

**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG**  
**SECRETARIA EXECUTIVA DOS CONSELHOS**

**DELIBERAÇÃO Nº 001/2018**  
**CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO**  
**5ª CÂMARA – CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES**  
**EM 15 DE JANEIRO DE 2018**

Dispõe sobre alteração curricular no Programa de Pós-Graduação Educação em Ciências.

A Reitora da Universidade Federal do Rio Grande, na qualidade de Presidente do CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO e a Presidenta em exercício da 5ª Câmara do COEPEA – CÂMARA DAS CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES, tendo em vista decisão desta Câmara, tomada no dia 15 de janeiro de 2018, em conformidade ao constante no processo nº 23116.008991/2017-23,

**DELIBERAM:**

**Art. 1º** Aprovar a criação e inclusão de 4 (quatro) disciplinas no QSL do Programa de Pós-Graduação Educação em Ciências (PPGEC), conforme características abaixo:

**a) Pesquisa Narrativa na Educação.**

**Créditos:** 3

**Carga horária:** 45 horas

**Lotação:** EQA

**Caráter:** Optativa

**Ementa:** Aportes teóricos e metodológicos da pesquisa narrativa. Investigação narrativa a Educação em Ciências. A aprendizagem e a apropriação da linguagem narrativa nas Ciências. O papel da experiência docente na investigação narrativa. Abordagem fenomenológico-hermenêutica na pesquisa narrativa.

**b) Perspectiva Cartográfica**

**Créditos:** 3

**Carga horária:** 45 horas

**Lotação:** IMEF

**Caráter:** Optativa

**Ementa:** Perspectiva da cartografia, noção do método cartográfico, pistas cartográficas, cartografia na pesquisa em educação.

**c) Ciência, Tecnologia e Educação**

**Créditos:** 3

**Carga horária:** 45 horas

**Lotação:** IMEF

**Caráter:** Optativa

**Ementa:** Alfabetização científica: questões e desafios para a educação; relação entre ciência, tecnologia e educação ao longo da história; produção e divulgação da ciência; diálogo entre as ciências para compreender as intersecções entre tecnologia e cognição; impacto das tecnologias digitais nos processos de ensinar e aprender; ciberespaço como espaço educativo; as tecnologias na proposta pedagógica.

**d) Temas de Física na pesquisa-formação de professores**

**Créditos:** 4

**Carga horária:** 60 horas

**Lotação:** IMEF

**Caráter:** Optativa

**Ementa:** Propor/teorizar e indagar temas de ensino de Física nos contextos epistemológicos e metodológicos; construir a pesquisa-formação de professores com auxílio das interfaces da web 2.0 a partir de temas interdisciplinares.

**Art. 2º** A presente Deliberação entra em vigor nesta data.

Profª. Drª. Cleuza Maria Sobral Dias  
PRESIDENTA DO COEPEA

Profª. Drª. Alessandra Ávila Martins  
PRESIDENTA EM EXERCÍCIO DA 5ª CÂMARA DO COEPEA  
CÂMARA DAS CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES