



UNJu
Universidad
Nacional de Jujuy

UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
Alberdi 47 – CP 4600 – S.S. de Jujuy
Tel. (0388) 4221557
WEB: www.fca.unju.edu.ar

RESOLUCION CAFCA. N° **363/2024**.

SAN SALVADOR DE JUJUY, **28 de mayo de 2024**.

VISTO, el Expediente F.200-3316/2024, mediante el cual el Ing. Agr. Esteban Alejandro **MOLINA** (CUIL. 20- 22327643-2- L.P. N° 3423), Coordinador de la Comisión de Seguimiento de la Carrera **TECNICATURA UNIVERSITARIA EN PRODUCCIÓN DE ANIMALES DE GRANJA (TUPAG)**; eleva planificación docente de la materia "**Morfofisiología, Alimentación y Nutrición Avícola**"; y

CONSIDERANDO:

Que el Coordinador de la Comisión de Seguimiento Ing. Agr. **MOLINA** informa que la planificación de la materia **MORFOFISIOLOGÍA, ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN AVÍCOLA**, que se dicta en el Primer Año, Segundo Cuatrimestre, fue evaluada por la Comisión y revisada por el docente responsable, realizando las correcciones pertinentes, para ser presentada ante el H.CAFCA.

Que el Programa Analítico adjuntado de fojas 3 y 4 del presente expediente, se ajusta a los contenidos mínimos requeridos por la Resolución Ministerial 1194/2017, el cual estará vigente hasta que los docentes propongan algún cambio.

Que a fojas 05, la Comisión de Enseñanza del H.CAFCA ha emitido dictamen favorable.

Que el tema ha sido tratado y aprobado en Sesión Ordinaria N° 07/2024, de fecha 28 de mayo de 2024, con el voto favorable de los ONCE (11) Consejeros presentes.

Por ello,

EL H. CONSEJO ACADÉMICO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

RESUELVE

ARTÍCULO 1º: Aprobar el Programa Analítico correspondiente a la materia **MORFOFISIOLOGÍA, ALIMENTACIÓN Y NUTRICIÓN AVÍCOLA**, que se dicta en Primer Año Segundo Cuatrimestre de la Carrera **TECNICATURA UNIVERSITARIA EN PRODUCCIÓN DE ANIMALES DE GRANJA (TUPAG)**, según el Anexo Único que forma parte integrante de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º: Regístrese. Comuníquese a Secretaria Académica, a Departamento Alumnos y al Coordinador de la Comisión de Seguimiento de la Carrera Tecnicatura Universitaria en Producción de Animales de Granja. Cumplido, ARCHÍVESE.

jepg.


SECRETARÍA ACADÉMICA
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy


Dra. NOEMÍ DEL V. BEJARANO
DECANA
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy

ANEXO ÚNICO
RESOLUCION CAFCA. Nº 363/2024.

**CARRERA: TECNICATURA
UNIVERSITARIA EN PRODUCCION DE
ANIMALES DE GRANJA
CÁTEDRA: MORFOFISIOLOGÍA,
ALIMENTACIÓN Y NUTRICION
AVICOLA**

Programa Analítico

Unidad Nº 1. Morfofisiología: Generalidades.

Contenidos:

Tema 1: Morfofisiología: definición. Generalidades sobre la organización del cuerpo animal, célula, tejido, órganos, aparato y sistema: definición y composición. Exterior del Ave. Plumaje (emplume).

Unidad Nº 2. Aparato Osteomuscular

Contenidos:

Tema 2: Aparato Osteomuscular: definición, función, composición. Huesos: función. Esqueleto: cabeza, columna, tórax, alas, extremidad pélvica. Miología: definición y función.

Unidad Nº 3. Aparato Digestivo

Contenidos:

Tema 3: Aparato Digestivo: funciones y componentes: tracto digestivo. Fisiología digestiva

Unidad Nº 4. A. Respiratorio. A. Urinario. A. Circulatorio.

Contenidos:

Tema 4: Aparato Respiratorio: función y composición. Fisiología respiratoria. Aparato Urinario: función, composición, formación y eliminación de la orina. Aparato circulatorio: función y composición. Sistema cardiovascular (constitución y funcionamiento).



Unidad N° 5. Aparato Reprodutor.

Contenidos:

Tema 5: Aparato Reprodutor del gallo y la gallina. Espermatogénesis, transporte y maduración de espermatozoides. Comportamiento reproductivo. Reproducción. Huevos fértiles. Empollado. Sexado de pollitos.

Unidad N° 6. El Huevo.

Contenidos:

Tema 6: El huevo: definición. Fisiología de la formación del huevo: desarrollo embrionario, formación de la yema, ovulación, formación huevo en oviducto y fecundación. Estructura del huevo externa e interna, valor nutritivo, grado de frescura. Evaluación de la calidad de los huevos. Limpieza y Conservación.

Unidad N° 7. Alimentación y Nutrición. Requerimientos nutricionales. Alimentos

Contenidos:

Tema 7: Alimentación y Nutrición: definiciones, importancia. Composición de los alimentos. Requerimientos nutricionales en ponedoras, parrilleros y reproductores: consideraciones generales, tablas de requerimientos, requerimientos según la etapa de producción. Conversión Alimenticia. Alimentos utilizados en Jujuy. Raciones, concentrados y núcleos. Suplementos. Materias primas de la zona.



SUSANA E. ALVAREZ
SECRETARIA ACADEMICA
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy



Dra. NOEMI DEL V. DEJARANO
DECANA
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional de Jujuy