

2019 Fevereiro

dom	seg	ter	qua	qui	sex	sáb
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

Março

3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Abril

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Maio

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Junho

						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Julho

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Agosto

				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Setembro

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

Outubro

		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Novembro

					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Dezembro

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

2020 Janeiro

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Fevereiro

						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

Março

1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Abril

			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Maio

					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						



Curso de pós-graduação *lato sensu* em  
Reabilitação Ambiental Sustentável  
Arquitetônica e Urbanística

## Calendário

### legenda

	início de módulos
	desenvolvimento do TCC + Recupera
	encontros presenciais
	recesso
	defesa do TCC

### 2019

03/fev Aprender a Aprender na Educação a Distância (4 semanas)  
*Profa. Maria de Fátima Guerra de Souza*

### CIDADES INOVADORAS

10/mar Análise Espacial em Apoio à Reabilitação e ao Planejamento Urbano (4 semanas)  
*Prof. Rômulo José da Costa Ribeiro*

07/abr Sensoriamento Remoto Aplicado à Análise Ambiental e Urbana (4 semanas)  
*Prof. Gustavo Macedo de Mello Baptista*

05/mai Mobilidade Urbana (4 semanas)  
*Prof. Marcos Thadeu Magalhães*

02/jun Princípios de Sustentabilidade para a Reabilitação de Assent. Urbanos (4 semanas)  
*Profa. Liza Andrade*

### AMBIENTE E ENERGIA

04/ago Estratégias Bioclimáticas de Reabilitação Ambiental Adaptadas ao Projeto (4 semanas)  
*Profa. Marta Romero*

01/set Revegetação (4 semanas)  
*Prof. Rodrigo Correa*

29/set Acessibilidade e Mobilidade – uma Via para a Reabilitação Arquitetônica e Urbanística (4 semanas)  
*Prof. Oscar Luis Ferreira*

27/out Ecoconstruções (4 semanas)  
*Prof. Miguel Sattler*

24/nov Uso Racional da Água (4 semanas)  
*Prof. Daniel Richard Sant'Ana*

### 2020

### EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

01/mar Eficiência Energética, Conforto Ambiental e Certificações de Sustentabilidade (4 semanas)  
*Profa. Darja Kos Braga*

29/mar Retrofit e APO – Conforto Ambiental e Conservação de Energia/Eficiência Energética (4 semanas)  
*Prof. Marcelo Romero*

26/abr Simulações Ambientais: a simulação computacional (4 semanas)  
*Prof. Caio Frederico e Silva*

### TCC

30/jun Desenvolvimento do TCC + Recupera

19/jan Desenvolvimento do TCC + Recupera

24/jan Desenvolvimento do TCC + Recupera

06-08/ago Defesa do TCC