

Навчально-методичний комплекс дисципліни (НМКД) «Загальна та неорганічна хімія» при підготовці бакалаврів за напрямом підготовки 6.051301 Хімічна технологія на кафедрі неорганічної хімії

№ 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)
Бакалаври				
1.2.4	Загальна та неорганічна хімія	Робоча програма “Загальна та неорганічна хімія” для студентів за напрямом підготовки 6.051301 Хімічна технологія // розр. Китова Д.Є.	2015, 22 с.	2, ЕВ
		Методичні вказівки до вивчення теми «Окисно-відновні процеси» для студентів I курсу//Єгорова Д.Є., Коваленко І.Л., Третяк С.Ю.	ДВНЗ «УДХТУ», 2013, 25 с	50, ЕВ
		Методичні вказівки до вивчення теми: «d-елементи III групи ПС (Sc, Y, La, Ac) для студентів I курсу технологічного напрямку підготовки»// Коваленко І.Л., Хмарська Л.А.	ДВНЗ «УДХТУ» 2013, 25 с.	50, ЕВ
		Методичні вказівки для самостійних робіт з курсу з курсу «Загальна та неорганічна хімія для студентів I курсу частина 2 // Берзеніна О.В., Хмарська Л.О. Матросов О.С.	ДВНЗ «УДХТУ» 2013, 61с.	50, ЕВ
		Методические указания к изучению курса «Общая и неорганическая химия» для студентов-иностранцев I курса технологического направления подготовки // Китова Д.Е, Третяк С.Ю	ДВНЗ «УДХТУ» 2014, 21с.	50, ЕВ
		Методичні вказівки та завдання для самостійної роботи студентів до вивчення теми «Хімія s- та d-елементів I та II груп періодичної системи» для студентів I курсу технологічних напрямків підготовки// Берзеніна О.В., Хмарська Л.О.	ДВНЗ «УДХТУ» 2014, 35с.	50, ЕВ
		Методические указания к изучению и задания для самоподготовки, проведения лабораторных работ и контроля знаний темы «Растворы.	ДВНЗ «УДХТУ» 2015, 23с.	50, ЕВ

		Электролитическая диссоциация. Гидролиз солей» для студентов-иностранцев 1 курса технологического направления подготовки// Китова Д.Е, Третьяк С.Ю		
		Методичні вказівки та завдання для самостійної роботи студентів до вивчення теми «Комплексні сполуки» для студентів I курсу технологічних напрямків підготовки // Берзеніна О.В., Штеменко О.В.	ДВНЗ «УДХТУ» 2015, 61с.	50, ЕВ
		Методичні вказівки та завдання для самостійної роботи студентів до вивчення теми «Азот та сполуки Нітрогену» студентів I курсу технологічних напрямків підготовки// Хмарська Л.О. Матросов О.С.	ДВНЗ «УДХТУ» 2015, 30с	50, ЕВ
		Методические указания к изучению темы «Окислительно-восстановительные реакции» для иностранных студентов I курса обучения технологического направления подготовки // Китова Д.Е, Третьяк С.Ю	ДВНЗ «УДХТУ» 2016, 23с.	50, ЕВ
		Довідковий матеріал з курсу «Загальна та неорганічна хімія» та «Хімія» для студентів I курсу всіх напрямів підготовки//Берзеніна О.В, Хмарська Л.О.	ДВНЗ УДХТУ, 2012, 36 с.	50, ЕВ

Зав.каф. неорганічної хімії,
д.х.н., проф.

О.В. Штеменко