

Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Universidade Federal de Santa Maria
Universidade Federal de Santa Catarina

Edital 02/2025

Bolsista de Apoio Técnico – Nível Superior (AT-NS) para o Projeto Energizando a Equidade: Meninas e mulheres impulsionando a transição energética - EDITAL CNPq/MCTI/Mulheres 31/2023

A coordenação do projeto Energizando a Equidade: Meninas e mulheres impulsionando a transição energética - EDITAL CNPq/MCTI/Mulheres 31/2023 - torna público o Edital Bolsista de Apoio Técnico – Nível Superior (AT-NS) para participar no desenvolvimento das atividades propostas no projeto.

1. DO PROJETO

- 1.1. O Projeto Energizando a Equidade: Meninas e mulheres impulsionando a transição energética tem como objetivo inspirar e auxiliar professoras e estudantes de escolas públicas do Rio Grande do Sul e Santa Catarina a desempenharem um papel ativo na transição energética justa do Brasil.
- 1.2. O Projeto é apoiado pelo edital 31/2023 CNPq: Meninas nas Ciências Exatas, Engenharias e Computação.
- 1.3. O projeto é composto por uma Coordenação Geral na Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), e duas coordenadoras, uma da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC) e outra na Universidade Federal de Santa Maria (UFSM).
- 1.4. Este Edital visa o preenchimento imediato de 01 (uma) vaga de bolsa com duração inicial de 09 (nove) meses, podendo ser prorrogada por 03 (três) meses.

2. DOS REQUISITOS PARA PARTICIPAÇÃO

- 2.1. Para realizar a inscrição à bolsa, as interessadas deverão preencher os seguintes requisitos:
 - A. Ser servidora pública concursada ou contratada;
 - B. Ter, no mínimo, grau superior completo;
 - C. Ter Currículo Lattes cadastrado e atualizado na base de dados do CNPq¹.
 - D. Dedicar-se às atividades de pesquisa, conforme previsto no plano de trabalho estabelecido pelo projeto.
 - E. Estar vinculada à escola pública participantes do projeto, ministrando disciplinas preferencialmente nas áreas de matemática, física, química e computação.

¹ Link para cadastro: https://www.cnpq.br/cvlattesweb/pkg_cv_estr.inicio. Tutorial: <https://www.ufrgs.br/super8/wp-content/uploads/apresentacoes/curriculo-lattes.pdf>.

- F. Ter disponibilidade de dedicação de **12 (doze) horas semanais, incluindo 01 (um) turno livre extraclasse na escola**. Além disso, deve **ter a disponibilidade de participar, eventualmente, de atividades na UFRGS, UFSM, UFSC e CREA-RS**.
- G. Ter disponibilidade para a **participação das reuniões (quinzenais), mentorias, oficinas e demais atividades** promovidas pelo projeto nas escolas e instituições participantes, **em horários e dias a definir**.
- H. Ter comprometimento em participar da organização da mostra científica MOSCLIN (setembro), ONEE (outubro) e outros eventos científicos em data a ser estabelecida.
- I. Caso selecionada, a candidata deverá possuir conta corrente ativa no Banco do Brasil, no nome e CPF do beneficiário, para viabilizar a implantação da bolsa.

3. DAS INSCRIÇÕES

- 3.1. A inscrição deverá ser feita no período de 10/03/2025 a 20/03/2025, por meio de correio eletrônico (e-mail) para o endereço gabriela.heck@ufrgs.br com o assunto **“Inscrição Bolsista AT- Energizando a Equidade”**.
- 3.2. A candidata que desejar participar do programa deve encaminhar no corpo do e-mail os seguintes dados:
 - A. Nome completo;
 - B. Data de nascimento;
 - C. Número de CPF;
 - D. Link do currículo Lattes (ver item 2.1 C);
 - E. E-mail e número de telefone para contato;
 - F. Comprovante de vínculo com a escola;
 - G. Carta de intenções com sua expectativa e interesse nas áreas do projeto (conforme Anexo I);
- 3.3. Não serão homologadas as inscrições realizadas fora do prazo ou com informações faltantes.

4. DA SELEÇÃO DAS PARTICIPANTES

- 4.1. A Comissão de Seleção será composta pelas Coordenadoras do projeto:
 - A. Aline Cristiane Pan – UFRGS
 - B. Ísis Portolan dos Santos – UFSM
 - C. Michele Fossati – UFSC
- 4.2. As participantes do programa serão selecionadas pela Comissão de Seleção, tendo como parâmetros os seguintes critérios:
 - A. Carta de intenções (conforme Anexo I);
 - B. Entrevista;
 - C. Currículo Lattes;

Tabela 1 - Critérios de análise e julgamento, com respectivo peso, para vaga de bolsa AT

Critérios de análise e julgamento	Peso
Motivação	0 a 10
Interesse	0 a 10
Boa comunicação	0 a 10
Currículo Lattes	0 a 10
Gênero do(a) proponente	Mulher = 10 Homem = 5
Total	0-50

4.3. Para o critério **“Carta de Intenções”** será analisada a motivação, expectativa e experiência da candidata com os temas de energias renováveis, transição energética e equidade de gênero. A carta deverá ter no máximo 02 (duas) páginas, fonte Arial 12, espaçamento 1,5 (conforme Anexo I), **enviada em PDF anexo ao e-mail no momento da inscrição.**

4.4. Para o critério **"Entrevista"** será avaliado o interesse da candidata em relação à participação no projeto, conhecimento sobre a área do projeto e disponibilidade de tempo para atender as atividades do projeto.

4.5. As entrevistas serão realizadas de forma remota **entre os dias 24 e 28 de março de 2025**. Cada entrevista terá duração estimada de 15 minutos e será agendada por e-mail com as candidatas.

4.6. Será selecionada 01 (uma) candidata para bolsista AT e até três suplentes. As suplentes poderão ser chamadas a participar do programa em qualquer tempo caso a(s) bolsista(s) selecionada(s) venha(m) a ser desligada(s).

5. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

5.1. O resultado será informado por e-mail até dia **31 de março de 2025**. As atividades terão início previsto para o dia **01 de abril de 2025**, conforme o cronograma informado pela coordenação do projeto (item 8).

6. DAS ATRIBUIÇÕES DAS PARTICIPANTES

6.1. Compete à CANDIDATA:

A. Realizar inscrição na forma e no período determinados por este edital;

6.2. Após selecionada, compete à BOLSISTA o cumprimento das seguintes etapas:

1. Revisão bibliográfica sobre as energias renováveis, a gestão de energia, a metodologia científica e a equidade de gênero, além da relação dessas temáticas com os conteúdos da BNCC, para vincular os momentos de inserção do material e das oficinas a serem produzidas;
2. Obtenção de dados elétricos/energéticos e ambientais da escola;
3. Participação nas reuniões, capacitações e demais atividades oferecidas pelas universidades, auxiliando a execução das mesmas;
4. Disseminação das oficinas na comunidade escolar;

5. Participação nas Mentorias oferecidas pelas Redes MESol² e Mulheres no Biogás³;
6. Auxílio na organização da MOSCLING⁴ e na ONEE⁵;
7. Ajudar na elaboração do relatório final de atividades;

6.3. O desenvolvimento das atividades seguirá o seguinte cronograma:

Etapa	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ
1	X	X	X						
2	X	X	X						
3	X	X	X	X	X	X	X	X	X
4		X	X	X	X	X	X	X	X
5			X	X	X	X	X	X	X
6					X	X	X		
7							X	X	X

- 6.4. **A participação nos encontros organizados pelo projeto é obrigatória.** Em caso de impossibilidade de comparecer a algum encontro, a participante deve comunicar a bolsista de pós-doutorado Gabriela Heck (gabriela.heck@ufrgs.br) com pelo menos 48 horas de antecedência, e aos bolsistas ICJ pelo canal de comunicação a ser definido.
- 6.5. A ausência em **mais de 02 (dois) encontros** pode configurar o desligamento da participante do projeto.
- 6.6. A participação no projeto exige a dedicação de **12 (doze) horas semanais** por parte da bolsista AT e, eventualmente, de atividades na UFRGS, UFSM, UFSC e CREA-RS, considerando a disponibilidade de pelo menos 1 (um) turno livre extraclasse. A carga-horária deve ser preenchida com a realização de todas as atividades propostas pelas coordenadoras, conforme cronograma do projeto.
- 6.7. A bolsista será avaliada periodicamente pelas Coordenadoras com base na sua participação, dedicação, pontualidade e realização das atividades propostas.
- 6.8. Em caso de baixo empenho na realização das atividades propostas, a bolsista pode ser advertida pela Professora. Caso a situação não seja resolvida, a bolsista pode ser excluída do programa por descumprimento de suas atribuições.

7. DA REMUNERAÇÃO DA BOLSISTA

- 7.1. Será concedido auxílio de custos individual no valor de R\$770,00 (setecentos e setenta), por mês, para a BOLSISTA.

² <https://www.mesol.com.br/>

³ <https://mulheresdobioogas.org/>

⁴ <https://www.ufrgs.br/moscling/>

⁵ <https://www.onee.org.br/>

A. A bolsa de Apoio Técnico à Pesquisa Nível Superior corresponde ao valor constante na Tabela de Valores de Bolsas no País, disponível em: https://www.gov.br/cnpq/pt-br/aceso-a-informacao/bolsas-e-auxilios/copy_of_modalidades/tabela-de-valores-no-pais.

7.2. A bolsista deve comunicar à Coordenação qualquer situação que impossibilite o recebimento do auxílio de custos.

7.3. Haverá o pagamento de diária e/ou deslocamento quando houver participação da bolsista em eventos externos, como na UFRGS, UFSM, UFSC e CREA-RS.

8. DO CRONOGRAMA

8.1. Este edital seguirá o seguinte cronograma, o qual poderá ser ajustado pela organização caso necessário:

Atividade	Período
Divulgação do edital	07/03/2025
Recebimento das inscrições	De 10/03/2025 a 20/03/2025
Homologação das inscrições	21 e 22/03/2025
Realização das entrevistas	De 24 a 28/03/2025
Divulgação do resultado	31/03/2025
Início previsto para as atividades	01/04/2025

9. CONSIDERAÇÕES FINAIS

9.1. A Coordenação do projeto reserva-se o direito de resolver os casos omissos e as situações não previstas neste edital.

9.2. A realização da inscrição, o envio das informações solicitadas e o atendimento ao estabelecido neste edital são de inteira responsabilidade da candidata.

9.3. Esclarecimentos acerca do conteúdo deste edital deverão ser obtidos junto à coordenação do Projeto exclusivamente por e-mail para gabriela.heck@ufrgs.br.

Porto Alegre, 07 de março de 2025.

Aline Cristiane Pan

Coordenadora do Projeto Energizando a Equidade: Meninas e mulheres
impulsionando a transição energética

ANEXO I

Modelo de Carta de Intenções

A carta de intenções deve demonstrar a sua motivação e expectativa para participar do projeto. Apresente-se e conte um pouco da sua experiência com os temas de energias renováveis, transição energética e equidade de gênero. Indique a sua disponibilidade em cumprir com as horas previstas de dedicação ao projeto e comprometimento em participar das mentorias, oficinas e atividades promovidas na escola e instituições participantes do projeto, no formato presencial e/ou online. Também indique seu comprometimento em participar da organização e execução da mostra científica MOSCLIN, ONEE e outros eventos científicos.

A carta deve conter até 02 (duas) páginas, fonte Arial 12, espaçamento 1,5, enviada em PDF.

Modelo:

Eu, (nome da candidata), autodeclarada (cor, raça ou etnia), professora da disciplina(nome da disciplina), na escola (nome da escola) tenho interesse em participar das atividades do projeto de pesquisa **Energizando a Equidade: Meninas e mulheres impulsionando a transição energética** como Bolsista de Apoio Técnico (AT).

Meu interesse por esse projeto se dá por [descrever suas motivações, interesses e experiência na área].

Com este projeto, acredito que [descrever quais resultados você espera alcançar].

Comprometo-me a cumprir as 12 horas semanais previstas de dedicação ao projeto, sendo 01 turno extraclasse na escola, bem como a participar ativamente das atividades propostas pelo projeto na escola e/ou nas demais instituições participantes. Além disso, estou disposta a participar da organização e execução da Mostra Científica MOSCLIN, da ONEE e de outros eventos científicos.

[Caso não tenha conta no Banco do Brasil no momento da inscrição] Caso selecionada, comprometo-me a abrir o quanto antes uma conta corrente ativa, em meu nome e CPF, no Banco do Brasil, para viabilizar implantação da bolsa.

[Finalizar com suas considerações finais].

Atenciosamente,

[nome da candidata]