



EMENTA DEDISCIPLINA

Curso:	EDUCAÇÃO PARA A CIÊNCIA E A MATEMÁTICA		
COMPONENTE CURRICULAR			
Nome:	INTERCULTURAL EDUCATION		Código: CCE4108
Carga Horária: 60 horas	Crédito: 04	ELETIVA	Ano de Implantação do curso: 2017
1. EMENTA			
Análise e reflexão acerca da multiplicidade de culturas e seu impacto na educação científica. <i>Obs.: Esta disciplina será ministrada em língua estrangeira (inglês e italiano).</i>			
2. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS			
BRONOWSKI, J. Ciência e valores humanos. Belo Horizonte: Itatiaia, S. Paulo: Edusp, 1979. D'AMBROSIO, U. Transdisciplinariedade, Ed. Athena, 2001. DELIZOICOV, D.; Ensino de Ciências: Fundamentos e Métodos, Ed. Cortez, 2003. FREIRE, P. Pedagogia da autonomia: saberes necessários à prática educativa. S. Paulo: Paz e Terra, 1997. GRANT, E. The Physical Science in the Middle Ages. New York: Cambridge University Press, 1989. _____. La Scienza nel Medioevo. Bologna: Il Mulino, 1983. KHUN, T. S., A Estrutura das Revoluções Científicas, Ed. Perspectiva, 2003. MORA, A. M. S., A Divulgação da Ciência como Literatura, Ed. UFRJ, 2003. NEVES, M. C. D., Lições da Escuridão, Ed. Mercado de Letras, 2002. _____, Memórias do Invisível. Maringá: EDUEM, 2008. KNELLER, G.F. A ciência como atividade humana. Rio de Janeiro: Zahar Editores/Edusp, 1987. KNIJNIK, G. Exclusão e Resistência. Porto Alegre: Artes Médicas, 1996.			