

**RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 00690**  
San Carlos de Bariloche, 09 de febrero de 2024

**VISTO:**

Las propuestas presentadas por los docentes ante la Comisión de Doctorado en Biología, referente al dictado del Cursos de Postgrado en el primer cuatrimestre de 2024, y

**CONSIDERANDO**

Que la Comisión Académica del Doctorado en Biología trató el contenido académico de las propuestas resolviendo aprobar su dictado para el primer cuatrimestre de 2024;

Que se consideraron y aprobaron también los aspectos formales según las reglamentaciones vigentes en la UNCo, así como las cuestiones presupuestarias particulares de cada propuesta;

Que corresponde emitir resolución a tal efecto,

**POR ELLO**

**EL DECANO DEL CENTRO REGIONAL UNIVERSITARIO BARILOCHE  
RESUELVE**

**ARTÍCULO 1°: APROBAR** el dictado de Cursos de Postgrado para la Carrera de Postgrado **DOCTORADO EN BIOLOGÍA**, Ord. N°556/86 y Modif. Ord. N°557/10, Resolución Ministerial N° 2166/15, Resolución CONEAU N° 284/22, a dictarse en el primer cuatrimestre de 2024, en un todo de acuerdo con lo resuelto en primera instancia por la Comisión de Doctorado en Biología, según consta en el ANEXO.

**ARTÍCULO 2°: REGISTRAR**, Comunicar y Archivar  
MFA/JC/mo



Dr. JUAN CORLEY  
Director  
DOCTORADO EN BIOLOGÍA  
CRUB - UNCo

*Decano*  
*Centro Regional Universitario Bariloche*

## RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 00690

### ANEXO

**Curso:** ANÁLISIS FILOGENÉTICO CON DATOS MOLECULARES

**Docente/s:** Dr. Guillermo Amico, Dra. Romina Vidal Russell

**Colaborador/es:** ---

**Fecha de dictado:** del 3 al 14 de junio de 2024

**Lugar de dictado:** CRUB-PEDCo

**Carga horaria:** 50 horas.

**Modalidad:** Presencialidad combinada: se desarrolla al mismo tiempo de manera combinada en edificios, instalaciones y entornos virtuales institucionales.

**Número de alumnos:** 5 mínimo y 20 máximo

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.

**Curso:** ECOLOGÍA DE AMBIENTES ÁRIDOS Y SEMIÁRIDOS Área A art. 42°

**Docente/s:** Dra. Gabriela Pirk, Dr. Fernando Milesi.

**Colaborador/es:** Dra. Adriana Rovere, Dra Luciana Elizalde.

**Fecha de dictado:** del 24 de junio al 5 de julio de 2024

**Lugar de dictado:** PEDCo-ZOOM

**Carga horaria:** 40 horas.

**Modalidad:** Presencialidad virtual: (mediada por tecnologías) se desarrolla en entornos virtuales institucionales a través de encuentros sincrónicos.

**Número de alumnos:** 12 mínimo y 20 máximo

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.

## RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 00690

**Curso:** *BASES Y HERRAMIENTAS EN BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN*  
Área A art. 42°

**Docente/s:** Dra. Karina Speziale, Dr. Guillermo Amico

**Colaborador/es:** ---

**Fecha de dictado:** del 8 al 12 de abril de 2024

**Lugar de dictado:** CRUB- PEDCo-ZOOM

**Carga horaria:** 40 horas.

**Modalidad:** Presencialidad combinada: se desarrolla al mismo tiempo de manera combinada en edificios, instalaciones y entornos virtuales institucionales.

**Número de alumnos:** 10 mínimo y 20 máximo.

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.

**Curso:** *COMUNICACIÓN EN CIENCIA: CONSEJOS PARA PRESENTAR TESIS, CHARLAS Y POSTERS* Área B art. 42°

**Docente/s:** Dra. Mariana Tadey

**Colaborador/es:** ---

**Fecha de dictado:** del 15 al 19 de abril de 2024

**Lugar de dictado:** CRUB

**Carga horaria:** 45 horas.

**Modalidad:** Presencialidad física: (presencialidad convencional): se desarrolla en edificios e instalaciones institucionales.

**Número de alumnos:** 8 mínimo y 20 máximo.

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.

## RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 00690

**Curso:** EMPIEZA CON R: CURSO DE INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS Y LA VISUALIZACIÓN DE DATOS Área A art. 42°

**Docente/s:** Dra. Patricia García

**Colaborador/es:** ---

**Fecha de dictado:** del 18 al 22 de marzo de 2024

**Lugar de dictado:** CRUB

**Carga horaria:** 40 horas.

**Modalidad:** Presencialidad física: (presencialidad convencional): se desarrolla en edificios e instalaciones institucionales.

**Número de alumnos:** 10 mínimo y 20 máximo

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.

**Curso:** SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN ECOLOGÍA Área A art. 42°

**Docente/s:** Dr. Juan Gowda

**Colaborador/es:** Mag. Romina Gonzalez Musso

**Fecha de dictado:** del 27 al 31 de mayo de 2024

**Lugar de dictado:** CRUB

**Carga horaria:** 40 horas.

**Modalidad:** Presencialidad física: (presencialidad convencional) Se desarrolla en edificios e instalaciones institucionales.

**Número de alumnos:** 10 mínimo y 20 máximo

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.

## RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 00690

**Curso:** MANEJO DE ÁREAS DE CONSERVACIÓN Área A art. 42°

**Docente/s:** Dr. Jaiver Sanguinetti

**Docentes invitados/as:** Dr. Dirk Roux (SANPARKs, Parques Nacionales de Sudáfrica) y Msc Fernanda Menvielle – Dirección Nacional de Áreas Protegidas Marinas – APN

**Fecha de dictado:** del 6 al 10 de mayo de 2024

**Lugar de dictado:** CRUB

**Carga horaria:** 40 horas.

**Modalidad:** Presencialidad física: (presencialidad convencional) Se desarrolla en edificios e instalaciones institucionales.

**Número de alumnos:** 5 mínimo y 20 máximo

**Requisitos de Admisión:** Graduado Universitario de Universidades Nacionales o Privadas reconocidas oficialmente, Extranjeras.



Dr. JUAN CORLEY  
Director  
DOCTORADO EN BIOLOGÍA  
CRUB - UNCo

*Decano*  
*Centro Regional Universitario Bariloche*