



UnB

calendário

 14
reabilita

2026

JANEIRO

D	S	T	Q	Q	S	S
				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

D	S	T	Q	Q	S	S
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

D	S	T	Q	Q	S	S
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

D	S	T	Q	Q	S	S
			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		

M1

M2

7 aula inaugural

MAIO

D	S	T	Q	Q	S	S
					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						

M2

M3

JUNHO

D	S	T	Q	Q	S	S
	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				

M3

M4

E1 - presencial

calendário



início do curso

5 de abril de 2026

término do curso

2-6 agosto de 2027

módulos

M1 -
módulo 1

Ambientação & Princípios Bioclimáticos

Ambientación y Principios Bioclimáticos

Docente: Marta Adriana Bustos Romero

M2 -
módulo 2

Princípios da Sustentabilidade e da Transição Ecológica e Social

Principios de la Sostenibilidad y de la Transición Ecológica y Social

Docente: Liza Maria Souza de Andrade

M3 -
módulo 3

Resiliência Climática e Análise Ambiental

Resiliencia Climática y Análisis Ambiental

Docente: Caio Frederico e Silva

M4 -
módulo 4

Infraestruturas Verdes e Soluções Baseadas na Natureza

Infraestructuras Verdes y Soluciones Basadas en la Naturaleza

Docentes: Rodrigo Studart Correia & José Marcelo Medeiros

M5 -
módulo 5

Mobilidade Ativa, Inclusiva e Sustentável

Movilidad Activa, Inclusiva y Sostenible

Docente: Paula Lelis Rabelo Albala

M6 -
módulo 6

Patrimônio, Conservação e Sustentabilidade

Patrimonio, Conservación y Sostenibilidad

Docente: Andrey Rosenthal Schlee

2026

JULHO

D	S	T	Q	Q	S	S
			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	

E1 - presencial

RECESSO

M5

AGOSTO

D	S	T	Q	Q	S	S
						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					

M5

M6

SETEMBRO

D	S	T	Q	Q	S	S
		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			

M6

M7

M8

OUTUBRO

D	S	T	Q	Q	S	S
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24

M8

E2 - virtual

M9

NOVEMBRO

D	S	T	Q	Q	S	S
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					

M9

M10

DEZEMBRO

D	S	T	Q	Q	S	S
		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		

M10

RECESSO

calendário



módulos

M7 -
módulo 7

Tecnologias em Apoio à Sustentabilidade Urbana e Ambiental
Tecnologías en Apoyo a la Sostenibilidad Urbana y Ambiental

Docente: Rômulo José da Costa Ribeiro

M8 -
módulo 8

Paisagem Sonora e Acústica de Ambientes
Paisaje Sonoro y Acústica de Ambientes

Docentes: Ana Carolina Cordeiro Correia Lima & Camila Amaro de Souza

M9 -
módulo 9

Água e Eficiência Hídrica na Edificação
Agua y Eficiencia Hídrica en la Edificación

Docente: Daniel Richard Sant'Ana

M10 -
módulo 10

Zero-Energy Building e Edificações de Alto Desempenho Ambiental
Zero-Energy Building y Edificaciones de Alto Desempeño Ambiental

Docentes: Juliana Andrade Borges de Sousa & Thiago Montenegro Góes

M11 -
módulo 11

Descarbonização da Construção
Descarbonización de la Construcción

Docente: Lucas Rosse Caldas

M12 -
módulo 12

Ateliê de Projetos Bioclimáticos e Sustentáveis
Atelier de Proyectos Bioclimáticos y Sostenibles

Docente: Eduardo Pimentel Pizarro

M13 -
módulo 13

Trabalho de Conclusão de Curso
Trabajo de Conclusión de Curso

Todos os docentes

2027

JANEIRO

D	S	T	Q	Q	S	S
					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						

RECESSO

M11

FEVEREIRO

D	S	T	Q	Q	S	S
	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						

M11

RECESSO

M12

MARÇO

D	S	T	Q	Q	S	S
	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			

M12

E3 - virtual

M13-

TCC

ABRIL

D	S	T	Q	Q	S	S
				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	

M13-

TCC

MAIO

D	S	T	Q	Q	S	S
						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					

M13-

TCC

JUNHO

D	S	T	Q	Q	S	S
		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			

M13-

TCC

calendário



JULHO

D	S	T	Q	Q	S	S
				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

M13-

TCC

AGOSTO

D	S	T	Q	Q	S	S
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				

E4 - SIMPÓSIO/
PRESENCIAL



os encontros síncronos acontecerão todas as terças-feiras, às 19h, pelo Teams.



ao final de cada módulo o aluno terá tarefas relacionadas ao conteúdo.



os módulos ficam disponíveis para acesso via moodle.