

Caso de estudio: cursos sobre riesgos e impactos de fitosanitarios

viernes, 26 de julio de 2024 13:30 (1h 15m)

Se presenta el caso del dictado de cursos sobre una temática inter y transdisciplinaria: el estudio de los riesgos e impactos de fitosanitarios. Comenzaron en 2019 en el CENUR Litoral Norte, Sede Paysandú y están dirigidos a estudiantes de posgrado y profesionales de todas las áreas afines a la temática así como a profesores de secundaria y maestros de primaria. El grupo de docentes proviene de diversas disciplinas: Biología, Psicología, Medicina, Agronomía y Química. Desde un enfoque de sistematización de experiencias, se reconstruyeron las diferentes ediciones del curso y se analizó críticamente el proceso de enseñanza y aprendizaje transitado. Se afrontaron desafíos como la búsqueda de un lenguaje común y la adaptación de contenidos para un público que tiene diversas formaciones de grado. La primera edición fue presencial y dirigida a público de posgrado y educación permanente. Luego se introdujo la mejora de separar y realizar un año el de posgrado y al siguiente el de educación permanente dirigido a profesionales y docentes ya que los estudiantes tienen objetivos diferentes y la dinámica del curso necesita adaptarse. A partir de la pandemia fue transformado a un formato virtual. Se evaluó como positivo ya que permite el acceso a estudiantes de todo el territorio nacional y eventualmente extranjeros. La última edición, un formato mayoritariamente virtual con una instancia presencial permitió la riqueza del intercambio persona a persona. En todas las ediciones se ha obtenido una retroalimentación positiva por parte de los estudiantes. En promedio cada año participaron 20 estudiantes con una excepción de una edición de 8 estudiantes con causas multifactoriales. El trabajo interdisciplinario con múltiples actores educativos y profesionales, implicó una adecuación de las modalidades de cursada, generar criterios comunes de comunicación, y generar diferentes aproximaciones a una problemática de alta complejidad académica, productiva y social.

¿Completó los datos de afiliación institucional y país de todos los autores?

SI

Palabras clave

impactos, riesgos, fitosanitarios, educación transdisciplina

País o países del que provienen los autores

Uruguay

Autor primario: NIELL, Silvina (CENUR Litoral Norte, UDELAR)

Coautores: Prof. CESIO, Verónica (Facultad de Química, UDELAR); Sra. GARCÍA CARRIQUIRY, Isabel (CENUR Litoral Norte, UDELAR); Dr. GONZALEZ, Ivan (CENUR Litoral Norte, UDELAR); Sr. HLADKI, Ricardo (UTEC Uruguay); Dr. PALLADINO, Cintia (CENUR Litoral Norte, UDELAR); Prof. POSE, Dario (Departamento de Toxicología HOSPITAL DE CLÍNICAS "Dr. Manuel Quintela" - FACULTAD DE MEDICINA - UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA); Prof. RODRÍGUEZ, Nicolás (Instituto de Psicología Social, Facultad de Psicología); Sra. SILVA, Ivana (CENUR Litoral Norte, UDELAR)

Clasificación de la sesión: Sesión de pósters III

Clasificación de pistas: Educación inter y transdisciplinaria