

Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою дисциплін, що викладаються при підготовці бакалаврів за напрямом підготовки 6.050101 – Метрологія та інформаційно-вимірювальні технології

№ 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 електрон-ної версії (ЕВ)
1	2	3	4	5	6
ПІДГОТОВКА БАКАЛАВРА					
Цикл професійної підготовки					
3.01	Загальна електротехніка	Малинівський, С. М.	Загальна електротехніка : Підручник для студентів	Львів : Бескид Біт, 2003.	40
		/ О. Є. Гамола, В. І. Коруд, В. С. Мадай, Н. П. Мусихіна.	Електротехнічний практикум : Навчальний посібник	Львів : Магнолія 2006, 2009.	5
		Паначевний, Б. І. / Б. І. Паначевний, Ю. Ф. Свергун.	Загальна електротехніка: теорія і практикум : Підручник для студентів ВНЗ	– К. : Каравела, 2004.	9
		Качан, Ю. Г. / Ю. Г. Качан.	Лінійна електротехніка. (Теоретичні основи) : Навчальний посібник	Запоріжжя:ЗГИА, 1995.	40
		Черненко, В. І. / В. І. Черненко, Ю. Є. Удовенко.	Електротехніка та промислова електроніка : Навчальний посібник	К. : ІЗМН, УДХТУ, 1996.	859
		Ломоносов, В. Ю. / В. Ю. Ломоносов, К. М. Поливанов, О. П.	Электротехника	-М.: Энергоатомиздат,	5

	Михайлов.		1990.	
	/ А.Т. Блажкин, В.А. Бесекерский, Е.А. Фабрикант и др. Под ред. А.Т. Блажкина.	Общая электротехника : Учебное пособие для спец. вузов	– Л. : Энергоатомиздат, 1986.	40
	/ Х.Э.Зайдель, В.В.Коген-Далин, В.В.Крымов и др. Под ред. В.Г. Герасимова.	Электротехника : Учебник для неэлектротехн. спец. вузов	– М. : Высшая школа, 1985.	20
	Бирюков, В. Н. / В. Н. Бирюков, В. П. Попов, В. И. Семенцов.	Сборник задач по теории цепей : Учебное пособие для вузов	– М. : Высшая школа, 1985.	3
	Касаткин, А. С. / А. С. Касаткин, М. В. Немцов.	Электротехника : Учебное пособие	М. : Энергоатомиздат, 1983.	207
	Малинівський, С. М.	Загальна електротехніка : Підручник для студентів	Львів : Бескид Біт, 2003.	40
	/ О. Є. Гамола, В. І. Коруд, В. С. Мадай, Н. П. Мусихіна.	Електротехнічний практикум : Навчальний посібник	Львів : Магнолія2006, 2009.	5
	Паначевний, Б. І. / Б. І. Паначевний, Ю. Ф.	Загальна електротехніка: теорія і практикум : Підручник для	– К. : Каравела,	9

	Свергун.	студентів ВНЗ	2004.	
	/ За ред.А.Ю.Воробкевич а, О.І.Шегедина.	Збірник задач з теоретичних основ електротехніки. Частина 1 : Навчальний посібник	К. : Магнолія Плюс, 2004.	1
	Качан, Ю. Г. / Ю. Г. Качан.	Лінійна електротехніка. (Теоретичні основи) : Навчальний посібник	Запоріжжя:ЗГИА, 1995.	40
	Черненко, В. І. / В. І. Черненко, Ю. Є. Удовенко.	Електротехніка та промислова електроніка : Навчальний посібник	К. : ІЗМН, УДХТУ, 1996.	859
	Ломоносов, В. Ю. / В. Ю. Ломоносов, К. М. Поливанов, О. П. Михайлов.	Электротехника	-М.: Энергоатомиздат, 1990.	5
	/ А.Т. Блажкин, В.А. Бесекерский, Е.А. Фабрикант и др. Под ред. А.Т. Блажкина.	Общая электротехника : Учебное пособие для спец. вузов	- Л. : Энергоатомиздат, 1986.	40
	/ Х.Э.Зайдель, В.В.Коген-Далин, В.В.Крымов и др. Под ред. В.Г. Герасимова.	Электротехника : Учебник для неэлектротехн. спец. вузов	- М. : Высшая школа, 1985.	20
	Бирюков, В. Н. / В. Н. Бирюков, В. П.	Сборник задач по теории цепей :	- М. : Высшая	3

		Попов, В. И. Семенцов.	Учебное пособие для вузов	школа, 1985.	
		Касаткин, А. С. / А. С. Касаткин, М. В. Немцов.	Электротехника : Учебное пособие	М. : Энергоатомиздат, 1983.	207