

Colaboración PREVIA-UNAN-Managua

Apoyo a proyectos de Maestría/Seminarios de Graduación y vinculación del voluntariado estudiantil

De parte del equipo PREVIA detallamos nuestra propuesta de colaboración.

Nombre completo y área de especialización

Jane H. Scarrow, doctora en geología, volcanología, petrología ígnea
jscarrow@ugr.es

Posibles temas que podría ayudar a tutorizar e investigar, dejar claro qué nivel (grado, maestría) y carreras

Volcanología, petrología ígnea, geoquímica, geocronología.

Podría tutorizar tesis de grado, maestría y doctorado dentro de estos temas

Carrera de geología.

Ofrezco la posibilidad de hacer sesiones/charlas/capacitaciones a estudiantado y profesorado sobre el uso de inglés en un contexto académico, preparación de artículos, conferencias, pósteres, etc.

Acciones en las que le gustaría solicitar apoyo del voluntariado estudiantil

Diseño de una página web para el proyecto.

Colaboración PREVIA-UNAN-Managua

Apoyo a proyectos de Maestría/Seminarios de Graduación y vinculación del voluntariado estudiantil

Nombre completo y área de especialización

Catalina Argüello Gutiérrez, doctora en psicología social. Abordaje psicosocial en desastres.
catalina.arguelo@gmail.com

Posibles temas que podría ayudar a tutorizar e investigar, dejar claro qué nivel (grado, maestría)

Salud mental desastres, percepción de riesgo comunitario, comunicación de malas noticias, estrategias de gestión del estrés, formación en primeros auxilios psicológicos.

Podría tutorizar tesis de grado y maestría dentro de estos temas

Carreras de psicología, sociología, antropología y área interdisciplinaria de gestión de riesgo

Ofrezco la posibilidad de hacer sesiones/charlas/Capacitaciones a estudiantado y profesorado sobre abordaje psicosocial.

Acciones en las que le gustaría solicitar apoyo del voluntariado estudiantil

Apoyo del voluntariado universitario para pasar cuestionario de percepción de riesgo en Ciudad Sandino durante Agosto-Septiembre de 2022.

Colaboración PREVIA-UNAN-Managua

Apoyo a proyectos de Maestría/Seminarios de Graduación y vinculación del voluntariado estudiantil

Nombre completo y área de especialización

Araceli García Yeguas, doctora en Ciencias de la Tierra. Didáctica de las ciencias experimentales.

araceligy@ugr.es

Fco. Javier Carrillo Rosúa, doctor en Ciencias de la Tierra. Didáctica de las ciencias experimentales.

fjcarril@ugr.es

Soraya Elena Layton Jaramillo, Química y Maestría en Educación, doctoranda en Ciencias de la Educación de la UGR en la línea de ciencias experimentales.

selaytonj@unal.edu.co

Posibles temas que podría ayudar a tutorizar e investigar, dejar claro qué nivel (grado, maestría) y carreras

Didáctica de las Ciencias Experimentales (enseñanza-aprendizaje STEM, enseñanza de las ciencias basada en la indagación y otras metodologías activas, Tecnologías emergentes educativas, enseñanza-aprendizaje de las Ciencias de la Tierra -volcanes, terremotos, materiales terrestres-, etc.).

Ofrecemos tutorizaciones de tesis de Grado y Máster y capacitaciones para docentes en las temáticas descritas anteriormente y en tomografía sísmica.

Podría tutorizar tesis en educación sobre didáctica de la química, didáctica de las ciencias básicas, innovación pedagógica, TIC en educación o Comunidades Profesionales de Aprendizaje.

Adicionalmente, podemos colaborar en el ámbito de la geofísica (por ejemplo, tomografía sísmica) con investigadores del proyecto en impartir capacitaciones.

Acciones en las que le gustaría solicitar apoyo del voluntariado estudiantil

Colaboración PREVIA-UNAN-Managua

Apoyo a proyectos de Maestría/Seminarios de Graduación y vinculación del voluntariado estudiantil

Apoyo del voluntariado universitario para asistir a colegios e realizar actividades didácticas y pasar cuestionarios como apoyo a la investigación.
Esto sería a partir de septiembre de 2022. Antes se puede trabajar la propuesta didáctica con estudiantes de trabajos fin de grado, de maestría...

Colaboración PREVIA-UNAN-Managua

Apoyo a proyectos de Maestría/Seminarios de Graduación y vinculación del voluntariado estudiantil

Nombre completo y área de especialización

Pilar Ibarrondo Dávila, doctora en Ciencias Económicas y Empresariales
pdavila@ugr.es

Posibles temas que podría ayudar a tutorizar e investigar, dejar claro qué nivel (grado, maestría) y carreras

Metodología para el análisis de las pérdidas potenciales derivadas de eventuales catástrofes naturales
Análisis coste-beneficio derivado de la implementación de un plan de alerta temprana ante desastres naturales

Al ser la Economía un área transversal, podría tutorizar tesis de grado y de maestría en estos temas, en las carreras que se aborden, y se quiera plantear una perspectiva económica

Nombre completo y área de especialización

Jesús Garrido Manrique – Ingeniería del terreno
jega@ugr.es

Posibles temas que podría ayudar a tutorizar e investigar, dejar claro qué nivel (grado, maestría) y carreras

Riesgos naturales, Geotecnia, Legislación técnica
Podría tutorizar tesis de grado y maestría e impartir seminarios a alumnado y profesorado en las materias anteriormente citadas.
Carreras de Geología, Ingeniería Civil, Arquitectura, Ciencias Ambientales, Derecho.