

UNIVERSIDAD PERUANA CAYETANO HEREDIA & CLÍNICA CAYETANO HEREDIA

PLAN PILOTO DE PASANTÍAS PARA ESTUDIANTES DE INGENIERÍA BIOMÉDICA EN LA CLÍNICA MÉDICA CAYETANO HEREDIA (CMCH)

DOCUMENTO INICIAL - REFERENCIA

Dentro del marco del convenio entre la Universidad Peruana Cayetano Heredia y la Clínica Médica Cayetano Heredia, se llevará a cabo un programa piloto de pasantías diseñado para brindar a los estudiantes la oportunidad de adquirir experiencia en ingeniería clínica. Este programa permitirá colaborar con profesionales de la salud, que incluyen a administrativos, enfermeras, técnicos, ingenieros y el personal médico, enriqueciendo así su formación académica y fomentando el intercambio de conocimientos interdisciplinarios.

Duración del Plan Piloto: 3 meses (12 semanas)

Horario: 15 horas semanales (12 horas presenciales y 3 horas virtuales)

Disponibilidad: Lunes - Sábado (Escoger 3 días de jornadas de 4 horas)

Horario Clínica: 8:00 am - 5:00 pm

CRONOGRAMA

Convocatoria: Miércoles 06/09/2023 - Lunes 11/09/2023

Entrevistas: Martes 12/09/2023 - Miércoles 13/09/2023

Resultados finales: Jueves 14/09/2023

Inicio del Plan Piloto: Lunes 18/09/2023

Fin del Plan Piloto: Lunes 11/12/2023

Coordinación:

Ing. Walter Rios Barzola

Jefe de Dispositivos y Equipos Médicos de la Clínica Médica Cayetano Heredia (CMCH)

Mag. Yessenia Cieza

Coordinadora de Ingeniería Clínica de la Universidad Peruana Cayetano Heredia (UPCH)

Consultas y dudas al correo: leslie.cieza@upch.pe

Tipo de Pasantías:

Pasantía Biomédica I: (BMET) Biomedical Engineering Technician Internship Program (TOTAL = 04 vacantes)

En esta pasantía, tendrás la oportunidad de aplicar los conocimientos que has adquirido a lo largo de tu carrera, con un enfoque particular en la instrumentación biomédica. Aquí, tus habilidades serán fundamentales para abordar y resolver desafíos relacionados con equipos biomédicos en tu jornada diaria.

01 vacante para áreas críticas

01 vacante para procedimientos y consultorios

01 vacante para sala de cirugías y esterilización

01 vacante para diagnóstico por imágenes

Perfil del estudiante:

- Alumno de 8vo a 10mo ciclo PUCP-UPCH
- Haber cursado Instrumentación Biomédica de preferencia.
- Disponibilidad de horario

Pasantía Biomédica II: (CE) Clinical Engineering Internship Program (TOTAL = 02 vacantes)

Durante esta pasantía, tendrás la oportunidad de sumergirte en el campo de la gestión de tecnología en salud, abarcando aspectos desde la planificación, la gestión, el análisis y la operación hasta el soporte de equipos biomédicos. Todo esto se realizará en el contexto de tu jornada laboral, brindándote una experiencia práctica completa que considera el ciclo de vida de equipos biomédicos llevando a la práctica tus conocimientos de ingeniería clínica.

Perfil del estudiante:

- Alumno de 8vo a 10mo ciclo PUCP-UPCH
- Haber cursado Ingeniería Clínica 2 de preferencia.
- Disponibilidad de horario