**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 Паліноіндикація

Кафедра / факультет / кафедра біології та екології, факультет природничих наук

Викладач Мельниченко Галина Михайлівна

E-mail gdutchak@ukr.net

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

1. Мельниченко Г. М. Динаміка концентрації пилку родини злакових (Poaceae) в атмосферному повітрі міста Івано-Франківська / Г. М. Мельниченко, М. М. Миленька // Вісник Львівського університету. Серія біологічна. – 2016. − № 71. − С. 157−162.

2. Миленька М. М. Життєздатність пилку деревних рослин як критерій якості навколишнього середовища / М. М. Миленька // Екологія та ноосферологія. – 2009. – Т. 20. – С.181 – 187.

3. Шевцова Т. В. Біологічна активність пилку берези бородавчастої (*Betula verrucosa* Ehrh.) в залежності від місця зростання : дис. … кандидатабіол. наук : спец. 03.00.16 «Екологія» / Шевцова Тетяна Володимирівна.– К., Нітра, 2016. – 168 с.

4. Родінкова В. В*.* Аеропалінологічний спектр м. Дніпропетровськ як основа профілактики сезонної алергії / В. В. Родінкова // Вісник Дніпропетровського університету. Біологія. Медицина. − 2013. − Т. 1, № 4. − С. 3−9.

5. Родінкова В. В. Вплив кліматичних змін на пилкування алергенної флори у Вінниці та чутливість пацієнтів до пилку / В. В. Родінкова // Environment&health. − 2012. − № 3. − С. 40−45.

6. Родінкова В. В. Закономірності пилкування видів роду Betula у містах лісостепової та степової зон України / В. В. Родінкова // Бiологiчнi студiї (Studia Biologica). − 2013. − Т. 7, №2. − С. 91−100.

7. Родінкова В. В. Закономірності пилкування видів роду Populus у містах лісостепової та степової зон України / В. В. Родінкова // Вісник проблем біології та медицини. − 2013. − Т. 100, № 2. − С. 100−105.