	Информатика и	Теоретические	История и	Аудитория для занятий	Парты, стол преподавателя, доска	

	вычислительная техника	основы информатики	философия науки	лекционного и практического типа. 420126, г. Казань, ул. Четаева, д. 18, 509 ауд.		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	История и философия науки	Аудитория для проведения экзамена. 420126, г. Казань, ул. Четаева, д. 18, 436 ауд.	Принтер HP Laser Jet P1005 Инв. № 1013422047 Системный блок P4 Инв.№ 0013622391 Монитор Инв.№ 0013622248	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	История и философия науки	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Иностранный язык	Аудитория для занятий лекционного и практического типа. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 410 ауд.	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Иностранный язык	Аудитория для проведения экзамена. 420126, г. Казань, ул. Четаева, д. 18, 523 ауд.	Компьютер в составе AMD Athlon 4600+ECS A785 GM – M5 – 3 шт. Проектор мультимедийный Infocus – 1 шт. Интерактивная доска Smart - 1 шт.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Теоретические основы информатики	Аудитория для занятий лекционного и практического типа. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 335 ауд.	Парты, стол преподавателя, доска	

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Теоретические основы информатики	Аудитория для проведения экзамена, 420015, г. Казань, ул. Большая Красная, д.55, ауд. 428 ауд.	Компьютер ICL RAY P234 - 13 шт.; Шкаф напольный 19" 21U в комплекте -1 шт. Отладочные платы Xilinx Spartan-3A Starter Kit - 10 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Теоретические основы информатики	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 235 ауд.	Автоматизированное мультимедийное рабочее место (APM Universal) в составе: (системный блок Algoritm 1269: Блок питания FSP 400W ATX (24+4пин) Материнская плата ASUS P8H61-MX R2.0/SI (OEM) LGA1155 PCI-E+Dsub+DVIGbLAN SATA MicroATX 2DDR-III Процессор IntelPentium G2020 2.9 ГГц/2core/SVGA HD Graphics/0.5+3Мб/55 Вт/5 ГТ/с LGA1155 Охладитель GlacialTechCooler (775/1155, 25 дБ,2600 об/мин, Al) Модуль памяти KingstonValueRAM DDR-III DIMM 4Gb CL9 Жесткий диск 320 Gb SATA-II 300 SeagateMomentusThin 2.5" Видеокарта 1Gb < PCI-E> DDR-3 ASUS GT610-1GD3-L (RTL) +DVI+HDMI Установочный комплект ОС MS Win Pro 7 64-bit (OEM) - 1 шт Неисключительные права ОС MS Win Pro 7 64-bit (OEM)) 1 штука OfficeStd 2010

					RUS OLP NL Acdmс (021-09683)) - 1 шт, Клавиатура: Клавиатура с интерфейсом подключения USB 2.0. Мышь: Мышь с интерфейсом подключения USB 2.0, оптическая).
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для проведения зачета. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 327 ауд.	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Психолого-педагогическая подготовка преподавателя высшей школы	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 235 ауд.	Автоматизированное мультимедийное рабочее место (APM Universal) в составе: (системный блок Algoritm 1269: Блок питания FSP 400W ATX (24+4пин) Материнская плата ASUS P8H61-MX R2.0/SI (OEM) LGA1155 PCI-E+Dsub+DVIGbLAN SATA MicroATX 2DDR-III Процессор

					<p>IntelPentium G2020 2.9 ГГц/2core/SVGA HD Graphics/0.5+3Мб/55 Вт/5 ГТ/с LGA1155 Охладитель GlacialTechCooler (775/1155, 25 дБ,2600 об/мин, Al) Модуль памяти KingstonValueRAM DDR- III DIMM 4Gb CL9 Жесткий диск 320 Gb SATA-II 300 SeagateMomentusThin 2.5" Видеокарта 1Gb < PCI-E> DDR-3 ASUS GT610-1GD3-L (RTL) +DVI+HDMI Установочный комплект ОС MS Win Pro 7 64-bit (OEM) - 1 шт Неисключительные права ОС MS Win Pro 7 64-bit (OEM)) 1 штука OfficeStd 2010 RUS OLP NL Acdmc (021-09683)) - 1 шт, Клавиатура: Клавиатура с интерфейсом подключения USB 2.0. Мышь: Мышь с интерфейсом подключения USB 2.0, оптическая).</p>
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Психолого- педагогическая подготовка преподавателя высшей школы	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Конструктивное моделирование систем и защита пространственных данных	Аудитория для занятий лекционного и практического типа. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 410 ауд.	Парты, стол преподавателя, доска
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Конструктивное моделирование систем и защита	Аудитория для проведения экзамена, 420015, г. Казань, ул.	Компьютер ICL RAY P234 - 13 шт.; Шкаф напольный 19" 21U в комплекте -1 шт. Отладочные

			пространственных данных	Большая Красная, д.55, ауд. 428 ауд.	платы Xilinx Spartan-3A Starter Kit - 10 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Конструктивное моделирование систем и защита пространственных данных	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 224, 1 уч. зд. 420111, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Парты, стол преподавателя, доска
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Дизайн технического мышления	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 327 ауд.	Лекционная трибуна IR-120 – 1 комплект; экран, мультимедийный проектор Hitachi ED-A100 – 1шт.; компьютер Мэлт 145 процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E4600 2.40GHz – 1шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia Avervision CP 130 – 1 шт.; Акустическая система MICROLAB PRO1- Light – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 238_ИОП от 10.11.08 г.)

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Дизайн технического мышления	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Статистический анализ и обработка результатов эксперимента	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 327 ауд.	Компьютеры – 13шт. ICL RAY DQ965GF Сервер лаборатории:S5000VAS Проектор Aser XD1280D
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Статистический анализ и обработка результатов эксперимента	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Автоматы и формальные языки	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420111, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 31, 410 ауд.	Парты, стол преподавателя, доска
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Автоматы и формальные языки	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Инженерия знаний и информационная безопасность	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420015, г.Казань, ул.	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.

				Большая Красная, д.55, 425 ауд.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Инженерия знаний и информационная безопасность	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Нейросети	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420015, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 425 ауд.	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Нейросети	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Интеллектуальные системы	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420015, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 341 ауд.	Парты, стол преподавателя, доска
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Интеллектуальные системы	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.

09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Технологии интеллектуального анализа данных	Аудитория для занятий лекционного, практического типа; для проведения зачета. 420015, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 343 ауд.	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Технологии интеллектуального анализа данных	Аудитория для самостоятельной работы студента. 420015, г. Казань, ул. Б. Красная, д. 55, 423 ауд., Читальный зал №3	Парты, доска. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 3 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 1 шт. Компьютер Intel(R) Core(TM)2 CPU 6300 @ 1.86GHz, ОЗУ 4 ГБ, Жесткий диск 320 ГБ. 2 шт.	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Педагогическая практика	Аудитория для консультаций. 420015, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 430 ауд.	Компьютер ICL RAY P234- 7 шт.; Компьютер Celeron Dual-Core E3400 -1 шт.; Компьютер ME102i -1 шт; Компьютер МЭЛТ ME1038i -1 шт; Компьютер Intel Pentium Dual-Core E6700 -1 шт	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Научно-исследовательская практика	Аудитория для консультаций. 420015, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 430 ауд.	Компьютер ICL RAY P234- 7 шт.; Компьютер Celeron Dual-Core E3400 -1 шт.; Компьютер ME102i -1 шт; Компьютер МЭЛТ ME1038i -1 шт; Компьютер Intel Pentium Dual-Core E6700 -1 шт	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Теоретические основы информатики	Научно-исследовательская работа	Аудитория для консультаций. 420015, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55, 430 ауд.	Компьютер ICL RAY P234- 7 шт.; Компьютер Celeron Dual-Core E3400 -1 шт.; Компьютер ME102i -1 шт; Компьютер МЭЛТ ME1038i -1 шт; Компьютер Intel Pentium Dual-Core E6700 -1 шт	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	История и философия науки	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 509, 2 уч. зд. 420126, Республика	Парты, стол преподавателя, доска	

				Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Иностранный язык	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 410, 7 уч. зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Лаборатория «САПР», 435, 7 уч. зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Компьютеры – 13шт. ICL RAY DQ965GF Сервер лаборатории:S5000VAS Проектор Aser XD1280D	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Методика написания научно-квалификационной работы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 235, 7 уч. зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Психолого-педагогическая подготовка преподавателя высшей школы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 235, 7 уч. зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Проектирование устройств на ПЛИС	Лаборатория «САПР», 435, 7 зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Компьютеры – 13шт. ICL RAY DQ965GF Сервер лаборатории:S5000VAS Проектор Aser XD1280D	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной	Дизайн технического мышления	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 409, 7 уч.	Парты, стол преподавателя, доска	

		техники и систем управления		зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Защита интеллектуальной собственности	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 224, 1 уч. зд. 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Статистический анализ и обработка результатов эксперимента	Лаборатория «САИР», 435, 7 зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Компьютеры – 13шт. ICL RAY DQ965GF Сервер лаборатории:S5000VAS Проектор Aser XD1280D	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Интеллектуальные системы	Аудитория для занятий лекционного и практического типа, консультаций. 341, 7 уч. зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Педагогическая практика	Аудитория для консультаций. 430, 7 уч. зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Компьютер ICL RAY P234- 7 шт.; Компьютер Celeron Dual-Core E3400 -1 шт.; Компьютер ME102i -1 шт; Компьютер МЭЛТ ME1038i -1 шт; Компьютер Intel Pentium Dual-Core E6700 -1 шт	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной техники и систем управления	Научно-исследовательская практика	Аудитория для консультаций. 430, 7 уч. зд. 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Компьютер ICL RAY P234- 7 шт.; Компьютер Celeron Dual-Core E3400 -1 шт.; Компьютер ME102i -1 шт; Компьютер МЭЛТ ME1038i -1 шт; Компьютер Intel Pentium Dual-Core E6700 -1 шт	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Элементы и устройства вычислительной	Научно-исследовательская работа	Аудитория для консультаций. 430, 7 уч. зд. 420015, Республика	Компьютер ICL RAY P234- 7 шт.; Компьютер Celeron Dual-Core E3400 -1 шт.; Компьютер ME102i	

	техники и систем управления	Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	-1 шт; Компьютер МЭЛТ ME1038i -1 шт; Компьютер Intel Pentium Dual-Core E6700 -1 шт	
--	-----------------------------	--	--	--