

Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Materia: Zootecnia de aves

Clave: P-LMV601

Modalidad: Escolarizada

Cuatrimestre: 6°

Horas: 4

OBJETIVO:

Al término del curso, el alumno obtendrá la destreza y la habilidad en el manejo, producción, medicina preventiva, diagnóstico y tratamiento de enfermedades; así como, el registro de los parámetros productivos en el pollo de engorda y gallina de postura, así como su análisis y propuesta de

S	CLASE I	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4
1	ENCUADRE	UNIDAD I NECESIDADES, FACTOR CLIMATICO Y RAZAS DE AVES	1.1. Agua 1.2. Alimento	1.3. Ventilación 1.4. Espacio
2	1.5. Viento	1.6. Insolación	1.7. Radiación térmica	1.8. Orientación de la instalación
3	1.9. De postura	1.10. De engorda	1.11. Hibridismo	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
4	EXAMEN 1a. UNIDAD	UNIDAD II ALIMENTACIÓN Y FACES NUTRICIONALES	2.1 Anatomía digestiva del ave	2.1 Anatomía digestiva del ave
5	2.2 Consumo de Agua	2.3 Nutrición	2.3 Nutrición	2.4 Alimentación
6	2.4 Alimentación	2.5 Factores que interviene en el consumo	2.5 Factores que interviene en el consumo	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
7	EXAMEN 2a. UNIDAD	UNIDAD III SANIDAD, CALIDAD DEL HUEVO Y DESARROLLO DEL EMBRION	3.1 Productos huevo y carne	3.1 Productos huevo y carne
8	3.2 Huevo	3.2 Huevo	3.3 Formación del huevo	3.3 Formación del huevo
9	3.4 Estructuras del huevo	3.4 Estructuras del huevo	3.5 Incubación	3.5 Incubación
10	3.6 Desarrollo embrionario	3.6 Desarrollo embrionario	3.6 Desarrollo embrionario	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
11	EXAMEN 3a. UNIDAD	UNIDAD IV DESARROLLO GENÉTICO PARA LAS AVES Y PRODUCCIÓN DE AVES NO CONVENCIONALES	4.1 Gallina criolla	4.1 Gallina criolla
12	4.2 Producción de traspatio	4.3 Producción intensiva a de guajolotes	4.4 Producción intensiva de codornices	4.5 Producción intensiva d avestruz
13	4.5 Producción intensiva d avestruz	4.6 Producción intensiva de gallina guinea	4.6 Producción intensiva de gallina guinea	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO
14	EXAMEN FINAL			

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

ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:	1. Exámenes Orales. 2. Exposiciones como Evaluación.
-----------------------------------	---

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA.					
	TIPO	TITULO	AUTOR	EDITORIAL	AÑO.
1	Libro	MANUAL MERK DE MEDICINA VETERINARIA	M. Kahn, Cynthia	OCEANO	
2	Libro	FARMACOLOGIA CLINICA EN AVES COMERCIALES	HECTOR SUMANO	Mc GRAW HILL	2010
3	Libro	NUTRICIÓN AVICOLA	DIAZ PLASCENCIA & SALVADOR TORRES	LEBAS	

CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION.	
Trabajos Escritos	10%
Actividades web escolar	20%
Actividades aulicas	20%
Examen	50%
Total	100%
Escala de calificación	7- 10
Minima aprobatoria	7

NOTA:	En la planeación los exámenes aparecen siempre en día lunes, pero dependerá de la programación de la sub-dirección académica, y en esa semana se podrán hacer los cambios necesarios.
--------------	---