



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

EDITAL Nº 128/2019, DE 26 DE MARÇO DE 2019

Referente ao EDITAL Nº 527/2018, DE 17 DE DEZEMBRO DE 2018

**PROCESSO PARA SELEÇÃO DE PROPOSTAS PARA CONCESSÃO DE APOIO
FINANCEIRO PARA AÇÕES DE EXTENSÃO DO INSTITUTO FEDERAL
FARROUPILHA**

A PRÓ-REITORA DE EXTENSÃO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA FARROUPILHA, no uso de suas atribuições, torna pública a abertura das inscrições para o **Processo de Seleção de Propostas para Concessão de Apoio Financeiro para Ações de Extensão do Instituto Federal Farroupilha**.

Onde se lê:

ANEXO I

CRONOGRAMA		
ETAPA	ATIVIDADE	PERÍODO
1ª	Divulgação edital	17/12/2018
2ª	Período para Inscrições	28/01/2019 a 31/03/2019
3ª	Relação Preliminar de Inscrições	01/04/2019
4ª	Pedido de vistas inscrições	02/04/2019
5ª	Prazo para interposição de recursos referentes à Relação Preliminar de Inscritos	03/04/2019
6ª	Resultado dos Recursos e Relação Definitiva de Inscritos	08/04/2019
7ª	Resultado Preliminar	12/04/2019
8ª	Pedido de vistas resultado preliminar	15/04/2019
9ª	Prazo para interposição de recursos referentes ao Resultado Preliminar	16/04/2019
10ª	Resultado dos Recursos e Resultado Final	A partir de 18/04/2019





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL FARROUPILHA
REITORIA

Leia-se:

ANEXO I

CRONOGRAMA		
ETAPA	ATIVIDADE	PERÍODO
1ª	Divulgação edital	17/12/2018
2ª	Período para Inscrições	28/01/2019 a 07/04/2019
3ª	Relação Preliminar de Inscrições	08/04/2019
4ª	Pedido de vistas inscrições	09/04/2019
5ª	Prazo para interposição de recursos referentes à Relação Preliminar de Inscritos	10/04/2019
6ª	Resultado dos Recursos e Relação Definitiva de Inscritos	12/04/2019
7ª	Resultado Preliminar	23/04/2019
8ª	Pedido de vistas resultado preliminar	24/04/2019
9ª	Prazo para interposição de recursos referentes ao Resultado Preliminar	25/04/2019
10ª	Resultado dos Recursos e Resultado Final	A partir de 03/05/2019

Santa Maria/RS, 26 de março de 2019.

RAQUEL LUNARDI
Pró-Reitora de Extensão
Portaria nº 155/2015

