

CIRCULAR

**Para: Directores y Directoras Regionales de Educación
Supervisores y Supervisoras Escolares de Circuitos
Directores y Directoras de Centros Educativos
Jefes de Departamentos, Oficinas centrales**

De: Anabelle Venegas Fernández
Directora, Dirección de Desarrollo Curricular

Fecha: 07 de mayo de 2018

Referencia: DDC-1390-05-2018

Asunto: XI Festival Internacional de Matemática



Estimados (as) Señores (as):

Reciban un cordial saludo. Durante los días 21 al 23 de junio de 2018, se llevará a cabo el "XI Festival Internacional de Matemática" en las instalaciones de la Universidad La Salle, San José, razón por la cual se extiende una cordial invitación a los Asesores Nacionales, Asesores Regionales y a los docentes de Educación Secundaria y Educación Primaria, a participar de esta actividad.

El Congreso cuenta con la declaratoria de interés educativo, según oficio DVM-AC-0398-04-2018, por lo cual se garantiza una experiencia educativa de alto nivel, en la que las personas participantes podrán asistir a talleres, conferencias, exposiciones y otras actividades mediante las cuales se brindarán oportunidades de crecimiento profesional, para actualizarse en saberes curriculares, estrategias de enseñanza y aprendizaje, vivenciar metodologías interactivas y digitales, construir

"Educar para una nueva ciudadanía"

Curso lectivo 2018: Año de la Educación para el Desarrollo Sostenible

modelos, conocer materiales e instrumentos innovadores, así como para el enriquecimiento y realimentación de saberes pedagógicos, al compartir con profesionales, tanto nacionales como internacionales en la matemática.

Durante los días del Congreso, se abordarán los siguientes temas:

- ✓ Retos y estrategias en la educación matemática.
- ✓ Enseñanza por habilidades matemática.
- ✓ Oportunidades y desafíos de las TICs en matemática educativa.
- ✓ Resolución de problemas como una herramienta de mediación docente.
- ✓ Enfoque didáctico de la historia de la matemática.
- ✓ Modelación matemática
- ✓ La potenciación de actitudes y creencias positivas en torno a la matemática.
- ✓ Pedagogía.
- ✓ Socialización de la matemática.
- ✓ Evaluación de los aprendizajes
- ✓ Temas transversales (derechos humanos, sexualidad, ambiente, diversidad...)

En atención al artículo 123 del Código de Educación y el artículo 6 del Reglamento de Establecimientos Oficiales de Educación Media, el permiso para asistir a esta actividad debe ser gestionado ante la jefatura inmediata respectiva, considerando los lineamientos académico - administrativos vigentes, esto es, que los docentes deben elaborar un plan remedial para los días que asistirán a la actividad según considerandos II y VI de la directriz DM-1274-2014.

Para mayor información de las actividades del Congreso, pueden contactar a:

- (506) 2280-4561/ 2280 – 4537 / 8181 - 0104 Fundación CIENTEC
Correo Electrónico: cientec@cientec.or.cr / fundacioncientec@gmail.com

Sitio WEB:

- Página Oficial del Festival: <http://www.cientec.or.cr/programas/educadores/11-festival-internacional-de-matematica-san-jose-2018#title2-1>

Gracias por su atención.

cc. Dra. Sonia Marta Mora Escalante, Ministra de Educación.
Dra. Alicia E. Vargas Porras, Viceministra Académica.
Dr. Miguel Ángel Gutiérrez Rodríguez, Viceministro de Planificación y Coordinación Regional.
Sr. Orlando de la O Castañeda, Director, Dirección de Gestión y Desarrollo Regional
Archivo

“Educar para una nueva ciudadanía”

Curso lectivo 2018: Año de la Educación para el Desarrollo Sostenible