



CUDAP: RESOLUCIÓN_CD_FHCSCR-SJB: 296/2024.-

Comodoro Rivadavia, 04 de septiembre de 2024

VISTO:

La nota presentada el día 22 de agosto por la directora de la carrera de Posgrado Maestría en "Didácticas Específicas con orientación en Lengua y Literatura o Ciencias Sociales", Modalidad a distancia, sede Trelew, Magister Patricia Pichl en la que solicita la aprobación del dictado y del programa del Seminario Lectura, escritura y nuevas tecnologías, y;

CONSIDERANDO:

Que el Seminario propone como objetivo analizar los contextos pedagógicos reconfigurados a partir del uso de las tecnologías digitales en los procesos de enseñanza y aprendizaje en lo que refiere a la alfabetización en el siglo XXI; reflexionar sobre el uso de las TIC en las prácticas de lectura y escritura de los jóvenes, así como generar propuestas lingüísticas y literarias que retomen con valor educativo las prácticas ficcionales juveniles en sus nuevos géneros y formatos.

Que la propuesta cuenta con expresiones académicas y curriculares suficientes para el aval académico de este Consejo.

Que la propuesta se vincula con intereses formativos de la Facultad.

Que el docente a cargo cuenta con antecedentes académicos destacados para el desarrollo del seminario.

Que el tema fue tratado y aprobado por unanimidad de los presentes en la III^o Sesión Ordinaria de este Cuerpo, realizada los días 02 y 03 de septiembre, ppdos.

POR ELLO,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE HUMANIDADES Y
CIENCIAS SOCIALES**

...//



.../12.-

RESUELVE:

Art. 1°) Otorgar el aval académico al Seminario de Posgrado “Lectura, escritura y nuevas tecnologías” a dictarse los días 05, 12, 19 y 26 de octubre del año 2024, bajo la modalidad virtual por 40 horas reloj.

Art. 2°) Designar al docente: Dr. Lucas Bang, (DNI: 25.570.449), para el dictado del Seminario indicado en el punto 1 de la presente.

Art. 3°) Regístrese, comuníquese y cumplido ARCHÍVESE.

CUDAP: RESOLUCIÓN_CD_FHCSCR-SJB: 296/2024.-

Mg. María Laura Olivares
Secretaria

Mg. Susana Laura Vidoz
Presidente