

## 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
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Философия	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 419, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Философия	Аудитория для занятий практического типа ауд. 419, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Философия	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8	Столы, компьютеры	

		наноразмерных структур		уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Философия	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	История	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. аз2, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP -2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	История	Аудитория для занятий практического типа ауд. 526, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	История	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика	Столы, компьютеры	

				Татарстан, г.Казань, р-н Ново- Савиновский, ул. Четаева, д.18а		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	История	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Иностранный язык	Аудитория для занятий практического типа ауд. 541, 8 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; мультимедийный Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампы Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 компл.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Иностранный язык	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Стол, компьютеры	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Иностранный язык	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 170, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. актов зал, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP -2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerVision 130CP – 1 шт.; акустическая система APART SDQ 8 T-W – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий	Экономика	Аудитория для занятий	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор	

		и наноразмерных структур		лекционного типа ауд. 215, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Panasonic PT-TW331RE 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экономика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 235, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экономика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 235, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экономика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Психология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 522, 2 уч.зд.,	Для лекционных занятий: компьютер, маркерная доска, мультимедийный проектор Мультимедийный проектор	

		наноразмерных структур		421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	BENQM P 625P, проекционный экран «MEDIUM»	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Психология	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Психология	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Социология и политология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 422, 5 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.31/7	Лекционный шкаф ТТ-1145 – 1 комплект; экран; мультимедийный проектор Hitachi CP -2510 – 1 шт.; компьютер Титаниум процессор Intel(R) Core(TM)2 Duo E6750 2.66GHz – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Социология и политология	Аудитория для занятий практического типа ауд. 401, 2 уч.зд., 421001, Республика	Парты, стол преподавателя, доска	

				Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Социология и политология	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Социология и политология	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа 1 зд. Ауд.233, 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа 1 зд. Ауд.235, 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул.	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE 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.)	

				Карла Маркса, д.10		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа 7 зд.419 ауд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	ММ трибуна, экран, инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA (80-145см) – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа 7 зд. 533 ауд., 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 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Правоведение	Аудитория для занятий лекционного типа 7 зд., 426 ауд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Правоведение	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан,	Столы, компьютеры	



				г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Правоведение	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 419, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 202, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Математика	Аудитория для занятий лекционного типа	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным

		наноразмерных структур		ауд. 313, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 419, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 202, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 313, 2 уч.зд., 421001,	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	

				Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа 7 зд. 419ауд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	ММ трибуна, экран, инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA (80-145см) – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа 2 зд. 202 ауд.,	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку	

		наноразмерных структур		421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Reflecta Tapa – 1 шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R) Core(TM) i3-530 – 1 шт., интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера AVerMedia AVerVision CP135– 1шт.; акустическая система Microlab Pro 1 – 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 247_ НИУ от 12.11.2010 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Информатика	Аудитория для занятий лекционного типа 2 зд. 512 ауд, 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Информатика	Аудитория для занятий практического типа ВЦ 3 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15,5 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.31/7,7 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска,, мультимедийный проектор	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Информатика	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Информатика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Прикладные информационные технологии	Аудитория для занятий лекционного типа 419 ауд., 7 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	ММ трибуна, экран, инсталляционный проектор Panasonic PT-DW830ЕК с креплением к потолку SHEKLA (80-145см) – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 комплект (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Прикладные информационные технологии	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 202, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Прикладные информационные технологии	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 512, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Прикладные информационные технологии	Аудитория для занятий практического типа ВЦ 3 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15,5 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.31/7,7 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	компьютеры, интерактивная доска, маркерная доска,, мультимедийный проектор	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Прикладные информационные технологии	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан,	Столы, компьютеры	

				г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Прикладные информационные технологии	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Актовый зал № 1, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	мультимедийное оборудование	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска, переносной компьютер – 1 шт., переносной проектор – 1 шт., переносной экран – 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 314, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан,	Парты, стол преподавателя; Установка для изучения кинематики вращательного движения - 3 шт. Установка для изучения динамики вращательного движения - 2 шт. Маятник Обербека - 2 шт. Установка для изучения соударений тел - 1 шт. Установка для изучения движения тел в жидкости - 1 шт. Установка для изучения стрелочных	

				г.Казань, ул. Четаева, д.18	измерительных приборов - 5 шт. Установка для изучения процесса разрядки конденсатора - 2 шт. Установка для изучения законов постоянного тока - 2 шт. Установка для определения горизонтальной составляющей магнитного поля Земли - 2 шт. Установка для изучения Закона Ампера - 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 323, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя; Установка для изучения физического маятника - 2 шт. Обратный маятник - 1 шт. Установка для изучения затухающих колебаний - 2 шт. Установка для изучения влияния сопротивления среды на затухание колебаний - 1 шт. Установка для изучения электромагнитных колебаний - 1 шт. Установка для изучения резонанса на примере струны - 2 шт. Установка для изучения резонанса в воздухе - 1 шт. Установка для изучения явления интерференции - 2 шт. Установка для изучения явления дифракции - 3 шт. Установка для изучения явления поляризации - 2 шт. Установка для изучения фотометрии 1 шт. Установка для изучения внешнего фотоэффекта - 2 шт. Установка для изучения внутреннего фотоэффекта - 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 230, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика	Физика	Аудитория для	Парты, стол преподавателя, доска	



	физика	нанотехнологий и наноразмерных структур		занятий практического типа ауд. 230, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 302, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебное оборудование для проведения лабораторных занятий по физике; Типовой комплект оборудов для лаборатории "Волновые процессы"; Установка для изучения эффекта Холла; Модуль "изучение вынужденных колебаний" ФПЭ - 11; Лаб. установка "Изуч. вольтампер. харак. полупр" ;	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 303, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установка по физике "Соударение тел" (комплект из 4 шт.); Типовой комплект лабораторного оборудованию по курсу физики; Типовой комплект лабораторного оборудования по молекулярной физике и теплодинамике ФПТ; Типовой комплект оборудования для лаборатории "Электричество и магнетизм"	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 304, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Комплект лабораторного оборудования по оптике;	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Физика	Аудитория для занятий практического	персональные компьютеры ICL - 10 шт.	

		наноразмерных структур		типа ауд. 309, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теоретическая механика	Аудитория для занятий практического типа Ауд.201, 2-е уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теоретическая механика	Аудитория для занятий лекционного типа Ауд.201, 2-е уч.зд., 421001, Республика	компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор	

				Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теоретическая механика	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теоретическая механика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 525, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 526, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 514, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 515, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 514, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Начертательная геометрия и инженерная графика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Химия	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 126, 2 уч.зд., 421001,	учебные столы, стулья; - комплект мультимедиа-проектор с ноутбуком и персональным компьютером, колонками, проекционным экраном (1 шт.).	

				Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Химия	Аудитория для занятий практического типа ауд. 118, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	учебные столы, стулья; - набор наглядных демонстрационных материалов; - химические столы, вытяжные шкафы, химические шкафы; - фотоколориметр КФК-3-01 (1 шт.); - газоанализатор ОКА 92 м (1 шт.); - люксметр ТКА – люкс (1 шт.); - универсальный прибор газового контроля УПГК (1 шт.); - потенциометр 150 М (1 шт.); - наборы химической посуды и реактивов;- установка для демонстрации электролиза воды (1 шт.); - установка для демонстрации электрохимического нанесения покрытий (1 шт.); - установка для демонстрации работы химического источника тока (1 шт.); - установка для демонстрации процессов химической и электрохимической коррозии (1 шт.); - гигрометр психометрический (1 шт.); - амперометрические сенсоры парциального давления кислорода (1 шт.); - октанометр (1 шт.); - амперометрические сенсоры парциального давления кислорода (1 шт.); - глюкометр Омелон-А-1 (1 шт.); - иономер И-160 МИ (1 шт.); - кислородомер Анион – 7040 (1 шт.).
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Химия	Аудитория для самостоятельной работы и промежуточной аттестации ауд. 127, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан,	Специализированная лабораторно-вычислительный комплекс ТС(интерактивная доска, компьютеры 2 шт), компьютеры ICL RAY P234 8шт, персональный компьютер Veson, рабочая станция студента, включенные в состав локальной вычислительной сети

				г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Химия	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Русский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа ауд. 323, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	компьютеры, интерактивная доска, лазерный принтер, мультимедийный проектор	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Русский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Русский язык и культура речи	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий	Культурология	Аудитория для занятий	ММ трибуна - 1 шт.; экран, мультимедийный проектор Hitachi CP -2510	

		и наноразмерных структур		лекционного типа ауд. аз2 , 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	– 1 шт.; компьютер Титаниум CPU E1500 процессор Intel Core 2 Quad Q8200 – 1 шт.; интерактивный монитор Hitachi T-17SXL – 1 шт.; документ-камера Avervision 130CP – 1 шт., акустическая система APART SDQ 8 T-W– 1 комплект (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 231_ НИУ от от 03.12.2009 г.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Культурология	Аудитория для занятий практического типа ауд. 441, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Культурология	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Культурология	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Математика (дополнительные главы)	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 202, 2 уч.зд.,	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом ДТ и креплением к потолку	

		наноразмерных структур		421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Reflecta Таpa – 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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика (дополнительные главы)	Аудитория для занятий практического типа ауд. 202, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом DT и креплением к потолку Reflecta Таpa – 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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика (дополнительные главы)	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математика (дополнительные главы)	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая	Физика	Математическая	Аудитория для	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo	



	физика	нанотехнологий и наноразмерных структур	физика и вариационные исчисления	занятий лекционного типа ауд.419, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом ДТ 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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математическая физика и вариационные исчисления	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 202, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом ДТ 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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математическая физика и вариационные исчисления	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 403, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математическая физика и вариационные исчисления	Аудитория для занятий практического типа ауд. 202, 2 уч.зд., 421001, Республика	ММ трибуна, настенный экран Braun Photo Technik 210x200 -1шт.; мультимедийный проектор Hitachi CP-X2511 с защитным кожухом ДТ и креплением к потолку Reflecta Tapa – 1шт.; компьютер ALGORITHM 1120 процессор Intel(R)	

				Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математическая физика и вариационные исчисления	Аудитория для занятий практического типа ауд. 403, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математическая физика и вариационные исчисления	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново- Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математическая физика и вариационные исчисления	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Аналитическая механика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 201, 2 уч.зд., 421001, Республика	компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор	

				Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Аналитическая механика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 201, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	компьютер, интерактивная доска, маркерная доска, мультимедийный проектор	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Аналитическая механика	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Аналитическая механика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика жидкости и газа	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютер с установленной ПО (ПО с сайта КАИ) (12)	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика жидкости и газа	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютер с установленной ПО (ПО с сайта КАИ) (12)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика жидкости и газа	Аудитории для самостоятельной работы ауд. 325 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика жидкости и газа	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Статистическая физика	Аудитория для занятий лекционного типа, 321 ауд, 8-е уч. Зд, 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; мультимедийный проектор Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видекамера AXIS 5014 – 1 шт.; маркерная доска - 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Статистическая физика	Аудитория для занятий практического	Компьютеры 2-RAY P234 - 9 шт	

		наноразмерных структур		типа, ауд. 312, 8-е уч. Зд, 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Статистическая физика	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 313, 8-е уч. Зд, 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Спектрометр оптоволоконный ультрафиолетового и видимого диапазона HR2000+ES - 2 шт; Спектрометр оптоволоконный видимого и ближнего инфракрасного диапазона Maya2000PRO - 1 шт; Оптическая скамья с набором держателей оптических элементов - 5 шт; Источник постоянного тока APS5304 - 3 шт; Источник постоянного тока APS 3030 - 1 шт; Источник постоянного тока NY1505D - 1 шт; Компьютер RAY P234 - 5 шт; Гелий-неоновый лазер ГН-5 с источником питания - 1 шт; Гелий-неоновый лазер ЛГН-220 - 1 шт; Рабочее место студента РМС-2 "Интерференция" - 1 шт; Рабочее место студента РМС-6 "Исследование спектров пропускания и поглощения" - 1 шт; Импульсный твердотельный лазер ИТЛ-1001-(У) - 1 шт; Прибор для исследования дисперсии света - 3 шт
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Статистическая физика	Аудитория для занятий практического типа, ауд. 308, 8-е уч. Зд, 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Последовательный волнодисперсионный рентгенофлуоресцентный спектрометр LabCenter XRF-1800

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Статистическая физика	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Статистическая физика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теоретическая физика	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теоретическая физика	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютеры с программным и методическим обеспечением (10)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Теоретическая физика	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2	Компьютеры с программным и методическим обеспечением (10)	

		наноразмерных структур		уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теоретическая физика	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, 2 уч.зд.	Тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, 7 уч.зд.	Теннисные столы; силовые тренажеры; штанги с блинами; гантели; столы для настольного тенниса; ринг; мешки	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, лыжная база	Лыжный инвентарь; теннисные столы; многофункциональный тренажер; гантели; штанга	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной	Легкоатлетическая беговая дорожка (400 метров); футбольное поле; ворота для большого футбола; ворота для мини-футбола	

				аттестации, КСК КАИ ОЛИМП		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, КСК КАИ ОЛИМП	Тренажеры для жима лежа; тренажер для жима ногами; тренажер для укрепления мышц живота; тренажеры для развития основных групп мышц	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физическая культура и спорт (элективная дисциплина)	Аудитория для занятий практического типа, текущей и промежуточной аттестации, КСК КАИ ОЛИМП	Велотренажер; беговая дорожка; гребной тренажер; тренажер «Ровер-степ»; наклонная доска; силовой многофункциональный тренажер; велоэргометр; эллиптический тренажер; тренажер для мышц спины; тренажер «Аполло»; машина Смита; силовой тренажер «Вахилл»; скамья-трансформер; скамья для занятий тяжелой атлетикой	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теория решения исследовательских задач	Аудитория для занятий лекционного типа ауд.321, 8 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; мультимедийный проектор Panasonic PT-VW431DE с креплением к потолку – 1 шт.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видеокамера AXIS 5014 – 1 шт.; маркерная доска - 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теория решения исследовательских задач	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-	Столы, компьютеры	



				Савиновский, ул. Четаева, д.18а		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Теория решения исследовательских задач	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 322, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт. Информационный стенд – 7 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 323, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул.	Микроскоп металлографический МЕТАМ ЛВ- 32 – 6 шт. Микроскоп МИМ-7 – 1 шт.	

				Карла Маркса, д.10	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий практического типа ауд. 320в, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Дифракционный (лазерный) анализатор размера частиц Analysett 22 Mikro Tec plus – 1 шт. Лабораторная планетарная мельница «Активатор 2SL» - 1 шт. Универсальная настольная испытательная машина для физико-механических испытаний AG-50kNX – 1 шт. Лабораторная миниустановка UR-TC для синтеза компаундов на базе настольного двухшнекового экструдера - 1 шт. Персональный компьютер Vescom Optimum 2120 – 1 шт. Дериватограф – 1 шт. ПЭВМ AMD Duron 950 – 1 шт.
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий практического типа ауд. 326, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Прибор ПСВ-1 (Копер) – 1 шт. Разрывная машина – 1 шт. Печь сушильная – 1 шт. Гидропресс ПГ-20 – 1 шт. Насос вакуумный – 1 шт. Автоматизированная лабораторная установка для исследования проводников – 1 шт. Автоматизированная лабораторная установка для исследования сегнетоэлектриков – 1 шт. Лабораторный стенд "Изучение электрической прочности твердых диэлектриков" – 1 шт. Автоматизированная лабораторная установка для исследования полупроводниковых материалов– 1 шт. Лабораторный стенд "Изучение удельных электрических сопротивлений твердых диэлектриков" – 1 шт. Лабораторный стенд "Изучение диэлектрической проницаемости и диэлектрических... – 1 шт. Учебно-испытательная машина – 1 шт. Гидропресс 8т – 1 шт. Эл/печь – 1 шт.
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий практического типа ауд. 331, 1	Прибор для испытания металла АИМА-5-1 – 1 шт. Электропечь муфельная SNOL 7.2./1100 с электронным терморегулятором – 2 шт. Электропечь муфельная SNOL

		наноразмерных структур		уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	7.2./1300 с электронным терморегулятором - 2 шт. Электродпечь СШОЛ - 2 шт. Термостат нагревающий СС208В – 2 шт. Твердомер для измерения твердости по Роквеллу ТР 150 М – 4 шт. Прибор ПСВ-1 – 1 шт. Станок шлиф-полиров. ПШСМ – 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий практического типа ауд. 204б, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Микроскоп универсальный металлографический Аксиоверт 200-1 шт. Стационарный цифровой многофункциональный твердомер по Роквеллу ТН301- 1 шт. Твердомер универсальный стационарный по Бринеллю, по Роквеллу, Виккерсу HBRV-187.5 -1 шт. Твердомер-микроскоп НХ 1000ТМ -1 шт. Портативный многоосновной оптико-эмиссионный анализатор химического состава металлов и сплавов ASR - 1 шт. Весы аналитические CAUX-120 – 1 шт. Компьютер PC IRU Corp 510. Intel i5 2400. 4gb. 500 gb.nVIDIA GeForce G210-1024 Mb - 1 шт. Монитор Samsung S22C200NY – 1 шт. Принтер HP 1606 DN – 1 шт. Принтер LBR 810 – 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий практического типа ауд. 322, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Мультимедийный комплект оборудования – 1 шт. Информационный стенд – 7 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для занятий практического типа ауд. 323, 1 уч.зд., 420111,	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	

				Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для консультаций ауд. 321, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы материаловедения	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 322, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Электроника и схемотехника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 312, 3 уч.зд.,	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	

		наноразмерных структур		420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Электроника и схемотехника	Аудитория для занятий практического типа ауд. 317м, 3 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15	Стенды для проведения лабораторных работ по исследованию цифровой электроники (2 шт.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Электроника и схемотехника	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Электроника и схемотехника	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика материалов	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан,	компьютерный проектор(1);проекционный экран(1)	

				г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика материалов	Аудитория для занятий практического типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	наборы мерительного инструмента (штангенинструменты, микрометры, щупы, радиусомеры и др.)(10); натурные соединения и типовые детали (шестерни, подшипники, шлицевые и шпоночные соединения и др.)(5); планшеты с рабочими чертежами валов, шестерен(3)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика материалов	Аудитория для самостоятельных занятий ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Механика материалов	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика твердого тела	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	компьютерный проектор(1); проекционный экран(1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Физика твердого тела	Аудитория для занятий практического	Приборы и оборудование для проведения лабораторных занятий(7)	

		наноразмерных структур		типа ауд. 228, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика твердого тела	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	компьютеры с программным и методическим обеспечением для проведения текущего контроля знаний студентов и промежуточной аттестации(5)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика твердого тела	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математические методы технической физики	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютер с установленной ПО (ПО с сайта КАИ) (12)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математические методы технической физики	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан,	Компьютер с установленной ПО (ПО с сайта КАИ) (12)	

				г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математические методы технической физики	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Математические методы технической физики	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Процессы микро- и нанотехнологии (электрофизические методы воздействия на поверхность)	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Процессы микро- и нанотехнологии (электрофизические методы воздействия на поверхность)	Аудитория для занятий практического типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Процессы микро- и нанотехнологии (электрофизические	Аудитория для занятий практического	электрохимическая установка для ЭХО плоских образцов(1);электрохимическая установка для исследований	



		наноразмерных структур	методы воздействия на поверхность)	типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	формообразования в плоскости(1);электрохимическая установка для исследований объемного формообразования(1);электрохимический карандаш для маркирования(1);электроэрозионный копировально-прошивочный станок модели 4Г721М(1);установка для лазерной резки с твердотельным лазером ЛТН-102 А	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Процессы микро- и нанотехнологии (электрофизические методы воздействия на поверхность)	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Процессы микро- и нанотехнологии (электрофизические методы воздействия на поверхность)	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Твердотельная электроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебные столы (24)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Твердотельная электроника	Аудитория для занятий практического типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика	Парты, стол преподавателя, доска	

				Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Твердотельная электроника	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установка для изучения вольтамперной характеристики полупроводникового диода(1), Установка для изучения характеристик транзистора(1), Персональные компьютеры (13)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Твердотельная электроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Твердотельная электроника	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная техника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Актовый зал № 1, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	микрофон, мультимедийный проектор, компьютер (1;1;1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика	Вакуумная техника	Аудитория для	Переносные компьютер, проектор, экран	

	физика	нанотехнологий и наноразмерных структур		занятий практического типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	(1;1;1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная техника	Аудитория для лабораторных занятий, ауд. 122, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Вакуумная установка ВУ-1а(1), Вакуумная магнетронная установка УВМ (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная техника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная техника	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы электроники СВЧ	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан,	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	

				г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы электроники СВЧ	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	учебные столы (10), персональные компьютеры(10)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы электроники СВЧ	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Стол, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физические основы электроники СВЧ	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Квантовая и оптическая электроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	компьютерный проектор(1); проекционный экран(1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Квантовая и оптическая электроника	Аудитория для занятий практического	компьютеры с программным и методическим обеспечением для	

		наноразмерных структур		типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	проведения текущего контроля знаний студентов и промежуточной аттестации(5)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Квантовая и оптическая электроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Квантовая и оптическая электроника	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная и плазменная электроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	учебные столы (20), персональные компьютеры(16)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная и плазменная электроника	Аудитория для занятий практического типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан,	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	

				г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная и плазменная электроника	Аудитория для занятий практического типа ауд. 226, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Установка УУМНР-50 для электролитно-плазменной обработки(1),Склерометр (Установка для оценки прочности поверхностных слоев) (1),Жидкостной хроматограф «Цвет Яуза» (1),Мультиметры разного класса точности (2),Универсального двухлучевого осциллографа типа GOS-6030 (1),рН – для анализа водородного показателя электролитов (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная и плазменная электроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Вакуумная и плазменная электроника	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Организация и планирование производства	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 353, 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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Организация и планирование производства	Аудитория для занятий практического типа ауд. 543, 7 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Компьютер ICL RAY -12 шт., Интерактивная доска ACTIVboard 378 - 1 шт., Мультимедийный проектор BENQ MP625P - 1 шт., Маркерная доска - 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Организация и планирование производства	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 539, 7 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Учебный компьютерный класс - ПК 12 шт., Интерактивная доска - 1, Маркерная доска - 1 шт., Мультимедиа-проектор - 1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Организация и планирование производства	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебные столы(20), ПК(10)	
16.03.01	Техническая физика	Физика	Введение в	Аудитории для	Стол, компьютеры	

	физика	нанотехнологий и наноразмерных структур	профессиональную деятельность	самостоятельную работы ауд. 325 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Введение в профессиональную деятельность	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экология	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 126, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	учебные столы, стулья; - комплект мультимедиа-проектор с ноутбуком и персональным компьютером, колонками, проекционным экраном (1 шт.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экология	Аудитория для занятий практического типа ауд. 127, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Специализированная лаборатор-вычислительный комплекс ТС(интерактивная доска, компьютеры 2 шт), компьютеры ICL RAY P234 8шт, персональный компьютер Vescon, рабочая станция студента, включенные в состав локальной вычислительной сети	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экология	Аудитория для самостоятельной работы и промежуточной аттестации ауд. 127, 2 уч.зд.,	Специализированная лаборатор-вычислительный комплекс ТС(интерактивная доска, компьютеры 2 шт), компьютеры ICL RAY P234 8шт, персональный компьютер Vescon, рабочая станция	



				421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	студента, включенные в состав локальной вычислительной сети	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экология	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 504/3, 3 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Метрология, стандартизация и сертификация	Метрологические и технологические испытания, аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 504- а, 3 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15	-Лабораторный комплекс(метрология) -1 комплект; -Весы электронные - 2 шт; - Лабораторный комплекс (технология машиностроения) -1 комплект; -Станок токарно-винторезный С210Т - 1 шт.; -Столы металлические для проведения лабораторных работ - 7шт.; -Инструменты для проведения лабораторных и практических занятий -15 комплектов; - Мультиплаз 2500 -1 шт.; -Стенды для студентов с необходимой для учебы информацией	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для занятий практического типа ауд. 504/4, 3 уч.зд., 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Толстого, д.15	Персональные компьютеры – 10 шт.; Проектор мультимедийный -1 шт.; Доска магнитно- маркерная -1 шт ; Учебные плакаты - 10 шт; Аудиторные столы -14 шт.; Компьютерные столы -10шт. Интерактивная доска – 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Стол, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Метрология, стандартизация и сертификация	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экспериментальные методы исследований	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. Актовый зал № 1, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	микрофон, мультимедийный проектор, компьютер (1;1;1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий	Экспериментальные методы	Аудитория для занятий	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	

		и наноразмерных структур	исследований	практического типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экспериментальные методы исследований	Аудитории для занятий практического типа ауд. 314, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установки для выполнения лабораторных работ (11)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экспериментальные методы исследований	Аудитории для занятий практического типа ауд. 323, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установки для выполнения лабораторных работ (2)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экспериментальные методы исследований	Аудитории для самостоятельной работы ауд. 325 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экспериментальные методы исследований	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	

				(согласно расписания)		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 215, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	ММ трибуна, экран, мультимедийный короткофокусный интерактивный проектор Panasonic PT-TW331RE 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для занятий практического типа ауд. 323, 1 уч.зд., 420111, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Карла Маркса, д.10	Компьютер ICL RAY P234 – 13 шт. Мультимедийный комплект оборудования - 1 шт	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Стол, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Безопасность жизнедеятельности	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	

				(согласно расписания)		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Численные методы технической физики	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютеры с программным и методическим обеспечением(10)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Численные методы технической физики	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Компьютеры с программным и методическим обеспечением(10)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Численные методы технической физики	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Численные методы технической физики	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Физика электронных и ионных процессов	Аудитория для занятий лекционного типа	Учебные столы(10), доска, мел, ноутбук (презентация) для изучения теоретического курса	

		наноразмерных структур		ауд. 322, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика электронных и ионных процессов	Аудитория для занятий практического типа ауд. 323, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебные столы(10), установки для лабораторных работ	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика электронных и ионных процессов	Аудитория для занятий практического типа ауд. 226, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установка для изучения эмиссионных процессов(1), Установка для снятия ВАХ для расчета плотности тока эмиссии электронов(1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика электронных и ионных процессов	Аудитория для занятий практического типа ауд. 322, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебные столы, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика электронных и ионных процессов	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика	Стол, компьютеры	

				Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Физика электронных и ионных процессов	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Плазменные методы обработки	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Переносные компьютер, проектор, экран (1;1;1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Плазменные методы обработки	Аудитория для занятий практического типа ауд. 122, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Вакуумная установка ВУ-1а(1),Вакуумная магнетронная установка УВМ (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Плазменные методы обработки	Аудитория для занятий практического типа ауд. 226, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Установка УУМНР-50 для электролитно-плазменной обработки(1),Склерометр (Установка для оценки прочности поверхностных слоев) (1),Жидкостной хроматограф «Цвет Яуза» (1),Мультиметры разного класса точности (2),Универсального двухлучевого осциллографа типа GOS-6030 (1),рН – для анализа водородного показателя электролитов (1)	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Плазменные методы обработки	Аудитория для занятий практического типа ауд. 225, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические(1), Установка для исследований газового разряда в составе: универсальный генератор УГЭ-4 и штатив УШТ-4 (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Плазменные методы обработки	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Плазменные методы обработки	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Микроэлектроника	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебные столы(15), доска, мел	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Микроэлектроника	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001,	Персональные компьютеры (13)	



				Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Микроэлектроника	Компьютерный класс ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установка для изучения вольтамперной характеристики полупроводникового диода(1), Установка для изучения характеристик транзистора(1), Персональные компьютеры (13)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Микроэлектроника	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Микроэлектроника	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Электродинамика и техника СВЧ	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебные столы(24)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Электродинамика и техника СВЧ	Аудитория для занятий практического	Учебные столы(24)	

		наноразмерных структур		типа ауд. 315а, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Электродинамика и техника СВЧ	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Установка для изучения вольтамперной характеристики полупроводникового диода(1), Установка для изучения характеристик транзистора(1), Персональные компьютеры (13)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Электродинамика и техника СВЧ	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Электродинамика и техника СВЧ	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Оптические методы исследований	Аудитория для занятий лекционного типа ауд. 227, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан,	компьютерный проектор(1); проекционный экран(1)	

				г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Оптические методы исследований	Аудитория для занятий практического типа ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	компьютеры с программным и методическим обеспечением для проведения текущего контроля знаний студентов и промежуточной аттестации(5)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Оптические методы исследований	Аудитория для занятий практического типа ауд. 228, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Приборы и оборудование для проведения лабораторных занятий(7)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Оптические методы исследований	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 325, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Оптические методы исследований	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Учебная практика 1	Аудитория для занятий практического	Установки для выполнения лабораторных работ(2)	

		наноразмерных структур		типа ауд. 224, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Аудитория для занятий практического типа ауд. 122, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Вакуумная установка ВУ-1а(1), Вакуумная магнетронная установка УВМ (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Аудитория для занятий практического типа ауд. 226, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Установка УУМНР-50 для электролитно-плазменной обработки(1),Склерометр (Установка для оценки прочности поверхностных слоев) (1),Жидкостной хроматограф «Цвет Яуза» (1),Мультиметры разного класса точности (2),Универсального двухлучевого осциллографа типа GOS-6030 (1),рН – для анализа водородного показателя электролитов (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Учебная практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Аудитория для занятий практического типа ауд. 225, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические(1),Установка для исследований газового разряда в составе: универсальный генератор УГЭ-4 и штатив УШТ-4 (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Производственная практика - научно-исследовательская работа	Аудитория для производственной практики ауд. 322, 2 уч.зд., 421001,	Учебные столы(10), доска, мел, ноутбук (презентация) для изучения теоретического курса	

		наноразмерных структур		Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика - научно-исследовательская работа	Аудитория для производственной практики ауд. 226, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Комплексная установка для изучения основных характеристик электрического разряда с жидкими электродами(1), Прибор «Склерометр МВ-11» совместно с «Модулем сопряжения с ПЭВМ МВ11/2-L»(1), Прибор Жидкостный хроматограф «Цвет Яуза»(1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика - научно-исследовательская работа	Аудитория для производственной практики ауд. 323, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Учебные столы(10), персональные компьютеры(10)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для производственной практики ауд. 122, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Стол� лабораторные физические (4), Вакуумная установка ВУ-1а(1), Вакуумная магнетронная установка УВМ (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для производственной практики ауд. 226, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Стол� лабораторные физические (4), Установка УУМНР-50 для электролитно-плазменной обработки(1),Склерометр (Установка для оценки прочности поверхностных слоев) (1),Жидкостной хроматограф «Цвет Яуза» (1),Мультиметры разного класса точности (2),Универсального двухлучевого осциллографа типа GOS-6030 (1),рН – для анализа водородного показателя электролитов (1)	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для производственной практики ауд. 225, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические(1), Установка для исследований газового разряда в составе: универсальный генератор УГЭ-4 и штатив УШТ-4 (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для производственной практики ауд. 122, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Вакуумная установка ВУ-1а(1), Вакуумная магнетронная установка УВМ (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для производственной практики ауд. 226, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические (4), Установка УУМНР-50 для электролитно-плазменной обработки(1), Склерометр (Установка для оценки прочности поверхностных слоев) (1), Жидкостной хроматограф «Цвет Яуза» (1), Мультиметры разного класса точности (2), Универсального двухлучевого осциллографа типа GOS-6030 (1), рН – для анализа водородного показателя электролитов (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Производственная практика - преддипломная	Аудитория для производственной практики ауд. 225, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Столы лабораторные физические(1), Установка для исследований газового разряда в составе: универсальный генератор УГЭ-4 и штатив УШТ-4 (1)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и	Иностраный как профессиональный	Аудитория для занятий практического типа ауд. 248, 8	Интерактивная трибуна – 1 шт.; экран настенно-потолочный с электроприводом Lumien Master Control 162x280 см MW – 1 шт.; мультимедийный Panasonic PT-	

		наноразмерных структур		уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	VW431DE с креплением к потолку ProffixPCM63100, запасной лампой Panasonic ET-LAV200 и антивандальным кожухом – 1 шт.; комплект оборудования системы управления и мониторинга – 1 компл.; компьютер Algorithm I процессор Intel(R) Core(TM) i5-3470 - 1 шт.; интерактивный дисплей Sharp LL-S201A – 1 шт.; считыватель пластиковых карт Persec PR-P05 – 1шт.; IP видеочамера AXIS 5014 – 1 шт. (КОНТРАКТ № 108_НИУ от 01 сентября 2014г.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Иностранный как профессиональный	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Современные социально-политические проблемы	Аудитория для занятий практического типа ауд. 519, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	Парты, стол преподавателя, доска	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Современные социально-политические проблемы	Аудитория для самостоятельной работы чит.зал 8 уч.зд. , 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Столы, компьютеры	

16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экономика, торговая политика и право ВТО, таможенного союза и зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 403, 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 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экономика, торговая политика и право ВТО, таможенного союза и зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория для занятий практического типа ауд. 431, 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.)	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экономика, торговая политика и право ВТО, таможенного союза и зоны свободной торговли стран СНГ	Аудитория 300 а для самостоятельной работы, 7 уч. Зд, 420015, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55	Компьютер учебного класса ICL RAY с монитором NEC LCD-4 шт., Компьютер ICL RAY P234-1 шт., Компьютер персональный-1 шт.	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Экономика, торговая политика и право ВТО, таможенного союза	Аудитория для промежуточной аттестации ауд. 411, 7 уч.зд., 420015,	Парты, стол преподавателя, доска	



			и зоны свободной торговли стран СНГ	Республика Татарстан, г.Казань, ул. Большая Красная, д.55		
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Татарский язык и культура речи	Аудитория для занятий практического типа, консультаций и текущего контроля ауд. 419, 2 уч.зд., 421001, Республика Татарстан, г.Казань, ул. Четаева, д.18	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 г.).	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Татарский язык и культура речи	Аудитория для самостоятельной работы, ауд 231 читальный зал № 5 НТБ КНИТУ КАИ8-е здание, 421001, Республика Татарстан, г.Казань, р-н Ново-Савиновский, ул. Четаева, д.18а	Компьютеры - 40 шт с предустановленным программным обеспечением и выходом в интернет	
16.03.01	Техническая физика	Физика нанотехнологий и наноразмерных структур	Татарский язык и культура речи	Аудитория для консультаций, текущей и промежуточной аттестации (согласно расписания)	Парты, стол преподавателя, доска, компьютеры	