

Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою дисциплін, що викладаються при підготовці бакалаврів за напрямом підготовки 6.0501001 – 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					
3.15	Технічна механіка	В. О. Малащенко	Деталі машин збірник завдань та прикладів розрахунку : Навчальний посібник	Львів : Новий Світ – 2000, 2011. – 214 с.	1
		Д. М. Коновалюк, [та ін.]	Деталі машин. Практикум : Навчальний посібник	К. : Кондор, 2009. – 278 с.	2
		Д. М. Коновалюк, [та ін.]	Деталі машин : Підручник	К. : Кондор, 2004. – 584 с.	48
		Е. М. Гуліда	Прикладна механіка : Підручник	Львів : Світ, 2007. – 384 с.	30
		Н. Г. Куклин	Детали машин : Учебник	М. : Вища школа, 1987. – 382 с.	102
			Детали машин : Методические указания и контрольные задания для студентов-заочников вузов	М. : Высшая школа, 1986. – 64 с.	41
		П. Ф. Дунаев, О. П.	Дунаев, П. Ф. Конструирование узлов и деталей машин : Учебное	М. : Высшая школа,	107

	Леликов	пособие для машиностроительных специальностей вузов	1985. – 416 с. :	
	М. Н. Иванов	Детали машин : Учебник	М. : Высшая школа, 1984. – 336 с.	282
	И. И. Устюгов	Детали машин : Учебное пособие для техникумов	М. : Высшая школа, 1981. – 399 с.	227
	І. І. Устюгов	Деталі машин : Навчальний посібник	К. : Вища школа, 1984. – 399 с.	1