

Bogotá, octubre 21 de 2024

Apreciado(a) estudiante mateísta.

Programa de Ingeniería en Seguridad y Salud para el Trabajo en modalidad virtual.

Cordial saludo.

La Fundación Universitaria San Mateo, se complace invitarlo(a) a las **tutorías prácticas de manera presencial** los días sábados, en la sede principal, para los estudiantes del programa de Ingeniería en Seguridad y Salud para el Trabajo en modalidad virtual, las cuales inician el **sábado 02 de noviembre de 2024**, de acuerdo a los horarios que se indican más adelante. **Estas tutorías no tienen ningún costo.**

Como los cupos son limitados, es importante que si está interesado(a) diligencie lo antes posible el formulario de inscripción y de esta manera le estaremos dando respuesta a su solicitud por medio del correo institucional. Debe tener en cuenta que, en caso de querer tomar más de una tutoría, estas no se crucen de horario. Para la aprobación, se tendrá en cuenta el número de cupos en el orden de inscripción.

Las inscripciones para las tutorías estarán habilitadas hasta el día **jueves 31 de octubre de 2024**. El enlace del formulario para la inscripción es:

<https://forms.gle/5bthHQAB1SwR8KSK9>

Por otra parte, para la asistencia a las tutorías presenciales debe cumplir con las siguientes indicaciones:

1. Portar el carnet institucional (digital) para el ingreso y salida, ya que sin este no podrá entrar a la sede (en PDF en su dispositivo móvil o impreso). En caso de no tenerlo, puede ingresar a:

<https://apps.sanmateo.edu.co/pub/carnetdigital/>

1. Debe conocer y acatar las normas de convivencia emanadas en el Reglamento Estudiantil para programas virtuales.
2. Seguir las indicaciones del docente a cargo de la tutoría práctica.



3. Mantener el orden, y facilitar el normal desarrollo de las actividades académicas.
4. Es requisito obligatorio, para el acceso a las Instalaciones de la Institución presentar el carné estudiantil, por ser éste el documento de identidad para todos los efectos de la relación académica con la Institución es de carácter intransferible y de uso exclusivamente personal.
5. Abstenerse de ingresar a la Institución y/o a cualquier actividad académica, acompañado de persona ajena a la Institución, incluidos menores de edad (bebés, infantes, preadolescentes, adolescentes). No se permiten personas acompañantes
6. Asistir puntualmente y participar de forma activa a todas las tutorías y actividades académicas.
7. Tener un comportamiento digno, respetuoso y cordial con los directivos, docentes, empleados, trabajadores, condiscípulos y en general con toda la comunidad académica.
8. Abstenerse de utilizar lenguaje, despectivo, agresivo, ofensivo o peyorativo personalmente, dentro de las Instalaciones de la Institución.
9. Velar por el mantenimiento y conservación de los laboratorios, equipos, materiales e implementos muebles y demás enseres y elementos, que le sean suministrados para el desarrollo de sus actividades y responder en caso de daño o pérdida de los mismos.

Si asiste puntualmente y cumple a cabalidad con todas las tutorías prácticas que seleccionó, tendrá un 5% de nota adicional en el módulo correspondiente.

CRONOGRAMA Y TUTORIAS DISPONIBLES

TUTORIA	HORARIO	LABORATORIO	FECHA INICIAL	FECHA FINAL	CUPOS
ERGONOMÍA FÍSICA Y BIOMECÁNICA	07:30 AM A 10:30 AM	A410	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20
MEDICINA DEL TRABAJO Y VIGILANCIA EPIDEMIOLÓGICA	11:00 AM A 02:00 PM	A410	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20



TUTORIA	HORARIO	LABORATORIO	FECHA INICIAL	FECHA FINAL	CUPOS
RIESGOS HIGIÉNICOS Y ENFERMEDADES LABORALES	07:30 AM A 10:30 AM	B409	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20
MEDICINA PREVENTIVA Y TOXICOLOGÍA OCUPACIONAL	11:00 AM A 02:00 PM	B409	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20
INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE GESTIÓN Y DE PREVENCIÓN DE RIESGOS	07:30 AM A 10:30 AM	A404	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20
RIESGOS Y PELIGROS EN SEGURIDAD Y SALUD PARA EL TRABAJO	11:00 AM A 02:00 PM	A404	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20
OBSERVAR Y ANALIZAR FENÓMENOS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS EN EL LABORATORIO.	07:30 AM A 10:30 AM	CENTRO DE LENGUAS	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20
OBSERVAR Y ANALIZAR FENÓMENOS QUÍMICOS Y BIOLÓGICOS EN EL LABORATORIO.	11:00 AM A 02:00 PM	CENTRO DE LENGUAS	02 DE NOVIEMBRE	23 DE NOVIEMBRE	20

Cordialmente,

DORIS STELLA ORDUY RUIZ

Coordinadora Académica programas virtuales

Fundación Universitaria San Mateo

