

CÂMARA DE EXTENSÃO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO - CEPE

Protocolo: 21.173.822-7

Assunto: Atualização do Projeto Pedagógico do Curso Tecnólogo em Agroecologia do Campus de Paranavaí/Extensão Loanda

Proponente: Centro de Ciências da Saúde, Campus de Paranavaí

Análise

Em relação à proposta de Curricularização de Extensão prevista no Projeto do Curso de Tecnologia em Agroecologia apresentado pelo campus de Paranavaí, encontra-se parecer favorável da Divisão de Graduação do campus.

O projeto prevê a oferta de 240 horas de Atividades Curriculares de Extensão (ACEC), sendo 30 de ACEC I e 210 horas de ACEC II (fls 22.23). As atividades de ACEC II estão vinculadas às seguintes disciplinas:

- Ecologia geral (24h)
- Sociologia (36h)
- Agroecologia (24h)
- Hidrologia (36h)
- Sistemas agroflorestais (24h)
- Horticultura de base ecológica (24h)
- Manejo ecológico de insetos (24h)
- Piscicultura (12h)
- Turismo e agronegócio (24h)

As atividades propostas são relevantes para a formação no curso de Tecnologia em Agroecologia, pois contribuem para o desenvolvimento dos seguintes aspectos:

- Aplicação dos conhecimentos adquiridos em sala de aula em contextos reais;
- Desenvolvimento de competências e habilidades para a atuação profissional;
- Integração entre a universidade e a sociedade;
- Fortalecimento do compromisso social da universidade.

Recomendações:

- Deixar mais claro na ementa da Disciplina de Metodologia da Extensão universitária a presença da prática, do protagonismo do estudantes na perspectiva de elaboração de Projeto de Extensão. No quadro de distribuição da carga horária indicar, pelo menos, 50% da carga horária em atividades práticas.
- O projeto pode ser aprimorado com a inclusão de detalhes nas disciplinas em que estão previstas as atividades ACECs II. Por exemplo, poderiam ser especificados os objetivos, as metodologias e os resultados esperados das atividades.

- O Regulamento de Ações Curriculares de Extensão e Cultura do Curso (fls 65- apresenta normas para ACEC e AAC – a partir do Art. 6º - de modo que fica confuso se estão tratando as duas coisas como uma única atividade, sugerindo-se que as questões referentes às AACs sejam tratadas em regulamento específico, presente às folhas 60-64.

Portanto, o projeto de extensão do curso de Tecnologia em Agrologia é recomendado para aprovação.

Paranavaí-PR, 15 de novembro de 2023.

Adalberto Dias de Souza
Antonio Charles Santiago Almeida
Pedro Alexandre Gomes
Rosemeri Rocha da Silva
Rosimeiri Darc Cardoso