


Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2023/24

Lugar	ODESA NATIONAL UNIVERSITY OF TECHNOLOGY
Localidad	ODESA, UCRANIA
Provincia	
Fecha	26/09/2023 a 28/09/2023
Proyecto:	LEGUMAX
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/030
Grupo de investigación	<p>Grupo de investigación Food&Health del Instituto Universitario de Ingeniería de Alimentos-FoodUPV de la Universitat Politècnica de València.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">  <div style="text-align: center;"> <p>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>FoodUPV</p> </div> </div>

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

En el contexto del Congreso “Annual International Scientific-Practical Conference Food and Feed Technologies” celebrado en Odesa, Ucrania del 26 al 28 de septiembre de 2023 y vinculada con el proyecto AGROALNEXT_2022/030: “Desarrollo de nuevos productos saludables y sostenibles basados en legumbres fermentadas para la prevención del sobrepeso infantil (LEGUMAX)” se llevó a cabo por parte de la Dra. Kateryna Khvostenko la ponencia “Protein-rich snacks for the kids: issues, perspectives and effective approaches for their development” en la que trasladó como identificar la orientación del consumidor y cómo las estrategias de co-creación junto con el desarrollo de nuevos productos funcionales podía contribuir al aumento consumo de snacks enriquecidos con proteínas entre el colectivo infantil.

FOTOS DE LA ACTIVIDAD:



Figura 1. Programa del Congreso.



Figura 2. Certificado de participación.

Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.