

Grade: Arquitetura e Urbanismo ARQ0001 - 2017/1			
CICLO	MÓDULO	DISCIPLINAS	Carga Horária (horas/aula)
1	A	Estudio de Arquitetura e Urbanismo 1A (Introdução ao projeto de Arquitetura)	100
		Ergonomia e Desenho Universal	40
		Laboratório de Aprendizagem Integrado	60
		Plástica	80
		Modelos e Maquetes	80
		Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo	40
			400
1	B	Estudio de Arquitetura e Urbanismo 1B (hab unifamiliar de uso misto)	100
		Esforços e Equilíbrio nas Estruturas	80
		Laboratório de Aprendizagem Integrado	60
		Desenho Arquitetônico	80
		Sistemas Digitais na Arquitetura	40
		Conforto Térmico	40
			400
2	A	Estudio Arquitetura e Urbanismo 2A (Edif. Uso Colet. e Cult. (Institucional/ Educacional / Pequena Escala)	120
		Materiais na Arquitetura	40
		História da Arte, Arquitetura e Urbanismo: da pré-história ao século XIX	80
		Sistemas Estruturais e Construtivos 2A	40
		Representação Eletrônica	80
		Conforto Lumínico	40
			400
2	B	Estudio Arquitetura e Urbanismo 2B (Habitação Social)	120
		Sistemas Estruturais e Construtivos 2B	40
		Topografia aplicada à Arquitetura e Urbanismo	80
		Sistemas Prediais: Instalações Elétricas e Rede	40
		Arquitetura Brasileira e Habitação	80
		Arquitetura de Interiores	40
			400
3	A	Estudio Urbanismo 3A	100
		Sistemas Estruturais e Construtivos 3A	40
		História da Arte, Arquitetura e Urbanismo: do século XX ao Contemporâneo	80
		Paisagismo	40
		Estudio Arquitetura 3A (Parques e Praças)	100
		Espaço e Sociedade	40
			400
3	B	Conforto Acústico	40
		Estudio Arquitetura 3B (edificação vertical)	100
		Estudio Urbanismo 3B	100
		Sistemas Estruturais e Construtivos 3B	40
		Certificação e Avaliação das Edificações	40
		Teorias da Arquitetura e Urbanismo	80
			400
4	A	Estudio de Arquitetura e Urbanismo 4A (Arquitetura de grande Porte)	140
		Sistemas Prediais: Instalações Hidrosanitárias e Gás	80
		Patrimônio Cultural	60
		Sistemas Estruturais e Construtivos 4A	40
		Sistemas de Informação Geográfica	80
		Planejamento Urbano e Regional	40
			440
4	B	Estudio de Arquitetura e Urbanismo 4B (Resiliência/ Adaptação Bioclimática/ tendências na Arg. e Urb.)	160
		Grandes Problemas Urbanos	80
		Modelagem Digital de Informação na Construção	80
		Sistemas Estruturais e Construtivos 4B	40
		Técnicas Retrospectivas e Restauro	40
5	A	Trabalho Final de Graduação I	200
		Tópicos Especiais de Arquitetura e Urbanismo I - Tecnologias Sustentáveis na Arg.	40
		Eletiva 1	80
		Eletiva 2	80
		Estágio Supervisionado	200
			600
5	B	Trabalho Final de Graduação II	200
		Tópicos Especiais de Arquitetura e Urbanismo II	40
		OPTATIVA	80
		Práticas Profissionais	80

* Grade sujeita à alterações