



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI
CENTRO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA
ESPECIALIZAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA**

**MANUAL DE INTEGRALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES DE ENSINO,
PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA**

**BREJO SANTO-CE
2024**

1. INTRODUÇÃO

O componente “Atividades de ensino, pesquisa, extensão e cultura” constitui um dos requisitos curriculares obrigatórios para conclusão do curso de Especialização em Ensino de Ciências Naturais e Matemática (EECNM), da Universidade Federal do Cariri (UFCA).

Conforme PPC do curso, a referida atividade tem carga horária total de 48h e tem como objetivos: “Desenvolver atividades de ensino e pesquisa nas áreas de Ensino de Ciências e Educação Matemática; Promover a integração dos estudantes em ações de extensão e cultura nas áreas de Ensino de Ciências e Educação Matemática” (UFCA 2022, p. 35).

Além disso, o Projeto Pedagógico do Curso de Especialização em Ensino de Ciências Naturais e Matemática apresenta a seguinte ementa para as Atividades de ensino, pesquisa, extensão e cultura:

Participação do discente, durante o período de vínculo com a Especialização em Ensino de Ciências Naturais e Matemática, em atividades de ensino, pesquisa, extensão e cultura regulamentadas em normas específicas do curso e/ou reconhecidas pelo Colegiado como adequadas e de mérito para a obtenção de créditos (Brejo Santo, 2022, p. 35).

Das informações mencionadas acima, é possível observar, primeiramente, que as atividades realizadas pelos discentes que poderão ser integralizadas são somente aquelas realizadas a partir do início do vínculo do discente ao curso.

Outro aspecto relevante é que as atividades poderão ser tanto em formato presencial quanto a distância.

2. TIPOS DE ATIVIDADES

Para atendimento dos objetivos das Atividades de ensino, pesquisa, extensão e cultura poderão ser contabilizadas ações de diferentes naturezas, tais como:

- Participação em programas ou projetos de ensino, pesquisa, extensão e/ou

cultura, realizados em espaços escolares e/ou não escolares;

- Participação e/ou organização de eventos acadêmicos (semanas, congressos, seminários, palestras, conferências, atividades artístico-culturais e esportivas etc.).
- Participação de palestras, minicursos e oficinas na área de Educação ou de Ensino de Ciências Naturais e Matemática;
- Publicação de trabalhos acadêmicos em eventos científicos ou revistas acadêmicas com Qualis.
-

3. FLUXO PARA INTEGRALIZAÇÃO

Para que as Atividades de ensino, pesquisa, extensão e cultura sejam integralizadas, é necessária a apresentação dos comprovantes, por meio de documento emitido pela instituição promotora, até **60 dias antes do prazo máximo de conclusão do curso de EECNM**. O discente interessado em realizar a integralização deverá seguir o seguinte fluxo:

- I. Preenchimento do Formulário disponível no Anexo I;
- II. Organização dos comprovantes de realização das atividades, segundo a ordem de preenchimento no formulário;
- III. Envio do Formulário preenchido e das respectivas comprovações, em arquivo único (em pdf) para o email: ecnm.cead@ufca.edu.br

Após análise pela Coordenação do Curso e/ou comissão designada, será emitido um parecer, indicando a aprovação ou não da integralização das atividades enviadas.

Em caso de indeferimento, o discente poderá enviar novamente antes do prazo máximo de conclusão do curso de EECNM. Em caso de novo indeferimento, o discente será considerado reprovado no componente curricular das Atividades de ensino, pesquisa extensão e cultura.

4. DISPOSIÇÕES FINAIS

Os casos omissos serão resolvidos pelo colegiado do Curso.

REFERÊNCIAS

BREJO SANTO. UFCA. **Projeto Pedagógico do curso de Especialização em Ensino de Ciências Naturais e Matemática**. Brejo Santo: Instituto de Formação de Educadores, 2022.



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI
CENTRO DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA
ESPECIALIZAÇÃO EM ENSINO DE CIÊNCIAS NATURAIS E MATEMÁTICA**

**ANEXO I – FORMULÁRIO DE INTEGRALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES DE ENSINO,
PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA**

Nome	
Matrícula	
E-mail	
Data de solicitação	

Atividade	Carga horária
CARGA HORÁRIA TOTAL	

