Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий

072500 – «Дизайн» (бакалавр промышленного дизайна)

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов (корпус, аудитория)
1	Иностранный язык (английский язык)	1. Компьютерный класс — компьютеры на базе Pentium III, моноблок Daewoo, программное обеспечение перевода с русского на английский, с английского на русский, аудиозаписи.	Ул. Советская, 84/3 Институт Кибернетики, 404 ауд.
·	Иностранный язык (немецкий)	1. Компьютерный класс — компьютеры на базе Pentium III, моноблок Daewoo, программное обеспечение перевода с русского на немецкий, с немецкого на русский, аудиозаписи.	Ул. Советская, 84/3 Институт Кибернетики, 404 ауд.
2	История	1.Компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций. 2. Практические занятия - мультимедийное оборудование.	Ул. Усова, 4а корпус. 19 ауд. 207
3	Философия	1.Компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций. 2.Практические занятия - мультимедийное оборудование.	Ул. Усова, 4а корпус. 19 ауд. 204
4	Экономика	1.Компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Белинского, 55 НТБ, ауд. 267
5	Культурология	1.4 компьютера, ЖКпанель, документ.камера, проектор LG, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Усова, 4а корпус. 19 ауд. 320
6	Правоведение и авторское право	1.4 компьютера, ЖКпанель, проектор LG DLP, документ. камера, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Усова, 4а корпус. 19 ауд. 302
7	Профессиональный иностранный язык (английский)	1. Компьютерный класс — компьютеры на базе Pentium III, моноблок Daewoo, программное обеспечение перевода с русского на английский, с английского на русский, аудиозаписи.	Ул. Советская, 84/3 Институт Кибернетики, 404 ауд.
8	Русский язык и культура речи	1.Компьютеры, ЖКпанель, проектор LG DLP, документ. камера, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Усова, 4а корпус. 19 ауд. 433
9	История искусств	1.Экран, проектор LG, компьютер на базе Sempron 2200.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305
10	История дизайна, науки и техники	1.Экран, проектор LG, компьютер на базе Sempron 2200.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305
11	Академический рисунок	1.Специализированная аудитория.	Ул. Тимакова, 12 Ауд. 221
12	Академическая живопись	1.Специализированная аудитория.	Ул. Тимакова, 12

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов (корпус, аудитория)
			Ауд. 221
13	Академическая скульптура и пластическое	1.Специализированная аудитория.	Пр. Ленина , 43 Корпус 2.
14	Технический рисунок	1.Специализированная аудитория.	Ул. Тимакова, 12 Ауд. 221
15	Цветоведение и колористика	1.Экран, проектор LG, компьютер на базе Sempron 2200.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305
16	Теория теней и перспектив	1.Экран, проектор LG, компьютер на базе Sempron 2200. Интерактивная доска.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 416
17	Специальный рисунок	1.Специализированная аудитория.	Ул. Тимакова, 12 Ауд. 221
18	Специальная живопись	1.Специализированная аудитория.	Ул. Тимакова, 12 Ауд. 221
19	Менеджмент	1.Компьютеры, ЖКпанель, проектор LG DLP, документ. камера, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Белинского, 55 НТБ, ауд. 178
20	Информационные технологии в дизайне	1.Мультимедийное оборудование.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 303
21	Объемное моделирование	1.Мультимедийное оборудование.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 303
22	Реклама и дизайн	1.Мультимедийное оборудование.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 303
23	Безопасность жизнедеятельности	1. Специализированная лекционная - Pentium IV, проектор — VPL-S600, экран, презентации лекций. 2. Лаборатория безопасности жизнедеятельности —Лабораторные стенды: «Исследование вибрации машин (вибростенд с электродвигателем, тахометр, вибродатчик, осциллограф С1-48Б)», «Исследование метеоусловий воздушной среды производственных помещений (вентилятор SCARLET, источники теплового излучения, анемометр чашечный МС-13, психрометр аспирационный МВ-4М, кататермометр)», «Исследование искусственного освещения (светильники — прямого света, преимущественно прямого света, рассеянного (молочный шар), люминесцентный, люксметр-пульсаметр Ю-116.)», «Исследование запылённости воздушной среды производственных помещений (пылевая камера, ротационная установка, аналитические весы ВЛА-200 г — М, микроскоп «Школьный»)», «Исследование производственного шума (звукоизолирующая камера, генератор сигналов Г3-33, шумомер Ш-6, анализатор спектра шума АШ-2М)» «Оценка эффективности действия защитного заземления и зануления (стенд БЖ-6/2 «Росучприбор»)», «Исследование эффективности действия заземления (макет БЖ-1)», тренажёр	Ул. Усова, 4а 19 уч. корпус, ауд. 139 Ул. Усова, 4а 19 уч. корпус, 421 ауд.

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов (корпус, аудитория)
		«Витим» для обучения приёмам оживления человека. 3. Практические занятия «Кабинет гражданской обороны и защиты в чрезвычайных ситуациях» — 19 уч. корпус, 438 ауд. Стенды: Ядерное, химическое, бактериологическое оружие: защита от средств поражения; устойчивость работы промышленных объектов; аварийные. Спасательные и другие неотложные работы и их содержание; Последовательность и содержание работы командира сводной спасательной работы после получения задания. Карта местности: Марш АСДНР, эвакуация населения. Комплект плакатов по ГО: Макет ПРУ (противорадиационное укрытие); макет ГРЭС. Приборы радиационной и химической разведки: ДП-5В, ДП-22В, ДП-24, ИД-1, ВПхР; Средства индивидуальной защиты: Л-1 — лёгкий защитный костюм; ОЗК — общевойсковой защитный комплект; Противогазы: ГП-5; ПТМ-1-противопыльные тканевые маски.	
	Пропедевтика (Основы композиции в промышленном дизайне)	1.Специализированная аудитория.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 038
	Основы производственного мастерства	1.Специализированная лекционная.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305
	Дизайн - проектирование	1.Специализированная лекционная. 2.Мастерсткая	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305 10 уч. корпус ауд. 038
	Эргономика и антропометрия	1.Специализированная лекционная.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305
	Технология и материаловедение	1. Специализированная лекционная компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран, презентации лекций. 2. Лаборатория электротехнического материалове-дения и физики диэлектриков — (генератор ГЗ-123 — 4 шт.; осциплограф 1С-68 (0137) — 3 шт.; милливольтметр ВЗ-38 — 3 шт. мост Е7-8 — 5 шт.; электрометр В7-30 — 5 шт.; омметр Щ-34 — 3 шт. терраомметр Е6-13А — 3 шт.; гальванометр — 2 шт.; вольтметр В7-16А; регулятор РПН — 1; киловольтметр; генератор ГЗ-102 (0133)). Лаборатория термической обработки металлов — (Печи термические лабораторные — 14 шт., твердомеры Бринелля ТШ-2 и Роквелла ТК-2 — 11 шт.) Лаборатория металлографического анализа —. (Микроскопы биологические — 5 шт., микроскопы металлографические МИМ-7, МИМ-8-14 шт., телевизионная приставка для демонстрации на телеэкране микроструктур металлов и сплавов — 1 шт., термостат — 1 шт., сушильный	Ул. Тимакова, 12 16б уч. корпус, ауд. 119 Ул. Усова, 7 8 уч. корпус, ауд.254 Ул. Тимакова, 12 16б уч. корпус, 115, ауд 116

№ п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов (корпус, аудитория)
		шкаф – 2 шт., молот пневматический ковочный – 1 шт.). Лаборатория рентгеноструктурного анализа и электронной микроскопии –. (дифрактометр рентгеновский ДРОН-2 – 1 шт., дифрактометр рентгеновский ДРОН-3М – 1 шт., растровый электронный микроскоп РЭМ-200 – 1 шт., автоматический структурный анализатор «Эпиквант» – 1 шт., цифровой фотоаппарат МDC-1500 (фирма Mustek) – 4 шт.)	Ул. Тимакова, 12 16б уч. корпус, ауд. 232
	Делопроизводство	1.Экран, проектор LG, компьютер на базе Sempron 2200.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305
	Семиотика	1.Компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Белинского, 55 НТБ, ауд. 267
	Компьютерное моделирование	1.Мультимедийное оборудование.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 303
	Шрифты	1.Экран, проектор LG, компьютер на базе Sempron 2200.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 305
	Компьютерная графика в промышленном дизайне	1.Мультимедийное оборудование.	Пр. Ленина, 2 кафедра НГГ, ауд. 303
	Техническое конструирование	1.Компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Белинского, 55 НТБ, ауд. 267
	Основы проектной графики в промышленном дизайне	1.Компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Белинского, 55 НТБ, ауд. 267
	Бионика	1.Компьютер на базе Sempron 2200, проектор LG DLP, экран. 2.Практические занятия – мультимедийное оборудование.	Ул. Белинского, 55 НТБ, ауд. 267
	Физическая культура	1.Спортивный корпус. 2.Спорткомплекс «Буревестник», лыжная база, биатлонное стрельбище. 3.Спортивно-технический клуб, 4.Спортивно-оздоровительный лагерь «Политехник».	ул. Карпова, 8 19 гв. Дивизии, 13 ул. Усова, 7б посёлок Киреевск Кожевниковского района