

FRANCISCA ANGELICA FLORES NICOLALDE

Datos generales

Apellidos: FLORES NICOLALDE

Fecha 07/12/1977

Nacimiento:

Nombres: FRANCISCA ANGELICA

Teléfono: 04 2269500

Situación profesional actual

Institución: ESPOL

Unidad Académica: FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS

Cargo: PROFESOR TITULAR AGREGADO 3 (TC)

Dedicación: Tiempo Completo

Actividad Principal: Docencia

Correo institucional: ffloresn@espol.edu.ec

Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 09/07/2010, MAGISTER EN ENSEÑANZA DE LA FÍSICA

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 05/12/2003, INGENIERA EN ELECTRICIDAD ESPECIALIZACIÓN ELECTRONICA

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, SUBDECANO(A), 2017 - 2019

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR TITULAR AGREGADO 3 (TC), 2018 - A LA FECHA

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR TITULAR AUXILIAR 1 (TC), 2014 - 2017

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR TITULAR AUXILIAR (TC), 2013 - 2014

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- FUTURE TRENDS OF ADDITIVE MANUFACTURING IN MEDICAL APPLICATIONS: AN OVERVIEW; H E L I Y O N / 1 0 (5) : E 2 6 6 4 1 ; 2 0 2 4 ; https://www.researchgate.net/publication/378441440_Future_trends_of_additive_manufacturing_in_medical_applications_An_overview

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

- RECONOCIMIENTO "MEJOR PROFESOR DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA", 29/10/2014

- DIPLOMA DE HONOR AL MERITO DOCENTE, 28/10/2011

- RECONOCIMIENTO DE EXCELENCIA, 02/04/2011

Cursos en el año académico actual

- FÍSICA: MECÁNICA, número de paralelos: 6

Otras responsabilidades en el año académico actual

CONSEJERÍA ACADÉMICA (10 ESTUDIANTES O FRACCIÓN POR HORA); ORGANIZACIÓN O COLABORACIÓN EN ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD (CASA ABIERTA, CONCURSOS, FOROS, Y OTRAS AFINES).; PARTICIPACIÓN EN PROYECTO DE INNOVACIÓN DOCENTE; TUTORÍA ACADÉMICA DE MATERIA DE GRADO

Desarrollo profesional