



De parte del TEC, el acto inaugural contó con la participación del director de Posgrados, el Dr. Teodolito Guillén. (Fotografía: Irina Grajales / TEC).

El evento se desarrolla del 23 al 27 de enero

Inicia el Seminario Internacional en Ciencias Naturales para el Desarrollo

25 de Enero 2023 Por: [Irina Grajales Navarrete](#) ^[1]

La inauguración presencial se realizó en el auditorio de la UNED en San Pedro

Del 23 al 27 de enero, se estará desarrollando el XXVIII [Seminario Internacional en Ciencias Naturales para el Desarrollo](#). ^[2]

Este es un evento organizado por el [Doctorado Ciencias Naturales para el Desarrollo](#) ^[3] (Docinade), el cual es un programa con triple titulación, liderado por el [Tecnológico de Costa Rica](#) ^[4](TEC), la [Universidad Nacional](#) ^[5](UNA) y la [Universidad Estatal a Distancia](#) ^[6](UNED).

El objetivo del Seminario es dar seguimiento a las investigaciones que realizan los estudiantes en conjunto con las personas tutoras que les dan seguimiento a estas

investigaciones.

De esta manera, durante esta semana se realizarán actividades de presentación de avances de tesis de los estudiantes de la cohorte 2021, exámenes de especialidad, pre-defensas y defensas.

Así mismo, impartirán charlas magistrales en temáticas interdisciplinarias de las áreas de: **Sistemas de Producción Agrícola, Gestión de Recursos Naturales, Gestión y Cultura Ambiental y Tecnologías Electrónicas Aplicadas.**

Finalmente, se estará abriendo un espacio para realizar un Simposio de Investigación en Ciencias Naturales para el Desarrollo, donde los egresados y colaboradores del Programa expondrán sus trabajos actuales de investigación en modalidad de ponencia de 20 minutos o un poster.

“Deseo que disfruten de este Seminario y de las intervenciones sociales que se pueden dar entre asesores, tutores, compañeros y amigos; en especial, que aprendan no solo de su área sino de todas las áreas que se desarrollan a través del Docinade“, afirmó David Valverde, coordinador General.



La charla inaugural fue impartida por el Dr. Marlon Arce, Especialista en Simulaciones Multifásicas. Además cuenta con investigaciones en inundaciones de tsunamis y ríos. (Fotografía: Irina Grajales / TEC).

El evento se lleva a cabo bajo la modalidad virtual- sincrónica, y cuenta con la participación de estudiantes de Costa Rica, Honduras, Colombia, Ecuador, México, Paraguay, Guatemala, Nicaragua y Panamá.

A poco menos de cumplir 18 años de su creación, el Docinade ha graduado a 102 estudiantes y cuenta con 64 estudiantes activos de diferentes países: Costa Rica, Panamá, El Salvador, Guatemala, Colombia y Paraguay.

“El Doctorado en Ciencias Naturales para el Desarrollo es un programa sumamente importante para el Tecnológico, no solamente porque es el primer programa doctoral que se comenzó a impartir en el TEC desde el 2005, sino también por la vocación y formación de estudiantes, en áreas vitales para el desarrollo de un país “, afirmó el director de la

Source URL (modified on 01/25/2023 - 15:29): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/4382>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/irina-grajales-navarrete>

[2] [https://docinade.ac.cr/seminario-](https://docinade.ac.cr/seminario-2023/#:~:text=SOBRE%20EL%20SEMINARIO,viernes%2027%20de%20enero%202023.)

[2023/#:~:text=SOBRE%20EL%20SEMINARIO,viernes%2027%20de%20enero%202023.](https://docinade.ac.cr/seminario-2023/#:~:text=SOBRE%20EL%20SEMINARIO,viernes%2027%20de%20enero%202023.)

[3] <https://docinade.ac.cr/>

[4] <https://www.tec.ac.cr/>

[5] <https://www.una.ac.cr/>

[6] <https://www.uned.ac.cr/>