**Електронні навчально-методичні видання**

**у вигляді збірників («хрестоматій») статей та уривків з наукових видань, які є об’єктом вивчення в рамках навчальних дисциплін відповідно до затвердженої навчальної програми**

**підготовки бакалаврів і магістрів**

(згідно з розпорядженням Науково-дослідної частини № 03-21 від 05.05. 2017 р.)

Дисципліна \_\_**Розвиток фізіологічних функцій в онтогенезі\_\_\_**\_\_\_\_

Кафедра / факультет / інститут\_\_\_\_\_\_\_**Кафедра анатомії і фізіології людини та тварин \_\_\_\_Факультет природничих наук**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Викладач \_\_\_\_\_**Грицуляк Богдан Васильович**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_kfa@pu.if.ua\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Список наукових текстів (до 10 позицій), що включенні у збірник текстів для самостійної роботи студента («хрестоматію) і електронні версії яких додаються:

Хрестоматії з дисципліни:

1. Шарамок Т.С. Механізми онтогенезу: Навчальний посібник / Т.С. Шарамок, О.В. Федоненко. – Дніпро: ДНУ ім. О. Гончара, 2016. – 34 с.
2. Механизмы онтогенеза: курс лекций (для студентов биологических специальностей) / сост., Н. В. Колот, Н. Е. Волкова, Л. И. Воробьёва. – Х.: ХНУ имени В. Н. Каразина, 2015. – 220 с.