

URI - UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, EXTENSÃO E PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO



PROCESSOS EDUCATIVOS CONTEMPORÂNEOS A

Nível: Doutorado Acadêmico Área de Concentração: Educação

Carga Horária: 45 Créditos: 03 OBRIGATÓRIA

Pós-Graduação Stricto Sensu em Educação – URI/Câmpus de Frederico Westphalen

EMENTA

Processos educativos contemporâneos na perspectiva da: Formação de Professores, Saberes e Práticas Pedagógicas, Políticas Públicas e Gestão da Educação e Processos Educativos, Linguagens e Tecnologias.

OBJETIVO GERAL

Conhecer e debater aspectos teóricos dos processos educativos contemporâneos que dizem respeito à formação de professores, às políticas públicas e gestão da educação, sua relação com as diferentes tecnologias da comunicação e informação e a necessidade de o professor compreender e assimilar as novas epistemologias e linguagens que o século XXI traz consigo, tendo como referência os desafios históricos da educação brasileira.

METODOLOGIA

O desenvolvimento da disciplina utilizará diferentes procedimentos metodológicos com a finalidade de aprimorar a reflexão, a problematização do mundo vivido, a análise do pensamento dos autores que serão estudados. Para isso utilizaremos: aulas expositivas e dialógicas conduzidas pelo professor; leitura metódica e análise de textos previamente selecionados pelo professor; atividades práticas com elaboração de esquemas, mapas conceituais e discussão das temáticas; trabalhos em grupo com debates; audiovisuais referentes às temáticas abordadas.

AVALIAÇÃO

Os alunos serão avaliados por meio da elaboração de trabalho escrito (artigo), procurando analisar a lógica, coerência e organização do texto; a capacidade de dissertar e defender ideias com base no conhecimento trabalhado.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ARROYO, M. G. Outros sujeitos, outras pedagogias. Petrópolis, RJ: Vozes, 2017.

BAUMAN, Z. A ética é possível num mundo de consumidores? Rio de Janeiro: Zahar, 2011.

CRISTENSEN, M.; HORN, M.; STAKER, H. **Ensino híbrido**: uma inovação disruptiva. Uma introdução à teoria dos híbridos. Instituto Península (Trad.). Fundação Lemann. Porto Alegre: Penso, 2015.



URI - UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, EXTENSÃO E PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO



DEWEY, J. Experiência e educação. São Paulo: Editora Nacional, 1979.

FADEL, Charles.; BIALIK, Maia.; TRILLING, Berning. **Educação em quatro dimensões: as competências que os estudantes devem ter para atingir o sucesso.** São Paulo: Instituto Península e Instituto Ayrton Senna, 2015.

IMBERNÓN, Francisco. **Mejorar la enseñanza y el aprendizaje em la universidad**. São Paulo: Edições Hipótese, 2016.

LÉVY, Pierre. Cibercultura. Trad. Carlos Irineu da Costa. São Paulo: Editora 34, 1999.

MACHADO, Nilson. **Educação:** autoridade, competência e qualidade. São Paulo: Escrituras Editora, 2016.

MEC. Manifesto dos Pioneiros da Educação Nova (1932) e dos Educadores(1959). Recife: Fundação Joaquim Nabuco, Editora Massangana, 2010 (Coleção Educadores)

NOVOA, Antonio Sampaio da. Carta a um jovem investigador. **Investigar em Educação**. Revista da Sociedade Portuguesa de Ciências da Educação. Braga: Editora Universidade do Minho. 2015

VAILLANT, D.; GARCÍA, M. **Ensinando a ensinar**: as quatro etapas de uma aprendizagem. Curitiba: UFTPR, 2012.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ARENDT, Hannah. Entre o passado e o futuro. 5. ed. São Paulo: Editora Perspectiva, 2000.

BACICH, L; MORAN, J. Metodologias Ativas para uma Educação Inovadora: Uma Abordagem Teórico Prática. Penso Editora, 2017.

CERUTTI, Elisabete; NOGARO, Arnaldo. DESAFIOS DOCENTES NO ENSINO SUPERIOR: ENTRE A INTENCIONALIDADE PEDAGÓGICA E A INSERÇÃO DA TECNOLOGIA. RIAEE – **Revista Ibero-Americana de Estudos em Educação**, v.12, n.3, p. 1592-1609, jul./set. 2017

DARDOT, Pierre; LAVAL, C. **A nova razão do mundo**: ensaio sobre sociedade neoliberal. São Paulo: Boitempo, 2016.

FONTANA, Roseli A. Como nos tornamos professores. 3. ed. Belo Horizonte: Autêntica, 2005.

GARCÍA. Marcelo Carlos. **Formação de professores:** para uma mudança educativa. Porto: Porto Editora, 1999.

PRETTO, Nelson De Luca.; SILVEIRA, Sérgio Amadeu da. **Além das redes de colaboração**: internet, diversidade cultural e tecnologias do poder. Salvador: EDUFBA, 2008.



URI - UNIVERSIDADE REGIONAL INTEGRADA DO ALTO URUGUAI E DAS MISSÕES PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, EXTENSÃO E PÓS-GRADUAÇÃO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO



MENDONÇA, Patricia Moulin. **O direito à educação em questão: as tensões e disputas no interior do Programa Mais Educação.** Tese de Doutorado. PPG em Educação. UFMG, 2017

MOLL, Jaqueline (org). Caminhos da educação integral no Brasil. Porto Alegre: Penso, 2012

MOLL, Jaqueline. GARCIA, Sandra R. O. **Ensino Médio: que ensino médio?** Porto Alegre : Cirkula, 2019

MORAN, José Manuel. **OS NOVOS ESPAÇOS DE ATUAÇÃO DO PROFESSOR COM AS TECNOLOGIAS.** Revista Diálogo Educacional, vol. 4, núm. 12, mayo-agosto, 2004, pp. 1-9 Pontifícia Universidade Católica do Paraná.

RAVITCH, Diane. Vida e morte do grande sistema escolar americano: como os testes padronizados e o modelo de mercado ameaçam a educação. Porto Alegre: Sulina, 2011

SAVATER, Fernando. O valor de educar. São Paulo: Martins Fonte, 1998.

SIBILIA, Paola. **O homem pós-orgânico**: a alquimia dos corpos e das almas à luz das tecnologias digitais. Rio de Janeiro: Contraponto, 2015.

VALENTE, José Armando. **Blended learning e as mudanças no ensino superior: a proposta da sala de aula invertida**. Educar em Revista, Editora UFPR Curitiba, Brasil, Edição Especial n. 4/2014, p. 79-97.