

## Додаток В.

1. Навчально-методичний комплекс дисципліни (НМКД) «Матеріалознавство», що викладається на кафедрі матеріалознавства для студентів напряму підготовки 6.051301 «Хімічна технологія» (ДП)

№ з/п за навч пл	Назва дисципліни або практики, або форми державної атестації	Назва методичної розробки, автори	Місце і рік видання, кількість стор.	К-сть примірн./наявність електронної версії (ЕВ)
<b>Бакалаври</b>				
2.1.3.1	Матеріалознавство	Робоча програма з дисципліни “Матеріалознавство” за напрямом підготовки <b>6.051301-Хімічна технологія.</b> <b>Розр. Овчаренко В.І.</b>	ДВНЗ «УДХТУ», 2016, 15с.	2, ЕВ
		Методичні вказівки з дисципліни “Матеріалознавство” до виконання лабораторного практикуму з розділу “Макроскопічний та мікроскопічний методи дослідження матеріалів” для студентів усіх форм навчання. Трофименко В.В., Клименко О.П., Овчаренко В.І.	ДВНЗ «УДХТУ», 2012, 43с.	50, ЕВ
		Методичні вказівки з дисципліни “Матеріалознавство” до виконання лабораторного практикуму з розділу “Механічні властивості матеріалів” для студентів усіх форм навчання. Трофименко В.В., Клименко О.П., Овчаренко В.І.	ДВНЗ «УДХТУ», 2012, 38с.	50, ЕВ

		Материаловедение: Практикум. Клименко А.П., Овчаренко В.И., Трофименко В.В.	Днепропетровск: Пороги, 2011, 186с.	30 библ., 20 каф., ЕВ
		Методичні вказівки з дисципліни “Матеріалознавство” до організації самостійної роботи студентів напряму підготовки 6.051301 «Хімічна технологія» Овчаренко В.І.	ДВНЗ «УДХТУ», 2016, 20с.	50, ЕВ

Зав.каф. матеріалознавства

Гірін О.Б.