



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA



## FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

<b>CÓDIGO:</b>	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> ATELIÊ DE PROJETO INTEGRADO I – API I	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e Design		<b>SIGLA:</b> FAUeD
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 30 horas	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> 60 horas	<b>CH TOTAL:</b> 90 horas

1. **OBJETIVOS**

- Desenvolver projetos integrados de arquitetura, urbanismo e paisagem;
- Considerar no exercício projetual os elementos de análise, discussão e síntese da resolução projetual, relacionando-os as disciplinas do mesmo período (interdisciplinaridade vertical);
- Aproximar o aluno dos conceitos básicos da atividade do projeto e iniciá-lo nas pesquisas e análises das obras de arquitetura;
- Desenvolver a expressão e a representação gráfica, compreendendo o desenho como elemento indispensável e essencial na prática da arquitetura e a construção de modelos como parte do processo de desenvolvimento do projeto;
- Introduzir o aluno ingressante no curso de arquitetura e urbanismo na discussão sobre princípios de composição, escala, proporção, organização da forma, desenvolvimento da percepção formal.
- Discutir aspectos relativos às relações interpessoais que se dão no espaço arquitetônico e na cidade (Proxêmica).

2. **EMENTA**

Projeto integrado de arquitetura, urbanismo e paisagem. Ateliê de introdução ao projeto de arquitetura e urbanismo. Aproximação do aluno aos conceitos básicos da atividade do projeto e iniciação nas pesquisas e análises das obras de arquitetura. Desenvolvimento da expressão e da representação gráfica, compreendendo o desenho como elemento indispensável e essencial na prática da arquitetura. Construção de modelos tridimensionais (maquetes) como parte do processo de desenvolvimento do projeto. Introdução dos princípios de composição, de escala, proporção e organização formal e o desenvolvimento da percepção formal. Interações interpessoais no espaço arquitetônico e na cidade (Proxêmica). Entre os temas abordados poderão ser incluídos projetos relacionados ao desenho do objeto, de espaços coletivos e de mobiliário urbano.

3. **PROGRAMA**

Os programas (das disciplinas de API) serão definidos conforme o objeto de estudo (tema) de ateliê e sua escala e da metodologia projetual abordada pelo docente responsável.

4. **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

CHING, Francis D. K. Arquitetura: forma, espaço e ordem. São Paulo: Martins Fontes, 1998.

HERTZBERGER, Herman. Lições de arquitetura. São Paulo: Martins Fontes, 1999.  
SNYDER, J.; CATANESE, A. Introdução à arquitetura. Rio de Janeiro: Campus, 1984.

## 5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

SPIRN, A. W. O jardim de granito: a natureza no desenho da cidade. São Paulo, Edusp, 1995.  
HALL, Edward. A dimensão oculta. Rio de Janeiro: F. Alves, 1989.  
ENGEL, H. Sistemas de estruturas. Madrid: H. Blume, 2001.  
CONSIGLIERI, Victor. A morfologia da arquitectura: (1920-1970). Lisboa: Estampa, 1999. 2 v.  
MAHFUZ, Edson da Cunha. Ensaio sobre a razão compositiva: uma investigação sobre a natureza das relações entre as partes e o todo na composição arquitetônica. Belo Horizonte: AP Cultural; Viçosa, MG: UFV, 1995.  
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 9050: acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. Rio de Janeiro: ABNT, 2020. Disponível em: <https://www.gedweb.com.br/ufu/>. Acesso em: 30 maio 2022.

## 6. APROVAÇÃO

CLAUDIA DOS REIS E CUNHA  
Coordenadora do Curso de Arquitetura e  
Urbanismo

JULIANO CARLOS CECÍLIO BATISTA OLIVEIRA  
Diretor da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo e  
Design



Documento assinado eletronicamente por **Claudia dos Reis e Cunha, Coordenador(a)**, em 24/02/2023, às 10:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Juliano Carlos Cecilio Batista Oliveira, Diretor(a)**, em 24/02/2023, às 15:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://www.sei.ufu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **4093067** e o código CRC **A5AC8F42**.