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 **Хімічні процеси в природі**

Факультет природничих наук

Кафедра хімії середовища та хімічної освіти

Викладач Базюк Лілія Володимирівна

Список (не більше 10 позицій) наукових текстів, рекомендованих для включення у збірник текстів («хрестоматію»), що наявні у фондах наукової бібліотеки університету (згідно з електронним каталогом http;//lib.pu.if.ua/lib/):

1. Г.М. Резніченко, А.М. Бутенко. Забезпечення захисту атмосферного повітря шляхом вдосконалення технології переробки вольфрамовмісної вторинної сировини // ТЕХНОГЕННО-ЕКОЛОГІЧНА БЕЗПЕКА. ‒ 2017. ‒ № 2. С. 61-66.

2. И.В. Кураева. Эколого-геохимические особенности техногенно загрязненных почв // Пошукова та екологічна геохімія. ‒ 2014. ‒ № 1–2 (14–15). С. 30-34.

3. Т.М. Єгорова. Еколого-геохімічні процеси функціонування агроландшафтів // AGROECOLOGICAL JOURNAL. – 2014. – № 4. С. 28-32.

**4.** Вплив органо-мінеральних добрив на міграцію радіонуклідів у сірих лісових ґрунтах / М.Г. Василенко, А.П. Стадник, П.М. Душко // AGROECOLOGICAL JOURNAL. – 2016. – № 1.С. 31-37.

**5.** Жежеря Т.П., Линник П.М. [Силіцій у поверхневих водах: джерела надходження, форми знаходження та закономірності міграції](http://nbuv.gov.ua/UJRN/glghge_2013_4_3) // [Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=juu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21COLORTERMS=0&S21STR=%D0%9670590). – 2013. – Т.4 (31). C. 6-15.

**6.** Ігнатенко І. І. [Міграція молібдену у водоймах з уповільненим водообміном](http://nbuv.gov.ua/UJRN/glghge_2013_4_10). // [Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=juu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21COLORTERMS=0&S21STR=%D0%9670590). – 2013. – Т.4 (31). C. 67-73.

**7.** Жежеря Т. П., Линник П. М. [Особливості міграції силіцію в системі "донні відклади – вода” за дії різних чинників середовища](http://nbuv.gov.ua/UJRN/glghge_2014_1_8) // [Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=juu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21COLORTERMS=0&S21STR=%D0%9670590). – 2014. – Т.1 (32). C.54-63.

**8.** Хільчевський В.К., Курило С.М. [Аналіз багаторічної трансформації хімічного складу річкових вод України](http://nbuv.gov.ua/UJRN/glghge_2014_2_4). // [Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=juu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21COLORTERMS=0&S21STR=%D0%9670590). – 2014. – Т.2 (33). C. 17-28.

**9.** Шерстюк Н. П. [Вплив промивки р. Інгулець на перебіг гідрохімічних процесів та встановлення рівноваг](http://nbuv.gov.ua/UJRN/glghge_2014_2_5) // [Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=juu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21COLORTERMS=0&S21STR=%D0%9670590). – 2014. – Т.2 (33). C. 28-36.

**10.** Хільчевський В.К., Курило С.М. [Хімічний склад атмосферних опадів на території України та його антропогенна складова](http://nbuv.gov.ua/UJRN/glghge_2016_4_8) // [Гідрологія, гідрохімія і гідроекологія](http://www.irbis-nbuv.gov.ua/cgi-bin/irbis_nbuv/cgiirbis_64.exe?Z21ID=&I21DBN=UJRN&P21DBN=UJRN&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=juu_all&C21COM=S&S21CNR=20&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21COLORTERMS=0&S21STR=%D0%9670590). – 2016. – Т.4 (43). C. 63-74.

Подавати даний список у відділ комп’ютеризації наукової бібліотеки або надсилати на адресу бібліотеки [pnu-lib@ukr.net](mailto:pnu-lib@ukr.net)

Контактна особа - Гуцуляк Олег Борисович, учений секретар наукової бібліотеки

Телефон для довідок 59-61-10

Перевірити наявність хрестоматії у бібліотеці можна за посиланням:

http://l ib.pu. if.ua/el ibrary-res.php?a=xpecTOMaTia&nom=2