

Universidad Nacional de Córdoba

2022 - Las Malvinas son argentinas

Resolución Decanal

Número:

Referencia: DCS - MURATORE Formación específica

VISTO:

Los antecedentes presentados por la alumna JIMENA MURATORE (DNI Nº 34346459) y que el plan de estudios de la Carrera de DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA SALUD (plan 310-4) exige la realización del Módulo de Formación Específica;

CONSIDERANDO:

- Que la Comisión de Seguimiento el día 20 de diciembre de 2021 sugiere aprobar los cursos mencionados a continuación;
- Que la Comisión Asesora de Doctorado en Ciencias de la Salud el 29 de marzo de 2022 da su visto bueno;
- Que la Secretaría de Graduados en Ciencias de la Salud da su visto bueno;

Por ello,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS **Ad Referendum del H. Consejo Directivo** R E S U E L V E:

Artículo 1º: Dar por aprobado los siguientes cursos a la alumna JIMENA MURATORE (DNI Nº 34346459), como Formación Específica para la Carrera de Doctorado en Ciencias de la Salud (Plan 310-4):

- CURSO ELECTIVO: <u>Presentación en congreso</u>: Niveles de inmisión sonora y características de escucha en usuarios de reproductores de música. XIX Reunión de Trabajo en Procesamiento de la Información y Control. Validación: 20 horas.
- CURSO ELECTIVO: <u>Presentación en congreso</u>: Niveles de ruido ambiental durante la pandemia covid-19 en Córdoba, Argentina. XXXVII Congreso Argentino de Mecánica Computacional. <u>Validación: 20 horas</u>.
- CURSO ELECTIVO: <u>Publicación</u>: Hearing and Exposure to Music in Adolescents From Four Schools of Córdoba, Argentina. American Journal of Audiology 30,(2), 281-294. <u>Validación</u>: 20 horas.
- CURSO ELECTIVO: <u>Publicación</u>: Perception of the acoustic environment during COVID-19 lockdown in Argentina. J. Acoust. Soc. Am. 149 (6), 3902-3909. <u>Validación</u>: 20 horas.
- CURSO ELECTIVO: <u>Publicación</u>: Acúfenos y umbrales auditivos de alta frecuencia. Audioinfos, 156, 41-45. <u>Validación: 20 horas</u>.
- CURSO ELECTIVO: <u>Publicación</u>: Fonoaudiología en escenarios alternativos. Fonoaudiología, intervenciones y prácticas posibles, 247-253. <u>Validación: 10 horas</u>.

- CURSO ELECTIVO: <u>Publicación</u>: Acúfenos y umbrales auditivos en los rangos convencional y extendido de alta frecuencia. Mecánica Computacional, XXXVI, págs. 69-79. <u>Validación: 10 horas</u>.
- CURSO ELECTIVO: <u>Docencia</u>: Asignatura Seminario de Audiología y Laberintología. Escuela de Fonoaudiología, Facultad de Ciencias Médicas, UNC. <u>Validación: 20 horas</u>.

Artículo 2º: Registrar y comunicar.