



EDITAL 01/2023

## EDITAL DE INCENTIVO À PUBLICAÇÃO ACADÊMICA

### CENTRO UNIVERSITÁRIO NEWTON PAIVA

O Centro Universitário Newton Paiva, por intermédio da Pró-Reitoria Acadêmica e do setor de Pesquisa, Extensão e Inovação, no uso de suas atribuições, divulga o Edital de Apoio a Publicação Científica, que visa incentivar publicações em periódicos científicos nacionais e internacionais altamente qualificados por docentes da instituição.

#### 1. DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 O presente edital tem como objetivo incentivar publicações científicas de alto impacto em periódicos nacionais e/ou internacionais, qualificados, indexados e classificados na Lista Qualis (2017-2020) pelo corpo docente do Centro Universitário Newton Paiva com o intuito de reconhecer o mérito do docente frente à comunidade científica e incentivar a continuidade de suas atividades de pesquisa;

1.2 São consideradas aptas para participação neste edital as pesquisas independentes (PI) e as pesquisas com vínculo institucional (PVI) desenvolvidas pelos docentes, desde que a publicação tenha ocorrido no período em que o professor compõe o corpo permanente do Centro Universitário Newton Paiva;

1.2.1 Consistem em pesquisas independentes (PI) aquelas conduzidas pelos docentes da Newton fora de seu tempo de dedicação à instituição, com o propósito de ampliação do conhecimento científico e tecnológico de acordo com as afinidades individuais de estudo do pesquisador;

1.2.2 São pesquisas com vínculo institucional (PVI) aquelas que igualmente visam a ampliação do conhecimento científico e tecnológico, mas são fomentadas e supervisionadas pela Newton por meio de grupo de pesquisas, disciplinas, ações de extensão e/ou outra de vinculação ofertada pela instituição.

1.3 Não estão inclusos neste edital os incentivos para publicações de livros, participação de eventos, produção intelectual vinculada à extensão, registro de patente, desenho industrial e modelo de



utilidade, bem como outras formas de produção que não a publicação de artigos científicos em periódicos, embora estes possam ser compreendidos em chamadas futuras.

## 2. CRITÉRIOS DE ELEGIBILIDADE

2.1 São condições mínimas para a submissão do pedido de incentivo:

### I- DO DOCENTE

- a) Ser docente ativo do Centro Universitário Newton Paiva há, no mínimo, 1 semestre;
- b) Estar alocado com carga horária mínima de 12 horas em sala de aula no momento da solicitação de incentivo;

### II- DA PUBLICAÇÃO

- a) Ser relevante ao contexto brasileiro;
- b) Apresentar justificativa de contribuição científica relevante;
- c) Ser convergente com as linhas de pesquisa da Newton;
- d) Ter sido publicado no período 2020-2023;
- e) O periódico em que o artigo está publicado deve estar classificado como A1, A2, A3 ou A4 no último documento de área Qualis, vigente pela Capes (2017-2020);
- f) Deve estar indexada na Base de dados Scopus, Web of Science e/ou Scielo;
- g) A publicação deve citar, de forma explícita, o Centro Universitário Newton Paiva como instituição de vínculo na publicação.

## 3. PROCESSO DE SUBMISSÃO

3.1 O processo de análise de mérito e concessão do incentivo iniciar-se-á a partir da solicitação de avaliação da produção por parte do docente, mediante preenchimento do formulário disponível no link <https://forms.office.com/r/ksjfDwR1ZT> até a 10/04;

3.2 Deverá ser anexada uma cópia integral da publicação bem como o link de acesso ao local de publicação digital;

3.3 Em caso de artigo científico aceito para publicação, mas ainda não publicado, deve-se anexar a carta de aceite.

#### 4. ANÁLISE DAS PROPOSTAS

4.1 As propostas serão analisadas pela Pró-Reitoria Acadêmica em conjunto com o setor de Pesquisa, Extensão e Inovação;

4.2 Na ocasião do número de pedidos ser superior à cota disponível, serão aplicados os critérios classificatórios na seguinte ordem:

- a) Qualis do periódico;
- b) Fator de impacto do periódico;
- c) Artigo com o maior número de discentes participantes;
- d) Alinhamento com as linhas de pesquisa do Centro Universitário Newton Paiva;
- e) Potencial de continuidade da pesquisa.
- f) Tempo de vínculo do professor com a instituição;

#### 5. CONCESSÃO DO INCENTIVO

5.1 Serão concedidos incentivos para até 2 artigos científicos publicados ou com aceite de publicação a periódicos científicos classificado como A1 ou A2;

5.2 Serão concedidos incentivos para até 3 artigos científicos publicados ou com aceite de publicação a periódicos científicos classificado como A3 ou A4;

5.3 O periódico em que o artigo está publicado deve estar classificado como A1, A2, A3 ou A4 no último documento de área Qualis, vigente pela Capes (2017-2020);

5.4 De acordo com RESOLUÇÃO No 14/CONSEPE/22 – 20 de julho de 2022 do Centro Universitário Newton Paiva o valor do subsídio se dá de acordo com a classificação do periódico:

CLASSIFICAÇÃO PERIÓDICOS	SUBSÍDIO
A1 e A2	Até R\$ 1.800,00 (mil e oitocentos reais)
A3 e A4	Até R\$ 1.000,00 (mil reais)

#### 6. DO RESULTADO FINAL



6.1. O resultado final será divulgado no link <https://newtonpaiva.br/conheca-a-newton/pesquisa-extensao-e-inovacao/incentivo-academico/> no dia 02/05/2023.

## 7. DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1 Dúvidas devem ser direcionadas ao setor de Pesquisa, Extensão e Inovação por meio do e-mail [extensao@newtonpaiva.br](mailto:extensao@newtonpaiva.br).

Belo Horizonte, 24 de março de 2023

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'GGM'.

Gabriela Guimarães Machado

Coordenação de Pesquisa, Extensão e Inovação

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Klahr.'.

Patrícia da Silva Klahr

Pró-reitora acadêmica