

Agosto

- 10 Curso Virtual: Principios base para el diseño didáctico de Aulas Virtuales
- 10 Curso Virtual: Introducción al Diseño Didáctico de Aulas Virtuales
- 11 Webnari: Principios del diseño de experiencias de Aprendizaje Significativas en Entornos Virtuales de Aprendizaje
- 12 Suplemento 10 Técnica Didáctica: Implementando el Aula Invertida en EVA
- 19 I Complemento del Suplemento 10 Técnica Didáctica
- 26 II Complemento del Suplemento 10 Técnica Didáctica
- 28 Capacitación Virtual: Aula Invertida
- 31 Conversatorio Docentes Innovadores con Tecnología Educativa, de la Facultad de Educación
- 31 Boletín Informativo

Septiembre

- 01 Taller Maker, con tecnología emergente
- 02 Suplemento 11 Técnica Didáctica: Trabajo con materiales multimedia interactivos
- 03 Cápsula Informativa: ¿Qué es un material didáctico digital?
- 07 Módilo 1. Alfabetización Digital y Mediática para potencializar el Trabajo Comunal.
- 07 Curso Virtual: Principios del currículum educativo en línea
- 09 I Complemento Suplemento Técnica Didáctica 11: Trabajo con materiales multimedia interactivos
- 16 II Complemento Suplemento Técnica Didáctica 11: Trabajo con materiales multimedia interactivos
- 17 Cápsula Informativa: Pasos para compartir en Kerwa
- 21 Módilo 2. Alfabetización Digital y Mediática para potencializar el Trabajo Comunal.
- 23 III Complemento Suplemento Técnica Didáctica 11: Trabajo con materiales multimedia interactivos
- 25 Capacitación Virtual en Trabajo centrado en materiales multimedia interactivos
- 28 Conversatorio Docentes Innovadores con Tecnología Educativa, de la Facultad de Educación
- 30 Boletín Informativo

Octubre

- 05 Módilo 3. Alfabetización Digital y Mediática para potencializar el Trabajo Comunal.
- 05 Curso Virtual: Fundamentos de la Evaluación de Aprendizajes en Línea
- 06 Taller Maker, con tecnología emergente
- 07 Suplemento Técnica Didáctica 12: Técnicas Centradas en el Pensamiento Crítico
- 14 I Complemento Suplemento Técnica Didáctica 12: Centradas en el pensamiento crítico
- 21 Robotikids Virtual Niñez y Ciencia 2020
- 22 Robotikids Virtual Niñez y Ciencia 2020
- 23 Robotikids Virtual Niñez y Ciencia 2020
- 26 Conversatorio Docentes Innovadores con Tecnología Educativa, de la Facultad de Educación
- 28 II Complemento Suplemento Técnica Didáctica 12: Centradas en el pensamiento crítico
- 30 Capacitación Virtual en Técnicas centradas en el pensamiento crítico
- 30 Boletín Informativo

Noviembre

- 10 Taller Maker, con tecnología emergente
- 12 Taller Virtual: Principios de Evaluación en línea
- 19 Taller Virtual: Evaluación en Mediación Virtual
- 30 Conversatorio Docentes Innovadores con Tecnología Educativa, de la Facultad de Educación
- 30 Boletín Informativo

Diciembre

- 04 Conversatorio Virtual: Experiencias Docentes del ciclo lectivo 2020
- 15 Taller Maker, con tecnología emergente

Contáctanos

protea.educacion@ucr.ac.cr

2511 8868

<https://facultadededucacion.ucr.ac.cr/index.php/es/protea>

Seguinos

 proteaeducacionucr

 proteaucr

 proteaed

 proteaeducacion

