



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

DISCIPLINA: Pedagogias Práticas	
Vigência: a partir 2019/2	Período letivo: 3º semestre
Carga horária total: 45h	Código: [ver sistema acadêmico]
Ementa: Aprofundamento da conceituação teórico-científica por meio de experimentos práticos em laboratórios das áreas relacionadas à formação dos professores em formação. Apropriação dos saberes e técnicas ligados a tecnologias do mundo do trabalho. Apreensão e utilização de estratégias didáticas em demonstrações e experimentações práticas em laboratórios, oficinas e outros espaços.	

Conteúdos

UNIDADE I – Tecnologias do Mundo do Trabalho e Prática Docente

1.1 Tecnologia e Trabalho

1.2 Competências, atitudes e habilidades

UNIDADE II – Planejamento e Execução de Demonstrações e Experimentações

2.1 Vivências de professores

2.2 Observação e realização de atividades práticas

Bibliografia básica

FERRETTI, Celso João. **Novas tecnologias, trabalho e educação:** um debate multidisciplinar. 2. ed. Petrópolis: Vozes, 1994. 220 p.

FREIRE, Paulo. **Pedagogia** da autonomia: saberes necessários à prática educativa. São Paulo: Paz e Terra, 2011. 143 p.

TARDIF, Maurice. **Saberes docentes e formação profissional.** 6. ed. Petrópolis: Vozes, 2006. 325 p.

Bibliografia complementar

SACRISTÁN, José Gimeno; GOMEZ, A.I. Perez. **Compreender e Transformar o Ensino.** 4. ed. São Paulo: Artmed, 1998.

PIMENTA, Selma Garrido. **Saberes pedagógicos e atividade docente.** São Paulo: Cortez, 1999.

DEMO, Pedro. **Educar pela pesquisa.** 2. ed. Campinas, SP: Autores Associados, 1997. 120 p.

VEIGA, Ilma Passos Alencastro (org.). **Aula:** gênese, dimensões, princípios e práticas. Campinas: Papirus, 2008. 302p.

RIOS, Terezinha Azerêdo. **Ética e competência.** 20. ed. São Paulo: Cortez, 2011. (coleção: questões da nossa época).