

NACIONALES

3 DE MARZO DE 2021 | 22:00 PM

Enseñarán en colegios municipales de Las Condes habilidades para programar inteligencia artificial

La Facultad de Ingeniería de la Universidad del Desarrollo, a través de la iniciativa Maker Campus UDD, impartirá durante 2021, en siete colegios municipales de la Corporación Educativa de la Municipalidad de Las Condes, un programa de tecnología con el objetivo de lograr la integración de habilidades de programación e inteligencia artificial, aplicado a la malla curricular desde 5° básico hasta 2° medio. En total participarán 82 cursos entre los que se incluye la participación de 80 docentes de diversas áreas.

Fuente: UDD

La metodología que se utilizará será blended learning, en la cual se genera contenido asincrónico que es alojado en una plataforma exclusiva para la Corporación de Educación de Las Condes y los colegios, acompañado de seguimiento sincrónico en co-docencia con cada colegio. Con esto se busca estandarizar contenido básico para todos, y a la vez personalizar la experiencia según cada colegio.

Específicamente el proceso contempla tres fases: capacitación y co-diseño pedagógico con docentes, creación de contenido online y acompañamiento codocencia en actividades prácticas (laboratorio). En la primera etapa se co-diseña junto a los docentes de cada colegio, según el curso, el objetivo de aprendizaje (OA) y el sello del colegio. A la vez, se capacita a los docentes en temáticas de programación e inteligencia artificial para poder trabajar en conjunto. Finalmente, en la tercera etapa una vez que concluye el primer semestre y el año, se revisarán si los OA se han cumplido y cómo avanzar. Con esto, se evaluará si se logró el aprendizaje y plantear programas escalonados para los próximos años.



El director de Innovación de la Facultad de Ingeniería UDD, Camilo Rodríguez, señaló que “este proyecto es un punto de inflexión tremendo para la Academia Maker Campus. Es cumplir el sueño de generar impacto real en cambios curriculares que permitan una educación más flexible, resiliente y adaptada a los nuevos desafíos, por lo tanto es una oportunidad y un honor que hayamos sido seleccionados para trabajar en conjunto con un gran número de docentes de Las Condes, para crear un nuevo modelo para enseñar tecnología y programación”.

El programa durará 30 semanas y se ejecutará desde el primer semestre 2021 comenzando con los docentes, quienes el 23 y 24 de febrero participaron en una capacitación de inducción como parte de la primera fase.

NOTICIAS RELACIONADAS:

India abre mercado para paltas, nueces y arándanos chilenos	Más de 1 millón de habitantes de Maipú y Pudahuel viajarán en nuevos buses RED	Estudiantes y académicos participan en Talleres de Ideación de Innovación Social	Iniciativa "Comida Para Todos" dará almuerzos gratuitos por dos meses a vecinos de Santiago	Mejoran competitividad de productores de nogales en la Región de Coquimbo

Publicar aquí Avisos Legales

(9) 820 797 24

Formulario online

ventas@extranoticias.cl

Escúchanos en EXTRANOTICIAS RADIO

RADIO CRUCERO

Navegando en un mar de buena música

MENÚ

- Inicio
- Diario Avisos Legales
- Publicar Avisos Legales
- Indicadores Económicos
- Pronóstico del Tiempo
- Sismología
- Tsunamis

NOTICIAS

- Nacionales
- Internacionales
- Patrocinadas
- Misceláneas

CONTACTO

- Contacto
- Contacto Avisos Legales
- Contacto Noticias Patrocinadas
- Quiénes Somos
- Política de Privacidad

BUSCAR POR:

Buscar ...