

Забезпечення підручниками, навчальними посібниками, довідковою та іншою навчальною літературою дисциплін, що викладаються для спеціальності 8.05130105 – «Хімічні технології палива та вуглецевих матеріалів»

№ 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)
ПІДГОТОВКА МАГІСТРА					
1.2. Цикл професійної підготовки					
1.2.2	Теоретичні основи технологічних процесів переробки горючих копалин	А.К. Мановян	Технология первичной переработки нефти и природного газа.	М.: Химия, 2001.–568 с	3
		И.Т. Багиров	Современные установки первичной переработки нефти	М.: Химия, 1974.–240 с.	18
		Д.Н. Левченко	Технология обессоливания нефтей на НПЗ	М.: Химия, 1985. – 168с.	11
		Р.З. Магарил	Теоретические основы химических процессов переработки нефти	М.: Химия, 1976.	5
		Под ред. Б.И. Бондаренко	Альбом технологических схем процессов переработки нефти и газа: Учеб. Пособие для вузов	М.: Химия, 1983.-128с.	45
		А.В.Степанов	Ресурсосберегающая технология переработки нефти.	К., Наукова думка, 1993.-269с.	2
		Н.И.Черножуков	Технология переработки нефти и газа. - Ч.3	М.: Химия, 1978.-423с.	7
		М.Е. Левинтер	Глубокая переработки нефти	М.: Химия, 1992.-224с	1
		Г.А. Ластовкина, Е.Д. Радченко, М.Г. Рудина	Справочник нефтепереработчика	Л.: Химия, 1986.-648с.	40

		И.Л.Гуревич	Технология переработки нефти и газа.-Ч.1	М.: Химия, 1972.-360с.	67
		Р.З.Магарил	Теоретические основы химических процессов переработки нефти	М.: Химия, 1976.-280с.	5
		А.И. Камнева, В.В.Платонов	Теоретические основы химической технологии горючих ископаемых: Учебник для вузов	М.: Химия, 1990.-288с.	10
		Н.В Браун, И.М.Глущенко	Перспективные направления развития коксохимического производства	М.: Металлургия, 1989.-272с.	2

Зав.каф. ХТП



Л. О. Сніжко