



Disciplina: Integridade Acadêmica			
Profª. Responsável: Sheila Araújo Teles			
Carga horária: 36h	Nº Créditos: 02	Código:	Ano: 2017

Ementa: ética e integridade, más condutas acadêmicas, comitês de ética em pesquisa humana e em uso de animal, regulamentação do Comitê de Integridade Acadêmica.

Objetivos: Ao final da disciplina o aluno deverá ser capaz de:

- Adotar uma postura comprometida com as boas práticas acadêmicas;
- Colaborar para disseminação da postura ética e prevenção de más condutas no âmbito do ensino, pesquisa e extensão.

Conteúdo Programático:

- Módulo 1 – Ética e Integridade Acadêmica;
- Módulo 2 – Más condutas acadêmicas;
- Módulo 3 – Plágio e autoplágio;
- Módulo 4 – Integridade Acadêmica e Reprodutibilidade;
- Módulo 5 – Autoria
- Módulo 6 – Comitê de Ética em Pesquisa;
- Módulo 7 - Regulamentação;
- Módulo 8 – Avaliação.

Proposta de Cronograma:

Dia	Horário	Conteúdo	Professor responsável
06/03/2017	8:00h as 12:00h	Apresentação da disciplina. Módulo 1	Márica Zebina Araujo Silva(FAFIL)
	14:00h as 18:00h	Módulo 2	Tatiana Duque Martins (IQ)
07/03/2017	8:00h as 12:00h	Módulo 3	Sheila Araújo Teles (FEN/PRPI)
	14:00h as 18:00h	Módulo 4	Luis Maurício Bini (ICB/Eco)
08/03/2017	8:00h as 12:00h	Módulo 5	Rita Morais de Andrade (FAV)
	14:00h as 18:00h	Módulo 6	João Batista de Souza (CEP-UFG) e Luciana A. Oliveira(ICB/DHisto),
09/03/2017	8:00h as 12:00h	Módulo 7	Tatiana Duque Martins (IQ); Lilian Ribeiro de Rezende (EECA)



10/03/2017

Avaliação

Critérios para Avaliação:

- Frequência e participação ativa em todas as discussões;
- A ser definida pela coordenação da disciplina dos PPG.

Referências:

ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS. Rigor e Integridade na Condução da Pesquisa Científica: Guia de Recomendações de Práticas Responsáveis, 2013, 13p., Disponível em: <http://www.abc.org.br/IMG/pdf/doc-4559.pdf>, Acesso em 12/12/2016.

ALLISON, D. B., BROWN, A. W., GEORGE, B. J., & KAISER, K. A. (2016). Reproducibility: A tragedy of errors. *Nature*, v. 530; n. 7588, p.27-29, 2016. doi:10.1038/530027a.

BAKER, M.. 1,500 scientists lift the lid on reproducibility. *Nature*, v. 533, n. 7604, p. 452-454, 2016. doi:10.1038/533452a.

BEGLEY, C. G., BUCHAN, A. M., & DIRNAGL, U. Robust research: Institutions must do their part for reproducibility. *Nature*, v. 525, n. 7567, p. 25-27, 2015. doi:10.1038/525025a.

BRASIL. Ministério da Saúde. Conselho Nacional de Saúde. Comissão Nacional de Ética em Pesquisa. **Resolução 466/2012**. Aprova as normas regulamentadoras de pesquisas envolvendo seres humanos. Disponível em: <http://conselho.saude.gov.br/resolucoes/2012/Reso466.pdf> >. Acesso em 10 nov. 2016.

BRISPE. **Declaração Conjunta sobre Integridade em Pesquisa do II Encontro Brasileiro de Integridade em Pesquisa, Ética na Ciência e em Publicações (II BRISPE)**, 2012.

CNPq: Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. Diretrizes, Comissão de Integridade, Disponível em: <<http://cnpq.br/diretrizes>>, Acesso em 12/12/2016.

CURTY, R.G. (org). **Produção intelectual no ambiente acadêmico**. Londrina: UEL/CIN, 2010, 142p.

DINIZ, D. **Carta de uma Orientadora: o primeiro projeto de pesquisa**. Brasília: Letras Livres, 2015, 108p.

DINIZ, D. et al. **Ética em pesquisa: experiência de treinamento em países sul-africanos**. Brasília: LetrasLivres: Editora UnB, 2. ed. 2008, 208 p.

DINIZ, D.; TERRA, A. **Plágio: palavras escondidas**. Brasília: Letras Livres: Rio de Janeiro: Editora Fiocruz, 2014, 196p.

FAPESP: **Boas Práticas Científicas Sobre a integridade ética da pesquisa**. Disponível em: <<http://www.fapesp.br/6566>> . Acesso em 16 nov. 2016.



FAPESP: Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. Código de Boas Práticas Científicas, 2014, 46p., Disponível em: <http://www.fapesp.br/boaspraticas/FAPESP-Codigo_de_Boas_Praticas_Cientificas_2014.pdf>, Acesso em 12/12/2016.

GOLISZEK, A. **Cobaias humanas: a história secreta do sofrimento provocado em nome da ciência**. Rio de Janeiro: Ediouro, 2004, 534 p.

GUILHEM, D. **Escravas do risco: bioética, mulheres e AIDS**. Brasília: Editora Universidade de Brasília: Finatec, 2005. 248 p.

PÁDUA, G.C.C.; GUILHEM, D. Integridade científica e pesquisa em saúde no Brasil: revisão da literatura. **Rev. Bioét.** v. 23, n.1, p. 124-38, 2015.

REGO, S.; PALÁCIOS, M. (orgs). **Comitês de ética em pesquisa: teoria e prática**. Rio de Janeiro: Fiocruz, 2012, 328 p.

UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS. Integridade em Pesquisa, Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação, Disponível em:<<https://www.prpi.ufg.br/p/7758-integridade-em-pesquisa>>, Acesso em 12/12/2016.