



Primer Coloquio Doctoral en



Educación Superior

Día: 27 de Febrero del 2023

Horarios

Sala 1

Sala 2

Ver Transmisión

Transmisión No Disponible

Transmisión No Disponible

17:00 (ECT)

Programa de formación docente en aplicación de herramientas tecnológicas para incorporar un enfoque tecno-didáctico orientado al proceso de enseñanza – aprendizaje en la asignatura de *Cálculo Diferencial e Integral*.

Sistema de gestión educativa para optimizar el proceso de cualificación de competencias docente por creditaje orientado a la renovación curricular en ingeniería civil.

18:00 (ECT)

Francisco Lazarte

Alvaro Jaén

18:00 (ECT)

Programa de formación integral basado en estilos y estrategias de aprendizaje para promover el enfoque auto-eficaz y autorregulado orientado a la permanencia académica en ciencias de la ingeniería.

Estrategia metodológica de valoración aplicada para evaluar el proceso de enseñanza – aprendizaje virtual en ciencias de la ingeniería eléctrica y electrónica.

19:00 (ECT)

Norah Chávez

Roly Chávez

19:00 (ECT)

Protocolo de caracterización interventiva para la determinación de los factores que inciden en la transición adaptativa de la educación superior en el campo de la ingeniería.

Estrategia de integración teórico – práctico para aportar al desarrollo de competencias integrales cognitivas, prácticas y emocionales orientado a la adaptación del proceso de transición académica – profesional en ciencias de la ingeniería mecánica.

20:00 (ECT)

Juan Carlos Vallejos

Luis Ríos

20:00 (ECT)

Diseño curricular para aportar al desarrollo de competencias de liderazgo profesional orientadas a la gestión de recursos humanos en ciencias de la ingeniería.

Estrategia prospectiva de orden anticipatorio para aportar al desarrollo de competencias de autoaprendizaje orientado a la activación de los procesos de adopción tecnológica en ingeniería informática.

21:00 (ECT)

Víctor Ríos

Miguel Reynolds