

# PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO 2021-2024

## CURSO DE LICENCIATURA EM COMPUTAÇÃO - UFPR SETOR PALOTINA

Prof. Dr. Marcos Vinicius Oliveira de Assis (Coordenador)

Prof. Dr. Anderson da Silva Marcolino (Vice-Coodenador)

**Missão:** Formar profissionais preparados para atuar nas áreas acadêmicas, científicas, tecnológicas e profissionais da Licenciatura em Computação na região Oeste do Paraná de forma consistente e que atenda as necessidades da sociedade.

**Desafio estratégico:** Tornar-se referência nacional na formação de profissionais na área de Licenciatura em Computação, capazes do desenvolvimento de novas tecnologias para o desenvolvimento do ensino de Computação.

**Valores:** Formação de profissional ético e crítico, capaz de apoiar a disseminação do pensamento computacional e fortalecer a Licenciatura de Computação.

**Políticas:** Desenvolvimento da ciência e tecnologia, dentro das várias áreas da Licenciatura em Computação.

Diretrizes	Metas	Tempo	Indicadores	Ações
Ensino	Melhoria dos Laboratórios Didáticos	2021-2024	Aquisição de equipamentos, licenças e materiais de consumo para a melhoria das aulas práticas do curso, principalmente das novas disciplinas incluídas com a reformulação curricular.	Busca de financiamento para a compra de equipamentos, licenças de software, licenças de serviços (servidor na nuvem, para uso em projetos de pesquisa, por exemplo) e material de consumo através de editais da UFPR, agências de fomento e parcerias com empresas.
	Redução no número de vagas ociosas	2021-2024	Aumento da ocupação de vagas e redução na evasão.	Ações junto a administração Setorial relacionadas a moradia

				<p>estudantil para permanência de alunos com elevada fragilidade socioeconômica. Estreitar relacionamento dos alunos do curso com a UAPS, conhecendo e utilizando mais seus serviços. Identificar disciplinas “represadoras” e viabilizar soluções para que sejam melhor aproveitadas pelos discentes (monitorias, PVAs, etc.).</p>
	Consolidação do novo PPC	2021-2024	Reuniões com alunos, colegiado e NDE. Avaliação do Curso e das disciplinas	Divulgação do novo PPC para os alunos, discussões e acompanhamento do NDE e Colegiado na implementação do novo PPC.
	Melhoria da formação continuada dos alunos	2021-2024	Participações em eventos técnicos e científicos, internos e externos. Participação em estágios.	Dar apoio e incentivar a realização de eventos com a temática do curso, como a semana acadêmica. Divulgar e estimular os alunos a participarem de eventos internos e externos à UFPR. Buscar parcerias com entidades públicas ou privadas para a criação de estágios e vagas de emprego específicas para o

				Ensino de Computação. Estimular os alunos na realização de estágios na área. Divulgar oportunidades de pós-graduação para estimular alunos recém formados à continuidade dos estudos.
	Atualização e incremento do acervo bibliográfico para atendimento dos acadêmicos	2021-2024	Aumentar a relação livro/vaga ofertada para uma obra de bibliografia obrigatória e adquirir e aumentar o número de obras da bibliografia complementar	Buscar recursos na administração através de editais de incentivo a aquisição de bibliografia.
	Enfrentamento das circunstâncias geradas pela Pandemia "Covid-19"	2021-2024	Identificação e adoção de estratégias para mitigar os impactos da pandemia no fluxo acadêmico.	Utilização do Plano de Recuperação de Integralização Curricular (PRIC) para elaborar medidas de mitigação de retenção curricular. Engajar os alunos em atividades complementares, objetivando aumentar sua convivência com o ambiente universitário. Voltar com atividades presenciais tão breve quanto seja possível (dado o cenário pandêmico).
	Relação candidato/vaga	2021-2024	Aumentar a relação candidato/vaga no vestibular de modo a contribuir para consolidar	Participação em eventos e divulgação do curso em redes sociais, programas de rádio e

			o curso.	outras mídias. Utilizar projetos de pesquisa e extensão aplicados à comunidade externa como divulgação das iniciativas do curso. Atuar em conjunto com a administração Setorial na implementação de medidas de divulgação específicas (curso de Licenciatura em Computação) ou gerais (todos os cursos do Setor).
Pesquisa	Estimular a participação de professores e alunos em projetos de pesquisa	2021-2024	Participação de professores e alunos no programa de iniciação científica. Participação no PVA. Participação em eventos científicos da área.	Estimular os professores e enviarem propostas para os editais de iniciação científica. Estimular os alunos a participarem de PVA e iniciação científica, divulgando os projetos em diferentes mídias (Whatsapp, redes sociais, e-mail). Estimular a participação de alunos em projetos via captação de bolsas de estudos em editais internos e externos à UFPR. Incentivar os alunos a participarem de eventos científicos de pesquisa, em especial a SIEPE e o Simpósio de Licenciaturas em Ciências Exatas e

				Coputação (SLEC).
	Consolidação de grupos de pesquisa	2021-2024	Participação em grupos de pesquisas, editais de agências de fomento e da UFPR e participação em Programas de Pósgraduação.	Inserção dos professores em grupos de pesquisa, participação em editais de iniciação científica e de agências de fomento. Incentivar os professores a participarem de programas de pós-graduação
	Integração da pesquisa na graduação com Pós-Graduação	2021-2024	Fortalecimento de pesquisa com Integração de projetos de pesquisa a nível de pós-graduação com disciplinas ou projetos do curso de graduação.	Integração de pesquisas desenvolvidas em nível de Mestrado/Doutorado (principalmente com relação ao programa PPGECEMTE) com alunos de graduação.
Extensão	Estimular a participação de professores e alunos em projetos de extensão	2021-2024	Participação em editais de extensão.	Inserção de professores em projetos e programas de extensão. Estímulos aos professores a promoverem eventos de extensão. Promover a divulgação da extensão para os alunos participarem de suas atividades. Buscar junto à sociedade necessidades e oportunidades em aberto para a criação de novos projetos de extensão que possam beneficiar a todos.
	Difusão das atividades extensionistas	2021-2024	Atendimento a diferentes públicos, mantendo a	Incentivar o atendimento das demandas sociais

			interação dialógica e troca de conhecimentos	locais e regionais do ensino de Computação. Divulgar junto à administração pública atividades extensionistas que beneficiem a sociedade. Difundir o ensino de computação nas escolas a nível local e regional por meio de iniciativas extensionistas.
	Creditação da extensão	2021-2024	Implementação da creditação de Extensão no curso.	Readequação de disciplinas com a implementação da reformulação do curso. Readequação de projetos de extensão visando a integração à disciplinas para a composição das ACE, grupo II.
	Estimular a participação de professores e alunos em projetos Licenciar e Pibid	2021-2024	Participação em editais dos programas Licenciar e PIBID.	Incentivar professores e alunos a participar de projetos e programas voltados à licenciatura. Divulgar editais e buscar a elaboração de parcerias entre professores no desenvolvimento de atividades nesses projetos.