



Primer Encuentro de Teatro Pedagógico

Jueves 15 de noviembre 2018

Lugar: Aula Magna, Universidad de La Serena

Calle Benavente N° 980, La Serena

Objetivo General:

Poner en valor el patrimonio cultural de las Universidades del Estado a través de la incorporación del teatro pedagógico.

Objetivos Específicos:

- Entregar herramientas pedagógicas para implementar en el aula.
- Entregar nuevas miradas para incorporar el teatro a sus prácticas pedagógicas.
- Modificar los paradigmas respecto de la educación estática en el aula

Descripción:

Encuentro liderado por las Universidades Estatales, dirigido a directores, monitores, profesores universitarios y de establecimientos educacionales de enseñanza básica y media, estudiantes de pedagogía y/o actores que integran diversos grupos de teatro, que utilizan esta herramienta como un instrumento didáctico o pedagógico.

PROGRAMA:

08:30-09:00 Acreditación y Entrega de Material

09:00-09:15: Bienvenida

09:15-10:00: Ponencia: “Entrenar el Presente”
Prof. Cristian Keim, Universidad de Chile.

10:10-11:00: Obra de Teatro: “Empezar de Cero”. Cía. Teatral ÉTÈULS

11:00-11:30: Café

11:30-12:00: Ponencia: “Práctica teatral en la formación inicial docente en la Universidad de Los Lagos: Una mirada hacia el Lado Oscuro”.

Prof. Claudio Yañez, Universidad de Los Lagos.

12:00-12:30: Ponencia: “Teatro Matemágico: Una herramienta pedagógica para recrear la Matemática”

Prof. Catalina Cvitanic, Universidad de La Serena.

12:30-13:00 Ponencia: “Didáctica del Metro Cuadrado: Pedagogía del Espacio”

Prof. Jenny Pino, Universidad de Playa Ancha.

13:00-14:30: Almuerzo Libre

14:30-15:30: Panel con Expositores: Preguntas y Conclusiones

15:30-16:30: Taller: “Teatro Pedagógico y Comunicación No Violenta en el Aula”

Prof. Claudia Tranchino, Universidad Metropolitana de Ciencias de la Educación.

16:30 Cierre.

Informaciones e Inscripciones:

encuentroteatropedagogico@gmail.com

<http://extension.userena.cl/encuentro-nacional-de-teatro-pedagogico/>



51 2204389 ---- 512204171