

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Волгоградский государственный технический университет»

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

основной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
22.04.02 «Металлургия», направленность (профиль) «Теоретические основы литейных процессов»

№ пп	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	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
1	Философия и методология науки	Методический кабинет кафедры «Философия и право»	Оборудование: персональный компьютер, специализированная мебель	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Аудитория для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
		Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. В-806	Мультимедийное оборудование. Учебная мебель (стол - 15 шт., стул - 30 шт.); учебная доска	Microsoft Windows, контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. Microsoft Office, сублицензионный договор № Tr000041331 от 2 сентября 2015 г.
2	Спец. главы металлургических	Лекционная аудитория, Аудитория для	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS

	процессов	самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
3	Деловой иностранный язык	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Учебная мебель (стол - 9 шт., стул - 18 шт.); учебная доска, шкаф навесной, DVD-рекордер комбо Panasonic DMR-ES35V EE-S, Магнитола Panasonic RX-ES29, телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD, кронштейн для крепления на стену; вешалка, жалюзи	

		<p>Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации 408а ГУК</p>	<p>Учебная мебель (стол-13 шт.,стул-38 шт.,) учебная доска, шкаф-5 шт., сейф-3 шт., навесная вешалка, DVD плеер "LG", телевизор LCD Sony KDL-40U2000, экран настенный 180x190 см, магнитола Panasonic RX-ES29, DVD-рекордер комбо Panasonic DMR-ES35V EE-S, жалюзи</p>	
		<p>Офис центра иностранных языков</p>	<p>Телевизор "Samsung TW-14N52R", телевизо Samsung-21K9MJQ, телефон сотовый NOKIA- 1 шт.; компьютер HP PRODeck 400 G2 MT+ монитор w2072 (комлект, Core i3 4150, DDR3 4Гб, 500Гб, DVD-RW,Windows 7Professional,черный; Моноблок LENOVO ideaCantre 310-20AP/ intel Pentium J4205,4Гб,1000ГБ, HD Graphics 505, белый, Windows 10; Моноблок LENOVO ideaCantre 310-20AP/ intel Pentium J3710, 1Гб,1000ГБ, HD Graphics 405, DVD-RV,черный, Windows 10; принтер HP LJ 1505 -2 шт., принтер HP 1018; брошюровочная машина PO Bindstream M16, МФУ Canon LaserBase MF3228 (принтер, копир, сканер). С1-94 - 4 шт.; осциллограф С1-73 - 2 шт.; Монитор TFT17 Aser 1714SM/Системный блок PIV3000/MBi915/512/160DVD-RW/SVGA 128X300, жалюзи</p>	<p>Windows 10, Договор № 03CH/30/05/2017 от 30/05/2017; Windows 7 Professional договор № 003С от 17.12.2014; Microsoft Office Professional Plus 2007 контракт № 2505Л-2008 от 19.08.2008 г.; Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008 г.</p>
		<p>Компьютерный класс 410а ГУК</p>	<p>Комплект мебели (14 компьютерных столов и 14 стульев), стол для совещаний-1шт. Навесной шкаф-1шт., учебная доска-1шт. Телевизор "Samsung" 7202, источники бесперебойного питания-15 шт., магнитола Hyundai, компьютер Формоза INTEL Core 2 DuoE4301 80(2x512 80GbSATA FRD SVGA int DVD-ROM,mon/17"LCD, клав./мышь (6 шт), Компьютер Формоза Intel Pentium 16 (3 шт); Рабочая станция: CPU Intel Pentium 17 LG, клав. мышь. (2 шт), жалюзи</p>	<p>Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г.,Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 19.08.2008 г.</p>

	Преподавательская кафедры ИЯ 423 ГУК	Мебель (стол компьютерный - 1 шт., стол трансформер на 2 места - 4 шт., стол лекальный хром опора-1 шт., стол методиста лекальный с тумбой-1 шт., стол однотумбовый на 4 ящика-1шт., тумба под ксерокс 3 секционная - 1 шт., шкаф гардероб с антресолюю -1 шт., шкаф навесной -3 шт., шкаф навесной с газ.лифт.-2шт., шкаф пенал с замком-1шт., шкаф под сейф и мв плиту с антресолюю-1шт., стул 12 шт., компьютерное кресло -1 шт., копировальное устройство SHARP AR-6020,Рабочая станция: CPU Intel Pentium,17 LG клав., мышь , сканер HP ScanJet G3010. Персональный компьютер VPS 5000 в составе:с/б VPS 5000 Celtron G1840 4Gb 1000Gb Intel HD DVDRW 500W, монитор Acer 18.5 Viseo193DXB,клавиатура, мышь; Персональный компьютер VPS 5000 в составе:с/б VPS 5000 Celtron G1840 4Gb 500Gb Intel HD DVDRW 500W, монитор Acer 18.5 Viseo193DXB, клавиатура, мышь;принтер HP LJ 1505; принтер HP P1102s, принтер Canon LBP-810/	Microsoft Windows 8.1 п/о WinPro 10, договора № ВРУТ-004077 от 10.12.2015 г. Microsoft Windows XP Professional, контракт № 2502Л-2008 от 28.08.2008 г. Microsoft Office Professional Plus 2007 контракт № 2505Л-2008 от 19.08.2008г.
	Кабинет заведующего кафедрой ауд. 424 ГУК	Мебель (стол -1 шт., кресло руководителя- 1 шт., диван угловой -1 шт., журнальный стол- 1шт., шкаф гардеробный-2 шт, шкаф книжный-1шт., тумба-2шт., тумба подстольная-1шт., холодильник CANDY -1 шт.), принтер Color LaserJet 3600, принтер HP LJP3005 (Q7812A), телевизор ЖК Soni KDL-40W 3000, видеоплейер "Funai", компьютер RAMEC GALEIntel Carei5-2400 3.1/5GT6W+VS1155 tray DVD+RW/мон./Samsung 21.5/ клав./мышь/ ПО; , системный блок бесперебойного питания APC Back-UPS 650VA, телефонная станция HB16-ksu 6x16 , телефонный аппарат системный GK-38E	ПО от 20.07.2012 Microsoft Windows, Microsoft Office 2003
	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 425 ГУК	Мебель (стол-1 шт., стул- 15шт., стул CM-7 -1шт, шкаф навесной-1шт., Телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD, кронштейн для крепления на стену, DVD плейер "LG", Магнитола Panasonic RX-ES29, DVD проигрывательTOSHIBA, доска учебная 1-секционная; жалюзи.	
	Аудитория для самостоятельной работы ауд. 426 ГУК	Комьютерные столы -12шт., стол -1шт., стол для заседаний -1шт., кресло1шт., стулья- 24 шт., книжный шкаф-1шт., шкаф навесной-1шт., тумба -1шт., копир цифровой/принтер WorkCentre M118, автоподатчик оригиналов двухсторонний DADF/Duplex KitC118/M118,компьютер OL Core 2 DuoE 4300 1 80(2x512 80GbSATA FRD SVGA int DVD-ROM,	Microsoft Windows SvrStd 2003/Microsoft Windows Server CAL 2003/ Windows Vista Bussiness Russian, государственный

			мон/17"LCD-14 шт., наушники -(14 шт), телевизор ЖК Soni KDL-40W 3000, DVD-рекордер комбо Panasonic DMR-ES35V EE-S, экран настенный 180x190 см, источник бесперебойного питания APC UPS-650 (14 шт.), Магнитола Panasonic RX-ES29, Принтер HP LJ-P1505	контракт № 0611Л-2007 от 07.05.2007 Microsoft Office Professional Plus 2007, лицензионный договор № НК-0026141 от 7 мая 2007г.
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 432 ГУК	Мебель (стол-1 шт., стол-парта -12 шт., стул-22 шт., шкаф навесной-1шт.). Доска учебная, DVD- проигрыватель Panasonic. Телевизор "LG", Магнитола Panasonic RX-ES29, DVD плеер TOSHIBA-1шт., DVD плеер PHILIPS-2шт., магнитола с CD плеером SONI-1 шт.	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 431а ГУК	Мебель (стол- 10 шт., стул- 14 шт., шкаф-1шт). Доска учебная -1шт. Телевизор "LG", Магнитола Panasonic RX-ES29.	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 433а ГУК	Мебель (стол-9 шт., стул- 18 шт., шкаф навесной-1шт.) Телевизор Samsung , DVD плеер TOSHIBA, аудио-магнитофон, Магнитола Panasonic RX-ES29.	
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 436а ГУК	Мебель (стол- 9 шт., стул- 19 шт.стол комп. - 1 шт., телевизор LCD Sony KDL-40U2000, телевизор TOSHIBA 20" 20V300PR LCD, жалюзи	

		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации ауд. 300а ГУК	Мебель (стол- 1 шт., стул- 16 шт., шкаф навесной-1шт.) Телевизор, доска учебная-1 шт.жалюзи	
4	Прогрессивные технологии в литейном производстве	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор ПСХ-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	

		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лекционная аудитория, лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	индукционная литейная вакуумная машина VC-400.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
5	Основы научных исследований в металлургии	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клавы./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096	

			MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клаv/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор ПСХ-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Асер/клаv./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
6	Теория кристаллизации	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Асер/клаv./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клаv/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор ПСХ-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Асер/клаv./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc	

			15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Freedom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Аудитория 032 ГУК	индукционная литейная вакуумная машина VC-400.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
7	Математическое моделирование сложных систем	Лекционная аудитория, компьютерный класс, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клава/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клава./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
8	Организация эксперимента в литейном производстве	Лекционная аудитория, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная	
		Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клава./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клава/мышь оптическ.; сканер 3D	

			RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
9	Современные технологии литейного производства	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	

		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
10	Управление качеством продукции литейного производства	Лекционная аудитория Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель - 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп - 2 шт.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная - 2 шт.; кокили - 2 шт.; осциллограф - 2 шт.; потенциометр - 2 шт.	
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX- K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19"Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810		

		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
11	Экономическое обоснование технических и технологических решений	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации	Моноблок HP ProOne 600 21,5'' IPS G3220/4Gb/1Tb 7,2k/DVDRW/MCR/W8Pro64dng/WiFi/250cd/1000:1/Web (1) Моноблок HP Pro 3520 20'' (1600x900), 4096MB, 500GB, Intel Pentium Dual-Core G2030, DVD±RW DL, Intel YD Graphics, LAN, WiFi, Win7Pro, вебкамера (1) МФУ HP Officejet PRO 8610 print/fax/scan/copy/web/ COLOR Принтер лазерный Kyocera FS-6970DN (A3) Сканер Canon Lide 210, Принтер HP Laser Jet P3015, Hub D-link AC LINE 100-240VAC 50-60Hz 0,3A. Учебная мебель (стол -3 шт., стул -3 шт.)	MS Windows: или покупка совместно с ПК или для учебных ПК - по подписке DreamSpark (MSDN AA) ОС Windows... приобретена Волгоградским государственным техническим университетом по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФЭУ. Номер подписки: 1831117333. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. оформлено по следующим документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
		Мультимедийная аудитория	Компьютер VPS5000, монитор LG 20 Клавиатура Genius, мышь Genius, ПО Microsoft Windows 7 (11 шт.), учебная мебель (стол -11 шт., стул -11 шт.); учебная доска. Hub D-link AC LINE 100-240VAC 50-60Hz 0,3A	MS Windows: или покупка совместно с ПК или для учебных ПК - по подписке DreamSpark (MSDN AA) ОС Windows... приобретена Волгоградским государственным техническим университетом по подписке Microsoft

				Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФЭУ. Номер подписки: 1831117333. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. оформлено по следующим документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г
	Лаборатория	Ноутбук Acer Aspire 5920G DELL Inspiron 1720 ASUS U1F, учебная мебель (стол -5 шт., стул -9 шт.) Моноблок HP Pro 3520 20'' (1600x900), 4096MB, 500GB, Intel Pentium Dual-Core G2030, DVD±RW DL, Intel YD Graphics, LAN, WiFi, Win7Pro, вебкамера (1). Hub D-link AC LINE 100-240VAC 50-60Hz 0,3A		Договор об инфоомационной поддержке "КонсультантПлюс" серия ЛСВ Rlaw 180 №70383 (с) от 17 апреля 2006г. Office Professional Plus 2013 Russian OLP Academic Edition Сублицензионный договор № Tr024525 от 13 мая 2014 г., счет № Tr024525 от 03 июня 2014 г, акт предоставления прав № Tr 032991 от 30.05.2014 Права на программы для ЭВМ: Kaspersky Endpoint Security для бизнеса - Стандартный Russian Edition Сублицензионный договор № КИС-300-2016, счет № УТ-750 от 13 июля 2016г., акт приема-передачи № 614

	Компьютерный класс	Учебная мебель (стол -12 шт., стул - 12 шт.). ПЭФМ Formoza Intel Pentium E2180/512/HDD SATA 250/DVD*R/RW/мон.TFT19"/клав./мышь - 1шт., ПЭВМ RAMECGALE: Intel Core i3-3220 3.3/5GT/DDR3 2Gb/DVD+RW ViewSonic 22"/клав./мышь - 1 шт.	Лицензионный договор № АВП0000417 о передаче неисключительных прав на программные продукты "1С:Предприятие 7.7" от 28 мая 2008г. Права на программу для ЭВМ Office ProPlus 2007 Russian Open License Pack Academic Editio Акт приема-передачи № Тг 092012 от 25 сентября 2008г, Счет-фактура № Тг056270 от 25 сентября 2008г, Счет № Тг029006 от 25 сентября 2008г
	Аудитория для самостоятельной работы	Установка магитномтерическая У578. Электронные цифровые мосты и потенциометры Р-363 для измерения электррических свойств металов. Универсальный вакуумный дилатометр УВД. Установка "Киргизстан" для высокотемпеартурных измерений и наблюдений за фазовыми превращениями. Печь СНОЛ 7,2/1100. Печь тигельная КЕЛ-ПТ-59. Потенциомтр КСП-4 (4 шт). Прибор Р-5010 (2 шт). Мост ВМ-431 ВС. Потенциомтр ПДС021М-3 шт. Установка ПТУ-51. Весы ВЛР-200.	Nero 8 "Русская коробка", WinRAR Standart Licence, АBBYY FineReader 9.0 Professional Edition по договору №2805/01 от 28 мая 2008 г. MS Windows: или покупка совместно с ПК или для учебных ПК - по подписке DreamSpark (MSDN AA) ОС Windows... приобретена Волгоградским государственным техническим университетом по подписке Microsoft Imagine Premium Renewed Subscription для факультета ФЭУ. Номер подписки: 1831117333. Продление подписки на 2017 – 2019 гг. оформлено

				по следующим документам: Контракт № 0329100012016000067 от 24.11.2016 г. счет № Sk000000682 от 20 декабря 2016 г., акт предоставления прав № Sk000577 от 20.12.2016 г.
12	Современные проблемы науки и производства в литейном производстве	Лекционная аудитория, , ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная	
		Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 "ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	

		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
13	Информационно-коммуникационные технологии	Рабочий кабинет, ауд. В-1203	Компьютер Kraftway Credo, монитор 19" - 1 шт., веб-камера HP Webcam HD 2300 720p (A5F64AA), компьютерные колонки 2.0 SVEN 120 (SV-013493).	Windows 7 Enterprise от 4.07.2013; Office Professional Plus 2010 от 23.10.2013; DrWeb от 23.10.2013
		Помещение для самостоятельной работы студента, ауд. В-1204	3 компьютера, веб-камера HP Webcam HD 2300 720p (A5F64AA), компьютерные колонки 2.0 SVEN 120 (SV-013493),	Windows 10 Enterprise от 14.03.2016; Office Professional Plus 2010 от 23.10.2013; DrWeb от 23.10.2013; Windows 7 Enterprise от 4.07.2013
		Учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, мультимедийный класс, ауд. В-1202	Компьютер RAMECGALE, монитор 22" - 5 шт.; Компьютер Formoza, , монитор 19" - 9 шт.; Компьютер Kraftway Credo, монитор 19" - 2 шт.; Стол компьютерный - 22 шт.	Visio 2010 Professional от 26.02.2017; MathCAD Education - University Edition от 23.10.2013; Windows Server 2008 R2 Standard and Enterprise от 20.09.2011; MATHLAB Classroom от 1.12.2009; LabView 7.1 Full Dev System 10; Windows 7 Enterprise от 4.07.2013; DrWeb от 23.10.2013; Office Professional Plus 2013 Russian Academic Edition от 23.10.2013; Office Professional Plus 2010 от 23.10.2013; Office 2007 Suites от 23.10.2013;
14	Формирование свойств литого металла	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9;	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

			микротвердомер ПМТ-3	
	Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а		Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК		Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК		Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК		Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	

		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
15	Литейное металловедение	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19" LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Лекционная аудитория, Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита	

			ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
16	Ресурсо - и энергосбережение в литейном производстве	Лекционная аудитория, Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь ШОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные	

			машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
17	Производство отливок из сплавов цветных металлов	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6 "ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19" LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD	

			Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь ЧОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Freedom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лекционная аудитория, Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литейная вакуумная машина VC-400.	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные - 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 - 2шт.; станок сверлильный BT-BD 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски - 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
18	Новейшие достижения в точном литье	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Aserг/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23" ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок, 23.6" ASUS ET2400INT, Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19"LG/Клава/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя - 11 шт., стул - 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5" FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5"/HDD 250/монитор 19" Acer/клава./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4" WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лекционная аудитория, Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные - 2 шт.	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель - стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литевая вакуумная машина VC-400.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана - 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. с увеличенным автозажимом; шлифовальные машины - 2 шт.; компрессор - 1 шт.; Тиски - 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 - 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	

		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
19	Спец. главы производство отливок из стали и чугуна	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23» ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 «ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19»LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя – 11 шт., стул – 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5» FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4» WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные – 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 – 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски – 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Лекционная аудитория, Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	

		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
20	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23» ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 «ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19»LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя – 11 шт., стул – 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo Ideacentre Edge C440 21,5» FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4» WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные – 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 – 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски – 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана – 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электроды ЧОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. С увеличенным автозажимом; шлифовальные машины – 2 шт.; компрессор – 1 шт.; Тиски – 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150;	

			потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 – 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК		Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
	Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК		Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные – 2 шт.	
	Формовочные материалы, ауд.033а ГУК		Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. Для письма мелом; типовой комплект оборудования «Литье в песчаные формы»; комплект лабораторного оборудования «Центролит» для испытания формовочных смесей: прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей модели 022; лабораторный копер модели 2М030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062М; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.	
	Компрессорная, ауд. 032 а		Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
	Аудитория 032 ГУК		Мебель – стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литевая вакуумная машина VC-400.	
	Специальные методы литья, ауд. Т-103		Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная – 2 шт.; кокили – 2 шт.; осциллограф – 2 шт.; потенциометр – 2 шт.	

		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель – 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп – 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
21	Научно-исследовательская работа	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23» ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 «ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formzoa SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19»LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя – 11 шт., стул – 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5» FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4» WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные – 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 – 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски – 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	

	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана – 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. С увеличенным автозажимом; шлифовальные машины – 2 шт.; компрессор – 1 шт.; Тиски – 1 шт.; точило BT-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 – 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
	Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные – 2 шт.	
	Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. Для письма мелом; типовой комплект оборудования «Литье в песчаные формы»; комплект лабораторного оборудования «Центролит» для испытания формовочных смесей: прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей модели 022; лабораторный копер модели 2М030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062М; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.	
	Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	

		Аудитория 032 ГУК	Мебель – стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная – 2 шт.; кокили – 2 шт.; осциллограф – 2 шт.; потенциометр – 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель – 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп – 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
22	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5)/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23» ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 «ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19»LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя – 11 шт., стул – 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IpealCentre Edge C440 21,5» FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5)/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4» WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер	

		Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные – 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 – 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски – 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана – 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электропечь СНОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. С увеличенным автозажимом; шлифовальные машины – 2 шт.; компрессор – 1 шт.; Тиски – 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 – 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
	Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные – 2 шт.	
	Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. Для письма мелом; типовой комплект оборудования «Литье в песчаные формы»; комплект лабораторного оборудования «Центролит» для испытания формовочных смесей: прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей модели 022; лабораторный копер модели 2М030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062М; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор	

			СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель – стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная – 2 шт.; кокили – 2 шт.; осциллограф – 2 шт.; потенциометр – 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель – 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп – 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
23	Преддипломная практика	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Мб/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 6380763022ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863
		Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23» ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SYSTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 «ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19»LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет	

			WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
		Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя – 11 шт., стул – 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IdeaCentre Edge C440 21,5» FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4» WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
		Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные – 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 – 2шт.; станок сверлильный ВТ-BD 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски – 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
		Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана – 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электроды ЧОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI фвтомат (3л) в компл. С увеличенным автозажимом; шлифовальные машины – 2 шт.; компрессор – 1 шт.; Тиски – 1 шт.; точило ВТ-BG 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 – 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
		Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	
		Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные – 2 шт.	

		Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлемент. Для письма мелом; типовой комплект оборудования «Литье в песчаные формы»; комплект лабораторного оборудования «Центролит» для испытания формовочных смесей: прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей модели 022; лабораторный копер модели 2М030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062М; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель – стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литьевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная – 2 шт.; кокилы – 2 шт.; осциллограф – 2 шт.; потенциометр – 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель – 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп – 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
24	Подготовка к защите и процедура защиты выпускной квалификационной работы	Аудитория для самостоятельной работы, ауд. ГУК 111а	Учебная мебель на 24 посадочных места; учебная доска; Компьютеры 8 шт. (Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5)/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО); принтер Canon LBP-810; сканер HP ScanJet 5470 С планшетный; проектор мультимедийный Epson MultiMedia Projector Emp-S4; микроскоп металлографический с ПО и цифровой камерой в комплекте модель – «Olympus BX 51M»; микроскоп оптический «Axioskop 40 POL»; спектрометр ДФС-500; микроскоп МБС-9; микротвердомер ПМТ-3	MS Windows № 638076302ZZE1004; MS Office № 63807630ZZE1004; Dr.Web; AutoCAD 2015 № 562-19059863

	Кабинет заведующего кафедрой, ауд. ГУК 130а	Мебель (Кресло Гермес 1 шт.; Кресло Тантал 1 шт.; Брифинг 1 шт.; стул 2 шт.; стол компьютерный 2 шт.); Принтер HP LaserJet P2015 2шт.; принтер HP LaserJet Pro CM1215fnw color MFP; Компьютер моноблок 23» ASUS ET2411 INKI; Принтер 3D SISTEMS V-Flash FT1230; Компьютер-моноблок,23.6 «ASUS ET2400INT,Intel Core i3 550 3.2/DDR3 4096 MB/DVD-RW; Компьютер Formoza SLW7(Core2 Duo E730/Intel P35w /SATA 320G/DVDRW/монитор 19»LG/Клав/мышь оптическ.; сканер 3D RangeVision RVScanM; Компьютерный многофункциональный прибор PCX-12 (SP) Nontbook+MS Office 2010 Home and Business BOX; планшет WACOM Intuos4 PTK 640PSL-RU; сканер ScanExpress/Magic	
	Аудитория для проведения консультаций и текущего контроля. Ауд. 133 ГУК	Мебель (стол преподавателя – 11 шт., стул – 15 шт., доска аудиторная); Моноблок Lenovo IrealCentre Edge C440 21,5» FHD C 2030/4G/ 500Gb/ DVDW/WiFi/W8/k+m black; Компьютер Core 2Duo E4500/G31MX-K/2x1024Mb/DDRII/ FDD 3.5»/HDD 250/монитор 19»Aser/клав./мышь/ПО – 2шт.; микроскоп цифровой Levenhuk DTX 30; Ноутбук ASUS N50Vc 15.4» WXGA Core2Duo P8400(2.26G Hz)/3072Mb/320Gb/BD Combo/NVIDIA GeForce 9300M; принтер BROTHER HL-2240DR; Принтер Canon LBP-810	
	Лаборатория Плавка чугуна и стали, ауд. 008 ГУК	Плавильная установка ИСТ-006; станки сверлильные – 2 шт.; формовочная машина 226; потенциометр КСП-4 – 2шт.; станок сверлильный ВТ-ВД 501; станок шлифовально-полировальный ЗЕ 881М; тиски – 2 шт.; наковальня 1 шт.; точило 1 шт.; бункер под шихту; отрезной станок 1 шт.	
	Литейные сплавы и плавка, ауд.033 ГУК	Учебная мебель на 10 посадочных мест; доска аудиторная; печи Таммана – 2 шт.; индукционная плавильная печь ИПП-005; печь плавильная KERR (3 кг); Электроды ЧОЛ 80/12; инжектор восковый D-VWI YASUI автомат (3л) в компл. С увеличенным автозажимом; шлифовальные машины – 2 шт.; компрессор – 1 шт.; Тиски – 1 шт.; точило ВТ-ВГ 150; потенциометр КСП-4; Микроскоп МИМ-7 – 2 шт.; газовая плита ДАЧНИЦА; углошлифовальная машина УШМ GWS CE 125 мм, 850Вт; бормашина Foredom SR 241120; Ванна ультразвуковая ВУ-09-«Я-ФП»; галтовка реверсивная JINTAI; дрель PSB 1000RPE; Муфельная печь ЭКПС 50; печь лабораторная ПЛ 20/12,5; шлифовальный мотор с вытяжкой «Carlo de giorgi» mini 253134; микроскоп МБС-9; твердомер Бринеля ТШ-2Б	
	Лаборатория Технология литейной формы, ауд.008а ГУК	Учебная мебель на 22 посадочных мест; доска аудиторная; оборудование для изготовления песчано-глинистых форм; твердомер Бринеля ТШ-2Б; твердомер Роквелла ТП-2; пресс для измерения твердости формовочных смесей; бегуны формовочные – 2шт.;	

		Оборудование литейных цехов, ауд. 027 ГУК	Учебная мебель на 28 посадочных мест; доска аудиторная; пескострельная формовочная машина; машина формовочная 271; машина формовочная 29514; машина формовочная 91271БМ; станок токарно-винторезный 1А616; пресс гидравлический; бегуны формовочные – 2 шт.	
		Формовочные материалы, ауд.033а ГУК	Учебная мебель на 8 посадочных мест ; доска настенная одноэлем. Для письма мелом; типовой комплект оборудования «Литье в песчаные формы»; комплект лабораторного оборудования «Центролит» для испытания формовочных смесей: прибор для определения зернового состава модели 029; прибор для определения глинистой составляющей модели 022; лабораторный копер модели 2М030 – 3 шт.; прибор для определения предела прочности на сжатие во влажном состоянии; прибор для ускоренного определения влажности модели 062М; прибор для определения газопроницаемости смеси ускоренным способом; прибор для определения осыпаемости. Разрывная машина РМ-500; Лабораторные смешивающие бегуны – 2 шт.; Диапроектор ЛЕТТИ-65; Диапроектор СВИТЯЗЬ; муфельная печь ЭКПС 10; шкаф сушильный с естественной конвекцией ED53 Binder; весы порционные ТВЕС ВР-05МС-32/0,5-БР; потенциометр КСП-4 – 2шт.	
		Компрессорная, ауд. 032 а	Компрессор СБ 4/Ф-500 LB 75	
		Аудитория 032 ГУК	Мебель – стул 3 шт., стол 2 шт.; индукционная литевая вакуумная машина VC-400.	
		Специальные методы литья, ауд. Т-103	Учебная мебель на 14 посадочных мест; доска аудиторная; установка центробежного литья; печь муфельная – 2 шт.; кокили – 2 шт.; осциллограф – 2 шт.; потенциометр – 2 шт.	
		ауд. Т-107	Учебная мебель на 14 человек, доска аудиторная; лабораторная посуда, печь СНОЛ, тепломара ПП, потенциометр, стилоскоп СЛ-11А; тензоусилитель – 2 шт.; ультразвуковой дефектоскоп; газоанализатор; дефектоскоп – 2 шт.	
		Помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования		
25	Технологическое предпринимательство	Мультимедийный класс, ауд. В-1201	Компактная мультимедийная интерактивная трибуна Smart One Mini, система отображения информации: видеопроектор Sanyo PLC-XU30A, экран Luma NTSC (3:4) 305/120"	

* Специальные помещения – учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнение курсовых работ) групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы.