MESTRADO E DOUTORADO ACADÊMICO EM ENGENHARIA CIVIL

Início das aulas: 12/08/2024 - Término das aulas: 30/11/2024 (provisório)

Início	Final	Seg	Ter	Qua	Qui		S	Sex	
07:30	08:20				PGR (09)				
08:20	09:10			SUE (6)	PGR		* TOE – MOB (13)		
09:20	10:10	TOE - COL (1)	ESMD (03)	SUE	PGR		TOE - MOB		
10:10	11:00	TOE - COL	ESMD	SUE	EEA (10)		TOE - MOB		
11:00	11:50	TOE - COL	ESMD		EEA		TOE – MOB		
13:30	14:20		GEO (04)	EFD - 1	TOE – DFC (11) TAR (12)		CDI (14)		
14:20	15:10		GEO	EFD – 1	TOE - DFC	TAR	CDI	SES (15)	
15:20	16:10		GEO		TOE - DFC	TAR	CDI	SES	
16:10	17:00	MEP (2)	EFD – 1 (5)	FTC (07)	TOE – DFC		CDI	SES	
17:00	17:50	MEP	EFD – 1	FTC					
17:50	18:40			FTC					
18:40	19:30			MPE (08)					
19:30	20:20			MPE					
20:30	21:20			MPE					

Sigla	Descrição	Professor(es)	Sala	СН	Créditos
ETD*	Estágio em Docência			30	2
TOE – COL (1)	Tópicos Especiais em Desenvolvimento Sustentável na Construção Civil - Conforto Luminoso	Americo Hiroyuki Hara	L - 305	45	3
MEP* (2)	Metodologia da Pesquisa	Luciana Rosa Leite	L - 107	30	2
ESMD (3)	Estabilização de Solos e Metodologias de Dosagem	Helena Paula Nierwinski	L - 305	45	3
GEO (4)	Geoprocessamento para Aplicações Ambientais e Cadastrais	Adriana Goulart dos Santos	L - 305	45	3
EFD - 1 (5)	Elementos Finitos na Durabilidade 1	Itamar Ribeiro Gomes	L - 206	60	4
SUE (6)	Sustentabilidade em Edificações	Andreza Kalbusch	L - 305	45	3
FTC (7)	Fundamentos de Transferência de Calor	Fernanda Perazzolo Disconzi	L - 305	45	3
MPE (8)	Modelos de Previsão em Engenharia	Elisa Henning / Luiz Antonio Ferreira Coelho	D - 18	45	3
PGR (9)	Planejamento e Gestão de Recursos Hídricos	Virgínia Grace Barros	L - 305	45	3
EEA (10)	Estratégias para Elaboração e Submissão de Artigo Científico	Luciana Rosa Leite / Carla Roberta Pereira	L - 107	30	2
TOE – DFC (11)	Tópicos Especiais Em Recursos Hídricos E Saneamento Ambiental: Dinâmica dos Fluidos Computacional	Leonardo Romero Monteiro	L - 305	60	4
TAR (12)	Tratamento De Águas Residuárias	Tiago José Belli	L - 206	45	3
TOE – MOB (13)	Tópicos Especiais em Planejamento Urbano e Infraestrutura: Mobilidade Urbana Sustentável	Carolina Stolf Silveira	L - 305	30	2
CDI (14)	Controle Preditivo	Mariana Santos Matos Cavalca	E - 06	60	4
SES* (15)	Seminários em Engenharia Urbana e Sustentabilidade	Carmeane Effting	L - 305	45	3

^{*} Disciplina **TOE-MOB** será ofertada a cada duas semanas



^{*} Disciplinas **MEP**, **ETD** e **SES** são ofertadas somente para alunos regulares * Para cursar **SES** é pré-requisito ter cursado **MEP** para alunos regulares