

CONVOCATORIA

Curso-taller Virtual International Collaborations Académicos UV

Con el propósito de integrar la dimensión internacional en su tarea sustantiva de docencia, la Universidad Veracruzana a través de la Dirección General de Relaciones Internacionales (DGRI) ha desarrollado una serie de actividades entre las que se encuentra su participación en el programa de aprendizaje colaborativo internacional en línea (COIL, por sus siglas en inglés) del Sistema de Universidades del Estado de Nueva York.

Inspirada en dicho programa, la DGRI ha diseñado el curso-taller Virtual International Collaborations para promover la metodología COIL entre los académicos de la UV y sus pares internacionales.

El curso-taller forma parte del programa de Habilitación del Perfil Internacional para Académicos y Funcionarios (HAPI) de la UV.

CONVOCATORIA

La Dirección General de Relaciones Internacionales invita a profesores de la UV a participar en el curso-taller "Virtual International Collaborations" (VIC) que se impartirá en la plataforma institucional EMINUS 4 del 8 de marzo al 28 de mayo de 2021, con una duración de 30 horas (27 sincrónicas y 3 asincrónicas). Este curso-taller se encuentra dentro de los Programas de Formación de Académicos (PROFA) de la UV, y tiene un valor de 3 créditos.

OBJETIVO DEL CURSO-TALLER

Orientar al académico en la elaboración de una intervención educativa en la modalidad COIL junto con un par de una universidad del extranjero. Dicha intervención será aplicada en el semestre agosto - diciembre 2021.

PERFIL DEL PARTICIPANTE

- Competencias en el idioma inglés o francés.
- Competencias y disponibilidad en el uso de las TIC.
- Disposición al trabajo colaborativo interdisciplinario.
- Buena administración del tiempo.
- Carga frente a grupo en el periodo agosto-diciembre 2021.

Inscripción:

AQUI

Fecha límite de inscripción:
Miércoles 17 de febrero de 2021.



Universidad Veracruzana



Colaboraciones Internacionales Virtuales
(Virtual International Collaborations)

CUPO LIMITADO

Mayores informes: vic@uv.mx

<https://www.uv.mx/coil-vic/>

@coilvicuv