



Programa e Bibliografia – Edital nº 306/2017

Área de Conhecimento: Teoria e Prática Pedagógica – Campus São Gabriel	
Programa	Bibliografia
<ol style="list-style-type: none">1. Tendências pedagógicas e concepções de educação no contexto atual;2. Políticas públicas e gestão na Educação Básica;3. Uso de tecnologias da informação e comunicação (TICs) no ensino de Ciências Biológicas na Educação Básica;4. Fundamentos da educação brasileira e o Ensino das Ciências Biológicas na Educação Básica;5. Modalidades didáticas utilizadas no ensino em Ciências Biológicas na Educação Básica;6. Planejamento e avaliação do processo ensino/aprendizagem na Educação Básica;7. O ensino-aprendizagem como investigação;8. Organização de programas de ensino de Ciências Biológicas na Educação Básica;9. O estágio supervisionado e a prática de ensino na formação de professores de Ciências e Biologia;10. Educação Ambiental.	<ul style="list-style-type: none">• ASTOLFI, J.P. & DEVELAY, M. A Didática das Ciências. Campinas: Papyrus, 1990.• BRASIL. Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional. Lei N/ 13.415, 16 de fevereiro de 2017.• BRASIL. Parâmetros Curriculares Nacionais (5ª a 8ª séries): Ciências naturais. Secretaria de Educação Fundamental – Brasília, MEC/SEF, 1998. 138p.• BRASIL. Parâmetros Curriculares Nacionais. Ensino Médio. Parte III. Ciências da Natureza, Matemática e suas tecnologias. Secretaria de Educação Média e Tecnológica, Brasília, MEC. 58p.• CARVALHO, A.M.P. e GIL-PÉREZ, D. Formação de Professores de Ciências. Editora Cortez, 2006. 120p.• DELIZOICOV, D.; ANGOTTI, J.A. e PERAMBUCO, M.M. Ensino de Ciências: fundamentos e métodos. Editora Cortez, 2002. 364p.• GADOTTI, M. História das Ideias Pedagógicas. São Paulo: Ática, 1993.• GONCALVES, M.H.B. Planejamento e Avaliação: subsídios para a ação docente. SENAC Nacional, 2003. 110p.• HENNING, G.J. Metodologia do Ensino de Ciências. 3ed, Mercado Aberto, 1998.• KRASILCHIK, M. Prática de Ensino de Biologia. 4ed. EDUSP, 2004. 200p.• MAYR, E. Biologia, ciência única: reflexões sobre a autonomia de uma disciplina científica. Companhia das Letras, 2005. 266 p.• NARDI, R. (Org.) Educação em Ciências: da pesquisa à prática docente. 3 ed., Ed. Escrituras, 2003. 143p.

Bagé, 18 de outubro de 2017.

Divisão de Concursos e Seleção de Pessoal
Coordenadoria de Gestão de Carreiras
PROGEPE/UNIPAMPA