

RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 001512

San Carlos de Bariloche, 29 de octubre de 2025

VISTO:

La propuesta presentada por los Dres. Diego Libkind Frati, Martín Moliné y José Paulo Sampaio ante la Comisión de Doctorado en Biología, referente al dictado del Curso de Postgrado “**Biodiversidad y Bioprospección de levaduras**”, y

CONSIDERANDO

Que la Comisión Académica del Doctorado en Biología, en sesión del 23/10/25, trató la propuesta resolviendo aprobar su dictado para el año 2026;

Que se consideraron y aprobaron los aspectos formales según las reglamentaciones vigentes en la UNCo,


Que corresponde emitir resolución a tal efecto,

POR ELLO

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

ARTÍCULO 1º: APROBAR el dictado del Curso de Postgrado “**Biodiversidad y Bioprospección de levaduras**”, para el año 2026, en un todo de acuerdo con lo resuelto en primera instancia por la Comisión de Doctorado en Biología, según consta en el ANEXO.

ARTÍCULO 2º: REGISTRAR, Comunicar y Archivar
MFA/JC/mcb



Dr. JUAN CORLEY
Director
DOCTORADO EN BIOLOGÍA
CRUB - UNCo

*Decano
Centro Regional Universitario Bariloche*

RESOLUCIÓN CRUB GAB N° 001512

ANEXO

Docente/s responsables: Dr. Diego Libkind Frati (IPATEC, CONICET-UNCo), Dr. Martín Moliné (IPATEC, CONICET-UNCo) y Dr. José Paulo Sampaio.

Fecha de dictado: del 9 al 20 de febrero de 2026

Lugar de dictado: IPATEC

Carga horaria: 60 horas.

Modalidad: presencialidad física (Res. rect. 933/23)

Área según Art. 42° Ord. 557/10: (A) Áreas temáticas.

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

Certificación: se expide certificado de aprobación si cumple con los requisitos de Aprobación o de asistencia en el caso que no se someta a evaluación final.

Número de alumnos: 12 (mínimo); 25 (máximo)

Prioridades de Selección: (en caso que se supere el número máximo): Se analizarán en conjunto con los docentes.



Dr. JUAN CORLEY
Director
DOCTORADO EN BIOLOGÍA
CRUB - UNCo

Decano
Centro Regional Universitario Bariloche