



En esta ocasión, en el Simposio se abordará el tema de la luz, ciencia e historia desde el punto de vista de la sociedad costarricense. (Imagen: Pixabay.com)

Simposio “Luz, Ciencia e Historia” se realizará por cuarta ocasión en el TEC

23 de Febrero 2017 Por: Geovanni Jiménez Mata ^[1]

El lunes 27 de febrero a partir de la 1:15 p.m. tendrá lugar el IV Simposio “Luz, Ciencia e Historia”. Dicho evento de divulgación y promoción de la ciencia se desarrollará específicamente en el auditorio del edificio D-3 de la Sede Central de Cartago del Tecnológico de Costa Rica (TEC) ^[2] y contará con la presencia de conferencistas reconocidos a nivel nacional.

Se trata de la demógrafa Carolina Santamaría, el geólogo Marino Protti, la informática María Estrada y la oceanógrafa Silvia Chacón; quienes trabajan para la Universidad de Costa Rica (UCR), la Universidad Nacional (UNA) y el TEC, respectivamente.

En esta edición, “Riesgos y desafíos de la sociedad costarricense” será el tema sobre el cual estos profesionales compartirán con el público, sus investigaciones, experiencias y

conocimientos.

El simposio “Luz, Ciencia e Historia” es organizado dos veces al año por la Escuela de Física del TEC. Se invita a los estudiantes, funcionarios y demás miembros de la comunidad en general a participar de esta actividad, la cual es gratuita. Para más información, puede escribir al correo emontero@tec.ac.cr ^[3]

IV SIMPOSIO

LUZ, CIENCIA E HISTORIA

RIESGOS Y DESAFÍOS DE LA SOCIEDAD
COSTARRICENSE

CUÁNDO

Lunes 27 de Febrero de 2017

1:15 pm - 4:30 pm

DÓNDE

Auditorio del Edificio D3

Sede Central del Instituto Tecnológico de Costa Rica

EXPOSITORES INVITADOS:

Ph.D. Carolina Santamaría, UCR: "Población adulta mayor:
situación demográfica y epidemiológica actual."

Ph.D. Marino Protti, UNA: "Subducción: un proceso que nos
hace crecer"

M.Sc. María Estrada, TEC: "Género, cultura y tecnología."

Ph.D. Silvia Chacón, UNA: "Sistemas de alerta de tsunamis,
juntos somos más fuertes, solos nos lleva la ola."

EVENTO PARA
TODO PÚBLICO

ENTRADA
GRATUITA

PROGRAMA

1:15 pm Presentación

1:30 pm Charla Carolina
Santamaría

2:10 pm Charla Marino
Protti

2:50 pm Refrigerio

3:10 pm Charla María Estra-
da


3:50 pm Charla Silvia Cha-
cón.

4:30 pm Cierre evento

ORGANIZADOR

Grupo de Divulgación de la
Ciencia, Escuela de Física
Instituto Tecnológico de
Costa Rica

TEC | Tecnológico
de Costa Rica

 IngenieriaFisicaTEC

Source URL (modified on 04/10/2018 - 08:58): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/1671>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/geovanni-jimenez-mata>

[2] <http://www.tec.ac.cr/>

[3] <mailto:emontero@tec.ac.cr>