



CICLO DE WEBINARS EN DOCENCIA ONLINE ABRIL 2021

Participe del **Ciclo de Webinars en Docencia Online – Abril 2021** que Universidad de Las Américas pone a su disposición y desarrolle destrezas, capacidades y habilidades para fortalecer su práctica docente.

El ciclo se compone de ocho talleres que abordan las siguientes temáticas: evaluación educativa, recursos, metodologías y estrategias de enseñanza-aprendizaje.

Las actividades se transmiten vía Zoom. Para inscribirse y acceder a los talleres, se debe pulsar sobre los enlaces que se encuentran en el programa.

¡No deje pasar esta oportunidad y continúe con su proceso de capacitación!

CICLO DE WEBINARS EN DOCENCIA ONLINE

**ABRIL
2021**

Invitan:



Ángela Pérez
Directora General de
Asuntos Académicos



Matías González
Director de Desarrollo
Docente

Vicerrectoría Académica
Universidad de Las Américas

**PROGRAMA CICLO DE WEBINARS EN
 DOCENCIA ONLINE - ABRIL 2021**

TALLER	RELATOR(A)	DURACIÓN	FECHA, HORA Y ENLACE
<i>Uso de la herramienta combinación de correspondencia en Outlook</i>	Guillermo Durán	60 minutos	Martes 13 y 27 de abril, 12:00 horas. Pulse aquí para acceder
<i>Recursos pedagógicos online para clases efectivas</i>	Paola Espejo	60 minutos	Jueves 15, 22 y 29 de abril, 16:40 horas. Pulse aquí para acceder
<i>Diseño de evaluaciones online con la aplicación Numbas</i>	Mauricio Gallardo	60 minutos	Miércoles 14, 21 y 28 de abril, 16:40 horas. Pulse aquí para acceder
<i>Uso de la herramienta Zoom para la conformación de actividades grupales</i>	Cecilia Herrera y Celeste Reyes	60 minutos	Martes 13 y 27 de abril, 16:00 horas. Pulse aquí para acceder
<i>La retroalimentación efectiva en entornos virtuales: una herramienta para el aprendizaje</i>	Ximena Hidalgo	60 minutos	Lunes 19 y 26 de abril, 15:00 horas. Pulse aquí para acceder
<i>Pizarras digitales</i>	Marisol López	60 minutos	Viernes 23 y 30 de abril, 11:00 horas. Pulse aquí para acceder
<i>Herramientas de gamificación para el aula</i>	Víctor Salazar	60 minutos	Viernes 16 y 30 de abril, 12:00 horas. Pulse aquí para acceder
<i>Desarrollo de cápsulas digitales en línea</i>	Adrián Villegas	60 minutos	Miércoles 21 y 28 de abril, 12:00 horas. Pulse aquí para acceder

SOBRE LOS TALLERES

TALLER	DESCRIPCIÓN	RELATOR(A)
<i>Uso de la herramienta combinación de correspondencia en Outlook</i>	<p>Se aborda la emisión de <i>emails</i> masivos personalizados para estudiantes, mediante una lista personalizada de contactos y una plantilla estándar de correo, a través de Microsoft-Outlook.</p> <p>Este taller abre múltiples posibilidades como, por ejemplo, entregar retroalimentación individualizada basada en la categorización de los estudiantes, a partir de los resultados de una evaluación, o tomar contacto con aquellos que no han rendido evaluaciones (condición NSP).</p>	Guillermo Durán
<i>Recursos pedagógicos online para clases efectivas</i>	<p>En tres sesiones, este taller aborda el aprendizaje activo y colaborativo aplicado a la modalidad online, por una parte, y el diseño de evaluaciones en línea, por otra.</p>	Paola Espejo
<i>Diseño de evaluaciones online con la aplicación Numbas</i>	<p>Este taller presenta las potencialidades de Numbas, aplicación gratuita para diseñar fácilmente pruebas en línea y que permite elaborar preguntas aleatorias con mil opciones, con autocorrección y retroalimentación para el estudiante.</p> <p>El taller se divide en tres sesiones:</p> <p>Sesión 1: ¿Qué es Numbas? Cómo diseñar mi primera evaluación.</p> <p>Sesión 2: Cómo entregar retroalimentación efectiva a los estudiantes, de acuerdo con su evaluación.</p> <p>Sesión 3: Asesoría con evaluaciones.</p>	Mauricio Gallardo
<i>Uso de la herramienta Zoom para la conformación de actividades grupales</i>	<p>En este taller se espera que los asistentes puedan realizar actividades grupales, evidenciando los beneficios del trabajo colaborativo en el aula.</p> <p>El taller dispone de tres partes: en la primera, se entrega una base teórica del trabajo colaborativo en el aula. En la segunda, se realiza una actividad práctica de conformación de grupos a través de Zoom y, en la tercera, se lleva a cabo una autoevaluación y discusión final de lo aprendido.</p>	Cecilia Herrera y Celeste Reyes

SOBRE LOS TALLERES

TALLER	DESCRIPCIÓN	RELATOR(A)
<i>La retroalimentación efectiva en entornos virtuales: una herramienta para el aprendizaje</i>	Taller que aborda la relación de la evaluación formativa con la retroalimentación efectiva como instancia esencial dentro del proceso de enseñanza y aprendizaje y su importancia en el contexto de la enseñanza online. ¿Cómo y cuándo debo retroalimentar?	Ximena Hidalgo
<i>Pizarras digitales</i>	Este taller presenta metodologías y estrategias de educación virtual mediante el uso de Jamboard. Consiste en un proceso metodológico de cómo diseñar una clase virtual a través de una pizarra digital.	Marisol López
<i>Herramientas de gamificación para el aula</i>	En este taller se abordan las siguientes herramientas de gamificación: Trivinet: Aplicación que permite disfrutar de forma online al popular juego Trivial. Quizlet: Da la posibilidad de crear fichas educativas propias y unidades de estudio. Super Teachers Tools: Propone múltiples actividades para realizar en el aula.	Víctor Salazar
<i>Desarrollo de cápsulas digitales en línea</i>	Mediante la herramienta Genially, en este taller se construirá una cápsula interactiva en formato digital, que integra una diversidad de elementos web, para generar un recurso con imagen, audio y voz con el cual el estudiante pueda dialogar.	Adrián Villegas



Guillermo Durán

Coordinador Académico Instituto de Matemática, Física y Estadística, Facultad de Ingeniería y Negocios UDLA. Profesor de Matemática, Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación. Magíster en Educación con mención en Currículum y Evaluación, Universidad de Arte y Ciencias Sociales ARCIS. Magíster en Pedagogía Aplicada a la Educación Superior, Universidad Tecnológica de Chile INACAP.



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.



Mauricio Gallardo

Coordinador Instituto de Matemática, Física y Estadística, Facultad de Ingeniería y Negocios UDLA, Sede Concepción. Licenciado en Ciencias Matemáticas, Universidad de Concepción.

ACERCA DE LOS RELATORES



Cecilia Herrera

Directora de Currículum y Evaluación, Instituto de Matemática, Física y Estadística, Facultad de Ingeniería y Negocios UDLA. Licenciado en Educación en Matemática. Magíster en Ciencias de la Educación mención en Currículum y Evaluación, Universidad Mayor.



Ximena Hidalgo

Secretaria Académica, Instituto del Deporte. Profesor de Educación Media en Educación Física. Magíster en Educación mención Currículum y Evaluación Basado en Competencias, Universidad Miguel de Cervantes. Diplomado en Medición y Evaluación de Aprendizajes, Pontificia Universidad Católica de Chile.



Marisol López

Coordinador Académico Escuela de Educación, Facultad de Educación UDLA, Sede Santiago. Estadístico. Magíster en Gestión Educacional, Universidad Andrés Bello. Magíster en Docencia Universitaria, Universidad de Las Américas.



Celeste Reyes

Coordinadora Instituto de Matemática, Física y Estadística, Facultad de Ingeniería y Negocios UDLA campus Maipú. Profesor de Estado en Matemática y Computación. Magíster en Dirección y Liderazgo para la Gestión Educacional, Universidad Andrés Bello. Postítulo en Informática Educativa, Universidad de Chile.



Víctor Salazar

Analista de Gestión Académica, Dirección de Desarrollo Docente, Dirección General de Asuntos Académicos. Profesor de Educación Media en Historia y Ciencias Sociales. Magíster en Comunicación Social, mención en Comunicación y Educación, 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.

Los talleres del **Ciclo de Webinars en Docencia Online – Abril 2021** serán grabados y alojados en el aula virtual de la [Dirección de Desarrollo Docente](#) y en la web www.udla.cl.

Informaciones al correo pdocente@udla.cl

Síguenos en nuestras redes sociales

