



## PLANO DE CURSO

### **1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO**

**Curso:** Bacharelado em Biomedicina

**Disciplina:** Bioética e Legislação em Biomédica

**Professor:** Waldir Cavalcante Santana      **e-mail:** waldir.santana@fase.edu.br

**Código:** BIO04      **Carga Horária:** 40h      **Créditos:** 2

**Pré-requisito(s):** -----

**Período:** II

**Ano:** 2017.1

### **2. EMENTA:**

Evolução do conceito de bioética. Análise de questões como: aborto, eutanásia, técnicas de reprodução assistida, manipulação genética, embrionária e fetal. Projeto genoma humano e direitos humanos.

Engenharia genética e clonagem. Experimentação em humanos e animais. O exercício profissional da área de saúde mediante o conhecimento e a reflexão das diretrizes, códigos, leis, declarações e recomendações nacionais e internacionais, referentes à prática da biomedicina e ao âmbito da saúde. Código deontológico da profissão. Legislação disciplinar das atividades e ética profissional biomédica.

### **3. OBJETIVO GERAL DA DISCIPLINA:**

Conhecer as bases éticas e legais para o exercício da Biomedicina. Conhecer a história da ética, o estudo disciplinar da bioética e o papel do Biomédico no exercício legal da profissão com base nos conhecimentos de Deontologia que regulamentam suas atividades.

### **4. OBJETIVOS ESPECÍFICOS DA DISCIPLINA:**

- Compreender a responsabilidade legal do profissional de Biomedicina com a finalidade de discutir os princípios da ética;
- Analisar a história da Bioética, seus objetivos assim como sua aplicação na realização das atividades do Biomédico;
- Discutir a bioética enquanto significado da humanização na conduta efetiva do exercício profissional;
- Contextualizar o comportamento ético e moral do Biomédico, com base nas normas, princípios e deveres pertinentes à conduta ética profissional;
- Desenvolver capacidades para exercer a Biomedicina pautada em princípios éticos;
- Conhecer e analisar o código ético, os valores políticos e os atos normativos da profissão.

### **5. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:**

1. Fundamentos da ética
2. Ética e Moral
3. Ética Profissional



4. Entidades representativas de Biomedicina
5. Responsabilidade Ética e legal do Profissional de Biomedicina
6. Atenção á saúde como Direito Constitucional
7. Relação profissional-paciente: sigilo profissional
8. Bioética – Nascimento, trajetória e sua prática nas tomadas de decisões
9. Código de Deontologia em Biomedicina
10. Legislação Normativa/ Lei do exercício profissional

#### **6. METODOLOGIA DO TRABALHO:**

Os recursos didáticos utilizados para o desenvolvimento da disciplina serão constituídos de estudo independentes, aula expositiva dialogada, produção textual, seminário e estudo dirigido e análises de casos práticos, estimulando sempre o debate dos temas a serem discutidos, onde se observará a frequência, pontualidade e qualidade da participação.

#### **7. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:**

##### **1ª. ETAPA DE AVALIAÇÃO:**

- a) Avaliação escrita, com questões dissertativas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez) pontos
- b) Trabalhos acadêmicos no valor de 10 pontos memorando das aulas contendo (ética e moral-1.0; princípios éticos-1.0; fundamentos da ética-1.0; ética profissional-2.0, entidades representativas-4,0; e modelos de saúde-1.0)
- c) Totalizando 20 pontos, dividindo por 2.0 restando 10 pontos

##### **2ª. ETAPA DE AVALIAÇÃO:**

- a) Seminário sobre o código de ética de Biomedicina 04 (quatro pontos)
- b) Avaliação de forma e conteúdo de seminários sobre os temas propostos em sala de aula, com valor de 06,0 (seis) pontos.
- d) Avaliação escrita, com questões dissertativas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez) pontos
- c) Totalizando 20,0 pontos

**2ª. CHAMADA:** Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez);

**PROVA FINAL:** Todo o conteúdo da disciplina - questões subjetivas e objetivas; individual; valor: 10,0 (dez);



OBS: As datas poderão sofrer alterações de acordo com o disciplinado pela secretaria acadêmica da IES FASETE.

### **8. ATENDIMENTO EXTRA-CLASSE:**

Conforme prévio acordo com o professor ou através do e-mail [waldir.santana@fasete.edu.br](mailto:waldir.santana@fasete.edu.br)

### **9. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:**

BARCHIFONTAINE, Christian de Paul de; ZOBOLI, Elma Lourdes Campos Pavone. Bioética, vulnerabilidade e saúde. Aparecida, SP: Centro Universitário São Camilo, Idéias & Letras; 2007.

CONSELHO REGIONAL DE BIOMEDICINA. Regulamentação e Código de Ética da Profissão de Biomédicos/CRBM. São Paulo: CRBM, 2011

LOLAS, Fernando. Bioética: o que é como se faz. Rio de Janeiro: Loyola, 2005.

NERI, Demetrio. A bioética em laboratório: células-tronco, clonagem e saúde humana. São Paulo: Loyola, 2010.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR :**

BELLINO, Francesco. Fundamentos da bioética: aspectos antropológicos, ontológicos e morais. Bauru, SP: EDUSC, 1997.

CAMARGO, Marculino. Fundamentos de ética geral e profissional, Rio de Janeiro: Vozes, 2010.

OGUISSO, Taka; ZOBOLI, Elma. Ética e bioética: desafios para a enfermagem e a saúde. Barueri, SP: Manole, 2006.

PELUSO, Luis Alberto. Ética e utilitarismo. Editora Alínea, 1998.

URBAN, C. A. Bioética clínica. Rio de Janeiro: Revinter, 2003.

### **11. CRONOGRAMA DE ATIVIDADES (\*)**

ANEXO 1: Assuntos trabalhados no PIT