

- **DISCIPLINA: Tecnologias Educacionais**

**Ementa:** Tecnologia e tecnociênciа. A era da informação e do conhecimento. A evolução dos meios de comunicação. Cibercultura. Os impactos das Tecnologias da Informação e Comunicação na Educação. NTIC e a formação docente. Ambientes Virtuais de Aprendizagem. E-Learning, Blended learning, Mobile learning. Comunidades de aprendizagem e comunidades de prática. Perspectivas andragógicas e heutagógicas.

**Bibliografia:**

- LÉVY, P. **Cibercultura**. São Paulo: Editora 34, 1999.
- LÉVY, P.. **A inteligência coletiva**: por uma antropologia do ciberespaço. 3.ed. São Paulo: Loyola, 2000.
- LÉVY, P.. **A máquina universo**: Criação, cognição e cultura informática. Porto Alegre: Artmed, 1995.
- KENSKI, V. M. **Educação e Tecnologias**: o Novo Ritmo da Informação. Campinas-SP: Papirus, 2007.
- MOORE, M.; KEARSLEY, G. **Educação a Distância**: uma visão integrada. São Paulo: Thompson, 2007.
- TORI, R. **Educação sem distância**: as tecnologias interativas na redução de distâncias em ensino e aprendizagem. São Paulo: Senac, 2010.
- SANTAELLA. L. A. **A crítica das mídias na entrada do século XXI**. In: Prado, J. L. R. (Org). Críticas das práticas midiáticas. São Paulo: Hacher, 2002.
- MCLUHAN, M. **Os meios de comunicação como extensões do homem** (Understanding media). São Paulo: Cultrix, 1969.
- OLIANI, G.; MOURA, R. A .de. (orgs) **Educação a Distância**: Gestão e Docência. Curitiba: CRV, 2012.
- SILVA, M.; PESCE, L.; ZUIN, A. **Educação on-line**: cenário, formação e questões didáticos-metodológicas. Rio de Janeiro: Wak, 2010.
- BEHAR, P. A (org.) **Modelos Pedagógicos em Educação a Distância**. Porto Alegre: Artmed, 2009.
- DABBAGH, N; BANNAN-RITLAND, B. **Online learning**: Concepts, strategies and application. Upper Saddle River, NJ: Prentice-Hall, 2005.
- DEMO, P. **Saber Pensar**. São Paulo: Ed. Cortez – Instituto Paulo Freire, 2002.
- POSTMAN N. **Tecnopólio**: A rendição da cultura à tecnologia. Trad. A.W. Parra. São Paulo: Nobel, 1994.
- CARR, N. **A geração superficial** – o que a Internet está fazendo com nossos cérebros. Trad. M.G.F. Friaça. Rio de Janeiro: Agir, 2011.
- SETZER. V.W. **Os Meios Eletrônicos e a Educação**: uma visão alternativa. 3<sup>a</sup> ed. São Paulo: Escrituras, 2005.
- NICOLELIS, M. **Muito além do nosso eu**: A nova neurociênciа que une cérebros e máquinas – e como ela pode mudar nossas vidas. São Paulo: Companhia das Letras, 2011.
- MATTAR, J. **Games em Educação**: Como os nativos digitais aprendem. São Paulo: Pearson, 2010.