

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
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Философские проблемы науки и техники	Аудитория для занятий лекционного, практического типа, консультаций и промежуточной аттестации согласно расписанию	Парты, стол преподавателя, доска	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Философские проблемы науки и техники	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	История и перспективы развития науки о наноматериалах и нанотехнологии	Аудитория для занятий лекционного, практического типа и промежуточной аттестации согласно расписанию, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	История и перспективы развития науки о наноматериалах и нанотехнологии	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Компьютерные и информационные технологии в nanoиндустрии	Компьютерный класс ауд. 309, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютеры ICL – 10 шт.	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Компьютерные и информационные технологии в nanoиндустрии	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	

28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Деловой и профессиональный иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа, консультаций согласно расписанию	Парты, стол преподавателя, доска	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Деловой и профессиональный иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Методы и приборы для изучения, анализа и диагностика наночастиц и наноматериалов	Аудитория для занятий лекционного, практического типа, консультаций и промежуточной аттестации согласно расписанию, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Методы и приборы для изучения, анализа и диагностика наночастиц и наноматериалов	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Компьютерное моделирование процессов нанотехнологии	Компьютерный класс ауд. 309, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютер ICL – 10 шт.	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Компьютерное моделирование процессов нанотехнологии	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Нанofотоника	Аудитория для занятий лекционного, практического типа, консультаций ауд. а.з.2, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Нанofотоника	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 301а, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
28.04.03	Нanomатериалы	Плазменные нанотехнологии	Нанofотоника	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд.	Персональные компьютеры	

				421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а		
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Физические, химические и биологические свойства наноматериалов и наносистем	Аудитория для занятий практического типа, консультаций ауд. а.з.1, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Физические, химические и биологические свойства наноматериалов и наносистем	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 301а, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Физические, химические и биологические свойства наноматериалов и наносистем	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Физика газового разряда	Технологические лаборатории ауд. 218, 219, 222, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установки по физике плазмы	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Физика газового разряда	Аудитория для промежуточной аттестации, консультаций ауд. 231, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Физика газового разряда	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Процессы на поверхности раздела фаз	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и промежуточной аттестации ауд. 231, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные	Процессы на	Аудитория для самостоятельной работы	Персональные	

		нанотехнологии	поверхности раздела фаз	читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	компьютеры	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Плазмохимические процессы и технологии	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и промежуточной аттестации ауд. 231, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Плазмохимические процессы и технологии	Технологические лаборатории ауд. 218, 219, 222, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установки по физике плазмы	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Плазмохимические процессы и технологии	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.	Технологические лаборатории ауд. 218, 219, 222, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установки по физике плазмы	
28.04.03	Наноматериалы	Плазменные нанотехнологии	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков.	Аудитория для самостоятельной работы читальный зал библиотеки, 8 уч.зд. 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18 а	Персональные компьютеры	