



Noticias



CIIMTA: nuevo concurso de innovación metodológica y tecnológica

Este año, la **Subdirección de Innovación y Tecnología | CID**, fusionó los concursos CIIMA e iTecA, transformándolos en **CIIMTA (Concurso de Incentivos para la Innovación Metodológica – Tecnológica de Asignaturas)**, el que entrega financiamiento a profesores que presenten iniciativas para implementar cambios metodológicos y tecnológicos en sus asignaturas.

En su primera versión -que se premió en junio-, los ganadores fueron **Ana María Hojas** y **María Teresa Walker**, ambas de Psicología; **Blanca Araya**, de Ingeniería y Ciencias Aplicadas; **Maximiliano Hurtado**, de Administración de Servicios; y **Paola Barberis** y **Francisco Pobleto**, de Kinesiología.

[El 20 de noviembre se premió a Constanza Hernández, Rosario Lagos y María José Garib](#) de Obstetricia y Puericultura; a **Valentina Cerda** y **Claudia Veliz** de Odontología; **Ángela Novoa** y **Cristián Uribe** de Bachillerato; y **Natalia Núñez** y **María José Acevedo** de Terapia Ocupacional. ¡Felicitaciones a todos!

[Más información](#)



Reuniones con Comités Curriculares Permanentes

La **Subdirección de Pregrado** está llevando a cabo **reuniones con los miembros de cada uno de los Comités Curriculares Permanentes (CCP)**, quienes contribuyen al desarrollo y seguimiento académico de las distintas carreras del pregrado.

El foco ha sido recordar las tareas asignadas a los CCP, compartir impresiones de las fortalezas y complejidades curriculares que enfrenta cada carrera en la implementación de sus planes de estudio, además de conocer cómo la Unidad Académica proyecta el desarrollo del programa en el corto, mediano y largo plazo.

Estas instancias han permitido recabar buenas prácticas de funcionamiento de los comités e identificar apoyos centralizados que se pueden entregar por parte de la Subdirección de Pregrado.

Se continuará citando a los CCP que aún no han sido convocados.

Docencia hoy



"How do they conduct class"

Por Ken Bein. Publicado en "What the best college Teachers do" ISBN: 0-674-01325-5 Capítulo 5. Pág 98.

[Ver capítulo](#)



Reseña del director de Docencia y académico UANDES, Jorge Tricio, sobre el artículo "How do they conduct class".

[Escúchala aquí](#)

Novedades tecnológicas



La IA se integra a Foros de Discusión de Canvas, ahorrándoles tiempo y esfuerzo al profesor

El nuevo modelo de IA generativa incorporado en Foros de Discusión de Canvas, proporciona a los profesores una valiosa herramienta que les permite crear resúmenes automáticos de los puntos clave, preguntas e ideas dentro de los hilos de discusión del foro.

La principal ventaja para el docente es que pueden usar los resúmenes para obtener una visión clara de los temas importantes, lo que les permite centrarse en los aspectos más relevantes del debate sin tener que revisar cada mensaje.

Además, los resúmenes pueden ajustarse según las necesidades del profesor, proporcionando una mayor flexibilidad para analizar áreas específicas o temas que requieran más atención. Esto convierte los debates en una herramienta mucho más manejable y útil, ahorrándoles tiempo y esfuerzo al profesor.

Esta funcionalidad está solo disponible para el profesor.

Contacto: canvas@miuandes.cl

[Ver instructivo](#)

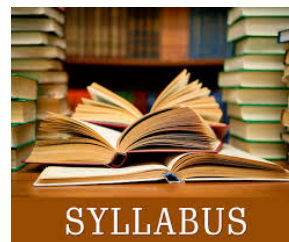
Actividades



Curso Canvas: nivel 3

2 al 23 de diciembre 2024
Online - asincrónico

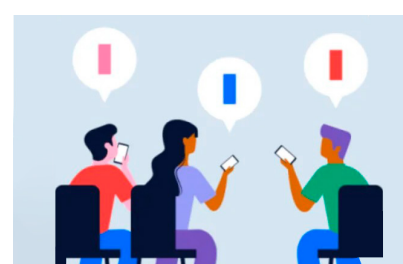
[Más información](#)



Taller "Diseña tu Syllabus"

11 de diciembre
10:30 a 11:30 horas.
Lugar: Sala R25, edificio del Reloj.

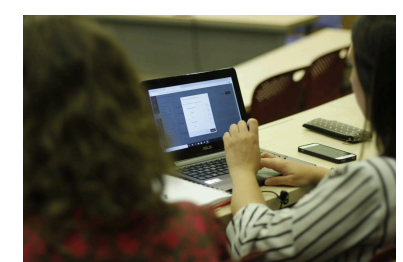
[Más información](#)



Taller: Mentimeter, quiebre activo para tu clase

17 de diciembre
10:30 horas
Lugar: Sala R25, edificio del Reloj

[Más información](#)



Taller "Aprendizaje Adaptativo"

6 de enero 2025
10:30 a 12:00 horas
Lugar: Sala R25, edificio del Reloj.

[Más información](#)



Taller "Análisis de casos"

10 de enero 2025
10:30 a 12:00 horas
Lugar: Sala R25, edificio del Reloj.

[Más información](#)

