

Навчально-методичний комплекс дисципліни (НМКД) «Хімія з основами біогеохімії» при підготовці бакалаврів за напрямом підготовки 6.040106 Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування 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				
1.3.2	Хімія з основами біогеохімії	Робоча програма «Хімія з основами біогеохімії» при підготовці бакалаврів за напрямом підготовки 6.040106 Екологія, охорона навколишнього середовища та збалансоване природокористування // розр. Берзеніна О.В..	2015, 18 с.	2, ЕВ
		Методичні вказівки «Завдання до лабораторних робіт з курсу «Хімія з основами біогеохімії» для студентів I курсу / Берзеніна О.В., Третяк С.Ю	ДВНЗ «УДХТУ» 2017, 40 с.	50, 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 самостійної роботи з курсу «Хімія з основами біогеохімії» для студентів I курсу / Берзеніна О.В., Третяк С.Ю	ДВНЗ «УДХТУ» 2017, 61с.	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.	30, ЕВ
		Методические указания к изучению и задания для самоподготовки, проведения лабораторных работ и контроля знаний темы «Растворы. Электролитическая диссоциация. Гидролиз солей» для студентов-иностранцев I курса // Китова Д.Е, Третяк С.Ю	ДВНЗ «УДХТУ» 2015, 23с.	30, ЕВ
		Методичні вказівки та завдання для самостійної роботи студентів до вивчення теми «Комплексні сполуки» для студентів I курсу // Берзеніна	ДВНЗ «УДХТУ» 2015, 61с.	30, ЕВ

		О.В., Штеменко О.В.		
		Методичні вказівки та завдання для самостійної роботи студентів до вивчення теми «Азот та сполуки Нітрогену» студентів I курсу // Хмарська Л.О. Матросов О.С.	ДВНЗ «УДХТУ» 2015, 30с	30, ЕВ
		Методические указания к изучению темы «Окислительно-восстановительные реакции» для иностранных студентов I курса обучения // Китова Д.Е, Третьяк С.Ю	ДВНЗ «УДХТУ» 2016, 23с.	30, 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.	30, ЕВ

Зав.каф. неорганічної хімії,

д.х.н., проф.

О.В. Штеменко