

«ЗАТВЕРДЖУЮ»
Завідувач кафедри _____ (Дудар Т. В.)
« ____ » _____ 2022 р.

**Карта контролю забезпечення навчальної дисципліни «Відновлення порушених екосистем»
навчальною літературою**

Факультет екологічної безпеки, інженерії та технологій Кафедра екології
Галузь знань 10 «Природничі науки» Спеціальність 101 «Екологія»
№ дисципліни в навч. плані 3.22, № роб. навч. прогр. РБ-5-101/16–3.22.

Обсяг дисципліни за навчальним планом (годин):

лекції 51, практичні (семінарські) заняття –, лаборат. роботи 34, КП (КР) +, РГР –, ДЗ –

№	Автор	Найменування	Вид видання	Рік виходу друком	Вид навчального заняття	Забезпечення даним виданням виду навчальних занять, %	Кількість примірників у бібліотеці		Кількість примірників у книгарні	Середньорічна к-сть студентів, які вивчають дисципліну
							друковані	електронні		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Вігер А. В.	Актуальні питання обміну речовин в екосистемах	Навчально-методичний посібник	2016	Лекції	15	1	–	–	30
2.	Кузьменко М. І., Гудков Д. І., Кіреєв С. І., Беляєв В. В.	Техногенні радіонукліди у прісноводних екосистемах	Монографія	2010	Лекції	10	2	–	–	30
3.	Матвеева І. В.	Проблеми надійності екологічних систем	Монографія	2014	Лекції, практичні роботи	20	23	–	–	30
4.	Хижняк М. І., Євтушенко М. Ю.	Біопродуктивність водних екосистем	Методичний посібник	2017	Практичні роботи	20	5	–	–	30
5.	Польовий А. М.	Моделювання гідрометеорологічного режиму та продуктивності агроекосистем	Навчально-методичний посібник	2007	Лекції	10	3	–	–	30

Карту склав _____ (Лапань О. В.) PhD, асистент кафедри « ____ » _____ 2022 р.

Завідувач сектору НТБ _____ (_____) « ____ » _____ 2022 р.