

6ª JORNADA PEDAGÓGICA

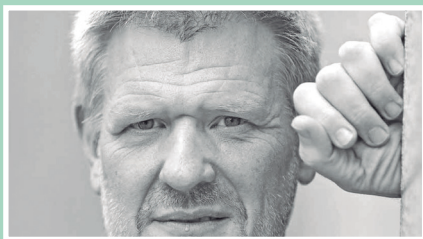
RUBIO



6ª JORNADA PEDAGÓGICA

PONENCIAS

Destacados docentes y pedagogos nacionales e internacionales compartirán su visión innovadora sobre los nuevos modelos educativos para lograr niños felices con recursos para triunfar en la vida.



DAVID BUENO

Doctor en Biología, director de la Cátedra de Neuroeducación UB-EDU1st y profesor e investigador de la Sección de Genética Biomédica, Evolutiva y del Desarrollo de la Universidad de Barcelona. Su trayectoria profesional y académica se ha centrado en la genética del desarrollo y la neurociencia, y en su relación con los procesos de aprendizaje. Ha sido también investigador en la Universidad de Oxford. Autor de setenta artículos científicos y de veintidós libros de ensayo y divulgación. Asesor en temas de neuroeducación de la International Bureau of Education de la UNESCO. En 2010 ganó el Premio Europeo de Divulgación Científica, en 2018 el Premio Magisterio por su contribución a la neuroeducación y en 2019 la Distinción del Claustro de Doctores de la Universidad de Barcelona.

Título ponencia:

Aprender de la incertidumbre: una visión desde la neurociencia educativa

Vivimos en un mundo dinámico y cambiante, y a menudo también incierto. Para adaptarse a estos cambios, el cerebro utiliza una estrategia muy clara: aprender. Adquirir conocimientos y almacenar experiencias sirve de base para interpretar el presente y proyectarse hacia el futuro. En esta conferencia analizaremos de qué manera se construyen los recuerdos, cómo los estados emocionales influyen en su consolidación y en su utilización posterior, y cómo podemos sacar provecho de estos conocimientos en el campo de la educación.



JUANJO VERGARA

Es experto en innovación educativa, metodologías activas y enfoque de proyectos. Docente en ejercicio, ha recorrido todos los niveles educativos. Ha sido reconocido con diversos premios educativos y es ponente internacional sobre innovación escolar. Es presidente del Laboratorio de Innovación Educativa (labine.org). Autor de libros como "Aprendo porque quiero. El aprendizaje basado en proyectos paso a paso" "Narrar el aprendizaje. La fuerza del relato en el ABP" y recientemente publicado "Un aula un proyecto. El ABP y la nueva educación 2020", entre otros.

Título ponencia:

Proyectos que cambian las escuelas: Un aula un proyecto

Hay Proyectos que cambian las escuelas, la forma de aprender, enseñar y vivir el aprendizaje. Un aprendizaje que invita a cambiar la mirada de la educación convirtiéndola en motor de cambio personal y comunitario. Algo que nuestra sociedad necesita urgentemente. Estas son los proyectos (ABP) que me interesan. "Si no me comprometo no es un proyecto".



CLARA GRIMA

Doctora en matemáticas y profesora titular de matemática aplicada en la Universidad de Sevilla. Desde 2010 compagina sus labores de investigación y docencia con la divulgación de las matemáticas para todos los públicos, con especial interés en los más pequeños.

Título ponencia:

Enséñame a pensar

El futuro de un país se decide en las aulas de primaria y secundaria. Todo nuestro potencial como sociedad está en mano de los profesionales encargados de la educación de nuestros hijos. La labor del docente en estas etapas, más allá de cumplir objetivos marcados en un programa, debería ser llevar a sus estudiantes de la mano para que, sobre todo, aprendan a pensar y a ser ciudadanos críticos, más libres y menos manipulables.

6ª JORNADA PEDAGÓGICA

RUBIO

9:00 - 9:30 h.

Entrega de acreditaciones.

9:30 - 9:45 h.

Inauguración de la jornada.

9:45 - 11 h.

DAVID BUENO, “Aprender de la incertidumbre: una visión desde la neurociencia educativa”. Doctor en Biología, director de la Cátedra de Neuroeducación UB-EDU1st y profesor e investigador de la Sección de Genética Biomédica, Evolutiva y del Desarrollo de la Universidad de Barcelona. Asesor en temas de neuroeducación de la International Bureau of Education de la UNESCO. En 2010 ganó el Premio Europeo de Divulgación Científica.

11:00 - 11:30 h.

Coffee Break.

11:30 - 12:45 h.

JUANJO VERGARA, “Proyectos que cambian las escuelas: Un aula un proyecto”. Experto en innovación educativa, metodologías activas y enfoque de proyectos. Docente en ejercicio, ha recorrido todos los niveles educativos. Ha sido reconocido con diversos premios educativos y es ponente internacional sobre innovación escolar. Autor de libros como “Aprendo porque quiero. El aprendizaje basado en proyectos paso a paso” “Narrar el aprendizaje.

12:45 - 14:00 h.

CLARA GRIMA, “Enséñame a pensar”. Doctora en matemáticas y profesora titular de matemática aplicada en la Universidad de Sevilla. Desde 2010 compagina sus labores de investigación y docencia con la divulgación de las matemáticas para todos los públicos, con especial interés en los más pequeños.

14:00 h.

Clausura de la Jornada a cargo de Enrique Rubio Polo, Director general de RUBIO.

RUBIO

rubio.net



Lugar:

Salón de actos, Complejo deportivo
y cultural La Petxina
Passeig de la Petxina, 42, València

Colaborador:

miniland