



CICLO DE WEBINARS EN DOCENCIA UNIVERSITARIA JUNIO 2023

El Programa Escuela Docente de la Vicerrectoría Académica de Universidad de Las Américas invita al **Ciclo de Webinars en Docencia Universitaria – Junio 2023**.

Este mes el ciclo se compone de siete webinars que abordan temáticas tales como inteligencia artificial, evaluación para los aprendizajes, perspectiva de género, educación de adultos y estrategias metodológicas.

Para registrarse y acceder a los webinars, se debe pulsar sobre los enlaces que se encuentran en el programa.

¡No deje pasar esta oportunidad y fortalezca su práctica docente!

 Vía **zoom**

CICLO DE WEBINARS EN DOCENCIA UNIVERSITARIA

Junio 2023

Invitan:



Bernardita Correa
Directora General de
Asuntos Académicos



Matías González
Director de Desarrollo
Docente

Vicerrectoría Académica
Universidad de Las Américas

PROGRAMA CICLO DE WEBINARS EN
DOCENCIA UNIVERSITARIA - JUNIO 2023

LÍNEA FORMATIVA	WEBINAR	RELATOR(A)	DURACIÓN	FECHA, HORA Y ENLACE
Estrategias metodológicas innovadoras	<i>Uso de herramientas tecnológicas para utilizar la metodología flipped classroom</i>	Juan Henríquez	60 minutos	Martes 20 de junio, 15:30 horas Pulse aquí para acceder
Educación de adultos	<i>Estrategias de evaluación en adultos</i>	Karen Jiménez	60 minutos	Jueves 22 de junio, 10:00 horas Pulse aquí para acceder
Tecnologías y recursos digitales como apoyo a la docencia	<i>10 recursos de inteligencia artificial que debes conocer</i>	Paola Espejo	60 minutos	Jueves 22 de junio, 12:00 horas Pulse aquí para acceder
Género, diversidad y buen trato	<i>Género en educación superior: desafíos para su incorporación</i>	Mery Rodríguez	60 minutos	Viernes 23 de junio, 11:00 horas Pulse aquí para acceder
Tecnologías y recursos digitales como apoyo a la docencia	<i>Uso de herramientas de Zoom para clases participativas</i>	Beatriz Bustamante	60 minutos	Martes 27 de junio, 10:00 horas Pulse aquí para acceder
Estrategias metodológicas innovadoras	<i>Estrategias metodológicas diversas y activas en educación superior</i>	Marisol Álvarez	60 minutos	Miércoles 28 de junio, 12:00 horas Pulse aquí para acceder
Tecnologías y recursos digitales como apoyo a la docencia	<i>Usos educativos de la inteligencia artificial</i>	Adrián Villegas	60 minutos	Viernes 30 de junio, 11:00 horas Pulse aquí para acceder

SOBRE LOS TALLERES

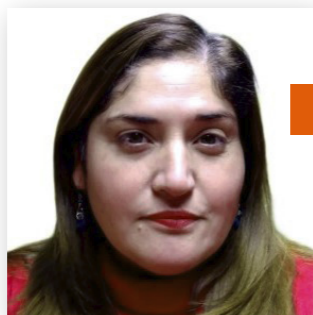
TALLER	DESCRIPCIÓN	RELATOR(A)
<i>Uso de herramientas tecnológicas para utilizar la metodología flipped classroom</i>	Se abordan algunas recomendaciones de herramientas digitales y recursos que facilitan la labor pedagógica del profesorado mediante el uso de tecnologías al utilizar la metodología de "Aula o Clase Invertida", reconocida también como "Flipped Classroom".	Juan Henríquez
<i>Estrategias de evaluación en adultos</i>	Se presentan distintas estrategias evaluativas para trabajar con estudiantes adultos. Este webinar está centrado en los principios de horizontalidad y autonomía, enfatizando en la importancia de la evaluación formativa y la participación activa del estudiantado.	Karen Jiménez
<i>10 recursos de inteligencia artificial que debes conocer</i>	Se presentan algunos recursos de IA que pueden ser de mucha utilidad para la gestión docente como, por ejemplo, la integración de Chat GPT con PowerPoint y Canva, Leonardo AI, Lumen 5, Cup Cut, Scribble Diffusion, Deep L, LuzIA, Khan Academy y Khanmigo, lenguaje Tools, entre otros.	Paola Espejo
<i>Género en educación superior: desafíos para su incorporación</i>	Se reflexiona respecto de la importancia de incorporar el enfoque de género en educación superior y los desafíos que implica para los procesos formativos, la docencia y su transversalización.	Mery Rodríguez
<i>Uso de herramientas de Zoom para clases participativas</i>	Se presentan las herramientas que posee Zoom para promover la participación del estudiantado. Dirigido a todos quienes utilizan Zoom para impartir docencia.	Beatriz Bustamante
<i>Estrategias metodológicas diversas y activas en educación superior</i>	Se abordan varias estrategias metodológicas que promueven la participación activa del estudiantado en la educación superior.	Marisol Álvarez
<i>Usos educativos de la inteligencia artificial</i>	Se revisan los diferentes usos que puede tener la inteligencia artificial, tanto para el desarrollo de recursos didácticos como de actividades para estudiantes por medio de herramientas de apoyo.	Adrián Villegas

ACERCA DE LOS RELATORES



Marisol Álvarez

Académica de Desarrollo Docente Senior, Dirección de Desarrollo Docente, Dirección General de Asuntos Académicos, Vicerrectoría Académica UDLA. Docente Facultad de Educación, Sede Viña del Mar UDLA. Profesora de Química y Ciencias, Universidad de Chile. Magíster en Educación Mención Currículum, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Magíster en Ciencias de la Educación Mención Medición y Evaluación, Pontificia Universidad Católica de Chile. Máster en Investigación Pedagógica, Universidad Ramón Llull. Doctora en Filosofía y Ciencias de la Educación, Universidad Ramón Llull. Candidata a Doctora en Evaluación, Mejora y Calidad de la Educación, Universidad de Cádiz. Profesora Titular de Universidad de Las Américas.



Beatriz Bustamante

Académica de Desarrollo Docente Senior, Dirección de Desarrollo Docente, Dirección General de Asuntos Académicos, Vicerrectoría Académica UDLA. Licenciada en Educación y Profesora de Educación Básica, con Mención en Matemática, UDLA. Magíster en Desarrollo Curricular y Proyectos Educativos, UNAB. Diplomado en Evaluación de los Aprendizajes, UNAB. Certificación de Mejores Prácticas para la Educación Online, IE Publishing & Santander Foundation.



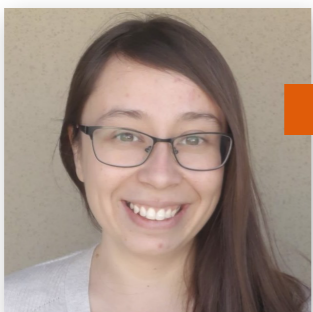
Paola Espejo

Vicerrectora Sede Viña del Mar UDLA. Profesora de Educación Física. Magíster en Educación, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Candidata a Doctora en Educación y TIC, Universidad Abierta de Cataluña (UOC). Asesora del Consejo Nacional de Educación (CNED).



Juan Henríquez

Académico Facultad de Educación UDLA. Profesor de Filosofía y Licenciado en Educación, Universidad Católica Silva Henríquez. Máster en Entornos de Enseñanza y Aprendizaje Mediados por Tecnologías Digitales, Universidad de Barcelona. Diplomado en Innovación en la Docencia Universitaria, Universidad Católica Cardenal Silva Henríquez. Actual becario ANID en el Doctorado en Ciencias de la Educación, Universidad de Granada, España. Director fundador del Laboratorio de Educación Hospitalidad Digital.



Karen Jiménez

Académica de Desarrollo Docente, Dirección General de Asuntos Académicos, Vicerrectoría Académica, UDLA. Licenciada en Educación en Historia y Ciencias Sociales, y Profesora de Historia y Ciencias Sociales, Universidad de Santiago de Chile. Magíster en Educación Mención Evaluación de Aprendizajes, Pontificia Universidad Católica de Chile. Diplomado en Patrimonio, Comunidad y Cultura Local, Universidad de Santiago de Chile.

ACERCA DE LOS RELATORES



Mery Rodríguez

Académica de Desarrollo Docente Senior, Dirección de Desarrollo Docente, Dirección General de Asuntos Académicos, Vicerrectoría Académica UDLA. Docente de la Facultad de Educación, Sede Concepción UDLA. Licenciada en Antropología Social y Magíster en Estudios de Género y Cultura de la Universidad de Chile. Doctora en Ciencias de la Educación de la Pontificia Universidad Católica de Chile.



Adrián Villegas

Director Escuela de Educación, Facultad de Educación UDLA. Profesor de Historia, Geografía y Ciencias Sociales. Licenciado en Educación. Magíster en Historia Mención en Historia Política y de las Relaciones Internacionales, Pontificia Universidad Católica de Valparaíso. Magíster en Desarrollo Curricular y Proyectos Educativos, Universidad Andrés Bello. Magíster en Gestión Educacional, IEDE Business School - Universidad Europea de Madrid. Profesor Asociado de Universidad de Las Américas.

Los talleres del **Ciclo de Webinars en Docencia Universitaria – Junio 2023** serán grabados y alojados en el aula virtual de la [Dirección de Desarrollo Docente](#).

Actividades dirigidas a la comunidad académica de UDLA y a docentes de otras instituciones de educación superior y del sistema escolar que deseen capacitarse en ámbitos de la docencia universitaria.

Inscripción gratuita.

