



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

(Criação: Lei nº 11.892, de 29/12/2008)

Campus : São Paulo

**Estrutura Curricular: BACHARELADO EM ARQUITETURA E URBANISMO**

Base Legal: Lei 9394/96, Decreto 5154/2004 e Resolução CNE/CP nº 3/2002

Resolução de autorização do curso no IFSP nº 1.040, de 12 de novembro de 2013

Parecer de atualização do curso nº 11, de 13 de maio de 2016 e nº 15 de 1º de dezembro de 2016

Carga Horária do Curso:

**4055.3**

	Componente Curricular	Códigos	Teoria/ Prática	Nº		Total Aulas	Total Horas
				Prof.	aulas sem.		
1º Sem.	Teoria e Projeto de Arquitetura - Introdução	APAQ1	T/P	2	5	95	71.3
	Teoria da Arquitetura	ATEA1	T	1	3	57	42.8
	Desenho Artístico	ADAR1	P	2	3	57	42.8
	Desenho Técnico	ADST1	P	2	3	57	42.8
	Fundamentos da Matemática para Estruturas 1	AFM11	T	1	3	57	42.8
	Fundamentos da Física para Estruturas	AFIS1	T	2	3	57	42.8
	Fundamentos Economicos e Sociais da Arquitetura e Urbanismo 1	AFS11	T	1	3	57	42.8
	Introdução à História da Arte	AIHA1	T	1	3	57	42.8
2º Sem.	Estudos Ambientais 1	AEA11	T	1	3	57	42.8
	Teoria e Projeto de Arquitetura - Processo Criativo	APAQ2	T/P	2	5	95	71.3
	Geometria Descritiva	AGED2	T	1	3	57	42.8
	Desenho de Arquitetura	ADAQ2	P	2	3	57	42.8
	Modelagem 1	AMD14	P	2	3	57	42.8
	Fundamentos da Matemática para Estruturas 2	AFM22	T	1	3	57	42.8
	Fundamentos da Física para Arquitetos	AFAQ2	T/P	2	3	57	42.8
	Fundamentos Economicos e Sociais da Arquitetura e Urbanismo 2	AFS22	T	1	3	57	42.8
3º Sem.	Teoria e História da Arte	ATHA2	T	1	3	57	42.8
	Estudos Ambientais 2	AEA22	T	1	3	57	42.8
	Teoria e Projeto de Arquitetura - Metodologia	APAQ3	T/P	2	5	95	71.3
	Planejamento Urbano e Regional - Introdução	APUR3	T/P	2	3	57	42.8
	Tecnologia da Construção - Obra	ATCO3	T	1	3	57	42.8
	Topografia 1	ATO12	T/P	2	3	57	42.8
	Materiais de Construção	AMCO3	T/P	2	3	57	42.8
	Conforto Ambiental Térmico	ACAT3	T	1	3	57	42.8
4º Sem.	Resistência dos Materiais 1	ARM13	T	1	3	57	42.8
	Teoria e História da Arquitetura - Antiguidade à Renascimento	AHAA3	T	1	3	57	42.8
	Teoria e História do Urbanismo - Geral	AHUG3	T	1	3	57	42.8
	Teoria e Projeto de Arquitetura - Funcionalidade	APAQ4	T/P	2	5	95	71.3
	Planejamento Urbano e Regional - Noções de Urbanismo	APUR4	T/P	2	3	57	42.8
	Computação Gráfica 1	ACG14	P	2	3	57	42.8
	Topografia 2	ATO23	P	2	3	57	42.8
	Tecnologia da Construção - Processo Construtivo	ATCP4	T	1	3	57	42.8
5º Sem.	Conforto Ambiental Acústico	ACAA4	T	1	3	57	42.8
	Resistência dos Materiais 2	ARM24	T	1	3	57	42.8
	Teoria e História da Arquitetura - Barroco à Modernismo	AHAM4	T	1	3	57	42.8
	Teoria e História do Paisagismo	AHPA4	T	1	3	57	42.8
	Teoria e Projeto de Arquitetura 3 - Habitação	APAQ5	T/P	2	5	95	71.3
	Projeto Urbano e Regional - Desenho Urbano	APUR5	T/P	2	3	57	42.8
	Computação Gráfica 2	ACG25	P	2	3	57	42.8
	Modelagem 2	AMD25	P	2	3	57	42.8
6º Sem.	Tecnologia da Construção - Revestimentos	ATCR5	T	1	3	57	42.8
	Conforto Ambiental - Visual	ACAV5	T	1	3	57	42.8
	Estabilidade das Construções	AEST5	T	1	3	57	42.8
	Teoria e História da Arquitetura - Brasil	AHAB5	T	1	3	57	42.8
	Comunicação Visual	ACOV6	T/P	2	3	57	42.8
	Teoria e Projeto de Arquitetura - O Edifício	APAQ6	T/P	2	5	95	71.3
	Projeto Urbano e Regional - Infraestrutura Urbana	APUR6	T/P	2	3	57	42.8
	Computação Gráfica 3	ACG36	P	2	3	57	42.8
6º Sem.	Arquitetura de Interiores - Habitação	AAQ16	T	2	3	57	42.8
	Arquitetura da Paisagem 1	AAP16	T/P	2	3	57	42.8
	Sistemas Prediais - Instalações Elétricas	ASPE6	T	1	3	57	42.8
	Sistemas Estruturais - Concreto	ASEC6	T	1	3	57	42.8
	Teoria e História do Urbanismo - Brasil	AHUB4	T	1	3	57	42.8
Desenho do Objeto	ADEO5	T/P	2	3	57	42.8	

7º Sem.	Teoria e Projeto de Arquitetura - Conjunto de Edifícios	APAQ7	T/P	2	5	95	71.3
	Projeto Urbano e Regional - Gestão Pública	APUR7	T/P	2	3	57	42.8
	Arquitetura de Interiores - Corporativa	AAIC7	P	2	3	57	42.8
	Materiais e Tecnologias Alternativas	AMTA7	T/P	2	3	57	42.8
	Arquitetura da Paisagem 2	AAP27	T/P	2	3	57	42.8
	Planejamento das Construções 1	APL17	T	1	3	57	42.8
	Sistemas Prediais - Instalações Hídrúlicas	ASPH7	T	1	3	57	42.8
	Sistemas Estruturais -Metal e Madeira	ASEM7	T/P	2	3	57	42.8
	Mecânica dos Solos e Fundações	AMSF7	T/P	2	3	57	42.8
	8º Sem.	Teoria e Projeto de Arquitetura - Edifícios de Alta Complexidade	APAQ8	T/P	2	5	95
Projeto Urbano e Regional - Hidrologia		APUR8	T/P	2	3	57	42.8
Projeto Integrado		APIN8	T/P	2	3	57	42.8
Técnicas Retrospectivas		ATRE8	T	1	3	57	42.8
Arquitetura da Paisagem 3		AAP38	T/P	2	3	57	42.8
Planejamento das Construções 2		APL28	T	1	3	57	42.8
Sistemas Prediais - Instalações especiais		ASPE8	T	1	3	57	42.8
A Legislação aplicada à Arquitetura e Urbanismo		ALAQ8	T	1	3	57	42.8
Metodologia do Trabalho Científico		AMTC8	T	1	3	57	42.8
9º Semestr		O Arquiteto e o Mercado Imobiliário	AMIB9	T	1	3	57
	Ecologia Urbana	AECO9	T	1	3	57	42.8
	Gestão de Projetos	AGPR9	T	1	3	57	42.8
	Orientação ao TCC 1	ATC19	T/P	5	6	114	85.5
10º Semes	Orientação ao TCC 2	ATC20	T/P	5	6	114	85.5
TOTAL ACUMULADO DE AULAS					253		
TOTAL ACUMULADO DE HORAS							3605.3
Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) obrigatório							50.0
Estágio Supervisionado obrigatório							400.0
CARGA HORÁRIA TOTAL MÍNIMA							4055.3
Disciplinas Optativas - carga horária máxima conforme PPC							350.0
Atividades Complementares (facultativas)							50.0
CARGA HORÁRIA TOTAL MÁXIMA							4455.3
OBS: Aulas com duração de 45 minutos - 19 semanas de aula por semestre							