

Estimados(as) Estudiantes: Junto con saludarles, comunicamos a ustedes que se encuentran nuevos cupos disponibles en las siguientes ayudantías:

Nombre	Correo Electrónico	Centro o Departamento, Escuela, Instituto	Título del Proyecto	Tipo de trabajo	Descripción breve de las actividades a realizar en la ayudantía	Número de cupos disponibles	Tiempo semanal dedicará a la ayudantía el alumno/a
Rodrigo Gabriel Gutiérrez Rojas	rggutierrez1@gmail.com	Departamento de Anestesiología y Medicina Perioperatoria (Campus Norte)	Marcadores electroencefalograficos de nocicepcion y dolor intraoperatorio	Investigación	Análisis de datos (programación en python), construcción de base de datos, presentación de resultados en congreso.	2	2 horas
Anamaria Arriagada Urzúa	titiarriagada@uchile.cl	Departamento de Bioética y Humanidades Médicas (Campus Norte)	Participación en docencia de bioética en Tecnología Médica	Docencia	Participación en talleres de discusión de casos clínicos, utilizando el método deliberativo, con alumnos de pregrado de Tecnología Médica	6	2 horas
Sergio Andres Garrido Varela	sagarrido@uchile.cl	Departamento de Educación en Ciencias de la Salud (Campus Norte)	Taller de Lutheria	Docencia, Extensión	Taller orientado a la formación integral de estudiantes de las 8 escuelas de la facultad de medicina, trabajando en el diseño y construcción de instrumentos musicales de cuerda, favoreciendo el trabajo colaborativo, la relación con materiales nobles, autocontrol, autorregulación y constancia.	2	2 horas
Jorge Rojas Romero	jorge.rojas.romero@gmail.com	Departamento de Pediatría y Cirugía Infantil (Campus Sur)	Respuesta Inmune en pacientes con síndrome de Down con y sin infecciones recurrentes. Estudio Caso control.	Docencia	Recopilación de información bibliográfica, creaciones de tablas y tabulación de datos, evaluación de criterios de inclusión en reclutamiento de pacientes.	2	1 hora
Carolina Esperanza Ramírez	carolinaramirez@uchile.cl	Departamento de Promoción de la Salud de la Mujer y el Recién Nacido	Simulación clínica IDP II	Docencia	el/la ayudante estará presente en los talleres de simulación (son 5 talleres distintos) junto	6	2 horas

Álvarez		(Campus Norte)			a un docente. Apoyará en el desempeño de los estudiantes en distintos contextos de atención de matronería, guiando y explicando en procedimientos de enfermería de baja y mediana complejidad		
Marcela Agustina Araya Bannout	marbannout@uchile.cl	Departamento de Promoción de la Salud de la Mujer y el Recién Nacido (Campus Norte)	Ayudantía Curso investigación en Salud I 2023	Docencia	Diseño de talleres para el curso	4	1 hora
Marianela Andrea Hervias Jara	mherviasj@uchile.cl	Departamento de Tecnología Médica (Campus Norte)	Ayudantía Física de Radiaciones	Docencia	Realizar docencia resolviendo guías de ejercicios con los estudiantes, apoyo en actividades complementarias de la asignatura	2	2 horas
Javiera Montserrat Paredes Cabrera	javieraparedes@ug.uchile.cl	Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación (Campus Norte)	Ayudantía en la Asignatura de Terapia Ocupacional y Estrategias de Intervención VI – TO06038-1	Docencia	Que la ayudante contribuya con en el proceso de enseñanza-aprendizaje junto a los estudiantes, de modo a facilitar los debates de los trabajos grupales, apoyar en las correcciones de trabajos formativos, facilitar el proceso de tutorías y retroalimentaciones sobre la aplicación de abordajes prácticos para la intervención de Terapia Ocupacional, facilitando con el análisis de la salud y el bienestar como fenómenos socios históricos y culturales desde un enfoque de Derechos Humanos, considerando abordajes y consecuencias de las prácticas de intervención profesional con énfasis en el contexto comunitario y de Atención Primaria de Salud en nuestra disciplina.	2	2 horas

Melani Belén Levenier González	melanilevenier@ug.uchile.cl	Departamento de Terapia Ocupacional y Ciencia de la Ocupación (Campus Norte)	Ayudantía en la Asignatura de Terapia Ocupacional y Estrategias de Intervención VI – TO06038-1	Docencia	Que la ayudante contribuya con en el proceso de enseñanza-aprendizaje junto a los estudiantes, de modo a facilitar los debates de los trabajos grupales, apoyar en las correcciones de trabajos formativos, facilitar el proceso de tutorías y retroalimentaciones sobre la aplicación de abordajes prácticos para la intervención de Terapia Ocupacional, facilitando con el análisis de la salud y el bienestar como fenómenos socios históricos y culturales desde un enfoque de Derechos Humanos, considerando abordajes y consecuencias de las prácticas de intervención profesional con énfasis en el contexto comunitario y de Atención Primaria de Salud en nuestra disciplina.	2	2 horas
Mauricio Cerda	mauricio.cerda@uchile.cl	Instituto de Ciencias Biomédicas (ICBM)	Apoyo a la docencia de Física	Docencia	Apoyo en actividades de docencia de los cursos de Física como por ejemplo corrección de evaluaciones, revisión de material (guías y prácticos), talleres de apoyo complementarios.	3	2 horas
Pamela Loreto Gutiérrez Monclus	Pamelagutierrez@uchile.cl		Ayudantía Docente en Terapia Ocupacional y estrategia 2	Docencia	Acompañamiento en sala de actividad grupal, tutoría de pares, revisión de trabajos, apoyo a actividades de la extensión docente	3	2 horas
Claudia Arancibia Salvo	carancibia@uchile.cl	Centro de Habilidades Clínicas (Campus Occidente)	Formación en habilidades de comunicación efectiva en estudiantes de ciencias de la salud	Investigación	-Recopilar información de las ocho escuelas de la facultad respecto de cursos relacionados con formación en habilidades comunicativas en	2	2 horas

					<p>estudiantes.</p> <p>-Realizar una revisión bibliográfica respecto de evidencia de habilidades comunicativas y su relevancia en la formación de futuros profesionales de la salud</p> <p>-Describir y sistematizar experiencias docentes sobre formación en habilidades comunicativas en estudiantes de la facultad</p>		
Sergio Valenzuela Puchulu	sergio.valenzuela@uchile.cl	Departamento de Bioética y Humanidades Médicas (Campus Norte)	Docencia de bioética en la carrera de medicina U. de Chile	Investigación, Docencia	Revisión historia y actual de la docencia, los temas, los objetivos pedagógicos, los contextos históricos de la Medicina, la Universidad y la sociedad	2	1 hora
Flavio Andrés Salazar Onfray	fsalazar@uchile.cl	Instituto de Ciencias Biomédicas (ICBM)	Aspectos clínicos relacionados al diseño de vacunas contra el cáncer	Investigación	Revisión de fichas clínicas y datos experimentales, trabajo de análisis estadístico, revisión de literatura.	2	2 horas
Constantino Dragicevic	Cdragicevic@uchile.cl	Departamento de Fonoaudiología (Campus Norte)	Sincronización entre movimientos timpánicos y oculares durante discriminación espacial auditiva.	Investigación	<p>Realizar experimentos acerca de la percepción espacial auditiva en la sala de potenciales evocados auditivos del Servicio de Otorrinolaringología del HCUCH. En particular, estudiaremos el efecto de la dinámica ocular en la percepción subjetiva de localización auditiva, para lo cual ya programamos un software que detecta sacadas oculares y gatilla la presentación de sonidos 3D que el voluntario debe discriminar.</p> <p>Se aprenderá acerca de electro-oculografía, equipamiento</p>	3	1 hora

					<p>audiológico, sicoacústica, integración audiovisual, programación, y diseño de (nuevos) experimentos.</p> <p>Los voluntarios que se someterán al experimento deben ser personas sanas con audición normal.</p> <p>Inicialmente como tutor los introduciré en todas las áreas de conocimiento mencionadas, para luego darles un rol protagónico en la ejecución de experimentos y así poder aumentar el tamaño muestral.</p> <p>Este estudio se desprende de un proyecto de postdoctorado más ambicioso y dividido en varias etapas.</p>		
Juan Pablo Valdevenito Sepulveda	jpvaldevenito@gmail.com	Departamento de Urología (Campus Norte)	Artículo docente: Localización de las infecciones genitourinarias en el hombre	Docencia	Revisión bibliográfica sistemática y escritura del artículo	3	1 hora

Los/las interesados(as) en participar, contactarse directamente con ellos y si es aceptado(a) inscribirse en el Google Forms <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc3i86fkA9FRXB-zW7jRnLJ3JqoJwDJ-IZaJgF16oZobwtVpg/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0>

Plazo Inscripciones: 18 de agosto 2023.

Atentamente,

Programa Ayudantes Alumnos