



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Página 1/2- Res. DFCNyCS N° 1141/19

Comodoro Rivadavia, 25 de Octubre del 2019.-

VISTO:

La Nota FCNyCS N° 5161/19 (Sede Comodoro Rivadavia); la Disposición FCNyCS N° 017 y,

CONSIDERANDO:

Que mediante la nota del Visto se solicita el aval de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud de la Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, para el desarrollo de la actividad de Extensión organizada por el Departamento de Biología y Ambiente denominada: **Jornadas de Divulgación y Socialización de la Carrera de LIPSA.**

Que el objetivo de la propuesta es generar un espacio de intercambio y socialización, acercando a estudiantes, graduados y docentes de la carrera Licenciatura en Protección y Saneamiento Ambiental.

Que el encuentro potencia los lazos entre distintos actores de la comunidad universitaria y reconoce la tarea realizada con los estudiantes quienes serán protagonistas de las disertaciones programadas.

Que la actividad de carácter abierta y gratuita, se enmarca dentro de las actividades de Extensión de la Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud y tiene el aval del Departamento de Biología y Ambiente.

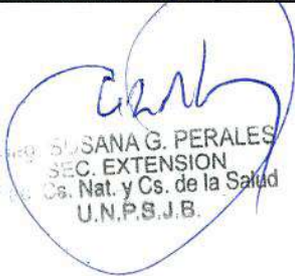
POR ELLO LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES y CIENCIAS DE LA SALUD AD-REFERENDUM DEL CONSEJO DIRECTIVO RESUELVE

Art. 1º) Auspiciar y avalar las **Jornadas de Divulgación y Socialización de la Carrera de LIPSA** que se desarrollarán el Viernes 8 de Noviembre de 9.00 a 12.00 h en el Aula 204 y, el Sábado 09 de Noviembre 10.00 a 16.00 h en la *Chacra de Feeney* donde se realizará una salida de campo integradora a cargo de docentes de la carrera.

Art. 2º) Designar a la Lic. Evangelina Laztra (CUIL N° 27-29649232-4) y a la Lic. Tamara González (CUIL N° 27-30955043-4) como **Directoras** y avalar al equipo de trabajo y el programa que se detalla en el Anexo Único de la actividad citada en el Art. 1º de la presente resolución.

Art. 3º) Regístrese, cúrsese las comunicaciones pertinentes, notifíquese a quien corresponda y cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN DFCNyCS N° 1141/19


Susana G. PERALES
SEC. EXTENSION
Cs. Nat. y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.


Msc. ANTONIA L. BLANCO
DECANA
Fac. de Cs. Nat. y Cs. de la Salud
U.N.P.S.J.B.



Facultad de Ciencias Naturales y
Ciencias de la Salud

Página 2/2- Res. DFCNyCS N° 1141/19.

ANEXO ÚNICO

Jornadas de Divulgación y Socialización de la Carrera de LIPSA.

Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud –UNPSJB- Sede Comodoro Rivadavia

Equipo de trabajo	
Docentes	CUIL N°
Lic. Evangelina Laztra	27-29649232-4
Lic. Tamara González	27-30955043-4
Dra. Bárbara Lisa Rueter Torrecillas	27-18818928-3
Lic. Mariana Lía Quezada	27-24067797-6
Ing. Agr. Fernando Javier Rodríguez	20-23439006-7
Geól. Pablo Daniel Correia	20-24302429-4
Estudiantes	
Laura Macarena Antignir	27-35047109-5
Juliana Belén Giménez	27-34954963-3

Viernes 08 de Noviembre 2019-Cronograma de exposiciones-

Horario	Expositor	Tema	DNI N°
9.20	Giménez Juliana Belén	<i>Biodegradación del xantano utilizado por bacterias presentes en agua de recuperación secundaria.</i>	34.954.963
9.40	Aranda Lorena Denisse	<i>Caracterización de la calidad del agua de la sección norte del arroyo Belgrano- Comodoro Rivadavia.</i>	31.985.166
10.00.	Van Ek Marina Soledad	<i>Gestión de residuos sólidos urbanos en la Facultad de Ciencias Naturales.</i>	35.295.515
10.20.	Zambrano Lucía	<i>Evaluación de la madurez de un compost mediante el test de fitotoxicidad de Lactuca sativa L.</i>	34.869.691
10.40	Antiqueo Jennifer	<i>Optimización de plan de contingencia para derrame de hidrocarburos en áreas sensibles.</i>	35.077.796
11.00	Pons Jenifer Andrea	<i>Análisis y propuesta de método de evaluación de Sensibilidad Ambiental.</i>	35.077.736
11.20.	Henriquez Alexis Michel	<i>El Senecio filaginoides como fuente de agentes alelopáticos y su posible uso como bioherbicida.</i>	36.181.706
11.40	Mendes Rosa Maximiliano	<i>El uso de algas como indicadores de contaminación: Análisis de bioacumulación de hidrocarburos en Undaria pinnatifida y Porphyra columbina.</i>	33.769.729

Sabado 09 de Noviembre 10.00 a 16.00 hs. Chacra de Feeney

Salida de campo integradora a cargo de docentes de la carrera.
Actividad destinada a alumnos de 4to y 5to año de la carrera de LiPSA
Departamento de Biología y Ambiente - FCNyCS-UNPSJB-