

**CURSO: Bioquímica**

**Turno:** Integral

**INFORMAÇÕES BÁSICAS**

<b>Currículo</b> 2010	<b>Unidade curricular</b> Ética, Bioética e Biossegurança			<b>Departamento</b> Campus Centro-Oeste Dona Lindu
<b>Período</b> 5º	<b>Carga Horária</b>			<b>Código CONTAC</b> BQ032
	<b>Teórica</b> 36	<b>Prática</b> -	<b>Total</b> 36	
<b>Tipo</b> Obrigatória	<b>Habilitação / Modalidade</b> Bacharelado		<b>Pré-requisito</b> -	<b>Co-requisito</b> -

**EMENTA**

Introdução a ética na pesquisa, consentimento livre e esclarecido, OGMs e Biossegurança, pesquisas atuais e biotecnologia. Debates de situações pertinentes a Bioética, estudos e pesquisas que correlacionam a temas da atualidade no campo da bioética. Análise dos estudos envolvendo pesquisas com seres humanos e documentos internacionais e nacionais que emanaram declarações e diretrizes sobre essas pesquisas. Análise e discussão de estudos desenvolvidos a partir dos anos 90, uma vez que este é considerado um período de grande produção acadêmica no campo da bioética. Da literatura para as telas, das telas para a realidade—debate sobre literatura e filmes relacionados a Bioética.

**OBJETIVOS**

Levar aos alunos, através de aulas expositivas e debates situações pertinentes a Bioética. Iniciar as discussões sobre as diferentes abordagens da Bioética com a leitura de textos, livros, apresentação e debates de filmes.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO**

1. Introdução à ética e bioética: conceitos e definições;
2. Bioética: origem e antecedentes;
3. Fundamentos da Bioética, abordagens e objeto;
4. Bioética- principais correntes e modelos;
5. Ética e pesquisa com seres humanos e animais: principais legislações, questões, comitês de ética e pesquisa;
6. Bioética, Biotecnologias e Biossegurança;
7. Principais legislações em Biossegurança no Brasil;
8. Bioética e acesso a novas tecnologias e medicamentos no Sistema Único de Saúde (SUS);

9. Bioética e Meioambiente.
<b>CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO</b>
Resenha: Valor: 2 pontos Seminário: Valor 2 pontos Sínteses: Valor 2 pontos (1 ponto cada). Sinopse do filme: 2 pontos Avaliação teórica - 2 pontos
<b>BIBLIOGRAFIA BÁSICA</b>
1. FORTES, Paulo Antônio de Carvalho. Ética e saúde: questões éticas, deontológicas e legais: autonomia e direitos do paciente, estudo de casos. São Paulo: EPU, 2007. 119p. 2. GARRAFA, Volnei; KOTTOW Miguel; SAADA Alya. Bases conceituais da bioética: enfoque latino-americano. São Paulo: Gaia, 2006. 284p. 3. SEGRE, Marco; COHEN, Claudio (orgs.). Bioética. 3. rev. e ampl. São Paulo: EDUSP, 2002. 218 p.
<b>BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR</b>
1. BARCHIFONTAINE, Christian de Paul de. Saúde pública é bioética?. São Paulo: Paulus, 2005. 779p. 2. BRASIL. Conselho Nacional de Saúde. Resolução 466/12, de 12 de Dezembro de 2012. Trata das diretrizes e normas regulamentadoras de pesquisa envolvendo seres humanos. Diário Oficial da União, Brasília, DF, 12 dez. 2012. Disponível em: <a href="http://conselho.saude.gov.br/resolucoes/2012/Reso466.pdf">http://conselho.saude.gov.br/resolucoes/2012/Reso466.pdf</a> Acesso em: 15 abr. 2015. 3. MARQUES, Marília Bernardes. Saúde pública, ética e mercado no entreato do século. São Paulo: Brasiliense, 2005. 245p. 4. PESSINI, Leo; BARCHIFONTAINE, Christian de Paul de. Problemas atuais da bioética. 8. ed. rev. e ampl. São Paulo: Edições Loyola, 2007. 581p. 5. SGRECCIA, Elio. Manual de Bioética - Fundamentos e ética biomédica. Trad. Orlando

<p align="center"><b>Universidade Federal de São João Del Rei.</b> <b>Curso de Graduação em Bioquímica</b> <b>Disciplina: Ética, Bioética e Biossegurança</b> <b>Cronograma de atividades. 2º Semestre. 2015. Carga Horária: 36 h</b></p>		
<b>Data</b>	<b>Atividade</b>	<b>Avaliação</b>
Segunda feira 10 h às 11:50 h		
03/08	Introdução à ética e bioética: conceitos e definições. Bioética: origem e antecedentes	
10/08	Fundamentos da bioética. Bioética: principais correntes e modelos	
17/08	Bioética, biossegurança e a questão da interface no controle das práticas da biotecnociência: uma introdução	Apresentação das resenhas. Valor: 2 pontos
24/08	Biossegurança e biotecnologia.	
31/08	Principais legislações em Biossegurança.	
21/09	Seminário: O bioquímico e os temas atuais de Bioética e biossegurança. G1 – Bioética, biossegurança e o bioquímico na saúde pública G2- Bioética, biossegurança e o bioquímico na pesquisa clínica	Valor: 2 pontos
28/09	Seminário: O bioquímico e os temas atuais de Bioética e biossegurança. G3- Bioética, biossegurança e o bioquímico no início e no final da vida. G4- Bioética, biossegurança e o bioquímico na ecologia	
05/10	História da pesquisa clínica.	
19/10	Ética em pesquisa: Resolução nº 466, de 12 de dezembro de 2012	Apresentação das sínteses. Valor: 1 ponto
26/10	Ética em pesquisa: Norma operacional Nº 001/2013: submissão, avaliação e acompanhamento da pesquisa. Termo de consentimento livre e esclarecido.	Apresentação das sínteses Valor: 1 ponto
09/11	Pesquisa com animais	
16/11	Filmes relacionados à Bioética. 1-O Jardineiro Fiel 2- Uma prova de amor	Sinopse: Valor 2 pontos
23/11	Filmes relacionados à Bioética. 3- A ilha 4-Menina de ouro	
30/12	Bioética e acesso a novas tecnologias e medicamentos no Sistema Único de Saúde (SUS)	
07/12	Avaliação teórica	Valor: 2 pontos
14/12	Avaliação da disciplina e avaliação substitutiva	