

Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою дисциплін, що викладаються для бакалаврів за напрямом підготовки 6.051301 «Хімічна технологія»

№ з/п за навчальним планом	Найменування навчальної дисципліни	Автор підручника (навчального посібника тощо)	Найменування підручника (навчального посібника тощо)	Найменування видавництва, рік видання	Кількість примірників, наявність електронної версії (ЕВ)
Бакалаврська підготовка					
Цикл професійної та практичної підготовки					
2.1.3.1	Енерготехнологія хіміко-технологічних процесів	М. П. Сухий, О. О. Карпенко.	Енерготехнологія хіміко-технологічних процесів : Навчальний посібник	Дніпропетровськ : УДХТУ, 2006. – 202с.	50, ЕВ
		За ред. Б.Х.Драганова.	Теплотехніка: Підручник для студентів ВТНЗ	К.: ІНКОС, 2005.- 504 с	40
		Л.Л.Товажнянський, О.Б.М.В.А.Анипко, Ю.А.Абрамов, В.И.К.П.А.Кривцов.	Основы энерготехнологии промышленности: Учебник для студ.	Харків: ХПИ, 2002.- 436с	1
		Н. М. Беляев.	Термодинамика : Учебное пособие для вузов	К. : Вища школа, 1987. – 344с.	205
		Под ред. А.С. Телегина.	Техническая термодинамика : Учебник для вузов	М. : Металлургия, 1992. – 240с.	5
		Под ред. В. Ч. Крутова	Теплотехника	М.: Машиностроение, 1986	330
		Под ред. В.И. Крутова.	Техническая термодинамика : Учебник для вузов /	М. : Высшая школа, 1991. – 384с	11

Зав. каф. енергетики

Сухий М.П.