

JENNY MARIA VENEGAS GALLO

Datos generales

Apellidos: VENEGAS GALLO
Fecha: 13/06/1962
Nacimiento:

Nombres: JENNY MARIA
Teléfono: 04 2269578

Situación profesional actual

Institución: ESPOL
Unidad Académica:
Cargo:
Dedicación:
Actividad Principal:
Correo institucional: jvenegas@espol.edu.ec

Formación académica

- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 07/05/2016, MAGISTER EN CIENCIAS AMBIENTALES
- ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA DEL LITORAL, ECUADOR, 03/01/2005, MAGISTER EN DOCENCIA E INVESTIGACIÓN EDUCATIVA
- UNIVERSIDAD DE GUAYAQUIL, ECUADOR, 29/11/1981, INGENIERA QUIMICA

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2023 - 2025
- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (MT), 2015 - 2023
- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TP), 2015 - 2018
- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL 1 (TP), 2016 - 2106
- DIRECCION DE ADMISIONES, DIRECTOR DE ADMISIONES, 2014 - 2016
- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS - FCNM, PROFESOR PREGRADO, 2014
- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS - FCNM, PROFESOR OCASIONAL A TIEMPO COMPLETO, 2014
- DEPARTAMENTO DE CIENCIAS QUÍMICA Y AMBIENTALES, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL, 2013
- SERVICIOS PROFESIONALES - EJECUCIÓN DE ACTIVIDADES, 2016 - 2024
- PRESTACIÓN SERVICIOS PROFESIONALES, 2022 - 2023
- SERVICIOS PROFESIONALES - ACTIVIDADES DE CAPACITACIÓN, 2018 - 2019
- TÉCNICOS ESPECIALIZADOS - EJECUCIÓN DE PROYECTOS, 2016 - 2017
- DOCENTE POSGRADO, 2013
- PROFESOR PREGRADO, 2013

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- EDUCATIONAL INNOVATION IN A CHEMISTRY COURSE FOR ENGINEERING: A COMPARATIVE STUDY BETWEEN TRADITIONAL LEARNING AND ACTIVE LEARNING; PROCEEDINGS OF THE LACCEI INTERNATIONAL MULTI-CONFERENCE FOR ENGINEERING, EDUCATION AND TECHNOLOGY; 2024; https://laccei.org/LACCEI2024-CostaRica/papers/Contribution_921_final_a.pdf
- EDUCATIONAL INNOVATION IN A CHEMISTRY COURSE FOR ENGINEERING: A COMPARATIVE STUDY BETWEEN TRADITIONAL LEARNING AND ACTIVE LEARNING; PROCEEDINGS OF THE LACCEI INTERNATIONAL MULTI-CONFERENCE FOR ENGINEERING, EDUCATION AND TECHNOLOGY; 2024; https://laccei.org/LACCEI2024-CostaRica/full-papers/Contribution_921_final_a.pdf

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

Cursos en el año académico actual

- BALANCE DE MATERIA Y ENERGÍA, número de paralelos: 2
- CIENCIAS DE LA SOSTENIBILIDAD, número de paralelos: 3
- QUÍMICA GENERAL, número de paralelos: 4

Otras responsabilidades en el año académico actual

TUTORÍA ACADÉMICA DE PROYECTO INTEGRADOR (2H POR PROYECTO); ACTIVIDADES DE DIFUSIÓN DE LA UNIDAD ACADÉMICA; COORDINADOR DE MATERIAS PARA LA MEDICIÓN DE RESULTADOS DE APRENDIZAJE; COORDINADOR DE MATERIA TRANSVERSAL DE UNIDAD ACADÉMICA

Desarrollo profesional

- 22ND LACCEI INTERNATIONAL MULTI-CONFERENCE FOR ENGINEERING, EDUCATION AND TECHNOLOGY , 15/07/2024 - 19/07/2024, 40 HR., LATIN AMERICAN AND CARIBBEAN CONSORTIUM OF ENGINEERING INSTITUTIONS
- DIPLOMADO EN E-LEARNING, 22/04/2022 - 16/09/2022, 75 HR., CISE - ESPOL
- OPERADOR DEL SISTEMA NACIONAL DE COMPRAS PÚBLICAS -FUNDAMENTOS DE CONTRATACIÓN PÚBLICA, 28/11/2021 - 28/11/2021, 10 HR., SERVICIO NACIONAL DE CONTRATACION PUBLICA
- ANALÍTICAS EN AULA VIRTUAL, 06/08/2021 - 06/08/2021, 2 HR., CENTRO DE INVESTIGACIONES Y SERVICIOS EDUCATIVOS ESPOL