

Planejamento Estratégico

Curso de Ciências Biológicas - Licenciatura e Bacharelado

O Curso de Ciências Biológicas com Ênfase em Gestão Ambiental foi implantado em março de 2010, inicialmente inserindo-se no projeto de ampliação do então Campus Palotina (atualmente, Setor Palotina). Na mesma época, outros cursos também foram criados devido a política de expansão das universidades federais (REUNI- Reestruturação e Expansão das Universidades Federais). Os cursos propostos procuraram atender alguns critérios: demanda local, relevância da profissão na região, oferta de áreas próximas para otimização da infraestrutura e recursos humanos e formação de profissionais capazes de enfrentar os desafios ambientais.

Em 2013, a Coordenação do Curso de Ciências Biológicas – Palotina fez um estudo para oferecer, também, a modalidade Licenciatura e optou por uma reformulação curricular, passando a ofertar duas opções para os estudantes (Bacharelado e Licenciatura).

O oferece atualmente 60 vagas com entrada anual, com um total de 3350 horas, as quais devem ser integralizadas em 04 anos.

Missão: Atuar na formação de profissionais em Ciências Biológicas, buscando excelência no ensino, pesquisa e extensão.

Objetivos: O curso de Ciências Biológicas visa apresentar, vivenciar e discutir os conhecimentos para garantir a formação de profissionais aptos para atuarem em espaços formais e não formais de ensino e instituições de primeiro, segundo e terceiro setor. Também visa apresentar, vivenciar e discutir os conhecimentos das Ciências Biológicas nas suas três áreas de atuação.

Desafio estratégico: Fortalecer sua estrutura visando consolidar-se entre os melhores Cursos de Ciências Biológicas do estado do Paraná.

Valores: Dedicção, entusiasmo, compromisso, inovação, compartilhamento. Generalista, crítico, ético e cidadão com espírito de solidariedade; Flexível à dinâmica do mercado de trabalho e às situações de mudança contínua do mesmo. Disposto a participar de equipes multi e interdisciplinares que buscam, por meio do diálogo, soluções para os problemas da nossa realidade.

DIRETRIZES	METAS	TEMPO	INDICADORES DE EXECUÇÃO	AÇÕES
Fortalecimento das atividades de ensino no curso	Estimular o contínuo aprimoramento do currículo visando sua atualização constante.	2022-2032	Apresentar estudo de aprimoramento da estrutura curricular.	- Estimular ao Colegiado, NDE e Coordenação a discussão constante do currículo;
	Reduzir o nº de vagas ociosas.	2022-2032	Aumento da ocupação de vagas e redução da evasão.	- Participar de atividades na comunidade estudantil local e regional, visando a divulgação do curso; - Disponibilização de vagas PROVAR; - Atividades extensionista para divulgação científica e das produções dos corpos docentes e discente do curso; - Promover e apoiar atividades ligadas ao curso nos eventos da universidade.
	Consolidar estrutura de laboratórios didáticos.	2022-2032	Aquisição de materiais didáticos, equipamentos e mobiliário para os laboratórios didáticos.	- Captação de recursos junto à administração central ou agências de fomento; - Gerar demanda de espaço físico para as aulas de ensino de ciências e biologia e disciplinas de práticas pedagógicas como componentes curriculares (oficinas didáticas); - Fortalecimento na formação de profissionais licenciados com a utilização de recursos didáticos especiais para salas de aula a partir de uso de ambiente próprio com coletânea de materiais que possibilitam inclusive uso da comunidade externa.
	Fortalecimento da modalidade bacharelado / licenciatura.	2022-2032	Egressos encaminhados ao mercado de trabalho e na pós-graduação.	- Estabelecer vínculos com empresas, instituições públicas e ONGs para oferta de estágios - Vincular projetos de pesquisa e extensão para atender a demanda local
	Atualização e incremento do acervo bibliográfico para atendimento dos acadêmicos.	2022-2032	Aumentar a relação livro/vaga ofertada para uma obra para cada cinco vagas para bibliografia	- Buscar recursos na administração e concorrer a editais para melhorias no curso, tais como FDA;

			obrigatória e adquirir e aumentar o número de obras da bibliografia complementar.	- Solicitar a ampliação do acervo digital junto a administração da universidade.
	Estimular o crescimento profissional dos acadêmicos por meio de formação continuada.	2022-2032	Número de alunos que participam de eventos internos e externos à UFPR; Número de alunos formados que buscam cursos de pós-graduação <i>lato e stricto sensu</i> .	- Organizar eventos de atualização e dar suporte ao Centro Acadêmico para a realização de semana acadêmica, ciclos de palestras, simpósios, sobre temas relacionados à área de atuação do biólogo; - Estimular a participação dos alunos no projeto Desafio Integra TCC, de forma a entender a demanda do mercado de trabalho; - Incentivar os recém-formados a ingressar em programas de pós-graduação, visando crescimento profissional; - Prover acesso ao mercado de trabalho por meio de estágios e parcerias com órgãos públicos e privados, visando experiência e futura inserção profissional.
	Ampliação da participação de docentes e acadêmicos em projetos de pesquisa na área biológica.	2022-2032	Aumento do número de acadêmicos em programa de voluntariado acadêmico (PVA); Aumento no número de acadêmicos em programas de iniciação científica e tecnológica; Aumento do número de alunos que participam no SIEPE/Setor Palotina;	- Incentivar docentes a submeterem propostas de projetos que integrem acadêmicos na pesquisa científica e tecnológica, projetos de cooperação interinstitucionais; - Estimular os acadêmicos a participarem do programa de mobilidade acadêmica.
	Apoio aos projetos de formação do professor - Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID), Programa de Iniciação à Docência (PID)/Monitoria e Licenciar.	2022-2032	Aumento do número de alunos bolsistas e voluntários que participam de projetos ligados ao PIBID, PID e ao Licenciar.	- Estimular docentes e discentes a participar dos projetos, ajudando na formulação e troca de experiências na relação ensino-aprendizagem.

Fortalecimento das atividades de pesquisa no curso	Ampliação da participação de docentes e acadêmicos em programas e projetos de pesquisa na área biológica.	2022-2032	Ampliação da participação de docentes e acadêmicos em programas e projetos de pesquisa na área biológica; Aumento de número de alunos que participam do SIEPE/Setor Palotina; Aumento do número de trabalhos publicados em Congressos Científicos;	- Incentivar docentes a submeterem propostas de projetos que integrem acadêmicos na pesquisa científica e tecnológica.
	Fortalecimento da pesquisa na área biológica do Setor Palotina.	2022-2032	Fortalecer grupos de pesquisa com cadastro na base de dados no CNPq; Aumento da produção científica docente e discente (artigos em periódicos indexados e resumos em congressos).	Estimular docentes e discentes ao desenvolvimento e fortalecimento de projetos de iniciação científica.
Fortalecimento das atividades de extensão do curso	Expansão da participação docente e acadêmica em programas/projetos, cursos e eventos de extensão universitária.	2022-2032	Aumento do número de alunos participantes de projetos/programas/cursos e eventos de extensão; Aumento no número de alunos bolsistas de extensão; Aumento do número de disciplinas que contemplem atividades curriculares de extensão; Aumento do número de alunos que participam no SIEPE/Setor Palotina.	Estimular docentes e discentes ao desenvolvimento e fortalecimento de projetos de extensão; Implementação da curricularização da extensão, incentivando que o conhecimento científico esteja articulado com a comunidade externa.

	Difusão das atividades extensionistas.	2022-2032	Atendimento a diferentes públicos, mantendo a interação dialógica e troca de conhecimentos	Incentivar o atendimento à diferentes comunidades da região Oeste do Paraná
	Manutenção da indissociabilidade ensino-pesquisa-extensão.	2022-2032	Aumento do número de publicações gerados pelas atividades extensionistas do Setor; Aumento do número de disciplinas que contemplem atividades curriculares de extensão.	Fomentar recursos financeiros via editais FDA (Fundo de Desenvolvimento Acadêmico) e PROEC (via Pró-Reitoria de Extensão e Cultura).
Apoio a práticas desportivas e culturais	Estimular a prática desportiva e atividades culturais.	2022-2032	Aumento do número de atividades desportivas entre os acadêmicos; Criar ações culturais entre os acadêmicos.	- Incentivar os acadêmicos a participação de práticas desportivas; - Apoiar ações culturais promovidas pelos acadêmicos; - Incentivar iniciativas desportivas e culturais em parceria com instituições públicas e privadas da região.

Este planejamento estratégico entra em vigor na data de sua divulgação e tem validade de 10 anos.

Colegiado do Curso de Ciências Biológicas
02/02/2022