

Defensa de Tesis - Maestría en Docencia Universitaria

Integración Docencia y Extensión: evaluación del Proyecto de Extensión de Interés Social "Cannabis, Ciencia y Sociedad" (2021 - 2022)

Maestrando: Fausto Botta

Director: Dr. Iñaki Ceberio de León **Co-directora:** Esp. Mariana Boffelli

Tribunal evaluador: Dra. Milagros Rafaghelli, Dra. Fernanda Simoniello y Dra. Florencia

Corbelle

Sobre la tesis

La evaluación del PEIS "Cannabis, Ciencia y Sociedad" permitió identificar los aportes del proyecto a la integración de la docencia y la extensión, y reflexionar sobre las fortalezas de los PEIS como estrategia de integralidad de funciones en la Universidad Nacional del Litoral. El marco teórico se sustenta en las epistemologías del Sur, la educación como diálogo de saberes y los enfoques de la pedagogía crítica. Se realizó una revisión de antecedentes sobre los objetivos y desafíos de la extensión y la integralidad de funciones en la UNL a lo largo de los años, como una base para discutir fortalezas y estrategias. Desde un enfoque metodológico cualitativo, se implementó un modelo de evaluación democrática como estudio de caso, identificando indicadores de adecuación y eficacia en las dimensiones pedagógica y académica institucional. Se analizaron documentos, resultados y encuestas del proyecto, se realizaron entrevistas de tipo grupo focal a actores académicos y se analizaron por Método Comparativo Constante. De los resultados se obtuvieron indicadores emergentes destacando como fortalezas del proyecto la interdisciplinariedad y heterogeneidad de actores y saberes, la integración de la investigación, la posibilidad de conformar comunidades de aprendizaje entre pares, y el abordaje situado de una problemática "tabú" con una demanda académica y social insatisfecha. Finalmente, se reflexionó sobre los aportes del caso a los desafíos vigentes de la integralidad de funciones, y se elaboró una



propuesta de prácticas integrales promoviendo la incorporación curricular y el reconocimiento institucional de la extensión.