



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

DISCIPLINA: Ética e Sociedade	
Vigência: a partir de 2023/1	Período letivo: 6º Semestre
Carga horária total: 60 h	Código: GR ADS.0027
CH Extensão: 0 h	CH Pesquisa: 0 h
CH Prática: 60 h	% EaD: 0h
Ementa: A Ética como área de estudo de valores universais. Ética em Kant, a dignidade da autonomia. Ética dos povos originários e de matriz africana. A sociedade como conjunto de indivíduos unidos pelo pacto social. Hobbes como teórico do poder do Estado e garantia da lei. Leis no Brasil e a Constituição de 1988. Os dilemas éticos do desenvolvimento da computação. As ideologias e éticas ligadas à tecnologia da informação. Ética profissional e deveres do profissional de tecnologia da informação.	

Conteúdos

UNIDADE I - ÉTICA

- 1.1 O que é Ética?
- 1.2 Ética universal ou moralidade social
- 1.3 Filosofia ética de Immanuel Kant
- 1.4 Ética e autonomia
- 1.5 Ética dos povos originários e de matriz africana

UNIDADE II -SOCIEDADE

- 2.1 Os indivíduos e o pacto social
- 2.2 Thomas Hobbes sobre homem e sociedade
- 2.3 Regras comuns e Lei
- 2.4 Bases da Constituição Federal de 1988
- 2.5. Fundamentos legais da ética ambiental

UNIDADE III – ÉTICA EM COMPUTAÇÃO

- 3.1 O que é computação como tecnologia da informação?
- 3.2 Inteligência Artificial: otimismo e pessimismo
- 3.3 A Ideologia Californiana é Ética?
- 3.4 A ética hacker é Ética?

UNIDADE IV - ÉTICA PROFISSIONAL

- 4.1 O papel do profissional em informática
- 4.2 Responsabilidade profissional
- 4.3 Direitos autorais e confidencialidade de dados
- 4.3 Códigos éticos em computação



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

Bibliografia Básica

FURROW, Dwight; ROCHA, Maria Carolina dos Santos. **Conceitos** - chave em Filosofia, Ética. Porto Alegre, RS: Artmed, 2007. 184 p.

PALFREY, John G.; GASSER, Urs. **Nascidos na era digital**: entendendo a primeira geração dos nativos digitais. Porto Alegre, RS: Grupo A, 2011. 352 p.

DUPRÉ, Ben; MELLO, Fernanda (Trad.). **50 ideias de ética que você precisa conhecer**. São Paulo, SP: Planeta, 2019. 215 p.

CHALITA, Gabriel. **Vivendo a Filosofia**. São Paulo: Ática, 2011.

ARANHA, Maria Lúcia de Arruda. **Filosofando**: introdução à Filosofia. São Paulo: Moderna, 2013.

VASCONCELOS, F. A. **A Filosofia nos Filósofos Africanos**. Teresina: Entre Trópicos. 2022. disponível em https://filosofia-africana.weebly.com/uploads/1/3/2/1/13213792/francisco_antoni_o_de_vasconcelos_-_a_filosofia_nos_fil%C3%B3sofos_africanos.pdf

Bibliografia Complementar

BRASIL. Constituição da República Federativa do Brasil de 1988. <http://planalto.gov.br>

BRASIL. Decreto nº 4.281/2002. <http://planalto.gov.br>

BRASIL. Lei nº 9.795/1999. <http://planalto.gov.br>

ASSUNÇÃO, Marcos Flávio Araújo. **Segredos do Hacker Ético**. 4.ed. Florianópolis, SC: Visual Books, 2011. 304 p. ISBN 9788575022757.

RUSSELL, Stuart. **Inteligência Artificial**. 3.ed. Rio de Janeiro, RJ: Elsevier, 2013. 988 p. ISBN 9788535237016.

LEAVITT, David. **O homem que sabia demais**: Alan Turing e a invenção do computador. São Paulo, SP: Novo Conceito, 2007. 317 p. ISBN 9788563219688.



Serviço Público Federal
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense
Pró-Reitoria de Ensino

TAURION, Cezar. **Software Livre**: potencialidades e modelos de negócio. Rio de Janeiro: Brasport, 2004. 260 p.

ZUFFO, João Antônio. A Sociedade e a Economia no Novo Milênio: os empregos e as empresas no turbulento alvorecer do século XXI - Livro 1: **A Tecnologia e a Infossociedade**. Barueri, SP: Editora Manole, 2003. 338 p.