



ABOUT TECNOLÓGICO DE COSTA RICA



Our university is a State funded institution founded on June 10th 1971 through Law No. 4777, granted with autonomy for academic and administration processes, as a technological leader committed to Costa Rica's development through its teaching, research and extension of technology and related sciences programs.

It has the mission of "Contributing to the integral development of the country through training of human resources, research and extension; maintaining scientific, technological and technical leadership, academic excellence and strict adherence to ethical, humanistic and environmental standards from a state university's perspective of quality and competitiveness at national and international level."

We have presence in four of the seven provinces of Costa Rica (Cartago, San José, Alajuela and Limón). TEC has 23 academic departments, 7 academic areas, offering 24 undergraduate programs most of them in applied Sciences and Engineering, 17 Master programs and 3 Doctorate programs. Our programs have been recognized with national and international accreditations such as the Canadian Engineering Accreditation Board (CEAB), the Central American Postgraduate Accreditation Agency (ACAP), the Central American Agency for Architecture and Engineering Programs Accreditation (ACAAI) and the European Agency HCERES (For Institutional administration processes), among others.

Services

- Cafeterias and Restaurants on campus that include breakfast, lunch, afternoon tea and dinner.
 - Bookstores with educational resources, office supplies and equipment.
 - Photocopying and Printing Services in different parts of the central campus and regional headquarters.
 - Computer Labs with free Internet at the service of students and users of international programs.
 - Health Clinic.
 - Library System, among others.
- 

INTERNATIONAL PROGRAMS ENVIRONMENTAL AND SUSTAINABILITY ISSUES PROGRAM

During 1- or 2-weeks programs for international students, academics and administrative staff you will be able to learn about Costa Rica's environmental policies and its application in our University's Campus and the social outreach of our academia in environmental subjects looking forward towards the development of green ethics in society.

You will also experience firsthand practical application of such green policies through educational environmental tours, field trips and recreational visits. Finally, you will be able to contribute to the earth's well-being by doing some volunteering work in environmental programs.

Courses

Environmental System and Policies of Costa Rica- Climate Change: Carbon Neutrality in Costa Rica- Solid Waste Management in Developing Countries- Application on University's Campus of: Carbon Neutrality-Sustainable Energy- Waste Management-Alternative Energy Systems for Agricultural Production among many others.

Field Trips-Visits

On campus: Waste Collection Center- Water Treatment Plant- Solar Panels Complex- Green Bikes and Electrical Vehicles Programs – Specialized Laboratories- Crocodile and alligator farm- whitetail deer farm- garden, museum and butterfly production area- garden of medicinal and aromatic plants - wet tropical forest trails. **In Costa Rica:** Ramsar Sites at Country Level-National Parks-Indigenous Reserve- Participation in environmental volunteering for beach cleaning and turtle protection and release, among others.

Directors

The International Office of Tecnológico de Costa Rica through its professional staff coordinates all international programs logistics and counseling.

Program Dates

June- July and August

Application Deadline

2 months before the beginning of each program.

Program Cost

\$1500 (one week)- \$2500 (two weeks)

Includes

Courses and class materials, housing, field trips, some meals, transportation, Certificate of Completion, On Campus services.



TEC | Tecnológico
de Costa Rica

**Dirección de
Cooperación**
Tecnológico de Costa Rica

Email: internacionaltec@tec.ac.cr / mmata@tec.ac.cr
Teléfono: (506) 2550-2216
Sítio Web: <https://www.tec.ac.cr/>
Apartado Postal 159-2050 Cartago, Costa Rica

Directora: Dra. Floria Roa Gutiérrez
Email: froa@tec.ac.cr



NUESTRA UNIVERSIDAD EN BREVE

Fundado el 10 de junio de 1971 mediante Ley No.4777 como institución nacional autónoma de educación superior universitaria, dedicada a la docencia, la investigación y la extensión de la tecnología y las ciencias conexas para el desarrollo de Costa Rica.

El Tecnológico de Costa Rica tiene la misión de "Contribuir al desarrollo integral del país, mediante formación del recurso humano, la investigación y la extensión; manteniendo el liderazgo científico, tecnológico y técnico, la excelencia académica y el estricto apego a las normas éticas, humanísticas y ambientales, desde una perspectiva universitaria estatal de calidad y competitividad a nivel nacional e internacional."

Tenemos presencia en cuatro de las siete provincias de Costa Rica (Cartago, San José, Alajuela y Limón). De igual forma, contamos con 23 Escuelas, 7 áreas académicas, 17 programas de maestría y 3 doctorados; así como un amplio reconocimiento a través de acreditaciones nacionales e internacionales como el Canadian Engineering Accreditation Board (CEAB), la Agencia Centroamericana de Acreditación de Postgrado (ACAP), la Agencia Centroamericana de Acreditación de Programas de Arquitectura e Ingeniería (ACAAI) y la Agencia Europea HCERES, entre otros.

Servicios

- Sodas y comedores que incluyen desayuno, almuerzo, merienda y cena.
- Librerías con materiales y equipos educacionales y de oficina.
- Servicio de Fotocopiadora e Impresión en distintos puntos del campus central y sedes regionales.
- Laboratorios de Computación al servicio de los estudiantes y usuarios de programas internacionales.
- Clínica de Salud.
- Sistema de Bibliotecas, entre otros.



PROGRAMAS INTERNACIONALES GIRA DE SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL

Descripción

Mediante programas de 1 o 2 semanas para estudiantes, académicos y personal administrativo internacional podrá aprender sobre las políticas ambientales de Costa Rica y su aplicación en el campus universitario y la extensión social de la academia en temas ambientales en las comunidades. De igual forma, podrá experimentar mediante giras educativas, visitas de campo y recreativas la aplicación práctica de estas políticas y participar de voluntariado ambiental.

Cursos

Sistema y Políticas Medioambientales de Costa Rica- Cambio Climático: Carbono Neutralidad en Costa Rica- Manejo de Residuos Sólidos en los Países en Desarrollo- Aplicación en Campus Universitario de: Carbono Neutralidad-Energía Sustentable- Manejo de Residuos-Sistema de Energías Alternativas para la Producción Agropecuaria entre muchos otros.

Giras

En campus: Centro de Acopio de Residuos- Planta de Tratamiento de Agua- Complejo de Paneles Solares- BiciTEc Tour-Laboratorios- Granja de cocodrilos y caimanes- criadero de venados cola blanca- jardín, museo y área de producción de mariposas- jardín de plantas medicinales y aromáticas- senderos Bosque Tropical Húmedo. **En Costa Rica:** Sitio Ramsar a nivel País-Parques Nacionales-Reserva Indígena- Participación en voluntariado ambiental de limpieza de playas y protección y liberación de tortugas.

Administración

La Dirección de Cooperación del Tecnológico de Costa Rica es quien organiza los programas internacionales y atiende a los estudiantes y personal administrativo y académico durante su estancia en el ITCR.

Fechas del Programa

Junio-Julio y Agosto.

Fechas Límite de Aplicación

2 meses antes del inicio de cada programa.

Costo

\$1500 (una semana)- \$2500 (dos semanas)

Incluye

Clases, giras, materiales, hospedaje, desayunos y almuerzo, transporte, acceso a servicios digitales del campus, certificado de participación.



TEC | Tecnológico
de Costa Rica

**International
Office**
Tecnológico de Costa Rica

Email: internacionaltec@tec.ac.cr / mmata@tec.ac.cr
Phone: +506 2550-2216
Website: <https://www.tec.ac.cr/>
P.O. Box 159-2050 Cartago, Costa Rica

Director: Dra. Floria Roa Gutiérrez
Email: froa@tec.ac.cr