


## Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT\_2023/24

<b>Lugar</b>	On line.
<b>Localidad</b>	
<b>Provincia</b>	
<b>Fecha</b>	22 de abril de 2024.
<b>Proyecto:</b>	LEGUMAX
<b>Código proyecto</b>	AGROALNEXT_2022/030
<b>Grupo de investigación</b>	<p>Grupo de investigación Food&amp;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>Food<sup>UPV</sup></p> </div> </div>

### INFORME DE LA ACTIVIDAD:

El pasado 22 de abril se llevo a cabo de forma on line la jornada "Organization of School Nutrition in European Countries" organizada por la National Foodservice Association (NGO) y cuyo objetivo era trabajar en el aumento de la sensibilidad en lo relativo a la mejora de la nutrición infantil en el ambito de los paises europeos. En este sentido la Dra. Kateryna Khvostenko, perteneciente al equipo investigador que lleva a cabo la ejecución del proyecto AGROALNEXT\_2022/030: "Desarrollo de nuevos productos saludables y sostenibles basados en legumbres fermentadas para la prevención del sobrepeso infantil (LEGUMAX)" participo de dicha jornada presentando el proyecto anteriormente referido.

FOTOS DE LA ACTIVIDAD:

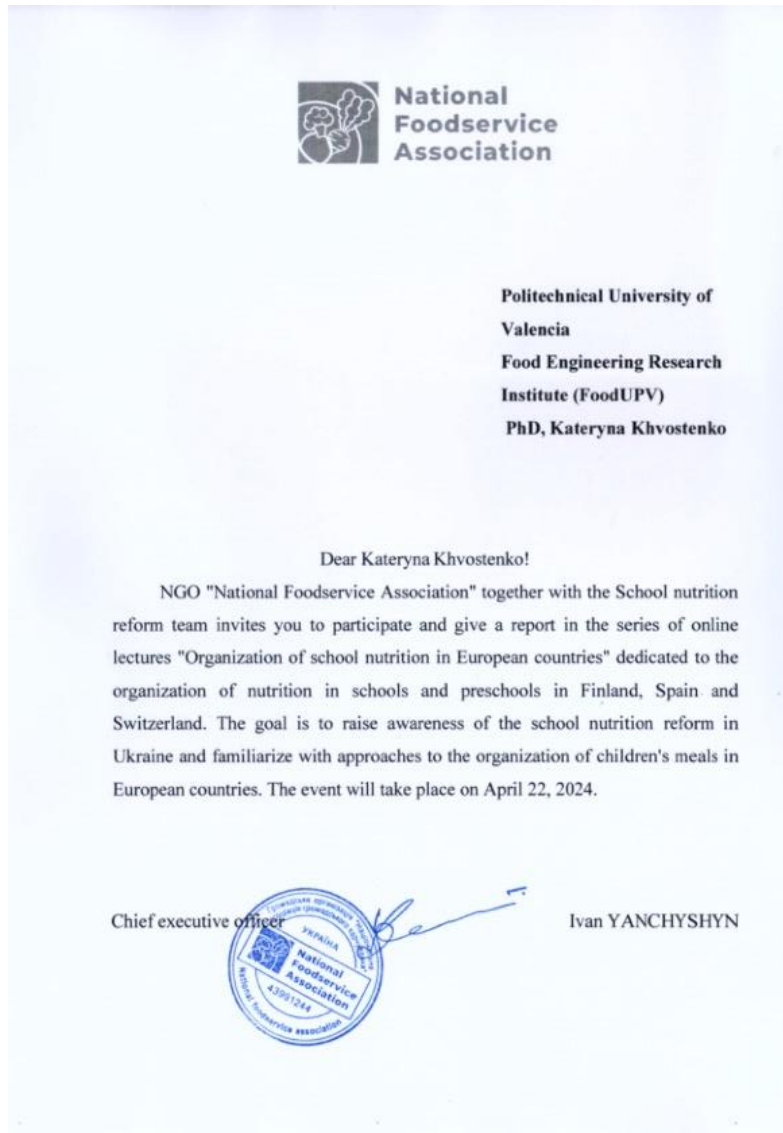
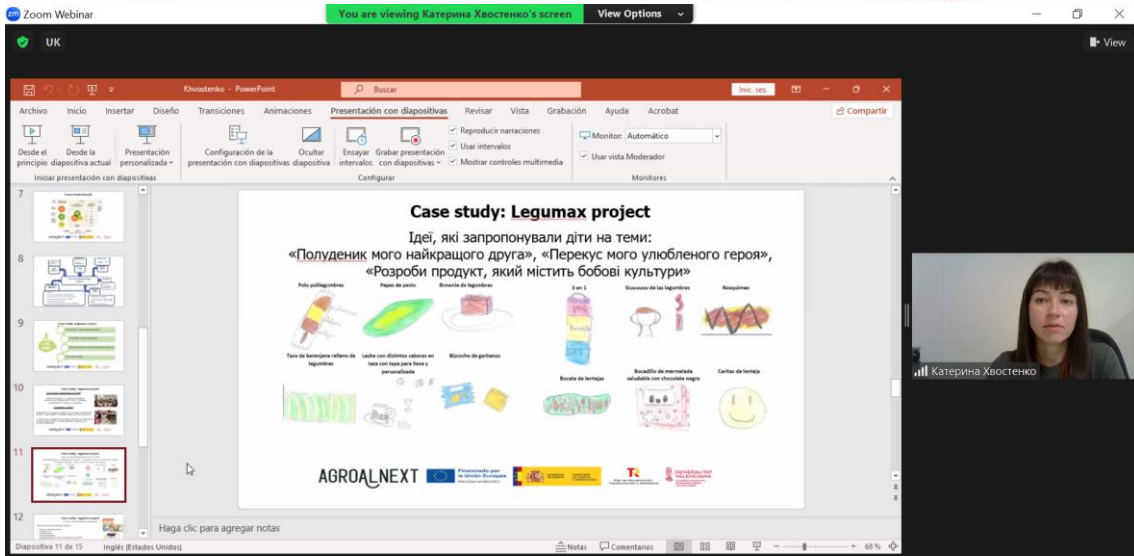


Figura 1. Invitación a la Dra. Kateryna Khvostenko para participar en la Jornada “Organization of School Nutrition in European Countries”.



**Figura 2.** Dra. Kateryna Khvostenko presentando el proyecto AGROALNEXT\_2022/030: “Desarrollo de nuevos productos saludables y sostenibles basados en legumbres fermentadas para la prevención del sobrepeso infantil (LEGUMAX)” durante la Jornada “Organization of School Nutrition in European Countries”.

Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.