

**Seleção de Periódicos do Portal SEER/UFPEL para aquisição de DOIs**

A Coordenadora do Sistema de Bibliotecas UFPEL, torna público que estão abertas as inscrições para a seleção de periódicos no âmbito de Apoio aos Periódicos da Universidade Federal de Pelotas, que visem a aquisição do D.O.I (Sistema de identificação de Documentos Digitais – Digital Object Identifier) para o ano de 2018.

1 DO OBJETIVO

Selecionar periódicos do Portal de Periódicos Plataforma SEER da UFPEL, para aquisição do DOI que, como ferramenta de identificação de objetos acadêmicos no ambiente digital, favorece a localização de textos e contribui com a proteção dos direitos de propriedade intelectual.

2 DAS CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

O Periódico deve estar devidamente publicado e ativo no Portal de Periódicos Plataforma SEER da UFPEL, periodicos.ufpel.edu.br, com seus campos devidamente preenchidos e com no mínimo três edições publicadas e a periodicidade respeitada no ano de 2017;

Deve possuir, no mínimo, periodicidade semestral;

Não deve caracterizar endogenia;

Deve apresentar avaliação de submissões na modalidade de pares cega;

Deve apresentar conselho editorial condizente com o escopo do periódico;

Deve ter noticiadas publicamente as três últimas chamadas para submissão de textos;

Deve ter suas seções claramente apresentadas e diferenciadas;

Deve estar indexada na Rede Cariniana.

3 DO NÚMERO DE PERIÓDICOS A SEREM ATENDIDOS

O Programa de Apoio aos Periódicos da Universidade Federal de Pelotas, para o ano de 2018, disponibilizará um total de **400 números de DOI**, no valor de U\$ 400,00 ou U\$1,00 cada, financiados pelo orçamento da UFPEL.

4 DA INSCRIÇÃO:

A inscrição deverá ser realizada pelo Editor Gerente do periódico, através de formulário online disponível no site: www.sisbi.ufpel.edu.br

O período para inscrição será de **15/01/2018 a 15/02/2018**.

**5. DA SELEÇÃO:**

5.1 A seleção dos periódicos inscritos será realizada por uma comissão indicada pela Coordenação de Bibliotecas e nomeada por portaria emitida pelo Reitor.

6. DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

	CRITÉRIO	VALOR
1	Indexadores Nacionais (2) e Internacional (1)	Até 3,0 pts
2	Mínimo três edições publicadas	0,5 pts
3	Periodicidade semestral	0,5 pts
4	Endogenia	Até 1,0 pt
5	Avaliação de submissões na modalidade de pares cega	0,5 pts
6	Chamadas para submissão de textos noticiadas publicamente (três últimas)	0,5
7	Deve ter suas seções claramente apresentadas e diferenciadas	Até 1,5 pt
8	Conselho editorial condizente com o escopo do periódico	Até 1,5pt
9	Orientação aos autores	Até 1,0 pt
	TOTAL	Até 10 pts

7 DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE

Será utilizada, como critério de desempate, a maior pontuação obtida nos itens avaliados na etapa 01 e 06.

8 DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS:

O resultado parcial está previsto para 19 de fevereiro de 2018 e será divulgado na página do SisBi/UFPEL e na página da UFPEL.

A relação dos periódicos contemplados, bem como dos referidos suplentes, será divulgada em ordem alfabética no portal da UFPEL e na página da coordenação de Bibliotecas



9 DOS RECURSOS

Os recursos deverão ser encaminhados em formulário específico, disponibilizado na página da Coordenação de Bibliotecas juntamente ao resultado parcial, no prazo de até 2 (dois) dias úteis após a divulgação do resultado parcial do processo de seleção.

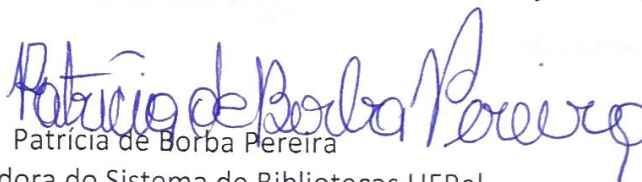
O requerente deverá apresentar justificativas embasadas que serão apreciadas pela Comissão que terá 24 horas para deferir ou indeferir os mesmos.

Não será permitido acrescentar informações não constantes no formulário de avaliação.

10 DO CRONOGRAMA

Período	Etapas
11/01/2018	Solicitação da Portaria da Comissão Avaliadora e de Recursos GVR – GR
12/01/2018	Publicação do Edital
15/01/2018 a 15/02/2018	Inscrições dos Periódicos
19/02/2018	Divulgação Resultados
20/02/2018 a 21/02/2018	Período de Recursos
22/02/2018	Período de divulgação dos Recursos
23/02/2018	Resultado Final

Pelotas, 12 de janeiro de 2018.


Patrícia de Borba Pereira

Coordenadora do Sistema de Bibliotecas UFPel

Patrícia B. Pereira
Coordenadora de Bibliotecas

