



Janeiro/2021

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom
				01	02	03
04	05	06	07	08	09	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Fevereiro/2021

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28

Março/2021

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Abril/2021

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom
			01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	01	02

Maio/2021

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom
					01	02
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Junho/2021

Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Dom
	01	02	03	04	05	06
07	08	09	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
29/jan	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes
30/jan	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes
31/jan	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
12/fev	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes
13/fev	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes
14/fev	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado I	Janes

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
05/mar	sexta	18:00-22:30 hs	Subsistemas Horizontais de Edifícios	Ademir
06/mar	sábado	08:00-12:30 hs	Subsistemas Horizontais de Edifícios	Ademir
		13:30-18:00 hs	Subsistemas Horizontais de Edifícios	Ademir
07/mar	domingo	08:00-12:30 hs	Subsistemas Horizontais de Edifícios	Ademir

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
12/mar	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador II	Ademir
13/mar	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador II	Ademir
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador II	Ademir
14/mar	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador II	Ademir

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
26/mar	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado II	Janes
27/mar	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado II	Janes
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado II	Janes
28/mar	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado II	Janes

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
09/abr	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Pontes 1	Daniel
10/abr	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Pontes 1	Daniel
		13:30-18:00 hs	Análise da Interação Solo-Estrutura	Maurício
11/abr	domingo	08:00-12:30 hs	Análise da Interação Solo-Estrutura	Maurício

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
23/abr	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Pontes 1	Daniel
24/abr	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Pontes 1	Daniel
		13:30-18:00 hs	Análise da Interação Solo-Estrutura	Maurício
25/abr	domingo	08:00-12:30 hs	Análise da Interação Solo-Estrutura	Maurício

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
30/abr	sexta	18:00-22:30 hs	Metodologia Científica	Sylvia
01/mai	sábado	08:00-12:30 hs	Metodologia Científica	Sylvia
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado II	Janes
02/mai	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estrutura de Concreto Armado II	Janes

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
14/mai	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Estruturas de Concreto Protendido	Janes
15/mai	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Estruturas de Concreto Protendido	Janes
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estruturas de Concreto Protendido	Janes
16/mai	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estruturas de Concreto Protendido	Janes

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
28/mai	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Pontes II	Daniel
29/mai	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Pontes II	Daniel
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador III	Ademir
30/mai	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador III	Ademir

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
11/jun	sexta	18:00-22:30 hs	Projeto de Pontes II	Daniel
12/jun	sábado	08:00-12:30 hs	Projeto de Pontes II	Daniel
		13:30-18:00 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador III	Ademir
13/jun	domingo	08:00-12:30 hs	Projeto de Estruturas Assistido Computador III	Ademir

Data	Dia	Horário	Módulo	Prof.(a)
25/jun	sexta	18:00-22:30 hs	Didática do Ensino Superior	Nilson
26/jun	sábado	08:00-12:30 hs	Didática do Ensino Superior	Nilson
		13:30-18:00 hs	Didática do Ensino Superior	Nilson
27/jun	domingo	08:00-12:30 hs	Didática do Ensino Superior	Nilson