

CRISTHIAN XAVIER HERNANDEZ RODRIGUEZ

Datos generales

Apellidos: HERNANDEZ RODRIGUEZ **Nombres:** CRISTHIAN XAVIER
Fecha Nacimiento: 18/05/1991 **Teléfono:** 04 2269500

Situación profesional actual

Institución: ESPOL **Unidad Académica:** FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS
Cargo: PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC) **Dedicación:** Tiempo Completo
Actividad Principal: Docencia **Correo institucional:** cxhernan@espol.edu.ec

Formación académica

- UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS, BRASIL, 15/06/2021, MÁSTER EN MATEMÁTICA APLICADA
- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 18/05/2015, INGENIERO EN TELEMÁTICA

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2022 - 2025
- DIRECCION DE ADMISIONES, TÉCNICO DOCENTE 4 (TC), 2021
- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS, TECNICO DOCENTE, 2017 - 2019
- SERVICIOS PROFESIONALES - EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES, 2018 - 2024
- SERVICIOS PROFESIONALES - ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN, 2018

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

- ASESORES DE GESTION S.A. GESTARESA, INGENIERO DE PROYECTOS, 01/08/2015 - 28/09/2017

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

- MEJOR TESIS DE MAESTRÍA EN MATEMÁTICA APLICADA DEL 2021, 29/08/2022
- ACFE OMNIPCX OFFICE RCE, 06/10/2016
- ACFE OMNISWITCH LAN CERTIFIED, 13/07/2016

Cursos en el año académico actual

- CÁLCULO DE UNA VARIABLE, número de paralelos: 6
- CÁLCULO VECTORIAL, número de paralelos: 3

Otras responsabilidades en el año académico actual

ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN REUNIONES Y/O ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR LA UNIDAD ACADÉMICA. PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE CALIDAD, EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN, Y REVISIÓN CURRICULAR; ORGANIZACIÓN O COLABORACIÓN EN ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD (CASA ABIERTA, CONCURSOS, FOROS, Y OTRAS AFINES).; PARTICIPACIÓN EN PROYECTO DE INNOVACIÓN DOCENTE

Desarrollo profesional

- CURSO DE APRENDIZAJE HÍBRIDO, 16/05/2022 - 24/05/2022, 5 HR., CISE - ESPOL
- CÓMO ACTIVAR LAS CLASES HÍBRIDAS, 03/02/2022 - 03/02/2022, 3 HR., CISE - ESPOL
- ANÁLISE NA RETA, 04/01/2021 - 28/02/2021, 48 HR., INSTITUTO DE MATEMÁTICA PURA E APLICADA - IMPA