

CURSO: Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia				
Nível: Doutorado				
INFORMAÇÕES BÁSICAS				
Seminários de Empreendedorismo e Bioética				
Professor(es) Responsável(eis): Prof. Dr. Gustavo Henrique Ribeiro Viana e Prof. Dr. Fabio Vieira dos Santos				
Carga Horária				Departamento CCO – Dona Lindu
Teórica: 15	Prática 0	Total 15	Créditos 1	Código CONTAC -
Tipo Obrigatória	Habilitação / Modalidade Doutor		Pré-requisito	
EMENTA				
Bioética; Temas de Bioética; Bioética e Propriedade Intelectual; Empreendedorismo; Ética empresarial; Biotecnologias e Gestão.				
OBJETIVOS				
Tratar de assuntos gerais da atualidade, relacionados ao Empreendedorismo e Bioética e que não estão contemplados em outras disciplinas do curso ou também para trazer especialistas convidados da área para oferecer esclarecimentos ou aprofundamento em assuntos abordados em outras disciplinas. Como objetivo final está a realização de apresentações onde os alunos são os palestrantes e abordam os temas estudados na disciplina.				
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO				
Conceitos Econômicos relacionados ao Empreendedorismo; Aspectos Macroeconômicos Fundamentais na Criação e Estabelecimento de Empreendimentos; Ética Empresarial e Sustentabilidade; Aspectos Éticos e Econômicos relacionados à Governança Empresarial.				
CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO				
As atividades desta unidade curricular serão desenvolvidas de modo presencial e/ou remoto (atividades síncronas e/ou assíncronas), com aulas presenciais expositivo-				

dialogadas, videoaulas, aulas em webconferência, leitura de artigos científicos disponíveis online, dentre outras possibilidades que favoreçam o processo de ensino-aprendizagem. Para o desenvolvimento das atividades poderão ser empregadas as plataformas digitais: Portal Didático da UFSJ, Google Classroom, Google Meet, Zoom, Skype, Youtube, Vimeo, Dailymotion, dentre outras, que propiciem acesso livre e gratuito aos materiais a serem utilizados e/ou às atividades síncronas, incluindo atividades avaliativas, para os alunos. Os alunos serão responsáveis pelo seu próprio cadastro nas plataformas digitais a serem utilizadas quando os docentes responsáveis solicitarem. Os alunos serão avaliados ao longo da disciplina através de seminários a serem gravados em vídeo versando sobre temas específicos dentro do conteúdo programático. Nessas atividades, os discentes serão avaliados quanto ao domínio teórico dos conhecimentos abordados, postura durante apresentação e qualidade gráfica/didática da apresentação. Os alunos serão avaliados, também, através de um processo de avaliação por pares, em que cada aluno realizará a avaliação dos trabalhos dos demais colegas. Tanto as avaliações realizadas quanto as recebidas por cada aluno serão contabilizadas na nota final. Os docentes responsáveis farão a avaliação do material gerado pelos discentes neste processo de revisão por pares. A contabilização da frequência na disciplina será realizada através da execução completa, por parte de cada discente, das atividades síncronas/assíncronas propostas ao longo da unidade curricular e da presença nas atividades presenciais realizadas.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

DURAND, G. Introdução geral á bioética: história, conceitos e instrumentos. São Paulo: Loyola, 2003.

SEGRE, M.; COHEN, C. Bioética.3. ed. São Paulo, Edusp. 2003.

VALLE, S. TELLES, J.L. Bioética e Biorrisco. Rio de Janeiro: Interciência, 2003.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

CARVALHO, EDGARD DE ASSIS. Tecnociência e complexidade da vida. São Paulo Perspectiva, 2000, v.14, n.3, p.26-31.

GARCIA, J. L.; MARTINS, H. O ethos da ciência e suas transformações contemporâneas, com especial atenção à biotecnologia. Scientiae Studia, 2009, v.7, n.1, p.83-104.

SILVEIRA, C. A.; ALMEIDA, J. Tecnociência, democracia e os desafios éticos das biotecnologias no Brasil. Sociologias, 2008, n.19, p. 106-129.