

Santiago, 19 de agosto 2024

Señores/as Centro Interdisciplinario de Innovación Educativa CIED Presente

Junto con saludar, les escribo para manifestar mi apoyo como DNE al proyecto "Digitalización de instrumentos de aprendizaje para una eficiente inspección sanitaria de reses de abasto y la producción de alimentos inocuos", presentado por la académica Sra. Liliana Maier al concurso de Innovación Educativa de CIED 2024

El Proyecto es muy interesante ya que aborda una temática importante en la educación de los estudiantes de la carrera de Medicina veterinaria, como es la inocuidad alimentaria enfocada en la inspección sanitaria en animales de abasto en plantas faenadoras. La elaboración de cápsulas auto instructivas permitirá a los estudiantes revisar las patologías y lesiones más comunes observadas en los animales faenados, proporcionándoles recursos educativos de alta calidad para mejorar los procesos de enseñanza-aprendizaje.

Es una propuesta innovadora, que ayuda a resolver un problema de acceso de los estudiantes a lugares de práctica por temas de bioseguridad y que permitiría extender este material educativo a todas las sedes, abarcando un universo de más de 400 estudiantes a nivel nacional.

El equipo de académicos involucrados en el Proyecto tiene amplia experiencia en la realización de proyectos, inocuidad alimentaria y/o uso de tecnologías para la educación, que respalda su adecuada ejecución.

Por todo lo anterior puedo indicar que la realización de este proyecto sin duda tendría un impacto muy positivo en la implementación de nuevas tecnologías en los talleres de la carrera,

Atentamente

María Paz Marín Gamé
Directora Nacional de Escuela de Medicina Veterinaria UST