

Comunicado nº 006/2025/DPI/DIRPE/2025/DPI

Em 01 de julho de 2025.

Para: Comunidade Acadêmica

Assunto: **Comunicado nº 006 - 2ª Retificação do Edital DPI nº 004/2025 (01/07/2025)**

À Comunidade Acadêmica, Informamos, por meio do Comunicado nº 006/2025/DPI/DIRPE, que o Edital DPI nº 004/2025 será retificado da seguinte forma:

No item 4.1, onde se lê:

4.1. Este edital será executado de acordo com o seguinte cronograma:

TABELA 1 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO EDITAL	
Período	Evento
30/05/2025	Lançamento do Edital
02/06/2025 a 02/07/2025	Recebimento das propostas
Até 08/07/2025	Apresentação da lista de propostas homologadas
09/07/2025 a 11/07/2025	Período de apresentação de recurso à lista de propostas homologadas
15/07/2025 a 28/07/2025	Análise das propostas pela Comissão Avaliadora
30/07/2025	Apresentação da lista provisória de classificação das propostas aprovadas
31/07/2025 a 03/08/2025	Período de apresentação de recurso à lista provisória de classificação das propostas aprovadas
Até o dia 29/08/2025	Apresentação da lista final de classificação das propostas aprovadas

Leia-se:

4.1. Este edital será executado de acordo com o seguinte cronograma:

TABELA 1 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO DO EDITAL	
Período	Evento
30/05/2025	Lançamento do Edital
02/06/2025 a 08/07/2025	Recebimento das propostas

Até 18/07/2025	Apresentação da lista de propostas homologadas
21/07/2025 a 23/07/2025	Período de apresentação de recurso à lista de propostas homologadas
28/07/2025 a 12/08/2025	Análise das propostas pela Comissão Avaliadora
15/08/2025	Apresentação da lista provisória de classificação das propostas aprovadas
18/08/2025 a 20/08/2025	Período de apresentação de recurso à lista provisória de classificação das propostas aprovadas
Até o dia 29/08/2025	Apresentação da lista final de classificação das propostas aprovadas

No Anexo III - CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E PONTUAÇÃO:

onde se lê:

ANEXO III: CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E PONTUAÇÃO

Critério	Pontuação por item	Pontuação máxima
1. Comprovante de patente, cultivar ou espécie nova com registro (com titularidade ou co-titularidade da UnB), ou programa de computador com registro no INPI ou desenho industrial com registro no INPI	10 pontos	80 pontos
2. Artigo pertencente ao Quartil 1 (Q1), de acordo com as bases de dados Scopus ou Web of Science OU Artigo em Periódico Qualis A1 ou A2 (Quadriênio 2017-2020)	10 pontos	80 pontos
3. Artigo em periódico Qualis A3 ou A4 (Quadriênio 2017-2020)	7,5 pontos	60 pontos
4. Artigo em periódico Qualis B1 ou B2 (Quadriênio 2017-2020)	5 pontos	20 pontos
5. Livro didático ou científico publicado por editora com corpo de revisores	20 pontos	40 pontos
6. Capítulo de livro didático ou científico publicado por editora com corpo editorial	5 pontos	20 pontos

7. Artigo completo publicado em anais de congressos, conferências e similares, de abrangência nacional ou internacional (não serão considerados eventos de abrangência local ou regional)	5 pontos	20 pontos
---	----------	-----------

Leia-se:

ANEXO III: CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO E PONTUAÇÃO

Critério	Pontuação por item	Pontuação máxima
1. Comprovante de patente, cultivar ou espécie nova com registro (com titularidade ou co-titularidade da UnB), ou programa de computador com registro no INPI ou desenho industrial com registro no INPI	10 pontos	80 pontos
2. Artigo pertencente ao Quartil 1 (Q1), de acordo com as bases de dados Scopus ou Web of Science OU Artigo em Periódico Qualis A1 ou A2 (Quadriênio 2017-2020)	10 pontos	80 pontos
3. Artigo em periódico Qualis A3 ou A4 (Quadriênio 2017-2020)	7,5 pontos	60 pontos
4. Artigo em periódico Qualis B1 ou B2 (Quadriênio 2017-2020)	5 pontos	20 pontos
5. Livro didático ou científico publicado por editora com corpo de revisores e ISBN	20 pontos	80 pontos
6. Capítulo de livro didático ou científico publicado por editora com corpo editorial e ISBN	5 pontos	20 pontos
7. Artigo completo publicado em anais de congressos, conferências e similares, de abrangência nacional ou internacional (não serão considerados eventos de abrangência local ou regional)	5 pontos	20 pontos

Brasília, 01 de julho de 2025

Renata Aquino da Silva
Decana de Pesquisa e Inovação



Documento assinado eletronicamente por **Renata Aquino da Silva, Decano(a) de Pesquisa e Inovação**, em 01/07/2025, às 19:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento na Instrução da Reitoria 0003/2016 da Universidade de Brasília.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.unb.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **12855393** e o código CRC **C3966346**.

Referência: Processo nº 23106.050790/2025-58

SEI nº 12855393