

## **EDITAL DE CONCURSO DE LOGO PARA O LABORATÓRIO DE PROTOTIPAGEM, INOVAÇÃO E SISTEMAS - LAPIS**

O Laboratório de Prototipagem, Inovação e Sistemas (LAPIS) é um espaço com máquinas de fabricação digital - impressoras 3D, máquinas de corte computadorizados e equipamentos de visualização digital (Óculos de Realidade Virtual) destinados para uso dos professores, técnicos e estudantes da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de Brasília. O LAPIS tem por objetivo principal auxiliar no desenvolvimento de modelos reduzidos e projetos para Arquitetura e Urbanismo (maquetes, detalhes construtivos, protótipos de artefatos arquitetônicos).

O objetivo do edital é estimular a participação de estudantes de graduação e pós-graduação a participar das atividades desenvolvidas do LAPIS, conhecendo suas funções e atividades.

O produto esperado pelo edital é uma LOGO para contribuir com a construção da identidade visual do laboratório.

Será selecionado uma LOGO (marca com tipografia ou não) para utilizar em documentos oficiais, apresentações, relatórios, ferramentas e aplicativos desenvolvidos, publicações, entre outros.

Os temas desenvolvidos pelo laboratório são: Construção digital, Fabricação digital, eficiência energética, cultura Maker, linguagem de programação computacional, desenvolvimento de ferramentas para ensino e pesquisa em arquitetura e urbanismo.

### **QUADRO RESUMO DAS INFORMAÇÕES GERAIS:**

**Nome do Laboratório:** Laboratório de Prototipagem, Inovação e Sistemas - LAPIS;

**Comissão julgadora:** Banca composta por professores, alunos e técnicos membros do LAPIS;

**Participação:** Individual ou dupla, para estudantes da FAU/ UnB de graduação ou pós-graduação;

**Inscrição da proposta:** PDF contendo 4 versões da logo e um breve memorial descritivo;

- Proposta da LOGO em sigla colorida;
- Proposta da LOGO em sigla preto e branca;
- Proposta da LOGO completa colorida;
- Proposta da LOGO completa preto e Branco;
- Memorial descritivo (50 a 100 palavras);

Obs.: É importante elaborar uma logo que possa ser impressa em 3D e cortada em máquinas CNC.

Obs.: A logo vencedora poderá sofrer alterações solicitadas pela coordenação do laboratório.

**Dúvidas:** entre em contato pelo email: [renan.balzani@unb.br](mailto:renan.balzani@unb.br).

**Prazo:** Envio da proposta até dia 29/10/2023 (Domingo) para o e-mail: [renan.balzani@unb.br](mailto:renan.balzani@unb.br) com cópia para [renan.balzani@gmail.com](mailto:renan.balzani@gmail.com)

**Premiação:** Certificado e um quilograma de plástico para impressão 3D (PLA).

**FICHA DE INSCRIÇÃO**

Nome: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Breve memorial: (50 a 100 palavras):

--

Logo sigla Colorida	Logo Sigla Preto e Branco
Logo Completa Colorida	Logo Completa Preto e Branco