

**PLANO DE EXPANSÃO DE ESPAÇO E EQUIPAMENTOS DA FACULDADE
SANTA LUZIA - FSL**

Aprovado no CONSUP RESOLUÇÃO Nº. 013 de 20 de dezembro de 2024

SUMÁRIO

1 INTRODUÇÃO	2
2 OBJETIVOS	3
3 ANÁLISE DO ESTADO ATUAL	4
4 ESTRATÉGIAS DE EXPANSÃO DE ESPAÇO	5
4.1 Ampliação de Salas de Aula e Laboratórios.....	5
4.2 Ampliação de Áreas Comuns e de Lazer	5
4.3 Melhoria da Acessibilidade	5
4.4 Melhoria da Segurança	5
4.4 Melhoria de Instalação Elétrica.....	6
5 ESTRATÉGIAS DE EXPANSÃO DE EQUIPAMENTOS	7
5.1 Aquisição de Novos Equipamentos para Salas Multimídia e videoconferência	7
5.2 Atualização de Laboratórios de Informática e de cursos da área da Saúde 	7
5.3 Investimento em Tecnologias para Ensino a Distância	7
5.4 Aquisição de Equipamentos de acessibilidade e segurança	7
6 ORÇAMENTO ESTIMADO	9
7 PLANO DE AÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO	10
7.1 Fase 1: Planejamento (0-3 meses)	10
7.2 Fase 2: Construção e Aquisição (3-12 meses)	10
7.3 Fase 3: Testes e Acompanhamento (12-18 meses)	10
8 CONCLUSÃO.....	11

1 INTRODUÇÃO

Este plano visa detalhar as estratégias e ações necessárias para a expansão do espaço físico e a modernização dos equipamentos da Faculdade Santa Luzia, com o objetivo de melhorar a qualidade do ensino, proporcionar melhores condições de aprendizado para os alunos e aperfeiçoar o ambiente de trabalho para os docentes e colaboradores.

Este Plano tem como prerrogativa a gestão democrática, devendo ter suas ações definidas pelas instâncias Colegiadas e Mantenedora.

Usa os insumos produzidos pela Comissão Própria de Avaliação para seu planejamento e operacionalização.

2 OBJETIVOS

- Expandir a capacidade física da instituição para acomodar o aumento no número de alunos e cursos oferecidos.
- Modernizar e renovar os equipamentos pedagógicos e administrativos para garantir que a faculdade se mantenha alinhada com as inovações tecnológicas e as necessidades do mercado educacional.
- Melhorar a infraestrutura para suportar novas metodologias de ensino, como educação a distância e ensino híbrido.

3 ANÁLISE DO ESTADO ATUAL

- **Espaço Físico:** A Faculdade Santa Luzia – FSL possui instalações físicas que comportam as necessidades atuais da IES, porém sendo necessária a ampliação do número de salas de aula, laboratórios, auditórios e áreas comuns para atender a demanda por novos cursos, conforme especificado no PDI da FSL.
- **Equipamentos:** Os equipamentos de ensino, como computadores, projetores e softwares precisam de atualizações.

4 ESTRATÉGIAS DE EXPANSÃO DE ESPAÇO

4.1 Ampliação de Salas de Aula e Laboratórios

- **Ação:** Construir novas salas de aula e ampliar os laboratórios existentes, especialmente para cursos de áreas da Saúde.
- **Objetivo:** Aumentar a capacidade de atendimento aos alunos, mantendo um ambiente confortável e funcional para o aprendizado.
- **Prazo:** 12 meses para a conclusão da construção.

4.2 Ampliação de Áreas Comuns e de Lazer

- **Ação:** Criar ou ampliar áreas de convivência, como refeitórios, quadra poliesportiva, além de áreas para eventos acadêmicos e culturais.
- **Objetivo:** Proporcionar espaços mais dinâmicos e agradáveis para o convívio social, promovendo o bem-estar dos alunos e professores.
- **Prazo:** 6 meses para a ampliação das áreas existentes.

4.3 Melhoria da Acessibilidade

- **Ação:** Reformar e adequar a infraestrutura para garantir a acessibilidade plena para pessoas com deficiência, com a instalação de rampas, elevador e sinalizações adequadas.
- **Objetivo:** Assegurar que a faculdade atenda às normas de acessibilidade e que todos os alunos, docentes e colaboradores possam se deslocar com segurança e autonomia.
- **Prazo:** 6 meses para conclusão das obras.

4.4 Melhoria da Segurança

Ação: Ampliação da quantidade de extintores, sistema de alarme de incêndio, hidrante, sistema de proteção de descarga atmosférica e implantação da CIPA+A.

- **Objetivo:** Assegurar que a faculdade atenda às normas de segurança.
- **Prazo:** 6 meses para conclusão das obras.

4.4 Melhoria de Instalação Elétrica

Ação: Criar subestação de energia.

- **Objetivo:** Assegurar que a faculdade atenda às normas de segurança.

- **Prazo:** 6 meses para conclusão das obras.

5 ESTRATÉGIAS DE EXPANSÃO DE EQUIPAMENTOS

5.1 Aquisição de Novos Equipamentos para Salas Multimídia e videoconferência

- **Ação:** Equipar as salas multimídia com tecnologia moderna, incluindo projetores multimídia, lousas interativas, tablets ou computadores para os alunos e conexões de internet de alta velocidade.
- **Objetivo:** Melhorar a interação em sala multimídia e sala de videoconferência, estimulando o uso de novas tecnologias e metodologias de ensino.
- **Prazo:** 6 meses para a instalação completa.

5.2 Atualização de Laboratórios de Informática e de cursos da área da Saúde

- **Ação:** Aquisição de equipamentos para os laboratórios. Aumentar a capacidade dos laboratórios, com equipamentos mais avançados nas áreas de Farmácia, Enfermagem, Direito.
- **Objetivo:** Garantir que os alunos tenham acesso às tecnologias mais atuais em seus campos de estudo, promovendo um aprendizado mais eficiente e alinhado com as exigências do mercado de trabalho.
- **Prazo:** 9 meses para a atualização total dos laboratórios.

5.3 Investimento em Tecnologias para Ensino a Distância

- **Ação:** Investir em plataformas de ensino a distância (EAD), adquirindo ferramentas para videoconferência, gravação de aulas, plataformas de gestão acadêmica e suporte técnico para estudantes e professores.
- **Objetivo:** ofertar cursos EAD e híbridos, atendendo a diferentes perfis de alunos e ampliando a flexibilidade do aprendizado.
- **Prazo:** 6 meses para implementação da infraestrutura necessária.

5.4 Aquisição de Equipamentos de acessibilidade e segurança

- **Ação:** Investir em equipamentos de acessibilidade como cadeira de rodas e elevador e investir em equipamentos de segurança como equipamentos de proteção individual (EPI), kit socorrista e equipamentos de combate ao incêndio.
- **Objetivo:** Criar um ambiente acadêmico acessível e seguro.
- **Prazo:** 12 meses para aquisição e instalação.

6 ORÇAMENTO ESTIMADO

- Expansão de Espaço:

Ampliação de Salas de Aula e Laboratórios, Ampliação de Áreas Comuns e de Lazer, Melhoria da Acessibilidade, Melhoria da Segurança e Melhoria de Instalação Elétrica: 20% do valor orçamentário previsto.

- Expansão de Equipamentos:

Aquisição de Novos Equipamentos para Salas Multimídia e videoconferência, Atualização de Laboratórios de Informática e de cursos da área da Saúde, Investimento em Tecnologias para Ensino a Distância e Aquisição de Equipamentos de acessibilidade e segurança: 20% do valor orçamentário previsto.

7 PLANO DE AÇÃO E IMPLEMENTAÇÃO

7.1 Fase 1: Planejamento (0-3 meses)

- Definição detalhada das necessidades de expansão de espaço e equipamentos.
- Realização de estudos de viabilidade e elaboração de projetos arquitetônicos e técnicos.
- Início do processo para contratação de fornecedores e prestadores de serviços.

7.2 Fase 2: Construção e Aquisição (3-12 meses)

- Início das obras de ampliação de espaço físico.
- Aquisição e instalação de novos equipamentos para salas de aula, laboratórios e áreas comuns.


7.3 Fase 3: Testes e Acompanhamento (12-18 meses)

- Finalização das obras e testes dos novos equipamentos.
- Treinamento de professores e técnicos para o uso das novas tecnologias.
- Monitoramento do impacto da expansão na qualidade do ensino e infraestrutura.

8 CONCLUSÃO

A expansão do espaço físico e a modernização dos equipamentos da Faculdade Santa Luzia são passos fundamentais para garantir que a instituição continue a atender à crescente demanda por educação de qualidade, com recursos adequados e infraestrutura de ponta. Com a implementação deste plano, espera-se não apenas melhorar a experiência dos alunos, mas também atrair novos estudantes, docentes e pesquisadores para o ambiente acadêmico, posicionando a faculdade como referência no setor educacional.

Santa Inês – MA, 20 de dezembro de 2024.



Prof. Esp. Luis Martins Machado

Presidente do CONSUP