

**Licenciatura:** MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA

**Materia:** PATOLOGIAS Y TECNICAS Q

**Clave:**LVM506

**Modalidad:** ESCOLARIZADO

**Cuatrimestre:** QUINTO

**Horas:** 4

**OBJETIVO:**

Que los alumnos conozcan el estudio principal de las enfermedades parasitarias en aves de corral y conejos, así saber cómo prevenir el ingreso y síntomas sobre los virus, bacterias, hongos, enfermedades en aves de corral, así como también las técnicas quirúrgicas que se manejan en cunicultura.

| S | CLASE 1                       | CLASE 2                       | CLASE 3                      | CLASE 4                                    | ACTIVIDADES EN PLATAFORMA |
|---|-------------------------------|-------------------------------|------------------------------|--|---------------------------|
| 1 | 1.1 INTRODUCCION A LA MATERIA | 1.2 NEWCASTLE INFLUENZA AVIAR | 1.3 SALMONELOSIS             | 1.4 BOLSA DE FABRICIO                      |                           |
| 2 | 1.5 ANEMIA INEFCCIOSA         | 1.6 MAREK                     | 1.7 ONFALITIS                | 1.8 LEUCOSIS LINFOIDE<br>LEUCOSIS MIELOIDE |                           |
| 3 | 1.9 RETICULOENDOTELIOSIS      | 1.10 HEPATITIS                | 1.11 BOTULISMO               | <b>1.12 RETROALIMENTACION DE LA UNIDAD</b> | CUADRO SINPTICO           |
| 4 | <b>EXAMEN 1er. Parcial</b>    | 2.1 COCCIDIOSIS               | 2.2 MALABSORCION AVIAR       | 2.3 ENTERITIS NECROTICA                    |                           |
| 5 | 2.4 CRIPTOSPORIDIASIS         | 2.5 HISTOMINIASIS             | 2.6 VOMITO NEGRO             | 2.7 BRONQUITIS INFECCIOSA                  |                           |
| 6 | 2.8 CORIZA                    | 2.9 COLERA AVIAR              | 2.10 LARINGOTRAQUEITIS AVIAR | 2.11 CLAMIDIOSIS                           | MAPA CONCEPTUAL           |

|    |   |                           |                         |                                     |                 |
|----|---|---------------------------|-------------------------|-------------------------------------|-----------------|
| 7  | <b>EXAMEN 2do. Parcial</b>                | 3.1 ENCEFALOMIELITIS      | 3.2 ENCEFALOMALACIA     | 3.3 VIRUELA AVIAR                   |                 |
| 8  | 3.4 DERMATITIS GANGRENOSA                 | 3.5 CELULITIS             | 3.6 RAQUITISMO          | 3.7 OSTEOPOROSIS                    |                 |
| 9  | 3.8 OSTEOMALACIA                          | 3.9 DISCONDROPLACIA       | 3.10 REOVIRUSIS         | 3.11 ARTRITIS VIRAL                 |                 |
| 10 | 3.12 SINDROME DEL RETRASO DEL CRECIMIENTO | 3.13 TENOSINOVITIS        | 3.14 COLIBACILOSIS      | 3.15 SALMONELOSIS                   | SUSPER NOTA     |
| 11 | <b>EXAMEN 3er. Parcial</b>                | 4.1 PATOLOGIAS DE CONEJOS | 4.2 MIXOMATOSIS         | 4.3 PASTEURELOSIS                   |                 |
| 12 | 4.4 CATARROS NEUMONIA                     | 4.5 ABCESOS               | 4.6 METRITIS Y ORQUITIS | 4.7 ENETEROTOXEMIA                  |                 |
| 13 | 4.8 COCCIDIOSIS                           | 4.9 COLIBACILOCIS         | 4.10 TIÑA SARNA         | 4.11 RETROALIMENTACION DE LA UNIDAD | CUADRO SINPTICO |
| 14 | <b>EXAMEN FINAL</b>                       |                           |                         |                                     |                 |

|   |  |
|---|--|
| <b>ACTIVIDADES EN EL AULA PERMITIDAS:</b> | 1.-Conducción Docente, manejo de Esquemas, Conceptos Básicos y Referentes Teóricos (Pizarron)<br>2.-Estructuración de Reportes de Lectura y Fichas de Trabajo; uso de Medios Audiovisuales. (Pantalla).<br>3.-Realizar Lecturas de Referencias Bibliográficas Sugeridas y Adicionales para generar Lluvia de Ideas.<br>4.-Propiciar Actividades de Interés dentro del Proceso de Enseñanza - Aprendizaje para generar Investigaciones.<br>5.-Vinculación de la Materia con Casos Prácticos y Reales que se puedan sustentar teóricamente.<br>6.- 2 Exposiciones durante el Cuatrimestre. |
|---|--|

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:</b> | 1. Exámenes Orales.<br>2. Exposiciones como Evaluación.<br>3. Improvisaciones. |
|-----------------------------------|--|

| SUGERENCIA BIBLIOGRAFICA |       |                                    |                     |           |
|--------------------------|-------|------------------------------------|---------------------|-----------|
| No                       | TIPO  | TITULO                             | AUTOR               | EDITORIAL |
| 1                        | Libro | ENFERMEDADES DE LOS CONEJOS        | JAIME ESAIN ESCOBAR | ACRIBIA   |
| 2                        | Libro | ENFERMEDADES DE LAS AVES DE CORRAL | H. WOERNLE          | ACRIBIA   |
| 3                        | Libro | MANUAL DE AVICULTURA               | LUIS LESUR ESQUIVEL | TRILLAS   |

| SUGERENCIAS DE VIDEOS ACADEMICOS |       |                                      |   |               |
|----------------------------------|-------|--------------------------------------|---|---------------|
| No                               | TIPO  | TITULO                               | LINK  | AUTOR         |
| 1                                | Video | ENFERMEDAD DE NEWCASTLE              | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Y3tObyHpwl0">https://www.youtube.com/watch?v=Y3tObyHpwl0</a> | AGROTENDENCIA |
| 2                                | Video | ENFERMEDADES VIRALES DE LAS GALLINAS | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=CTQeXFz7gG8">https://www.youtube.com/watch?v=CTQeXFz7gG8</a> | TVAGRO        |
| 3                                | Video | ENFERMEDADES MAS COMUNES EN CONEJOS  | <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZV8z9WBZaD0">https://www.youtube.com/watch?v=ZV8z9WBZaD0</a> | CUNILOVE      |

| CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION. |              |
|---|--------------|
| Actividades aulicas                                     | 10%          |
| Actividad en Plataforma Educativa                       | 30%          |
| Examen  | 60%          |
| <b>Total</b>  | <b>100%</b>  |
| <b>Escala de calificación</b>                           | <b>7- 10</b> |
| <b>Minima aprobatoria</b>                               | <b>7</b>     |

|              |  |
|--------------|--|
| <b>NOTA:</b> | En la planeación los exámenes aparecen siempre en día lunes, pero dependerá de la programación de la subdirección académica, y en esa semana se podrán hacer los cambios necesarios. |
|--------------|--|