

# ARQUITETURA E URBANISMO

O Curso de Arquitetura da Doctum tem o objetivo de formar profissionais que estejam aptos à coordenar, supervisionar e orientar projetos de arquitetura, urbanismo e paisagismo. Além disso, de atuar no ambiente, seja no espectro da arquitetura de interiores, na arquitetura propriamente dita, no desenho da cidade e da paisagem, no planejamento urbano, regional, na proteção e conservação de edificações e áreas urbanas protegidas. O profissional Arquiteto e Urbanista poderá ao final do curso, executar e fiscalizar obras, realizar assessorias e consultorias técnicas

## CARACTERÍSTICAS DO CURSO



GRAU:  
GRADUAÇÃO



TIPO:  
BACHARELADO



TURNO:  
NOTURNO E MATUTINO



DURAÇÃO:  
5 ANOS



CARGA HORÁRIA:  
3.700 HORAS



FORMAÇÃO COMPLEMENTAR OPTATIVA:  
1. ARQUITETURA E INTERIORES  
2. ARQUITETURA INSTITUCIONAL E CONSTRUÇÃO CIVIL  
3. URBANISMO E PATRIMÔNIO CULTURAL

## FORMATO DE OFERTA DAS DISCIPLINAS

- AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM (AVA)
- AULA CONECTADA AO VIVO
- AULA PRESENCIAL
- AVA: CONTEÚDO ADICIONAL OPTATIVO

# MATRIZ CURRICULAR

	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
PERÍODO 1	Prática Integradora Nivelamento de Matemática Básica	Projeto Aplicado	Modelagem Aplicada à Arquitetura e ao Urbanismo	Estética e História das Artes Formação Geral	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 2	Expressão e Representação I Prática Integradora	Desenho de Arquitetura Prática Integradora	Geometria Aplicada à Arquitetura e ao Urbanismo Prática Integradora	História da Arquitetura e do Urbanismo I Introdução à Arquitetura e ao Urbanismo	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 3	Expressão e Representação II Prática Integradora	Arquitetura Digital: Desenho Auxiliado por Computador Prática Integradora	Conforto Ambiental I Prática Integradora	História da Arquitetura e do Urbanismo II Desenho Universal	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 4	Modelagem da Informação na Construção Sistemas Estruturais I	Topografia Prática Integradora	Tecnologia da Construção I Conforto Ambiental II	História da Arquitetura Brasileira	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 5	Projeto de Interiores Prática Integradora	Sistemas Estruturais II Prática Integradora	Teoria da Arquitetura Tecnologia da Construção II	Instalações Hidrossanitárias	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 6	Sistemas Estruturais III Prática Integradora	Optativa I Prática Integradora	Teoria do Urbanismo Legislação Aplicada à Arquitetura e ao Urbanismo	Instalações Elétricas e Especiais	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 7	Habitação de Interesse Social Prática Integradora	Projeto Executivo Prática Integradora	Gráfica Digital Mecânica dos Solos e Fundações	Teoria do Paisagismo Fundamentos de Ciências Sociais	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 8	Projeto Urbano Prática Integradora	Optativa II Prática Integradora	Estudos Ambientais	Teoria e História do Patrimônio Cultural Tecnologias Urbanas	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 9	Planejamento Urbano e Regional	Trabalho Final de Graduação I	Técnicas Retrospectivas	Planejamento e Controle de Obras	<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural
PERÍODO 10	Trabalho Final de Graduação II	Práticas Profissionais e			<b>ROTAS DO SABER</b> 1. Arquitetura e Interiores 2. Arquitetura Institucional e Construção Civil 3. Urbanismo e Patrimônio Cultural



**AULAS PRESENCIAIS**

Encontros presenciais em uma das unidades da Rede de Ensino Doctum, com a presença de professores mestres ou doutores e o uso de metodologias ativas, laboratórios, vivências e práticas de aproximação com o mercado local.



**AULAS CONECTADAS AO VIVO**

Disciplinas conectadas a outras faculdades da Rede de Ensino Doctum. As aulas são ao vivo (Google For Education - Meet) e o conteúdo permanece gravado disponibilizado no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA). O formato permite que você amplie sua rede de contatos e viva uma experiência mais integrada a outras realidades.



**PRÁTICA INTEGRADORA**

Componente curricular que visa o estímulo à iniciação científica e a extensão por meio de vivências práticas-profissionais. Você aprende com a prática em situações reais e aplicação integrada dos conhecimentos obtidos nas demais disciplinas.



**AVA**

Disciplinas disponibilizadas na plataforma virtual mediadas por professores e tutores para construção de conhecimentos e desenvolvimento de competências que o apoiam no processo de aprendizagem. Os conteúdos envolvem videoaulas, animações, slides, materiais complementares, textos, imagens, testes, aplicações e páginas na web.



**ROTAS DO SABER (OPTATIVA)**

Minicursos organizados em itinerários formativos para que você possa identificar a carreira que pretende seguir, além de aprofundar os conhecimentos em áreas específicas da Arquitetura, fortalecer a formação profissional e as perspectivas do mercado de trabalho. Você receberá uma certificação extra a cada conclusão de atividade.

**OBSERVAÇÃO:** Os dias da semana para oferta dos conteúdos presenciais e conectados estão sujeitos à adequação de horário em cada unidade. Já os dias da semana para oferta dos conteúdos disponibilizados no AVA, representam sugestões para um melhor aproveitamento dos seus estudos. Você pode organizar suas atividades do AVA de acordo com a sua rotina.