



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Ouro Preto
Escola de Minas – Departamento de Engenharia Civil
Mestrado Profissional em Construção Metálica – MECOM



Horário de aulas – 1º semestre / 2018

CÓDIGO	DISCIPLINA	PROFESSOR(A)	CARÁTER	C.H.	CRÉDITOS	SALA
CIV901	Construções Metálicas I	Geraldo Donizetti de Paula	Obrigatória	45	3	13
CIV903	Arquitetura em Aço	Tito Flávio Rodrigues de Aguiar	Eletiva	45	3	13
CIV914	Sistemas Estruturais para Edifícios em Aço	Flávio Teixeira de Souza	Obrigatória	45	3	13
CIV916	Metodologia do Trabalho Científico	Cláudia Maria Arcipreste	Eletiva	15	1	13
CIV931	Sistemas de Fechamento Industrializados	Rovadávia Aline Jesus Ribas	Eletiva	45	3	13
CIV933	Tecnologia dos Materiais	Ricardo André Fiorotti Peixoto	Eletiva	45	3	21
CIV943	Sustentabilidade dos Materiais de Construção II	Guilherme Jorge Brigolini Silva	Eletiva	45	3	21
CIV922	Aglomerantes de Argamassas e Concretos	Guilherme Jorge Brigolini Silva	Eletiva	45	3	21
CIV944	Métodos de Otimização para Processos Construtivos	Helton Cristiano Gomes	Eletiva	45	3	*

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA
7:30 – 8:20					Sistemas Estruturais para Edifícios em Aço
8:20 – 09:10					Sistemas Estruturais para Edifícios em Aço
9:10 – 10:00				Aglomerantes de Argamassas	Sistemas Estruturais para Edifícios em Aço
10:10 – 11:00				Aglomerantes de Argamassas	Construções Metálicas I
11:00 – 11:50				Aglomerantes de Argamassas	Construções Metálicas I
11:50 – 12:40					Construções Metálicas I
13:30 – 14:20					Arquitetura em Aço
14:20 – 15:10	Tecnologia dos Materiais	Sustentabilidade dos Materiais			Arquitetura em Aço
15:10 – 16:00	Tecnologia dos Materiais	Sustentabilidade dos Materiais			Arquitetura em Aço
16:10 – 17:00	Tecnologia dos Materiais	Sustentabilidade dos Materiais			Sistemas de Fechamento / Métodos de Otimização
17:00 – 17:50					Sistemas de Fechamento / Métodos de Otimização
17:50 – 18:40					Sistemas de Fechamento / Métodos de Otimização
19:00 – 19:50					Metodologia do Trabalho Científico