**РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА**

для вивчення дисципліни ”ЗАГАЛЬНА ЕКОЛОГІЯ”

для здобувачів вищої освіти освітнього ступеня «молодший бакалавр»

спеціальності 101 «Екологія»

освітньо-професійна програма

«Екологія»

***Основна***

1. Вінічук М. М. Загальна екологія [Електронний ресурс] / М. М. Вінічук // Навчальний посібник. Друге видання, видавництво Державного університету «Житомирська політехніка». ― 2021. – 184 с. ISBN 978-966-XX-XX-X.
2. Волошина Н. О. Загальна екологія та неоекологія [Електронний ресурс] / Н. О. Волошина // Київ: НПУ імені М.П. Драгоманова. – 2015. – Режим доступу до ресурсу: <http://enpuir.npu.edu.ua/bitstream/123456789/13103/1/NEO.pdf>.
3. Соломенко Л. І. Загальна екологія [Електронний ресурс] / Л. І. Соломенко, В. М. Боголюбов, А. М. Волох // –Херсон : ОЛДІ-ПЛЮС. – 2018. – Режим доступу до ресурсу: [http://dglib.nubip.edu.ua:8080/jspui/bitstream/123456789/5826/1/Solomenko\_Bogolubov\_Zagalna%20ecologij.pdf](http://dglib.nubip.edu.ua:8080/jspui/bitstream/123456789/5826/1/Solomenko_Bogolubov_Zagalna ecologij.pdf).
4. Екологія. [Електронний ресурс]. Підручник для студентів вищих навчальних закладів / кол. авторів; за загальною ред. О. Є. Пахомова; худож.-оформлювач Г. В. Кісель. — Харків: Фоліо, 2014. — 666 с. – Режим доступу до ресурсу: <http://dspace.univer.kharkov.ua/handle/123456789/10102>
5. Худоба В. Екологія : навч.-метод. посіб. / В. Худоба, Ю. Чикайло. – Львів : ЛДУФК, 2016. – 92 с. – Режим доступу до ресурсу: http://repository.ldufk.edu.ua/bitstream/34606048/5765/1/Навчальний посібник Екологія.pdf

###### ***Допоміжна***

1. Злобін Ю. А. Загальна екологія / Ю. А. Злобін, Н. В. Кочубей. – Суми: ВТД «Університетська книга», 2003. – 416 с.
2. Кучерявий В. П. Загальна екологія / В. П. Кучерявий. – Львів: Світ, 2001. – 500 с.
3. Одум Ю. Экология / Ю. Одум. - М.: Мир, 1986. - Т. 1. - – С. 249-305.
4. Реймерс Н.Ф. Экология: теория, законы, правила, принципи и гипотезы /Н.Ф. Реймерс. – М.: Молодая гвардия, 1994. – 367 с.
5. Руденко С. С. Загальна екологія: практичний курс / С. С. Руденко, С. С. Костишин, Т. В. Морозова. Частина 1. Чернівці.: Рута, 2003. – 320 с.
6. Вінічук М.М., Мандро Ю.Н. Надходження окремих мікроелементів у зерно та солому ярої пшениці сорту Струна миронівська при позакореневому її підживленні за умов радіоактивного забруднення земель. // М.М., Вінічук, Ю.Н. Мандро. Екологічні науки: науково-практичний журнал. 2021. No 7(34). С. 167-174.
7. Gotelli N. J. A Primer of Ecology. 2008. 4th Edition. University of Vermont. Sinauer Associates, Inc. Publishers Sunderland, Massachusetts. ISBN 978-0-87893-318-1. 292 рр.
8. Rosén K. Transfer of radionuclides and dose assessment to ants and anthills in a Swedish forest ecosystem. / K. Rosén, L. Lenoir, K. Stark, M. Vinichuk, S. J. Sundell-Bergman. // Journal of Environmental Radioactivity. – 2018. – № 190–191.– P. 97–104. International journal (Scopus).

***Інформаційні ресурси в Інтернеті***

1. [http://www.djerelo.com](http://www.djerelo.com/)
2. <http://www.gaudeamus.omskcity.com/>
3. <http://readbookz.com/>
4. [http://www.ukrntec.com](http://www.ukrntec.com/)
5. [http://www.ecoline.ru](http://www.ecoline.ru/)
6. [http://www.ecolife.org.ua](http://www.ecolife.org.ua/)
7. <http://www.peakdistrict.gov.uk/__data/assets/pdf_file/0010/767665/LGE-Statistical-Tests.pdf>
8. [http://www.moorsforthefuture.org.uk](http://www.moorsforthefuture.org.uk/)
9. <http://www.countrysideinfo.co.uk/simpsons.htm>
10. <http://www.peakdistrict.gov.uk/__data/assets/pdf_file/0010/767665/LGE-Statistical-Tests.pdf>
11. [http://www.moorsforthefuture.org.uk](http://www.moorsforthefuture.org.uk/)
12. <http://www.countrysideinfo.co.uk/simpsons.htm>