



UNIVERSIDAD DE CHILE
Facultad de Medicina
Escuela de Kinesiología

ASIGNATURA BIOÉTICA II 2010

CARRERA:	Kinesiología
NIVEL CURRICULAR:	IV Nivel
RÉGIMEN:	Semestral
DURACIÓN:	36 horas
AÑO ACADÉMICO:	2010
PROFESOR ENCARGADO:	Klga. Verónica Aliaga valiaga@med.uchile.cl

DESCRIPCIÓN: asignatura de formación general que entrega las bases conceptuales y metodológicas de la bioética aplicada.

PROPÓSITO: proporcionar a los estudiantes los conocimientos y habilidades necesarias para la reflexión bioética aplicada, estimulándolos a opinar y debatir en un contexto de respeto, pluralismo y tolerancia.

OBJETIVO GENERAL: al final de la asignatura los alumnos serán capaces de describir y analizar los principales dilemas de la bioética contemporánea y, tomándolos como referencia, elaborar una visión humanista de la profesión.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Describir el sentido y la aplicación de la bioética contemporánea.
2. Analizar los principales dilemas bioéticos de la actualidad.
3. Relacionar los conceptos bioéticos con el rol social de un profesional de la salud.
4. Analizar las implicancias éticas de la acción profesional y de de la investigación científica.

CONTENIDOS

1. Dilemas bioéticos del inicio de la vida
2. Dilemas bioéticos del final de la vida
3. Dilemas bioéticos de la discapacidad
4. Dilemas bioéticos de la tercera edad
5. Dilemas bioéticos en salud pública
6. Dilemas bioéticos en docencia universitaria
7. Dilemas bioéticos en investigación científica

METODOLOGÍA DOCENTE

- Reuniones tutoriales
- Trabajos grupales
- Talleres de discusión

REQUISITOS DE ASISTENCIA

El reglamento de asistencia de este curso se registrará de acuerdo a la *“Norma operativa sobre inasistencia a las actividades curriculares obligatorias para las carreras de pregrado”*.

De acuerdo a este reglamento, se exigirá un 100% de asistencia a las actividades prácticas. Se considerarán actividades prácticas todas las sesiones presenciales.

Las inasistencias deberán justificadas de acuerdo a los mecanismos establecidos por la Facultad, es decir, el certificado médico o de asistente social deberá ser presentado en la Secretaría de la Escuela en un plazo máximo de 5 días hábiles contados a partir de la fecha de certificación.

Sólo las inasistencias debidamente justificadas podrán ser recuperadas de acuerdo a los mecanismos previamente establecidos para tales efectos, siempre y cuando dichas inasistencias no sobrepasen el 20% de las actividades prácticas programadas. En caso de sobrepasar este porcentaje, la asignatura será registrada como “pendiente” en las actas de Secretaría de Estudios.

EVALUACIONES

1 trabajo grupal 50% de la nota de presentación

1 evaluación final 50% de la nota de presentación

Esta asignatura no contempla la rendición de examen.

REQUISITOS DE APROBACIÓN

La asignatura se regirá de acuerdo a las *“Normas Operativas para la Evaluación y Promoción en las Carreras de la Facultad de Medicina”* (Circular N° 36 del 26 de Junio de 2003).

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

Fecha	Actividad
Jueves 05 de agosto	Sesión inaugural
Jueves 12 de agosto	Reunión tutorial grupo 1
Jueves 19 de agosto	Suspensión de actividades (Congreso CLAFK)
Jueves 26 de agosto	Sesión presencial: <i>Dilemas bioéticos del inicio de la vida</i>
Jueves 02 de septiembre	Reunión tutorial grupo 2
Jueves 09 de septiembre	Sesión presencial: <i>Dilemas bioéticos del final de la vida</i>
Jueves 23 de septiembre	Reunión tutorial grupo 3
Jueves 30 de septiembre	Sesión presencial: <i>Dilemas bioéticos de la discapacidad</i>
Jueves 07 de octubre	Reunión tutorial grupo 4
Jueves 14 de octubre	Sesión presencial: <i>Dilemas bioéticos de la tercera edad</i>
Jueves 21 de octubre	Reunión tutorial grupo 5
Jueves 28 de octubre	Sesión presencial: <i>Dilemas bioéticos en salud pública</i>
Jueves 04 de noviembre	Reunión tutorial grupo 6

Jueves 11 de noviembre	Sesión presencial: <i>Dilemas bioéticos en docencia universitaria</i>
Jueves 18 de noviembre	Reunión tutorial grupo 7
Jueves 25 de noviembre	Sesión presencial: <i>Dilemas bioéticos en investigación</i>
Jueves 02 de diciembre	Evaluación final