

Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою дисциплін, що викладаються при підготовці бакалаврів за напрямком підготовки 6.051501 – Видавничо-поліграфічна справа на кафедрі комп'ютерно-інтегрованих технологій та метрології

№ з/п за навч. пл.	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників, наявність електронної версії (ЕВ)
1	2	3	4	5	6
ПІДГОТОВКА СПЕЦІАЛІСТА					
Цикл професійної підготовки					
1.3.5	Контроль та керування хіміко-технологічними процесами	С. П. Фуртак,	Пірометричні вимірювання	Житомир : Полісся, 1997. – 148с.	7
		Є. С. Поліщук, М. М. Дорожовець, Б. І. Стадник	Засоби та методи вимірювань неелектричних величин	Львів : Бескид Біт, 2008. – 618с	30
		Є. С. Поліщук	Методи та засоби вимірювань неелектричних величин	Львів : Львівська політехніка, 2000. – 360с.	21
		К. Л. Куликовський	Методы и средства измерений	М. : Энергоатомиздат, 1986. – 447с.	5
		П.А. Обновленский, А.Л. Гуревич	Основы автоматизации химических производств	М.: Химия, 1975.- 528с.	212
		В. В. Богачук	Методи та засоби вимірювального контролю вологості порошкоподібних матеріалів	Вінниця : Універсум, 2008. – 141с.	1
		Шкатов Е.Ф.	Технологические измерения и КИП на предприятиях химической	М.: Химия, 1986. – 320с.	

		промышленности.		
	Кулаков М.В.	Технические измерения и приборы для химических производств.	М.: Машиностроение, 1983. - 424 с.	
	Бабіченко А.К., Тошинський В.І., Михайлов В.С., Подустов М.О., Пугановський О.В.	Промислові засоби автоматизації. Ч. 1. Вимірювальні пристрої	Харків: НТУ«ХПІ», 2001. – 470с.	
	Е.Г.Дудников	Автоматическое управление в химической промышленности	М.: Химия, 1987.- 368с.	28
	В.А.Голубятников, В.В.Шувалов.-	Автоматизация производственных процессов в химической промышленности	М.: Химия, 1985.- 352с.	35
	Г.И.Лапшенков, Л.М.Полоцкий	Автоматизация производственных процессов в химической промышленности	М.: Химия, 1988.- 287с.	34
	Ю.К. Мелюшев	Основы автоматизации химических производств и техника вычислений	М.: Химия, 1982.- 359с.	180
	Полоцкий Л.М.	Автоматизация химических производств: Теория, расчёт и проектирование систем автоматизации	М.: Химия, 1982.- 296с.	424
	Фарзани Н.Г.	Технологические измерения и приборы:	М.: Высшая школа, 1989.- 455с.	28
	Шкатов Е.Ф.	Основы автоматизации технологических процессов химических производств	М.: Химия, 1988.- 303с.	5

		Суркова С.И.	Автоматизация производственных процессов в химической промышленности	Калинин: КГУ, 1980.- 52с.	1
--	--	--------------	--	---------------------------	---

1. Автоматика и телемеханика. [Электронный ресурс]. — Режим доступа: http://www.mathnet.ru/php/archive.phtml?jrnid=at&wshow=contents&option_lang=rus
2. Научно-технический журнал автоматика. Автоматизация. Электротехнические комплексы и системы [Электронный ресурс]. - Издание Херсонского национального технического университета. — Режим доступа: <http://aaecs.org/>