**«План-графік роботи наукового гуртка**

**«Ветеринарна вірусологія»**

**на 2020-2021 н.р.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Заходи** | **Дата проведення** | **Місце проведення** | **Відповідальний** |
| 1 | Сучасні вимоги щодо організації та обладнання роботи вірусологічних лабораторій (акредитація лабораторій в сучасній системі GMP). | вересень  2020 | Лабораторія вірусологічна | Скибіцький В.Г. |
| 2 | Бактеріофаги у ветеринарній вірусології. Методика отримання бактеріофагів. | жовтень  2020 | Лабораторія вірусологічна,  oнлайн на платформі Cisco Webex | Скибіцький В.Г. |
| 3 | Коронавіруси. Систематика, біологія, методи лабораторної діагностики. | листопад  2020 | Лабораторія вірусологічна,  oнлайн на платформі Cisco Webex | Скибіцький В.Г. |
| 4 | Нодавіруси. Систематика, біологія, методи лабораторної діагностики. | березень  2021 | Лабораторія вірусологічна,  онлайн на платформі Cisco Webex | Скибіцький В.Г. |
| 5 | Онковіруси. Особливості біології збудників, методи лабораторної діагностики. | квітень  2021 | Лабораторія вірусологічна,  oнлайн на платформі Cisco Webex | Скибіцький В.Г. |
| 6 | Філовіруси. Систематика, біологія, методи лабораторної діагностики. | травень  2021 | Лабораторія вірусологічна,  oнлайн на платформі Cisco Webex | Скибіцький В.Г. |

**План-графік роботи наукового гуртка**

**«санітарна І ХАРЧОВА Мікробіологія»**

**на 2020 - 2021 н.р.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Заходи** | **Дата проведення** | **Місце проведення** | **Відповідальний** |
| 1 | Ознайомлення зі структурою та правилами роботи у мікробіологічній лабораторії. Сучасне обладнання бактеріологічних лабораторій. | вересень 2020 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117 | Козловська Г.В. |
| 2 | Мікрофлора ґрунту (відбір та підготовка проб, посів на поживні середовища, оцінка результатів дослідження).  Мікрофлора води (відбір та підготовка проб, визначення колі-титру) | жовтень  2020 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117 | Козловська Г.В. |
| 3 | Збудники харчових токсикозів та токсикоінфекцій. Методи бактеріологічного дослідження. | листопад  2020 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117 | Козловська Г.В. |
| 4 | Визначення санітарно-гігієнічного стану приміщень (дослідження змивів). | березень  2021 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117, інтернет-семінар | Козловська Г.В. |
| 5 | Мікрофлора м’яса та м’ясних продуктів. | березень 2021 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117, інтернет-семінар | Козловська Г.В. |
| 6 | Мікрофлора молока та кисломолочних продуктів. | квітень  2021 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117, інтернет-семінар | Козловська Г.В. |
| 7 | Вивчення впливу фізичних факторів на бактерії. | квітень  2021 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117, інтернет-семінар | Козловська Г.В. |
| 8 | Вивчення дії на мікроорганізми дезінфікуючих засобів, що використовуються на підприємствах з переробки продуктів тваринництва. | травень  2021 | Лабораторія санітарної і харчової мікробіології  ауд.117, інтернет-семінар | Козловська Г.В. |