



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ-ARA
CURSO DE FISIOTERAPIA
PLANO DE ENSINO

SEMESTRE 2018.1

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA:

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA		TOTAL DE HORAS-AULA
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
DCS7415	Bioética	2	0	36

HORÁRIO		MÓDULO
TURMAS TEÓRICAS	TURMAS PRÁTICAS	Presencial
(03654 – 4.0820-2)	() – ()	

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S)

Paulo Marcondes Carvalho Junior

III. PRÉ-REQUISITO(S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA

IV. CURSO(S) PARA O(S) QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA

Graduação em Fisioterapia

V. JUSTIFICATIVA

Contribuir para que o discente compreenda e examine questões éticas na área de ciências da saúde, com as implicações dos seus avanços científicos e tecnológicos para a saúde da população.

VI. EMENTA

Estudo das interrelações existentes entre ética, moral e direito. Caracterização da bioética como ética inserida na prática. Comparação entre os diferentes modelos explicativos utilizados na bioética. Reflexão sobre os aspectos éticos envolvidos nas questões relativas à privacidade e confidencialidade, problemas de início e final da vida, alocação de recursos escassos, respeito à pessoa e tomada de decisão e pesquisa.

VII. OBJETIVOS

Objetivos Gerais:

- Fornecer aos discentes o instrumental reflexivo para a tomada de decisões necessárias às atividades das ciências da saúde.

Objetivos Específicos:

- Compreender os fundamentos bioéticos;
- Identificar os princípios éticos envolvidos nas atividades profissionais na área de saúde;

VIII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Conceito de ética e moral
- Moralidade, ética e direito
- Tipos de teorias éticas: deontologia versus consequencialismo
- Éticas teológicas e o Kantismo
- Utilitarismo: ética do cuidar
- Direitos individuais e Liberalismo
- Comunitarismo e casuística
- Conceito de bioética
- Princípios de ética biomédica

IX. METODOLOGIA DE ENSINO / DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

O conteúdo programático será desenvolvido através de:

1. Aulas dialogadas com uso de recursos multimídia ou métodos ativos de ensino-aprendizagem. Na utilização de material de apoio extra, será dada uma cópia para os alunos via plataforma Moodle.
2. Trabalhos extra-classe: pesquisas ou preparo de seminários ou trabalhos que serão previamente combinados com os alunos.
3. Uso de fóruns, chats e outros recursos da plataforma Moodle institucional.

X. METODOLOGIA E INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO

- A verificação do rendimento escolar compreenderá **frequência e aproveitamento** nos estudos, os quais deverão ser atingidos conjuntamente. Será obrigatória a frequência às atividades correspondentes a cada disciplina, ficando nela reprovado o aluno que não comparecer, no mínimo a 75% das mesmas.
- A nota mínima para aprovação na disciplina será 6,0 (seis). (Art. 69 e 72 da Res. nº 17/CUn/1997).
- O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 e 5,5 terá direito a uma nova avaliação no final do semestre (REC), exceto as atividades constantes no art.70, § 2º. A nota será calculada por meio da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais (MF) e a nota obtida na nova avaliação (REC). (Art. 70 e 71 da Res. nº 17/CUn/1997).

$$NF = (MP+REC)/2$$

- Ao aluno que não comparecer às avaliações ou não apresentar trabalhos no prazo estabelecido será atribuída nota 0 (zero). (Art. 70, § 4º da Res. nº 17/CUn/1997)

• Avaliações

Ao longo do período serão aplicadas duas provas escritas obrigatórias, envolvendo o conteúdo teórico ministrado até a data da prova.

A média destas duas provas compreenderá 80% da Média Final (MF) do estudante.

Ao longo do período serão solicitados aos estudantes atividades extraclasse, às quais serão atribuídas notas cuja média corresponderá a 20% da Nota Final (NF).

$$MF = 0,8 MP + 0,2 MTE$$

A média das provas (MP) será determinada da seguinte maneira:

$MP = (P1 + P2)/2$, onde P1 e P2 correspondem às notas das provas 1 e 2 respectivamente.

MTE = Média do(s) trabalho(s) extra-classe.

Observação:

- O aluno terá direito à vista das avaliações até uma semana após a publicação das notas.

Avaliação Teórica I e II - peso 80%

Trabalho(s) extraclasse – peso 20%

* As provas poderão conter questões objetivas, objetivas mistas e dissertativas.

Poderão ser designados trabalhos escritos para complementar os assuntos. Neste caso a nota dos

mesmos será incluída na avaliação teórica.

Observações:

Avaliação de segunda chamada:

Para pedido de segunda avaliação somente em casos em que o aluno, por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à coordenação do curso dentro do prazo de 3 dias úteis apresentando comprovação.

Horário de atendimento ao aluno: Segundas-feira, das 13h00 às 16h00, na sala 8 Bloco B

Obs.: Em caso de falta do professor será combinada data para reposição.

XI. CRONOGRAMA TEÓRICO

Semanas	Datas	Assunto
1ª	26/02 a 02/03/2018	Apresentação da disciplina e do plano de ensino. Conceitos iniciais
2ª	05/03 a 09/03/2018	Moralidade, ética e direito
3ª	12/03 a 16/03/2018	Tipos de teorias éticas
4ª	19/03 a 23/03/2018	Éticas teológicas e o Kantismo
5ª	26/04 a 30/03/2018	Ética do cuidar
6ª	02/04 a 06/04/2018	Direitos individuais e o Liberalismo
7ª	09/04 a 13/04/2018	Comunitarismo e casuística
8ª	16/04 a 20/04/2018	1ª Prova teórica
9ª	23/04 a 27/04/2018	Conceito de bioética
10ª	30/04 a 04/05/2018	Princípios de ética biomédica: autonomia
11ª	07/05 a 11/05/2018	Princípios de ética biomédica: não-maleficência
12ª	14/05 a 18/05/2018	Princípios de ética biomédica: beneficência
13ª	21/05 a 25/05/2018	Princípios de ética biomédica: justiça
14ª	28/05 a 01/06/2018	2ª Prova teórica
15ª	04/06 a 08/06/2018	Seminário
16ª	11/06 a 15/06/2018	Seminário
17ª	18/06 a 22/06/2018	Prova Substitutiva
18ª	25/06 a 29/06/2018	Prova de Recuperação (todo o conteúdo do semestre). Divulgação das notas finais.

XII. Feriados previstos para o semestre na disciplina de Bioética 2018.1

DATA

30/03/2018 - Sexta-feira Santa

31/03/2018 - Dia não letivo

04/04/2018 - Aniversário da cidade

21/04/2018 - Tiradentes

30/04/2018 - Dia não letivo

01/05/2018 - Dia do Trabalhador

04/05/2018 - Dia da Padroeira de Araranguá

31/05/2018 - Corpus Christi

01/06/2018 - Dia não letivo

02/06/2018 - Dia não letivo

XIII. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

Bibliografia Básica

1. BEAUCHAMP, TOM L.; CHILDRESS, JAMES F. Princípios de Ética Biomédica. São Paulo: Edições Loyola, 2002
2. FRIAS, LINCOLN. A ética do uso e da seleção de embriões. Florianópolis: Ed. da UFSC, 2012

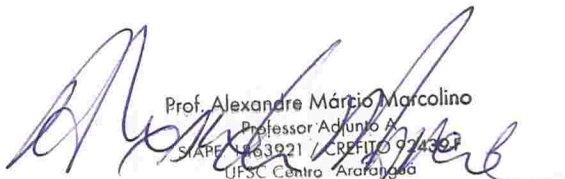
XIV. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

1. BELLINO, FRANCESCO. Fundamentos da bioética: aspectos antropológicos, ontológicos e morais. Bauru: EDUSC, 1997
2. DURAND, GUY. A bioética: natureza, princípios, objetivos. 2.ed. São Paulo: Paulus, 2008.
3. MARCONDES, DANILO. Textos básicos de ética: de Platão a Foucault. 4. ed. Rio de Janeiro: Zahar, 2009 .
4. HECK, José N. Bioética: autopreservação, enigmas e responsabilidade. Florianópolis: Ed. da UFSC, 2011.
5. FORTES, P. A. C. Ética e saúde: questões éticas, deontológicas e legais, autonomia e direitos do paciente, estudo de casos. São Paulo: EPU, 1998

Os livros acima citados constam na Biblioteca Setorial de Araranguá ou podem ser encontrados no acervo da disciplina, impressos ou em CD, disponíveis para consultas em sala.

Profº Dr. Paulo Marcondes Carvalho Junior

Aprovado na Reunião do Colegiado do Curso em [REDACTED].



Prof. Alexandre Márcio Marcolino
Professor Adjunto B
SIAPE 1463921 / CREFITO 97438.F
UFSC Centro Araranguá

Coordenador do curso de Fisioterapia