

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL - PROPEC
DOCTORADO / MESTRADO EM CONSTRUÇÃO METÁLICA
Horário de aulas do 2º semestre de 2016

Início: 08/08/2016

Término: 23/12/2016

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR	C.H.	CRÉDITOS	Sala
CIV716	Análise Térmica de Edificações	Henor Artur de Souza	45	03	28
CIV701	Métodos Matemáticos	Francisco Célio de Araújo	45	03	28
CIV 771	Instabilidade Estrutural (IE)	Ricardo A.M. Silveira	45	03	28
CIV 702	Teoria da Elasticidade	Amilton R. Silva	45	03	28
CIV 772	Teoria de Placas e Cascas	Amilton R. Silva	45	03	28
CIV704	Sistemas Estruturais	Arlene Maria Cunha Sarmanho	45	03	
CIV 774	Tecnol. e Ciência dos Materiais Aplic. à Construção Civil II	Guilherme Jorge Brigolini Silva (Resp. Ricardo André Fiorotti Peixoto)	45	03	28
CIV711	Dinâmica das Estruturas	Francisco de Assis das Neves	45	03	28
CIV707	Segurança Estrutural	Marcílio Sousa da Rocha Freitas	45	03	28
CIV721	Elementos Finitos I	Andréia Regina Dias da Silva	45	03	21
CIV793	Estudos Especiais em Engenharia Civil	-----	45	03	28
CIV794	Estudos Especiais em Arquitetura	Henor Artur de Souza	45	03	21

Horário	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
8:30	Métodos Matemáticos	Teoria da Elasticidade/ Sistemas Estruturais Elementos Finitos I	Análise Térmica	Tecnol. Ciência dos Materiais	Estudos Especiais em Arquitetura
9:30	Métodos Matemáticos	Teoria da Elasticidade/ Sistemas Estruturais Elementos Finitos I	Análise Térmica	Tecnol. Ciência dos Materiais	Estudos Especiais em Arquitetura
10:30	Métodos Matemáticos	Teoria da Elasticidade/ Sistemas Estruturais Elementos Finitos I	Análise Térmica	Tecnol. Ciência dos Materiais	Estudos Especiais em Arquitetura
11:30					
14:00		Instabilidade Estrutural	Dinâmica	Teoria de Placas e Cascas	Segurança Estrutural
15:00		Instabilidade Estrutural	Dinâmica	Teoria de Placas e Cascas	Segurança Estrutural
16:00		Instabilidade Estrutural	Dinâmica	Teoria de Placas e Cascas	Segurança Estrutural
17:00					

Recesso: 29/08/2016 a 09/09/2016 e a partir de 24/12/2016.