

Debatirán futuro de la educación en Congreso de Innovación Educativa



Redacción | Staff CONECTA

Panelistas como **Carl E. Wieman, Premio Nobel de Física 2001** e investigador en la **transformación de la enseñanza de las ciencias**, serán parte del **Congreso Internacional de Innovación Educativa (CIIE)** del Tecnológico de Monterrey.

Del **10 al 12 de diciembre**, el **campus Monterrey** será sede de este evento, que contará con más de **600 actividades** que buscan fomentar el análisis, discusión y aplicación de las nuevas metodologías y tecnologías en la educación.

LEE TAMBIÉN:

*"En el **Tec de Monterrey** estamos convencidos de que el **futuro del país** se encuentra en la **economía del conocimiento** y en el **aprendizaje colaborativo**", destacó **Salvador Alva**, presidente de la Institución.*

*"Es por eso, que nos sentimos orgullosos de contar con la presencia de **expertos internacionales** en esta quinta edición de **CIIE** que contribuirán al análisis global de la educación", añadió.*

Entre los conferencistas invitados se encuentran:

- **Carl E. Wieman**, ganador Premio Nobel de Física 2001.
- **Marina Gorbis**, directora ejecutiva del Institute for the Future.
- **Rose Luckin**, profesora del Instituto de Educación de la University College London.
- **Fred Kofman**, autor, investigador y asesor en desarrollo de liderazgo en Google.
- **Xavier Aragay**, director en Reimagine Education Lab.
- **Gregory L. Fenves**, presidente de la Universidad de Austin, Texas.
- **Sean Gallagher**, director ejecutivo del Center for the Future of Higher Education & Talent Strategy de la Northeastern University.
- **Esther Wojcicki**, vicepresidenta del Consejo Consultivo de Creative Commons y Global Educator Award 2016.
- **Pablo Boulosa**, escritor, educador y periodista.

*“Con esta quinta edición del Congreso nos prepararnos para **diseñar la educación del futuro**, ya que, al compartir las diferentes visiones y tendencias en educación, podemos nutrirnos para desarrollar las competencias que nos permitirán enfrentar los retos actuales y próximos”,* señaló **José Escamilla de los Santos**, director de **Innovación Educativa** del **Tec de Monterrey**.

En la edición 2017, el Congreso obtuvo una participación de más de 2 mil 900 asistentes provenientes de 553 instituciones educativas de 29 países. Para este año se espera la presencia de **3 mil 500 profesionales** provenientes de **550 instituciones educativas** de **32 países**, además se **presentarán más de 450 ponencias académicas** sobre las **tendencias y metodologías**.

El **CIIE** contará con conferencias magistrales, ponencias de investigación e innovación, paneles, presentaciones de libros, talleres y mesas de *networking*, *alrededor de seis ejes temáticos*:

1. **Tendencias educativas**
2. **Tecnologías para la educación**
3. **Gestión de la innovación educativa**
4. **Innovación académica de la salud**
5. **Emprendimiento educativo**
6. **Formación a lo largo de la vida**

En el marco del CIIE además se realizará el Foro Internacional de Innovación Universitaria (FIIU), que tiene como objetivo generar un espacio de intercambio de experiencias en innovación y construir redes colaborativas, por lo que se realizarán paneles con directivos de universidades a nivel mundial.

LEE TAMBIÉN: