

Curso: Arquitetura e Urbanismo

1º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
Desenho I	80	4
Desenho Técnico I	80	4
Introdução ao Projeto	80	4
Matemática Aplicada	40	2
Metodologia Científica	40	2
Plástica I	80	4
Sub total	400	20

2º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
Desenho II	80	4
Desenho Técnico II	80	4
Estética e História das Artes	40	2
Estudos Sociais e Ambientais	40	2
Física	40	2
Plástica e Projeto	80	4
Topografia I	40	2
Sub total	400	20

3º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
Apresentação de Projeto	40	2
Ergonomia Aplicada	40	2
Estética e História das Artes II	40	2
História e Teoria da Arquitetura e do Urbanismo I	40	2
Materiais de Construção I	40	2
Perspectiva, Luz e Sombra	80	4
Projeto de Arquitetura I: Projeto Residencial Unifamiliar	80	4
Topografia II	40	2
Sub total	400	20

4º Período

Disciplina	Teórica Prática	h/a semanal
História e Teoria da Arquitetura e Urbanismo II	40	2
Informática Aplicada à Arquitetura I	80	4
Instalações Prediais I	40	2
Materiais de Construção II	40	2
Paisagismo I	80	4

Projeto de Arquitetura II – Projeto Multifamiliar de Interesse Social	80	4
Sistemas Estruturais I: Teoria das Estruturas	40	2
Sub total	400	20

5º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
História e Teoria da Arquitetura e Urbanismo III	40	2
Instalações Prediais II	40	2
Introdução ao Estudo do Urbanismo	80	4
Paisagismo II	80	4
Projeto de Arquitetura III - Projeto Institucional I	80	4
Sistemas Estruturais II: Concreto Armado I	40	2
Técnicas de Construção I	40	2
Sub total	400	20

6º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
História e Teoria da Arquitetura e Urbanismo IV	40	2
Informática Aplicada à Arquitetura II	80	4
Introdução ao Estudo do Conforto	40	2
Projeto de Arquitetura IV – Projeto de Edifícios de Andares Múltiplos	80	4
Projeto de Urbanismo I: Intervenção Urbana	80	4
Sistemas Estruturais III: Concreto Armado II	40	2
Técnicas de Construção II	40	2
Sub total	400	20

7º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
Conforto Térmico e Ventilação Natural	40	2
Detalhes Arquitetônicos	80	4
Estruturas em Madeira e Aço	40	2
História e Teoria da Arquitetura e Urbanismo V	40	2
Patologia das Construções	40	2
Projeto de Arquitetura V – Projeto Institucional II	80	4
Projeto de Urbanismo II – Projeto de Parcelamento de Solo	80	4
Sub total	400	20

8º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
Arquitetura Brasileira I	40	2
Conforto Acústico e Lumínico	40	2
Orçamento e Planejamento de Obras	40	2

Projeto de Arquitetura VII – Projeto Integrado de Arquitetura Residencial Unifamiliar	80	4
Projeto Integrado de Urbanismo e Paisagismo	80	4
Saneamento Básico	40	2
Teoria do Planejamento Urbano	40	4
Sub total	400	20

9º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
Arquitetura Brasileira II	40	2
Empreendedorismo	40	2
Fundamentos para o Trabalho Final de Graduação	80	4
Planejamento Urbano Municipal e Regional	40	2
Projeto de Interiores	80	4
Técnicas Retrospectivas	80	4
Tráfego Urbano ou Elementos de Planejamento de Transporte	40	2
Sub total	400	20

10º Período

Disciplina	CH Teórica Prática	h/a semanal
Legislação e Prática Profissional	40	2
TFG – Trabalho Final de Graduação	160	8
Sub total	200	10
TOTAL GERAL	3640	

	Carga Horária
Atividades Complementares	180 / 216
Estágio Curricular Obrigatório	320 / 384
TFG – Trabalho Final de Graduação	160 / 192
Disciplinas	3640
TOTAL GERAL	4300 / 4.432 h/a (50)

OBS: As ATIVIDADES COMPLEMENTARES serão desenvolvidas ao longo do curso, distribuídas em 20h/a nos 1º, 2º, 3º, 4º, 5º, 6º, 7º, 8º e 9º períodos e 320 h/a de estágio supervisionado no Oitavo, nono e décimo período.

Atividades Complementares: 180 h/a

Disciplinas: 3640 h/a

Estágio Supervisionado: 320 h/a

TFG: 160 h/a

Carga Horária Total: 4300 h/a (3640 h/a disciplinas + 160 h/a TFG + 320 h/a Estágio Supervisionado e 180h/a Atividades Complementares)