

CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

RESOLUÇÃO n. 33/2009/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO

Aprova inclusão de pré-requisitos e co-requisitos no curso de Arquitetura e Urbanismo.

A Presidente da Câmara de Ensino de Graduação, no uso das atribuições e considerando a decisão do Colegiado em reunião do dia 07 de maio de 2009, RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a inclusão de pré-requisitos para a matriz curricular n. 03 do curso de Arquitetura e Urbanismo, a seguir relacionados:

DISCIPLINA	PRÉ-REQUISITO
Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo II	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo I
	Desenho Perceptivo Espacial
	Desenho Perceptivo Plano
Desenho Projetivo Plano	Desenho Perceptivo Espacial
	Desenho Perceptivo Plano
	Fundamentos Matemáticos
Introdução à Topografia e Cartografia	Desenho Perceptivo Plano
	Fundamentos Matemáticos
História e Teoria da Arte e Arquitetura II	História e Teoria da Arte e Arquitetura I
História e Teoria da Cidade e da Forma Urbana II	História e Teoria da Cidade e da Forma Urbana I
Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo III	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo II
	História e Teoria da Arte e Arquitetura I
	Desenho Projetivo Plano
	Introdução à Topografia e Cartografia
Teoria e Metodologia do Projeto	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo II
	Desenho Projetivo Plano
	Introdução à Topografia e Cartografia
Maquetaria	Desenho Projetivo Plano
	Introdução à Topografia e Cartografia
História e Teoria da Arte e Arquitetura III	História e Teoria da Arte e Arquitetura II
Paisagismo	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo II
	Desenho Projetivo Plano
	Introdução à Topografia e Cartografia
Técnicas Construtivas	Materiais de Construção
Sistemas Estruturais I	Desenho Projetivo Plano
	Fundamentos Matemáticos
Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo IV	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo III
	Conforto Ambiental e Ergonomia
	Teoria e Metodologia do Projeto
	Maquetaria
	Materiais de Construção
Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 3D	Introdução à Informática na Arquitetura e Urbanismo
	Desenho Projetivo Plano
História e Teoria da Arte e Arquitetura IV	História e Teoria da Arte e Arquitetura III



DISCIPLINA	DDÉ DEQUIQUE
Conforto Ambiental Térmico	PRÉ-REQUISITO
Comorto Ambientar Termico	Fundamentos Matemáticos Maquetaria
Sistemas Prediais I - Instalações Hidráulicas	
Sistemas Estruturais II - Madeira	Fundamentos Matemáticos
Sistemas Estruturais II - Madeira	Fundamentos Matemáticos
Projete de Arquiteture Urbanismo e Beise sisses V	Sistemas Estruturais I
Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo V	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo IV
	Conforto Ambiental Térmico Técnicas Construtivas
	Sistemas Estruturais II - Madeira
Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 2D	
Patrimônio I	Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 3D
Conforto Ambiental Lumínico	História e Teoria da Arte e Arquitetura IV Fundamentos Matemáticos
Contono Ambiental Ediffillied	1
Sistemas Prediais II - Instalações Elétricas e de	Maquetaria
Comunicação	Fundamentos Matemáticos
Sistemas Estruturais III - Concreto Armado	Fundamentos Matemáticos
	Sistemas Estruturais I
Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VI	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo V
	História e Teoria da Arte e Arquitetura IV
	Sistemas Prediais I - Instalações Hidráulicas
	Conforto Ambiental Térmico
	Sistemas Estruturais III - Concreto Armado
Comunicação Visual na Arquitetura e Urbanismo	Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 2D
Teoria e Estética da Arquitetura	Filosofia
	História e Teoria da Arte e Arquitetura IV
Patrimônio II	Patrimônio I
Desenvolvimento Regional e Urbano	Análise Ambiental Urbana
	Economia Urbana
Sistemas de Infra-Estrutura Urbana	Análise Ambiental Urbana
Conforto Ambiental Acústico	Fundamentos Matemáticos
Sistemas Estruturais IV - Aço	Fundamentos Matemáticos
	Sistemas Estruturais I
Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VII	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VI
	Sistemas Prediais II - Instalações Elétricas e de
	Comunicação
	Conforto Ambiental Acústico
Casisla da Maria	Sistemas Estruturais IV - Aço
Sociologia Urbana	Introdução à Sociologia
Análise Crítica da Arquitetura	História e Teoria da Arte e Arquitetura IV
	História e Teoria da Arte e da Arquitetura Brasileira
Drosus de Estados de Oil de	Teoria e Estética da Arquitetura
Programa de Estudos da Cidade	História e Teoria da Cidade e da Forma Urbana II
	Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 2D
Planaiamenta - Castão IIII	História da Arte e da Arquitetura Brasileira
Planejamento e Gestão Urbana	Desenvolvimento Regional e Urbano
Estudos Urbanos	História e Teoria da Cidade e da Forma Urbana II
	Análise Ambiental Urbana
	Teoria e Metodologia do Projeto
	Paisagismo
	Desenvolvimento Regional e Urbano
	Sistemas de Infra Estrutura Urbana

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)



DISCIPLINA	PRÉ-REQUISITO
Construção Industrializada e Sistemas Alternativos	Materiais de Construção
	Técnicas Construtivas
Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VIII	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VII
	Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 2D
	Estudos Urbanos
Estágio Supervisionado I	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VII
Projeto Executivo de Interiores	Conforto Ambiental e Ergonomia
	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VI
	Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 2D
Tópicos Especiais de Projeto de Arquitetura e Urbanismo	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VI
Ensaio Teórico e Histórico da Arquitetura, Urbanismo	Metodologia Científica e da Pesquisa
e Paisagismo	Patrimônio II
	Análise Crítica da Arquitetura
Análise Crítica do Urbanismo	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VII
	História e Teoria da Cidade e da Forma Urbana II
	Sistemas de Infra Estrutura Urbana
	Assentamentos Urbanos Populares
Gerência, Planejamento e Orçamento de Obras	Materiais de Construção
	Técnicas Construtivas
	Sistemas Prediais I - Instalações Hidráulicas
	Sistemas Prediais II - Instalações Elétricas e de Comunicação
Coordenação de Projetos	Computação Gráfica na Arquitetura e Urbanismo - 2D
	Sistemas Prediais I - Instalações Hidráulicas
	Sistemas Prediais II - Instalações Elétricas e de
	Comunicação
	Sistemas Estruturais II - Madeira
	Sistemas Estruturais III - Concreto Armado
Trabalho Final de Graduação I	Sistemas Estruturais IV - Aço
	Ter concluído com aprovação todas as disciplinas até a 8ª fase
Estágio Supervisionado II	Ter concluído com aprovação todas as disciplinas até a 8ª fase
Trabalho Final de Graduação II	Ter concluído com aprovação todas as disciplinas até a 9ª fase

Art. 2º - Aprovar a inclusão de co-requisito para a matriz curricular n. 03 do curso de Arquitetura e Urbanismo, a seguir relacionado:

DISCIPLINA	CO-REQUISITO
Estudos Urbanos	Projeto de Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo VII

Art. 3º - A inclusão dos pré-requisitos e co-requisito entrará em vigor para os alunos da matriz curricular n. 03, a partir da matrícula do 2º semestre/2009.

Art. 4º - Revogam-se as disposições em contrário.

Criciúma, 07 de maio de 2009.

PROF² NEIDE INES GHELLERE DE LUCA PRESIDENTE DA CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)