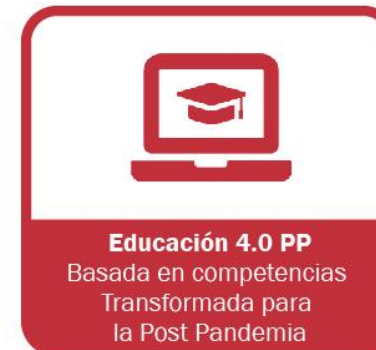


¡FORMATE COMO PROFESOR 4.0!



¡2da Edición!

Curso de Posgrado Modalidad Virtual

Formación y Evaluación de Competencias en Ingeniería dentro de un Modelo Híbrido y Centrado en el Estudiante

El curso de posgrado responde preguntas, como:

- * ¿Qué debemos cambiar para enmarcarnos a un enfoque basado en Competencias?
- * ¿Hacia dónde debemos dirigir nuestra enseñanza?
- * ¿Cómo vamos a evaluar las Competencias?
- * ¿Qué debemos cambiar en la planificación de nuestras asignaturas?
- * ¿Qué competencias docentes debo tener para Formar por Competencias?
- * ¿Cómo usar y aprovechar inteligentemente la Tecnología Educativa?
- * ¿Cómo formar y evaluar Competencias en un Modelo Híbrido?

Además del “qué hacer” te acompañaremos en el “cómo hacer”

Programa: <https://aulavirtual.fio.unam.edu.ar/course/view.php?id=313>

Inscripción: <https://forms.gle/A8fFHHzFGucGphVn8>

Consultas a: victor.andres.kowalski@gmail.com

Visítanos en: <https://laboratoriomecek.org>

Desarrollado por: Laboratorio MECEK

Certificado por: Universidad Nacional de Misiones – Facultad de Ingeniería

Modalidad: **completamente no-presencial**

Un Gran Equipo Federal Interdisciplinario, para cada necesidad: Directores Académicos: Kowalski, V., Morano, D., Erck, M., Coordinadores Generales: Enriquez, D., Cirimelo, S., Coordinadoras de Matemática: Cheeín, N., Arlettaz, M., y 35 docentes Expertos en formación por competencias y competencias matemáticas

Duración: **15 semanas, 90 horas**

Inicio (fecha tentativa): **8 de marzo de 2022**

Arancel: **\$ 16.000, hasta el 28 de febrero de 2022**

Descuentos institucionales por grupos de docentes