

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO DE JANEIRO



CENTRO DE TEOLOGIA E CIÊNCIAS HUMANAS
DEPARTAMENTO DE FILOSOFIA

FIL 1901

Filosofia da Tecnologia

PERÍODO- 2023.2

CARGA HORÁRIA TOTAL: 60
HORAS (20 de extensão)

CRÉDITOS: 4

Horário: segundas e
quartas
13 às 15 horas

PROFESSOR: Edgar Lyra

| | |
|--------------------|---|
| EMENTA | Exploração de tópicos ligados ao desenvolvimento tecnológico contemporâneo, sobretudo em suas dimensões éticas. Disciplina com 20h de caráter extensionista. |
| OBJETIVOS | O objetivo central do curso é fornecer suporte filosófico necessário à compreensão da presente ubiquidade tecnológica e dos discursos contemporâneos sobre “tecnologia”. O pressuposto é o de que assuntos como as atuais formas de produção e consumo de conhecimento, informação e comunicação, a automação e a tecnocracia, as biotecnologias e as nanotecnologias, enfim, a inteligência artificial e os fenômenos de convergência tecnológica, constituem importantes desafios éticos e políticos para a contemporaneidade e carecem de base conceitual-reflexiva sobre a qual possam ser pensados e discutidos organizadamente. |
| METODOLOGIA | O curso prevê a leitura e discussão de passagens de textos selecionados, com uso de meios multimídia, sempre que possível ou necessário. O trabalho terá suporte virtual do Moodle (AVA), onde serão disponibilizados os materiais imprescindíveis para o desenvolvimento das aulas. A parte extensionista será construída com a turma à medida em que os focos de interesse forem se definindo. Envolverá pesquisas extraclasse. |
| PROGRAMA | São 5 os momentos estruturais do curso: <ol style="list-style-type: none">1. Compreensão histórico-filosófica das noções de técnica e tecnologia.2. Formulação de questões ético políticas relacionadas à atual ubiquidade tecnológica.3. Elenco de vertentes e posicionamentos contemporâneos frente ao fenômenos |

| | |
|----------------------------------|--|
| | <p>tecnológicos.</p> <p>4. Eleição de questões e temas para análise</p> <p>5. Práticas extensionistas</p> |
| AVALIAÇÃO | Elaboração e apresentação de trabalhos individuais orais, com contraponto escrito, conforme roteiro a ser discutido nas semanas iniciais. |
| BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL | <p>BOSTROM, Nick. Superinteligência; São Paulo: Dark Side, 2018.</p> <p>COECKELBERGH, Mark. Ética e Inteligência Artificial; Rio de Janeiro: UBU/PUC-Rio, 2023.</p> <p>CUPANI, Alberto. Filosofia da Tecnologia - um convite; Florianópolis: Editora da UFSC, 2016.</p> <p>LYRA, Edgar: Recortes de textos disponibilizados no Moodle.</p> |
| BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR | <p>ARENDDT, Hannah: 1958: A Condição Humana. Rio de Janeiro, Forense Universitária, 1999.</p> <p>ARISTÓTELES: Metafísica. Porto Alegre, Editora Globo, 1969.</p> <p>BACON, Francis: <i>Novum Organum</i>. Col. Os Pensadores, São Paulo, Abril Cultural, 1973.</p> <p>DESCARTES, René: <i>Meditações Metafísicas</i>. Col. Os Pensadores, São Paulo, Abril, 1973.</p> <p>COECKELBERGH, Mark: Introduction to Philosophy of Technology. New York: Oxford Press, 2020.</p> <p>DUSEK, Val: <i>Filosofia da Tecnologia</i>. São Paulo: Loyola, 2009.</p> <p>FEENBERG, Andrew: O que é Filosofia da Tecnologia. Conferência em Kombada, Japão, 2003</p> <p>FLORIDI, Luciano: <i>The Cambridge Handbook of Information and Computer Ethics</i>. USA, Cambridge University Press, 2010.</p> <p>HABERMAS: <i>O Futuro da Natureza Humana</i>. São Paulo, Martins Fontes, 2004.</p> <p>HARAWAY, Donna; KUNZRY, Hari e TADEU, Tomaz Tadeu (org.): <i>Antropologia do ciborgue - as vertigens do pós-humano</i>. Belo Horizonte, Autêntica, 2009.</p> <p>HEIDEGGER, Martin: “A Questão da Técnica”, in: Ensaios e Conferências. Petrópolis, Vozes, 2003.</p> <p>_____: <i>Serenidade</i>, trad. Inédita por Tito Palmeiro, PUC–Rio, s/d.</p> <p>LYRA, Edgar: A Atualidade da Gestell Heideggeriana ou a Alegoria do Armazém, in Heidegger: a Questão da Verdade do Ser e sua Incidência no Conjunto do seu Pensamento. FAJE/Via Verita, Rio de Janeiro, 2014.</p> <p>_____: <i>O Esquecimento de uma Arte - retórica, educação e filosofia no século 21</i>. São Paulo, SP. Almedina Brasil. 2021.</p> <p>_____: Hannah Arendt e a Ficção Científica, in O que nos Faz Pensar, n.29, maio de 2011, p. 97-122.</p> <p>SCHARFF, Robert and DUSEK, Val: <i>Philosophy of Technology – the technological condition</i>. Malden, Blackwell, 2003</p> <p>ZUBOFF, Shoshana: A Era do Capitalismo de Vigilância a luta por um futuro humano na nova fronteira do poder. Rio de Janeiro, Intrínseca, 2021.</p> |