



*Кафедра
загальної біології
та методики
навчання
природничих
дисциплін*

Запрошує Вас

взяти участь

у презентації монографії:

**«ЕКОСИСТЕМА
ЗАРЕГУЛЬОВАНОЇ ВОДОЙМИ
В УМОВАХ
УРБОНАВАНТАЖЕННЯ
(на прикладі Тернопільського
водосховища)»**



Кафедри загальної біології та фізичної географії ТНПУ ім. В. Гнатюка разом з працівниками Кафедри наук про Землю Університету Брока (Сент-Кетерінс, Канада) видали монографію:

**В.В. Грубінко, Г.Б. Гуменюк, О.В. Волік,
Й.М. Свинко, Ф.М.Г. Маккарті Екосистема
зарегульованої водойми в умовах
урбонавантаження: на прикладі Тернопільського
водосховища / за ред. В.В. Грубінка. – Тернопіль:
ТНПУ ім. В. Гнатюка, 2013. – 202 с.
V.V. Grubinko, H.B. Humenyuk, O.V. Volik, Y.M.
Svynko, F.M.G. McCarthy Ecosystem of regulated
man-made waterbody under urban pressure: a case
study from Ternopil pond, Ukraine**

УДК 504.45+574.5

ББК 28.082

ISBN 978-617-595-019-7

У монографії вперше на основі літературних даних та багаторічних власних досліджень авторів проаналізовано з точки зору гідрології, гідрохімії, гідробіології і екотоксикології формування та механізми функціонування, розвитку і підтримання стійкості водної екосистеми зарегульованої водойми в умовах антропогенного навантаження (водо-, ресурсо- та рекреаційне використання) на прикладі Тернопільського водосховища. На основі оцінки негативних екологічних ефектів, спричинених різними впливами, авторами запропоновано способи оцінки стану гідроекосистеми, її стійкості і самоочищуючої здатності. Запропоновано способи оптимізації екологічного стану дослідженої гідроекосистеми.

Книга рекомендована екологам та фахівцям суміжних наук і галузей знань, викладачам та вчителям, студентам та учням і для широкого загалу.

ПРЕЗЕНТАЦІЯ ВІДБУДЕТЬСЯ

24 квітня 2014 року

о 12⁰⁰ у ауд. № 178

(1 поверх головного корпусу)

у Тернопільському національному

педагогічному університеті імені

Володимира Гнатюка,

м. Тернопіль, вул. М. Кривоноса, 2.





ЕКОСИСТЕМА ЗАРЕГУЛЬОВАНОЇ ВОДОЙМИ В УМОВАХ УРБОНАВАНТАЖЕННЯ

В.В. Грубінко, Г.Б. Гуменюк, О.В. Волік,
Й.М. Свинко, Ф.М.Г. Маккарті

ЕКОСИСТЕМА ЗАРЕГУЛЬОВАНОЇ ВОДОЙМИ В УМОВАХ УРБОНАВАНТАЖЕННЯ

(на прикладі Тернопільського водосховища)