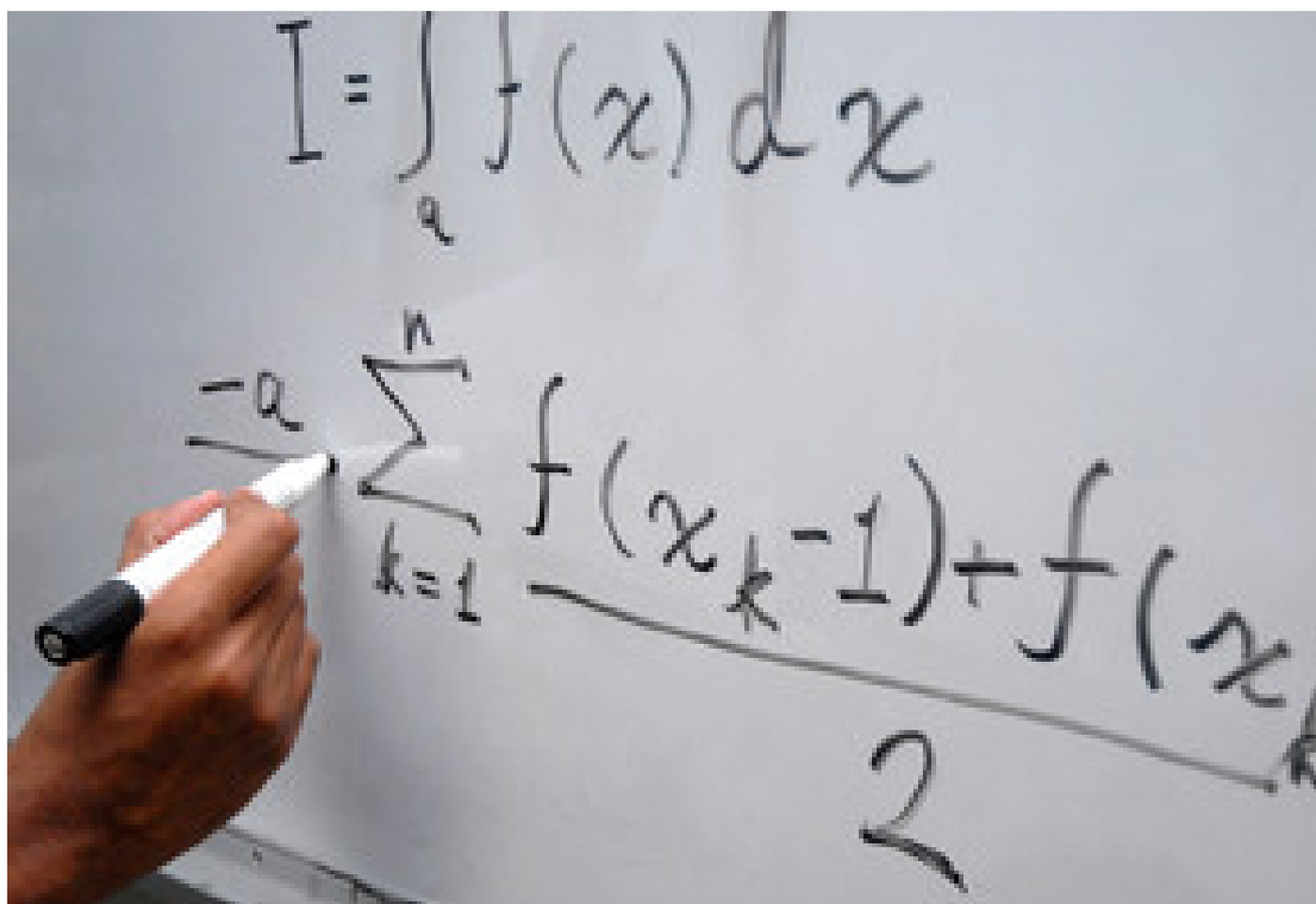


# Primera Escuela de Verano en Didáctica de las Matemáticas

Será impartida por el Dr. Yves Mathéron y el Dr. Gilles Aldon, ambos de Francia; y la Dra. Andrea Araya de la UCR.

20 FEB 2017 Vida UCR



La Universidad de Costa Rica ([UCR](#)) en conjunto con el programa [Prefalc](#) organizó para este año la **primera Escuela de Verano en Didáctica de las Matemáticas** brindada por esta casa de enseñanza.

**Del 20 de febrero al 3 de marzo** estudiantes de posgrado de Matemática Educativa, Educación Matemática, Enseñanza de la Matemática, o carreras afines; estudiantes avanzados de licenciatura en esas carreras y docentes de matemática en ejercicio, podrán participar de esta actividad, que **se realiza en las instalaciones del Centro de Investigación en Matemática Pura y Aplicada (CIMPA) en la sede Rodrigo Facio.**

**El curso es gratuito** y será impartido por los profesores Dr. Yves Mathéron y el Dr. Gilles Aldon, ambos del Institut Français de l'Éducation; y por la Dra. Andrea Araya, de la Escuela de Matemática de la Universidad de Costa Rica.

## Insumos teóricos

El principal objetivo de esta actividad es brindar a los asistentes las bases teóricas que les permitan observar, analizar, evaluar y desarrollar situaciones de enseñanza-aprendizaje de las matemáticas, y con esto; **colaborar en la mejora de los sistemas educativos, sobre todo en el área de las matemáticas.**

Entre los contenidos que los estudiantes y profesores podrán estudiar en la Escuela de Verano se encuentra:

- Teoría de las situaciones didácticas: contrato didáctico, situación adidáctica, medio.
- Enfoques instrumental y documental: instrumentación, instrumentalización, orquestación instrumental.
- Teoría antropológica de la didáctica: organizaciones praxeológicas (matemáticas, didácticas); crono, topo y meso génesis.

Quienes formen parte de esta escuela de verano deben completar las evaluaciones y trabajos asignados en el marco del evento para obtener el certificado de aprovechamiento. Es importante recalcar que el curso será impartido en español, francés (con traducción simultánea) e inglés.

Para más información: <http://www.cimpa.ucr.ac.cr/sime/es/verano.html> o al 2211 6557



Paula Umaña González