

Таблиця 4.18

Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою

№ з/п	Найменування навчальної дисципліни	Автор (прізвище, ім'я та по батькові) підручника, навчального посібника тощо	Найменування підручника, навчального посібника тощо	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників
1	2	3	4	5	6
1	Основи металургії	Хричиков В.Є., Меньяло О.В.	Ливарне виробництво чорних і кольорових металів / Навч. посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2015. – 89с.	4*
			Литейное производство учебник для металлургических специальностей вузов/ под ред. д.т.н., проф. И.Б. Куманина	М.: Машиностроение, 1971	42
			Специальные виды литья / под ред. Баландина, Л.С. Константинова	М.: Машиностроение, 1970	9
			Лабораторные работы по технологии литейного производства: Учеб. пособие / Подобр. ред. А.В. Курдюмова	М.: Машиностроение, 1990	39
2	Спеціальні види литва	Хричиков В.Є., Меньяло О.В.	Ливарне виробництво чорних і кольорових металів / Навч. посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2015. – 89с.	4*
			Литейное производство учебник для металлургических специальностей вузов/ под ред. д.т.н., проф. И.Б. Куманина	М.: Машиностроение, 1971	42
			Специальные виды литья / под ред. Баландина, Л.С. Константинова	М.: Машиностроение, 1970	9
			Лабораторные работы по технологии литейного производства: Учеб. пособие / Подобр. ред. А.В. Курдюмова	М.: Машиностроение, 1990	39
3	Теоретичні основи ливарного виробництва	Хричиков В.Є., Меньяло О.В.	Ливарне виробництво чорних і кольорових металів / Навч. посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2015. – 89с.	4*
		Лейбензон В.О., Пілюшенко В.Л., Кондратенко В.М., Хричиков В.Є., Недопьокін Ф.В., Білоусов В.В., Дмитрієв Ю.В.	Твердження металів і металевих композицій.- Підручник для ВУЗів. Видання друге, доопрацьоване.	Київ. Наукова думка. – 2009.- 447 с.	3*
		Баландин Г.Ф и др.	Физико-химические основы литейного	М.: Машиностроение,	20

1	2	3	4	5	6
			производства	1971	
		Куманин И.Б.	Вопросы теории литейных процессов	М.: Машиностроение, 1976	3
		Баландин Г.Ф.	Основы теории формирования отливок, в 2 тт.	М.: Машиностроение, 1976, 1979	60
		Ветишка А. и др.	Теоретические основы литейной технологии / Под ред. К.И.Ващенко	К.: Вицашк., 1981	5
4	Теоретичні основи формоутворення	Хричиков В.Е., Осипенко І.О.	Теоретичні основи формоутворення: Конспект лекцій	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2018. – 87с.	10*
		Хричиков В.Е., Меняйло О.В.	Ливарне виробництво чорних і кольорових металів / Навч. посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2015. – 89с.	4*
		Гуляев Б.Б. и др.	Формовочные процессы	Л.: Машиностроение, 1987	21
		Дорошенко С.П. и др.	Наливная формовка	К.: Вицашк., 1980	4
		Степанов Ю.А. и др.	Формовочные материалы: Учеб. пособие для вузов	М.: Машиностроение, 1969	56
5	Технологічні основи ливарного виробництва та комп'ютерні технології	Іванова Л.Х., Хричиков В.Є.	Литникові системи та їх розрахунки. Навч. посібник.	Дніпропетровськ: «Дніпро-VAL», 2011. - 504 с.	3*
		Доценко Ю.В., Селівьорстов В.Ю.	Проектування ливарного оснащення для цехів кольорового лиття. Конспект лекцій	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2010, 43 с.	4*
		Доценко Ю.В., Селівьорстов В.Ю.	Комп'ютерні системи моделювання та технологічної підготовки ливарного виробництва. Навчальний посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2012	3*
		Рыжиков А.А.	Технологические основы литейного производства	М.: Машгиз, 1962	25
		Степанов Ю.А. и др..	Технология литейного производства: Специальные виды литья	М.: Машиностроение, 1983	4
		Чурсин В.М., Бидуля П.Н.	Технология цветного литья	М.: Металлургия, 1967	3
		Курдюмов А.В. и др.	Производство отливок из сплавов цветных металлов: Учебник для вузов	М.: МИСИС, 1996	30
		Самсонов В. В., Тарелкин С.	Автоматизация инженерно-графических работ	СПб.: Питер, 2000,	10

1	2	3	4	5	6
		М., Красильникова Г. А.	AutoCAD 2000, КОМПАС-ГРАФИК 5.5, MiniCAD 5.1. Учебник для студ. машиностроительных специальностей и инженерно-технических работников	255 с.	
6	Устаткування ливарних цехів	Рабер Л.М., Червінський А.Є.	Підйомно-транспортне обладнання металургійних цехів. Навч. посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2012	2*
		Хричиков В.Е., Меньяло О.В.	Ливарне виробництво чорних і кольорових металів / Навч. посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2015. – 89с.	4*
		Матвиенко И.В., Тарский В.Л.	Оборудование литейных цехов	М.: Машиностроение, 1985	24
		Савега В.С.	Оборудование литейных цехов: Учеб. пособ.	Д.: ГМетАУ, 1999	100
		Савега В.С., Матвеева М.О.	Оборудование литейных цехов. Формовочное отделение: Учеб. пособие	Д.: НМетАУ, 2005	100
		Савега В.С., Матвеева М.О.	Оборудование литейных цехов. Расчет производственной программы. Плавильное и стержневое отделения: Учеб. пособие	Д.: НМетАУ, 2002	100
7	Виробництво виливків із чорних та кольорових металів	Шапран Л.О., Соценко О.В., Іванова Л.Х., Хитько О.Ю.	Розрахунки та оптимізація шихти для виробництва виливків із сталі і чавуну / Навч. посібник. – Видання друге, перероблене та доповнене	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2014. – 161 с	1*
		Богуслаев В.О., Качан А.Я., Калініна Н.Е., Калінін В.Т., Мозговий В.Ф.	Наноматериалы і нанотехнології. Підручник	Запоріжжя: АТ “Мотор Січ”, 2015. – 205	1*
		Гиршович Н.Г.	Кристаллизация и свойства чугуна в отливках	М.: Машиностроение, 1966	115
			Справочник по чугунному литью/ Под ред. Н.Г.Гиршовича.-3-е изд.	Л.: Машиностроение, 1978	30
		Адамов И.В.	Производство отливок из углеродистой стали: Учеб. пособ.	Д.: ДМетИ, 1980	200
		Адамов И.В.	Производство отливок из легированных сталей: Учеб. пособ.	Д.: ДМетИ, 1982	120
		Курдюмов А.В. и др.	Производство отливок из сплавов цветных металлов: Учебник для вузов	М.: МИСИС, 1996	30
8	Виробництво	Богуслаев В.А., Реп’ях С.І.,	Ливарні властивості металів і сплавів для	АТ «Мотор Січ».-	4*

1	2	3	4	5	6
	випливи спеціальними способами лиття	Могилатенко В.Г., Івченко З.А., Матвеева М.О., Леховицер З.В., Проїдак Ю.С., Хричиков В.Є.	прецизійного лиття. Підручник	Запоріжжя.- 2016.- 474 с.	
		Реп'ях С.І., Селівьорстов В.Ю., Доценко Ю.В.	Основи конструювання випливи, що виготовляють за витоплюваними моделями. Частина 1. Навчальний посібник	Дніпро: НМетАУ, 2017. – 52 с.	2*
		Селівьорстов В.Ю., Доценко Ю.В.	Способи виготовлення випливи. Навчальний посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2012	3*
		Ефимов В.А.	Специальные виды лиття: Справ.	М.: Машиностроение, 1991	4*
		Степанов Ю.А. и др.	Технология литейного производства: Специальные виды лиття	М.: Машиностроение, 1983	4*
9	Проектування ливарних цехів	Гомон В.В. та ін.	Основи будівельного проектування ливарних цехів. Навч. посібник	Д.: НМетАУ, 2003	100
		Туманський Б.Ф.	Проектування ливарних цехів: навч. посіб.	К.: НМК ВО, 1992, 188 с.	3*
		Хричиков В.Е., Меньяло О.В.	Ливарне виробництво чорних і кольорових металів. Навч. посібник	Дніпропетровськ: НМетАУ, 2015. – 89с.	4*
			Проектирование машиностроительных заводов и цехов: Справ. В 6 тт./ Под общ. ред. Е.С.Ямпольского. Т.2. Проектирование литейных цехов и заводов	М.: Машиностроение, 1974	4
			Основы проектирования литейных цехов и заводов/Под ред. Б.В.Кнорре	М.: Машиностроение, 1979	8*

Примітка: 1.* Книга є в наявності у електронній бібліотеці кафедри ливарного виробництва і видається студентам у разі потреби.