Tandil, 20 de agosto de 2025

#### RESOLUCION Nº 251/2025

### **VISTO:**

La reunión de Consejo Académico del día de la fecha y;

### **CONSIDERANDO:**

Que, durante el transcurso de la misma, se puso a consideración del Cuerpo la convocatoria a concursos abiertos para ingreso a la Carrera Docente en la Facultad de Ciencias Veterinarias correspondiente a los Departamentos de Cs. Biológicas, Fisiopatología y Sanidad Animal y Medicina Preventiva, de acuerdo al documento de la Comisión de Análisis de Planta Prospectiva de cargos docentes oportunamente aprobado mediante RCA 041/2025.

Que por Secretaría de Administración Y Planificación se ha emitido el ticket VETE-000141/2025 de reserva de puntos necesarios.

Que, asimismo, se ha realizado una actualización del Banco de Evaluadores.

Que no se han efectuado objeciones al respecto.

**POR ELLO**, y en uso de sus atribuciones, el Consejo Académico de la Facultad de Ciencias Veterinarias,

### **RESUELVE:**

<u>Art.1</u>) Aprobar la convocatoria a concursos abiertos para ingreso a la Carrera Docente en la Facultad de Ciencias Veterinarias correspondiente a los Departamentos de Cs. Biológicas, Fisiopatología y Sanidad Animal y Medicina Preventiva según los cargos, áreas, perfiles y actividades de docencia que constan en el Anexo I de la presente Resolución.

Art.2) Aprobar las nóminas de Jurados que constan en el Anexo II de la presente Resolución.

**Art.3**) Aprobar el ticket VETE- 000141/2025 emitido para la reserva de puntos docentes







Art. 4) Efectuar la presente ad-referéndum del Honorable Consejo Superior.

Art.5) Regístrese, Comuníquese, Publíquese y Archívese.-

Dr. Claudio F. Machado Méd. Vet. M. Sc. PhD DECANO Facultad de Ciencias Veterinarias U.N.C.P.B.A.





### FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

ANEXO I RES 251/2025

### **DEPARTAMENTO DE: Ciencias Biológicas**

Ref:	Categoría	Dedicación	Área de Conocim	Área Temática	Orientación Específica	Funciones	Actividades de Docencia
1	Ayudante Diplomado	Semiexclusivo	Ciencias Morfológicas	Anatomía Veterinaria Aplicada	Estudio de la morfología macro y microscópica de los camélidos sudamericanos	Docencia con complemento en investigación	Anatomía I y II
2	Ayudante diplomado	Exclusiva	Ciencias morfológicas	Anatomía Veterinaria Aplicada	Anatomía aplicada al estudio de la expresión de las emociones en equinos y su relación con el bienestar animal.	Docencia e investigación	Anatomía I y Anatomía II
3	Ayudante Diplomado	Semiexclusiva + simple	Ciencias Básicas	Ciencias Exactas y Naturales: Biomatemática	Biomatemática aplicada a la Medicina Veterinaria y Licenciatura en tecnología de los alimentos	Docencia con complemento en extensión	Introducción a las Ciencias Básicas I y II. (MV) Matemática Aplicada (LTA). Programa Articulatorio





## FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

DEPA	DEPARTAMENTO DE: FISIOPATOLOGIA								
Ref:	Categoría	Dedicación	Área de Conocimiento	Área Temática	Orientación Específica	Funciones	Actividades de Docencia		
1	Ayudante Diplomado	Simple	Fisiopatología	Fisiología	Fisiología Cardiovascular, respiratoria y renal	Docencia con complemento en Investigación	Fisiología Cardiovascular Respiratoria y Renal Patología II		





# FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

2	Ayudante Diplomado	Simple	Fisiopatología	Fisiopatología en animales de compañía		Docencia con apoyo a la investigación	Patología III
3	Ayudante Diplomado	Semi- exclusiva	Fisiopatología	Fisiología	Neurología Cardiología	Docencia Investigación	Fisiología Sistema Nervioso y Muscular Fisiología Cardiovascular, Respiratorio y Renal





## FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

DEPAR	DEPARTAMENTO DE: Salud Animal y Medicina Preventiva								
Ref:	Categoría	Dedicación	Área de Conocimiento	Área Temática	Orientación Específica	Funciones	Actividades de Docencia		
1	Ayudante diplomado	Simple	Salud Animal y Medicina Preventiva	Enfermedades infecciosas	Enfermedades infecciosas en fauna silvestre e interfaz doméstica - silvestre bajo el enfoque Una Salud	Docencia	Enfermedades Infecciosas		





#### FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

# ANEXO II/ RESOLUCION 251/25 **JURADOS DOCENTES**

ADURIZ BRAVO, AGUSTIN

ALONSO, DANIEL

ANZIANI, OSCAR

BARTOLOME, JULIAN

BARBEITO, CLAUDIO

BARCHAR, HUGO

BAUDRACCO, JAVIER

BRIHUEGA, BIBIANA

CALVINHO, LUIS

CANTON, GERMAN

CAMBIAGGI, VANINA

CETICA, PABLO

CORVA, PABLO

DE PALMA, VIVIANA

FIORENTINI, JORGE

GALVAN, STELLA MARIS

GARCIA, ALEJANDRA

GEI, ANABELLA

GONZALEZ, SILVIA

HERNANDEZ, HUGO

LORENZON, MARINA

MARCANTONIO, SERGIO

MARTINEZ VIVOT, MARCELA

MEDER, ALBERTO

MORTOLA, EDUARDO

PASQUALETTI, MARIANA

PEREZ CARRERA, ALEJO

PORTIANSKY, ENRIQUE

RIBICICH, MABEL

SIGNORINI, MARCELO

TARABLA, HECTOR

TORQUATTI, SERGIO

VENTURINI, MARIA CECILIA

VOLPEDO, ALEJANDRA

ZUCCOLILLI, OSCAR





#### FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS

### **JURADOS INTERNOS**

AGUERIA, DANIELA

ALVAREZ, LUIS

BASUALDO, MARINA

BIANCHI, CAROLINA

CALLEJAS, SANTIAGO

CASANOVA, DANIEL

CASELLI, ANDREA

CASTRO, EDUARDO

CERIANI, CAROLINA

CIVIT, DIEGO

DEL SOLE, MARIA JOSE

DENZOIN VULCANO, LAURA

DOLCINI, GUILLERMINA

ESTEIN, SILVIA

ETCHEVERRIA, ANALIA

FELIPE, ANTONIO

FERNANDEZ, ALICIA S

GARCIA, JORGE

KRUGER, ALEJANDRA

LANUSSE, CARLOS

LIFSCHITZ, ADRIAN

LUCCHESI, PAULA

MACHADO, CLAUDIO

MANRIQUE, GUILLERMO

MILANO, GUILLERMO

MORENO TORREJON, LAURA

PADOLA, NORA LIA

PASSUCI, JUAN

PONSSA, EDUARDO

RUBIO, ROBERTO

SANCHEZ ABREGO, DARIO

SANCHEZ BRUNI, SERGIO

SANSO, MARIEL

SOLANA, HUGO

SORACI, ALEJANDRO

VIRKEL, GUILLERMO

#### **JURADOS GRADUADOS**

AYERDI, MARIA LUZ BASTAN, SOL BERTOLI, JOSEFINA CANABAL, DAIANA CAÑETE, VALERIA COS, MARCELO DI PAOLA, MARIANA ELUCHANS, MARIANO LIVIO, RUIBEN MANZI, NICOLAS RIZZUTTI, MARIELA

### **JURADOS ESTUDIANTES**

DIEZ, SOFIA
DE URIBE ECHEVARRIA, ANDRES
FERNANDEZ, MARIA BELEN
DIP, NERI
GUARDI, ABRIL
GAREIS, GERONIMO
GIANANDREA, IVO
MONTANGIE, SANTIAGO
MONTERO, SOFIA
PARDOU, JUAN IGNACIO
PEREZ, LEONEL
SANCHEZ, IARA