

Proposta

O Plano de Gestão da Coordenação do Curso de Licenciatura em Química é fruto de uma construção coletiva. Foi elaborado a partir do compartilhamento e da observação de ideias, projetos e avaliação das ações educativas dos docentes e estudantes do Curso de Licenciatura em Química. Esse Plano tem como objetivo orientar a execução das atividades da Coordenação da Licenciatura, no exercício de 2023-2025, pautada nas prioridades institucionais e do Curso de Licenciatura em Química.

1. Introdução

Este Plano de Gestão trata de uma proposta para as atividades da Coordenação do Curso de Licenciatura em Química no exercício de 2023-2025. Cabe destacar que as atividades acadêmicas deste ano letivo tiveram início em 12 de junho de 2023 e finalizarão em 16 de março de 2024.

Para o ano letivo de 2023 tivemos a entrada de novas turmas da Licenciatura em Química. Desse modo, atualmente o Curso conta com em torno de 43 estudantes com vínculo ativo. As atividades propostas neste Plano foram pensadas de modo a atender as demandas do Curso e dos discentes, buscando uma formação consistente e crítica para a atuação na Educação Básica e demais espaços educacionais.

Nas páginas a seguir, Seção 2, apresentaremos sobre a Coordenação do Curso de Licenciatura em Química, indicando como é realizada a eleição, as atividades e as atribuições do Coordenador de Curso. Na Seção 3, apresentaremos o processo de avaliação e de autoavaliação da Coordenação do Curso, a qual subsidiou a elaboração deste Plano. Por fim, a Seção 4 trará as propostas de atividades da Coordenação para o biênio 2023-2025.

2. Da eleição para a Coordenação

A Coordenação de Curso será escolhida mediante consulta a comunidade acadêmica correspondente ao curso, referendada no Conselho do Centro de Ciências Químicas, Farmacêuticas e de Alimentos (CCQFA).

Os candidatos deverão ser inscritos na forma de chapa, mediante requerimento disponível no anexo do edital de convocação da eleição.

De acordo com Regimento do CCQFA, art. 14, inciso XII, § 2º; os candidatos devem pertencer ao quadro efetivo de pessoal docente do CCQFA da UFPel e devem ser ministrantes de disciplinas que fazem parte da estrutura curricular do Curso de Química Licenciatura.

No momento da inscrição, os candidatos devem enviar, via e-mail supracitado à Comissão Organizadora, cópia de sua proposta de trabalho para ampla divulgação.

3. Avaliação e autoavaliação

Atualmente é instituído um formulário para avaliação de nossas atividades (<https://forms.gle/7dmdijRxFHYDKETA>) ele é enviado pela coordenação do Curso ao final de cada semestre para que os estudantes possam responder. Os resultados são debatidos no NDE e no colegiado de curso. Nossa proposta se amplia, na medida que

tentaremos fazer uma reunião semestral para discutirmos os resultados junto a comunidade acadêmica do Curso (estudantes, técnicos e professores), buscando melhorias e qualificação de nossas ações.

Nesta mesma reunião iremos apresentar um relatório da coordenação contendo nossa autoavaliação (tento em vista nossa proposta de ações) e buscaremos adequação as necessidades da comunidade acadêmica do curso após escutar as críticas e sugestões.

4. Propostas da Coordenação 2023-2025

4.1. Atividades Administrativas

Atividade	Descrição da Atividade	Periodicidade
1	Acompanhamento do processo de matrícula	Semestral
2	Avaliação e despacho para transferência interna, externa e retorno de graduandos e graduandas	Semestral
3	Avaliação, despacho e validação de componentes curriculares	Semestral
4	Avaliação e despacho para o cancelamento de componente curricular	Semestral
5	Avaliação e despacho para o trancamento de matrícula do curso	Semestral
6	Avaliação e despacho de cancelamento de matrícula no curso	Semestral
7	Acompanhamento da avaliação docente	Semestral
8	Resposta a e-mails	Sempre que necessário
9	Organização das componentes curriculares com alocação docente e de salas	Semestral

4.2. Atividades Pedagógicas e de Apoio ao Ensino do Curso

Atividade	Descrição da Atividade	Periodicidade
1	Planejamento das atividades da coordenação	Semestral
2	Planejamento das atividades do curso	Semestral
3	Participação das reuniões de colegiado	Sempre que necessário
4	Participação nas reuniões do Conselho CCQFA	Sempre que necessário
5	Participação nas reuniões do NDE	Sempre que necessário
6	Encaminhamento e participação na formação de bancas de TCC	Semestral
7	Encaminhamento e apoio na seleção dos estudantes para processos de mobilidade acadêmica - intercâmbio	Semestral

4.3. Atividades de relacionamento com os estudantes do curso

Atividade	Descrição da Atividade	Periodicidade
1	Atendimento aos estudantes para esclarecimento e resoluções de dúvidas sobre o curso	Sempre que necessário
2	Participação em Formatura Institucional	Semestral
3	Gerenciamento de conflitos/dificuldades	Sempre que necessário
4	Colaboração e incentivo a participação em Eventos internos e externos	Sempre que necessário
5	Acolhimento de ingressantes	Anualmente
6	Tratativas de demandas estudantis (procedimentos, cumprimentos de prazos, entre outros)	Sempre que necessário
7	Articulação de reuniões junto aos Representantes discentes e demais estudantes para avaliação do curso e da coordenação.	Sempre que necessário
8	Incentivo a participação em projetos de Ensino, pesquisa, extensão, inovação e cultura.	Sempre que necessário
9	Incentivo a participação em editais de mobilidade acadêmica	Semestral
10	Incentivo ao protagonismo discente	Sempre que necessário

4.4. Atividades de relacionamento com os docentes do curso

Atividade	Descrição da Atividade	Periodicidade
1	Atendimento aos docentes para esclarecimentos, resolução de problemas sobre as atividades de ensino e de infraestrutura	Sempre que necessário
2	Orientação para novos docentes quanto aos procedimentos com componentes curriculares pertencentes ao curso.	Sempre que necessário
3	Articulação das reuniões do colegiado do curso	Sempre que necessário
4	Articulação das reuniões do Núcleo docente estruturante	Sempre que necessário
5	Incentivo à promoção e organização de atividades de ensino, pesquisa, extensão, inovação e cultura	Sempre que necessário