



Semana de las Ciencias y Artes

CONVERSATORIO Y WORKSHOP

“Aula 4.0: Redefiniendo el Rol del Profesor en la Educación en Tiempos de IA”

04 Y 05 DE OCTUBRE DE 2023

CAMPUS MANUEL MONTT, SEDE SANTIAGO

La Universidad Mayor y el Grupo Anthology los invitan a participar de este encuentro, evento dividido en dos jornadas, las que incluyen un conversatorio con exponentes relevantes en el ámbito de la Inteligencia Artificial y un workshop práctico en base a la metodología Design Thinking.

JORNADA 1: CONVERSATORIO

- **Fecha y horario:** 04 de octubre - 09:00 a 13:00 horas.
- **Lugar:** Auditorio Campus Manuel Montt
- **Público objetivo:** abierto a toda la comunidad académica.
- **Se transmitirá vía Zoom** para la Sede Temuco y socios estratégicos.

AGENDA:

- **Bienvenida Rector**
- **Presentación 1: Coleman Cooper** – Senior Director of Global Professional Services.
Título: Genio de la botella: adoptando la IA en Educación Superior
- **Presentación 2: Juan José Zamur** - VP de Operaciones para Latinoamérica.
Título: Aplicación de la IA en el mundo de Educación Superior
- **Panel Conversatorio:** Redefiniendo el Rol del Profesor en la Educación en Tiempos de IA
- **Cierre y Coffee**

BIOGRAFÍA DE EXPOSITORES:

Coleman Cooper: Coleman Cooper es un líder en el campo de la tecnología educativa, con una distinguida carrera que abarca más de tres décadas. Su pasión por aprovechar la tecnología para transformar y mejorar la experiencia de aprendizaje ha sido la fuerza impulsora detrás de su liderazgo en Blackboard y ahora en Anthology. Como directora sénior de Servicios Profesionales Globales de Anthology, es responsable de la prestación de servicios profesionales a nivel mundial.

Asimismo, trabajó en Blackboard durante 11 años, donde fue responsable de la prestación de servicios en Norteamérica y del equipo de gestión de proyectos. Coleman fue directora del campus del Instituto Técnico ITT en Cary, Carolina del Norte, donde dirigió el campus hacia un aumento de inscripciones, una supervisión académica rigurosa, el cumplimiento de la ayuda financiera, la colocación profesional de los estudiantes y la acreditación nacional/estatal. Durante ocho años trabajó para el Sistema Universitario Nacional, donde aumentó las inscripciones en programas en línea en todo el mundo, dirigió la capacitación del personal docente, las migraciones de plataformas LMS, el desarrollo de cursos y la mejora de procesos.

Mientras estuvo en el Sistema Universitario Nacional, ayudó a desarrollar el “Modelo de aprendizaje electrónico eficaz” (e2L) y fue coautora de “Construyendo un mejor aprendizaje en línea: un modelo en evolución” y de la “Evolución a la revolución: actualizaciones del modelo de aprendizaje electrónico eficaz para facilitar un mejor aprendizaje”. Antes de eso, trabajó para eCollege, donde desarrolló cursos en línea para profesores, dirigió los consultores de diseño instruccional y fue consultor de gestión de clientes para sus grandes cuentas estratégicas.

Coleman obtuvo un B.S. en Servicios Comunitarios en la Universidad de East Carolina y su M.S. Licenciada en Tecnología Instruccional de la Universidad Nacional.

Juan José (JJ) Zamur: Posee experiencia en Educación Superior ocupando roles de gestión, consultor, speaker, y profesor. Lo anterior le ha permitido desarrollar una comprensión aguda de las necesidades institucionales, liderar la implementación de soluciones tecnológicas, y asesorar en la construcción de procesos de negocio para el ciclo de vida del estudiante.

Durante su carrera ha sido responsable de equipos de Estrategia de Producto EdTech, implementación de habilitadores tecnológicos, y diseño de procesos y soluciones orientadas a satisfacer las necesidades y expectativas de los alumnos.

Ha ocupado cargos en la Pontificia Universidad Católica de Chile, Laureate International Universities y CETIUC. Tiene títulos avanzados en Ingeniería Civil, Tecnología de la Información y Procesos de Negocios de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

JORNADA 2: WORKSHOP

- **Fecha y horario:** 05 de octubre - 09:00 a 13:00 horas.
- **Lugar:** Co-Work edificio Miguel Claro, Campus Manuel Montt (Sede Santiago) y Sala D-School en Campus Alemania (Sede Temuco).
- **Público objetivo:** académicos de la Universidad Mayor y externos de VICOM.

Se realizará un taller a cargo de la D-School, donde los docentes participantes trabajarán en equipos sobre el desafío “Rediseñemos el rol del profesor en la educación en tiempos de IA”. Al finalizar el taller, los participantes desarrollarán una propuesta prototipada en baja resolución que será presentada a la comunidad U. Mayor.

El taller será guiado por académicos de la D-School que cuentan con certificación internacional de Design Thinking Coach otorgada por el Hasso Plattner Institut, Potsdam.