

#### PROGRAMA DE ACTIVIDAD CURRICULAR

1) IDENTIFICACIÓ	N DE LA ACTIVIDAD CUI	RRICULAR			
UNIDAD ACADÉMICA	Escuela de Salud				
NOMBRE DEL CURSO	Sociedad y Salud I			(	
CARRERA	Carreras de salud		TIPO DE ACT	TIVIDAD	Obligatoria
CÓDIGO	1011		SEI	MESTRE	Primero
CRÉDITOS SCT-Chile	3		SE	MANAS	18
		TIEMPO DE DEDIC	ACIÓN SEMANAL	<u> </u>	
TIEMPO DE DEDICACIÓN TOTAL TIEMPO DE		TIEMPO DE DOC	OCENCIA DIRECTA TIEMPO DE TRABAJO AUTÓNOM		PO DE TRABAJO AUTÓNOMO
4,5 horas		3 ho	oras		1,5 horas
PRERREQUISITOS		CORREQUISITOS			
Sin prerrequisitos		Sin prerrequisitos			

#### 2) DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD CURRICULAR

Los cursos de Sociedad y Salud pretenden que, de manera gradual, progresiva y mediante un trabajo en equipo, los estudiantes de las carreras de la Escuela de Salud desarrollen una perspectiva del ser humano contextualizado y con foco en las variables que impactan en sus condiciones de salud a nivel individual y comunitario.

En el caso de Sociedad y Salud I, es un curso introductorio de las ciencias sociales aplicadas a la salud. Su objetivo es que los y las estudiantes identifiquen cuales son las variables filosóficas, psicológicas y sociales que impactan en su constitución como individuos y reconozcan los factores del entorno que directa o indirectamente, afectan la salud de las personas y la comunidad, facilitando la comprensión del ser humano en su contexto.

3) COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE	
COMPETENCIA	RESULTADOS DE APRENDIZAJE
CE4. Intervenir en comunidades y organizaciones, en colaboración con actores relevantes, a fin de generar acciones de prevención y promoción de salud, así como detección y resolución de problemas en la comunidad y/u organización, asociados a su área de desempeño profesional, utilizando el desarrollo de herramientas e instrumentos de comunicación.	RA1 Analiza al individuo como ser social, considerando la influencia bidireccional en la relación individuo y ambiente, con el fin de establecer correlación entre lo social y lo sanitario.  RA2 Explica los procesos de salud-enfermedad desde lo filosófico, psicológico y sociológico, con el fin de reconocer el rol que estas disciplinas cumplen en la definición de estos procesos.

# CG1. Habilidad comunicativa en español.

El/la profesional que egresa de una carrera de la salud demostrará saberes y habilidades comunicacionales, tanto escritas como orales, que facilitan la interacción con usuarios, familias, comunidades y equipos de trabajo, logrando la efectividad y eficiencia de la comunicación profesional y académica, a través del análisis de conceptos y aplicación de conocimientos técnicos dentro de su quehacer profesional.

#### RA3

Comunica de manera efectiva tanto oral como escrito, considerando la pertinencia del contexto donde se desarrolla la habilidad.

#### CG2. Compromiso ético y ciudadano.

El/la profesional que egresa de una carrera de la salud actúa en coherencia con los valores y principios éticos que fundamentan el ejercicio de su profesión, promueve la protección de la calidad de vida y salud de las personas y comunidades, con enfoque de derecho en la sociedad de la que es parte.

#### RA4

Reflexiona sobre el impacto ético del quehacer de los profesionales de la salud, sobre las personas y las comunidades.

UNIDAD	SEMANAS	RESULTADOS DE APRENDIZAJE	INDICADORES DE LOGRO	CONTENIDOS
Unidad I: La salud como determinante	3	RA1	<ul> <li>Explica de forma oral y escrita porque la salud y la enfermedad son determinantes tanto para la comunidad como el individuo</li> <li>Reconoce al individuo como ser social a través de la lectura, la discusión, entre otras actividades.</li> <li>Identifica a la salud como un proceso social, en dende la ambiental tione influencia.</li> </ul>	- La salud como proceso social - La salud como proceso individual
social			<ul> <li>donde lo ambiental tiene influencia.</li> <li>Identifica multicausalidad al explicar el proceso salud - enfermedad en una situación de salud</li> <li>Explica a través de un informe escrito la correlación entre lo social y lo sanitario.</li> </ul>	individual
Unidad II: Salud y enfermedad desde la filosofía	5	RA2 RA3 RA4	<ul> <li>Identifica corrientes epistemológicas en las ciencias de la salud.</li> <li>Reconoce los principios éticos fundamentales en las ciencias de la salud.</li> <li>Explica la relación entre la salud, la ética y la política.</li> <li>Discute con sus pares sobre el sentido de la vida y expone frente a sus pares.</li> <li>Explica el impacto de la salud, la enfermedad y la muerte, en la experiencia humana a través de la discusión con sus pares.</li> </ul>	<ul> <li>Salud, enfermedad y el sentido de la vida.</li> <li>Salud, ética y política.</li> <li>Epistemología, ciencía y salud</li> </ul>
Unidad III: Procesos psicológicos, salud y enfermedad	5	RA2 RA3 RA4	<ul> <li>Identificar conceptos y procesos psicológicos básicos en el estudio de la salud.</li> <li>Identificar los conceptos básicos en la relación individuo-sociedad.</li> <li>Identificar conceptos básicos sobre la comprensión del cuerpo y del dolor desde la psicología.</li> </ul>	<ul> <li>La salud desde la psicología.</li> <li>El sujeto y lo psicosocial en la salud.</li> <li>El cuerpo en la psicología.</li> <li>Comprensiones psicológicas del dolor</li> </ul>
Unidad IV: Procesos sociales, salud y enfermedad  RA2 RA3 RA4		RA3	<ul> <li>Analiza la relación entre el surgimiento de las formas de gobierno modernas y contemporáneas (Estado) y su relación con los procesos de saludenfermedad.</li> <li>Evalúa críticamente los procesos de saludenfermedad desde perspectivas macrosociológicas.</li> <li>Evalúa críticamente los procesos de saludenfermedad desde perspectivas microsociológicas.</li> <li>Establece relaciones entre el desarrollo tecnológico en salud, y su impacto social.</li> </ul>	<ul> <li>El nacimiento del Estado moderno y su preocupación por la salud.</li> <li>Clases sociales y perspectivas marxistas.</li> <li>Salud y vida cotidiana perspectivas de la etnometodología.</li> <li>Tecnología y salud perspectivas sociomateriales.</li> </ul>

# 5) RECURSOS Y METODOLOGÍAS DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE

El curso desarrollará una propuesta de enseñanza activo - participativa para el logro de los aprendizajes. Para lo anterior se desarrollarán las siguientes estrategias metodológicas.

- Clases expositivas activo-participativas centradas en el análisis y discusión.
- Actividades prácticas, trabajos colaborativos, tareas, talleres grupales y/o exposiciones grupales, para aplicar los contenidos de forma integradora.
- Lectura personal obligatoria y complementaria de textos.

## **Evaluaciones:**

- 2 certámenes individuales con ponderación de 25% y 25% cada uno
- 1 trabajo grupal con exposición oral con ponderación de 20%
- 1 ensayo individual con ponderación de 30%

6) ESTRATE	GIAS Y METODOLOGÍAS DE EVALUACIÓN		
RESULTADO DE APRENDIZAJE	ACTIVIDAD O METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN	INSTRUMENTOS DE EVALUACIÓN	PONDERACIÓN
RA1			
RA3	Evaluación individual con diversidad de ítems	Certamen 1	25%
RA4		$\times$ /	$\overline{}$
RA2		X	
RA3	Evaluación individual con diversidad de ítems	Certamen 2	25%
RA4			
RA1			
RA2	Eva osición oral arrupal	Evaluado mediante rúbrica	20%
RA3	Exposición oral grupal	Evaluado mediante rubrica	20%
RA4			
RA1			
RA2	Encavo individual	Evaluado mediante rúbrica	30%
RA3	Ensayo individual	Evaluado mediante fubrica	30%
RA4			$\times$

## 7) CONDICIONES DE EVALUACIÓN Y APROBACIÓN

El rendimiento académico de los estudiantes será expresado en la escala de notas de 1,0 a 7,0 hasta con un decimal de aproximación. Las centésimas inferiores al dígito 5 no afectarán a la décima. Las centésimas iguales o superiores al dígito 5, se aproximan a la décima superior. La nota mínima de aprobación será 4,0 con exigencia de un 60%.

Los alumnos pueden eximirse del examen final cuando la nota de presentación alcance un 5.0 o superior. En estos casos la nota de presentación corresponderá a la nota final.

En los casos donde la nota de presentación sea inferior a 5.0 será necesario rendir el examen final, este será de carácter reprobatorio y la nota final estará constituida de la siguiente forma:

- Nota de presentación (70%)
- Nota de examen final (30%).

8) E	BIBLIOGRAFÍA OBLIGATORIA	
UNIDAD	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	TIPO DE RECURSO
4	Foucault, M. (2015) El Poder Psiquiátrico. Curso 1973-1974. En Foucault, M. & Álvarez Yágüez, J. (II.). (2015). Historia política de la verdad: una genealogía de la moral: Breviarios de los Cursos del Collège de France Biblioteca Nueva. https://elibro-net.bibuoh.idm.oclc.org/es/ereader/bibliouoh/121123?page=148	Electrónicos, disponibles en e-libro.
4	Latour, B. (2021). <i>La esperanza de Pandora: ensayos sobre la realidad de los estudios de la ciencia</i> . 1. Editorial Gedisa. https://elibro-net.bibuoh.idm.oclc.org/es/lc/bibliouoh/titulos/217487	Electrónicos, disponibles en e-libro.
2	Spinoza, B. & Lomba Falcón, P. (II.). (2020). Ética demostrada según el orden geométrico. Editorial Trotta, S.A. https://elibro-net.bibuoh.idm.oclc.org/es/lc/bibliouoh/titulos/163168	Electrónicos, disponibles en e-libro.

9) B	IBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA	
UNIDAD	REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	TIPO DE RECURSO
3	Mora-Malo, E., Schöngut-Grollmus, N., & Dijal i Llombart, M. (2017). Fibromialgía, desigualdad social y género. Estudio cualitativo sobre transformación del malestar corporal en malestar psicosocial. Duazary, 14(1), 70–78.	Digital, acceso abierto
1	Descartes, R. (2003). <i>El discurso del método</i> . El Cid Editor. https://elibronet.bibuoh.idm.oclc.org/es/lc/bibliouoh/titulos/98198	Electrónicos, disponibles en e-libro.

EQUIPO DOCENTE RESPONSABLE DEL DISEÑO	Nicolás Schongut, Dania Saa, Daniela Aravena, David Carre
RESPONSABLE(S) DE VALIDACIÓN	Rosa Uribe - Tamara Puga
FECHA DE ENTRADA EN VIGENCIA	10/03/2023



# CALENDARIO ACADÉMICO DE PREGRADO 2024

FECHA	ACTIVIDAD	
15-01-2024	Notificación estudiantes en Causal de Eliminación, Semestre 2023-2	
17 al 19-01	Período de Matrícula, Estudiantes Admisión 2024	
17 al 26-01	Ruta de Estudiantes Primer Año (Fase 1)	
23 al 26-01	Período de Matrícula, Estudiantes Cursos Superiores	
24-01-2024	Plazo máximo para envío de solicitud de Reincorporación, Semestre 2024-1	
29-01 al 01-02	Inscripción y Modificación Asignaturas (1° Periodo) Semestre 2024-1, Estudiantes Cursos Superiores	
29-01 al 02-02	Período de Evaluaciones Diagnósticas, estudiantes 1° año	
05-02 al 03-03	Receso Universitario Año Académico 2023	
04-03-2024	Inicio del Período Académico 2024	
04-03 al 14-03	Inscripción y Modificación de Asignaturas (2° Periodo), Semestre 2024-1	
05 al 16-03-2024	Ruta de Estudiantes Primer Año (Fase 2)	
06-03 al 08-03	Período de Matrícula, Estudiantes Arancel Regulado	
15-03 al 18-03	Período de Inscripciones de Asignaturas con Excepción, Semestre 2024-1	
18-03-2024	Inicio de Asignaturas, Semestre 2024-1 (Semana 1)	
22-03-2024	Plazo máximo publicación de Planificación de Asignatura (Módulo Presentación en Ucampus)	
28-03-2024	Suspensión de actividades docentes a partir de las 14:00 horas	
20-03-2024	Fecha límite de modificación en la Inscripción de Asignaturas	
31-03-2024	Plazo máximo Cierre de Actividades de Titulación, Año Académico 2023	
22 al 26-04	Proceso Eliminación de Asignaturas, Semestre 2024-1	
29-04 al 03-05	Encuesta Intermedia de Docencia, Semestre 2024-1	
20 al 25-05	Semana de Aprendizaje Autónomo y Autocuidado, Semestre 2024-1	
17-06 al 21-06	Proceso Eliminación Especial de Asignaturas, Semestre 2024-1	
01 al 20-07	Encuesta Docente, Semestre 2024-1	
06-07-2024	Plazo Máximo Término de Clases, Semestre 2024-1	
20-07-2024	Plazo Máximo Rendición de Evaluaciones Finales, Semestre 2024-1	
06-07-2024	Plazo máximo para solicitar Suspensión de Estudios conservando Beneficios, Semestre 2024-1	
22-07 al 03-08	Vacaciones de Invierno	
03 al 10-08	Semana de Aniversario UOH	