



SECRETARÍA DE CIENCIA TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

PROGRAMA DE FORMACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO EN INVESTIGACIÓN

Resolución C.D. N° 2519/2014

ANTECEDENTES SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN AÑO 2018

DATOS PERSONALES

APELLIDO: Henrich.
NOMBRES: Leandro Martín.
CARRERA: Medicina.
AÑO QUE CURSA: Terminó de cursar.
DNI: 38.292.034.
LEGAJO: H-0609/2.
INGRESO AÑO: 2012.

MAIL: leandrohenrich@gmail.com.

ANTECEDENTES ACADEMICOS

1. Trabajos publicados en revistas nacionales o internacionales (in extenso o resúmenes).
 - HENRICH, LEANDRO M; LEHN, SANTIAGO A; ANGELONI, MICAELA G; BAZAN, MARIANELA; LUPIÓN, PATRICIA M; RIGALLI, ALFREDO. Efecto del Consumo de Fluoruro sobre la capacidad de aprendizaje y memoria in vivo en ratas. Libro de resúmenes del XXVIII Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. Córdoba, Argentina. Octubre 2017. Sección ciencias Básicas. Pág. 5.
 - FERRER, ALEJO; LEHN, SANTIAGO A; HENRICH, LEANDRO M; RIGALLI, ALFREDO. Biodisponibilidad de calcio, medida del peso molecular e identificación de las proteínas y péptidos resultantes del tratamiento de leche con kéfir. Libro de resúmenes del XXVII Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. Mendoza, Argentina. Octubre 2016. Sección Ciencias Básicas. Pág. 9. ISSN: 2525-1694.
 - FERRER, ALEJO; LEHN, SANTIAGO A; HENRICH, LEANDRO M; RIGALLI, ALFREDO. Análisis de los productos peptídicos originados de la acción de kéfir sobre las proteínas de la leche. Rosario, Santa Fe. Rev. Anual de la ACREM, Vol. 7. Octubre 2016. ISSN: 1853-3027. Pag.:(21-22).
 - LEHN, SANTIAGO A; HENRICH, LEANDRO M; FERRER, ALEJO; RIGALLI, ALFREDO. Estudio de la relación entre la concentración de calcio, el pH y el tiempo de incubación de leche con kéfir. Rosario, Santa Fe. Rev. Anual de la ACREM, Vol. 7. Octubre 2016. ISSN: 1853-3027. Pag.:(33-34).
2. Trabajos inéditos evaluados y presentados.
 - HENRICH, LEANDRO M; LEHN, SANTIAGO A; ANGELONI, MICAELA G; BAZAN, MARIANELA; LUPIÓN, PATRICIA M; RIGALLI, ALFREDO. Efecto del Consumo de Fluoruro sobre la capacidad de aprendizaje y memoria in vivo en ratas. XXVIII Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. Octubre 2017. Córdoba, Argentina.
 - FERRER, ALEJO; LEHN, SANTIAGO A; HENRICH, LEANDRO M; RIGALLI, ALFREDO. Biodisponibilidad de calcio, medida del peso molecular e identificación de las proteínas y péptidos resultantes del tratamiento de leche con kéfir. XXVII Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. Octubre 2016. Mendoza, Argentina.
 - FERRER, ALEJO; LEHN, SANTIAGO A; HENRICH, LEANDRO M; RIGALLI, ALFREDO. Análisis de los productos peptídicos originados de la acción de kéfir sobre las proteínas de la leche. XXVII Jornadas Científicas Anuales de la Asociación Científica Rosarina de Estudiantes de Medicina. Octubre 2016. Rosario, Santa Fe.
 - LEHN, SANTIAGO A; HENRICH, LEANDRO M; FERRER, ALEJO; RIGALLI, ALFREDO. Estudio de la relación entre la concentración de calcio, el pH y el tiempo de incubación de leche con kéfir. XXVII Jornadas Científicas Anuales de la Asociación Científica Rosarina de Estudiantes de Medicina. Octubre 2016. Rosario, Santa Fe.
3. Becas Científicas Obtenidas (Resoluciones de designación y de aprobación del informe final).
 - Beca de categoría Iniciación del Programa de Formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos en Investigación. Número resol. de adjudicación: 2566/2016. Número de resol. de aprobación del informe final: 3756/2017.
 - Beca de categoría Perfeccionamiento del Programa de Formación y Perfeccionamiento de Recursos Humanos en Investigación. Resolución en trámite.

4. Trabajos Presentados relacionados con el Tema del Proyecto.
 - HENRICH, LEANDRO M; LEHN, SANTIAGO A; ANGELONI, MICAELA G; BAZAN, MARIANELA; LUPIÓN, PATRICIA M; RIGALLI, ALFREDO. Evaluación de los efectos de la administración aguda y crónica de fluoruro sobre la capacidad de aprendizaje *in vivo* en ratas. V Encuentro: Socialización de la Ciencia. FCM, UNR.
 - HENRICH, LEANDRO M; LEHN, SANTIAGO A; ANGELONI, MICAELA G; BAZAN, MARIANELA; LUPIÓN, PATRICIA M; RIGALLI, ALFREDO. Efecto del Consumo de Fluoruro sobre la capacidad de aprendizaje y memoria *in vivo* en ratas. XXVIII Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. Octubre 2017. Córdoba, Argentina.
5. Cursos con Evaluación.
 - **Traumatología para el Médico de guardia.** ALDE, FCM, UNR. 36 Horas cátedra.
 - **Curso de avances y revisiones de interés en la práctica médica.** ACREM, FCM, UNR. 30 horas cátedra.
 - **Taller de Capacitación de Tutores Científicos.** Federación Argentina Científica de Estudiantes de la Salud (FACES). Universidad Nacional de Tucumán..
 - **Principios Básicos de Metodología de la Investigación.** FACES.
 - **Curso teórico-práctico de Búsqueda Bibliográfica.** Fundación Dr. J. R. Villavicencio. 30 hs cátedra.
 - **Curso de fundamentos teórico-prácticos para auxiliares de laboratorio.** Dictado por el departamento de docencia del laboratorio de Biología Ósea. 30 horas cátedra.
 - **Capacitación en el manejo de bases de datos para el estudio de las ciencias biomédicas.** Servicio técnico de alto nivel del CONICET. 50 horas cátedra.
 - **Bases químicas y fisiológicas de la endocrinología.** Asociación Científica Rosarina de Estudiantes de Medicina. FCM, UNR. 35 horas cátedra.
 - **Instrumental y sutura.** Centro de Especialización Laboral, APUR. 45 horas cátedra.
 - **Sistema Nervioso desde la disección.** Instituto Museo de Ciencias Morfológicas J.C. Fajardo, FCM-UNR. 40 horas cátedra.
6. Cursos sin Evaluación.
7. Asistencia a Reuniones Científicas relacionadas con el Tema del Proyecto.
8. Trabajos Presentados no relacionados con el Tema del Proyecto.
 - FERRAGUT NB, HERNÁNDEZ MD, HENRICH LM, FABRE P, BONACCORSI HA, BERRA HH. Relevamiento de eventos adversos en instituciones de salud de Rosario y otras localidades del noreste argentino. IX JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. Secretaría de Ciencia y Tecnología, UNR.
9. Asistencia a Reuniones Científicas no relacionadas con el Tema del Proyecto.
 - **VII Congreso Internacional de Medicina Interna.** Colaborador. Asociación de Medicina Interna de Rosario.
 - **XXVIII Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. 2017.** Asistente. Facultad de Medicina, Universidad Católica de Córdoba, Córdoba.
 - **XXVII Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. 2016.** Colaborador. Universidad del Aconagua, Mendoza.
 - **XXVI Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. 2015** Asistente. Facultad de Ciencias Médicas, Universidad de Buenos Aires.
 - **Congreso Nacional de Cardiología. 2015.** Asistente. Federación Argentina de Cardiología.
 - **Jornadas Científicas Anuales de la ACREM. 2015.** Miembro del comité científico organizador. FCM, UNR.
10. Conocimiento certificado de Idiomas (conversación – traducción).
 - **Ingles.** University of Cambridge. First Certificate in English.
11. Antecedentes Docentes.
 - **Ayudante alumno** de la Cátedra de Metodología de la Investigación Científica de la FCM de la UNR. Período 2018-2019 (Resolución en trámite).

12. Otros Antecedentes.

- **Director Científico** del XXX Congreso Científico Argentino de Estudiantes de Medicina. (CoCAEM).
- **2^{do} Vocal Titular** de la Federación Argentina Científica de Estudiantes de la Salud (FACES). 2017-2018.
- **Titular** de la Comisión Revisora de Cuentas de la Asociación Científica Rosarina de Estudiantes de Medicina (ACREM). 2016-2017
- **2^{do} Vocal Titular** de la FACES. 2016-2017.
- **Director** del Comité Científico de la ACREM. 2015-2016.
- **4^{to} Vocal Titular** de la FACES. 2015-2016.