

# CALENDÁRIO ACADÊMICO 2019

## JANEIRO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
	1 <b>ANO NOVO</b>	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21 Tópicos especiais: montagem e anotação de genomas plastidiais e mitocondriais – Guilherme Oliveira, Gisele Nunes e Renato Oliveira 9h-12h/14h-17h	22 Tópicos especiais: montagem e anotação de genomas plastidiais e mitocondriais – Guilherme Oliveira, Gisele Nunes e Renato Oliveira 9h-12h/14h-17h	23 Tópicos especiais: montagem e anotação de genomas plastidiais e mitocondriais – Guilherme Oliveira, Gisele Nunes e Renato Oliveira 9h-12h/14h-17h	24 Tópicos especiais: montagem e anotação de genomas plastidiais e mitocondriais – Guilherme Oliveira, Gisele Nunes e Renato Oliveira 9h-12h/14h-17h	25 Tópicos especiais: montagem e anotação de genomas plastidiais e mitocondriais – Guilherme Oliveira, Gisele Nunes e Renato Oliveira 9h-12h/14h-17h	26	27
28	29	30	31			

# CALENDÁRIO ACADÊMICO 2019

## FEVEREIRO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
				1 MATRÍCULA TURMA 2019	2	3
4 MATRÍCULA TURMA 2019	5 MATRÍCULA TURMA 2019	6 MATRÍCULA TURMA 2019	7 MATRÍCULA TURMA 2019	8 MATRÍCULA TURMA 2019	9	10
11 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Cecílio Caldeira e Sílvia Ramos 9h-12h/14h-17h	12 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Cecílio Caldeira e Sílvia Ramos 9h-12h/14h-17h	13 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Cecílio Caldeira e Sílvia Ramos 9h-12h/14h-17h	14 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Cecílio Caldeira e Sílvia Ramos 9h-12h/14h-17h	15 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Cecílio Caldeira e Sílvia Ramos 9h-12h/14h-17h	16	17
MATRÍCULA TURMA 2019	MATRÍCULA TURMA 2019	MATRÍCULA TURMA 2019	MATRÍCULA TURMA 2019	MATRÍCULA TURMA 2019		
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28			

# CALENDÁRIO ACADÊMICO 2019

## PRIMEIRO BIMESTRE

### MARÇO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
				1	2	3
4 <b>CARNAVAL</b>	5 <b>CARNAVAL</b>	6 <b>CINZAS</b>	7	8	9	10
11 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	12 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	13 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	14 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	15 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	16	17
18 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	19 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	20 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	21 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	22 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	23	24
25	26	27	28	29	30	31

# PRIMEIRO BIMESTRE

## ABRIL

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19 <b>PAIXÃO DE CRISTO</b>	20	21 <b>TIRADENTES</b>
22 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	23 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	24 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	25 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	26 DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	27	28
29	30					

# SEGUNDO BIMESTRE

## MAIO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
		1 <b>DIA DO TRABALHADOR</b>	2	3	4	5
6 Tópicos especiais: ecologia de paisagem – Tereza Giannini, Leonardo Trevelin e Marcelo Awade 9h-12h/14h-17h	7 Tópicos especiais: ecologia de paisagem – Tereza Giannini, Leonardo Trevelin e Marcelo Awade 9h-12h/14h-17h	8 Tópicos especiais: ecologia de paisagem – Tereza Giannini, Leonardo Trevelin e Marcelo Awade 9h-12h/14h-17h	9 Tópicos especiais: ecologia de paisagem – Tereza Giannini, Leonardo Trevelin e Marcelo Awade 9h-12h/14h-17h	10 Tópicos especiais: ecologia de paisagem – Tereza Giannini, Leonardo Trevelin e Marcelo Awade 9h-12h/14h-17h	11	12
13 GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	14 GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	15 GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	16 GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	17 GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	18	19
20 ECONOMIA AMBIENTAL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	21 ECONOMIA AMBIENTAL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	22 ECONOMIA AMBIENTAL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	23 ECONOMIA AMBIENTAL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	24 ECONOMIA AMBIENTAL – José Aroudo Mota 9h-12h/14h-17h	25	26
GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA – Guilherme Oliveira e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h		
27 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	28 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	29 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	30 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	31 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h		

# SEGUNDO BIMESTRE

## JUNHO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10 METODOLOGIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO – Markus Gastauer, Renato Oliveira e Schubert Carvalho 9h-12h/14h-17h	11 METODOLOGIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO – Markus Gastauer, Renato Oliveira e Schubert Carvalho 9h-12h/14h-17h	12 METODOLOGIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO – Markus Gastauer, Renato Oliveira e Schubert Carvalho 9h-12h/14h-17h	13 METODOLOGIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO – Markus Gastauer, Renato Oliveira e Schubert Carvalho 9h-12h/14h-17h	14 METODOLOGIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO – Markus Gastauer, Renato Oliveira e Schubert Carvalho 9h-12h/14h-17h	15	16
17	18 SEMINÁRIO I – Valente Matlaba e Rafael Valadares 10h–12h/ 15h-17h (Presencial/Webex)	19 SEMINÁRIO II – Sílvia Ramos 10h – 12h (Presencial/Webex)	20 <b>CORPUS CHRISTI</b>	21	22	23
24 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	25 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	26 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	27 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	28 BIODIVERSIDADE E SERVIÇOS – Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	29	30

# TERCEIRO BIMESTRE

## JULHO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
1	2	3	4	5	6	7
8 CLIMATOLOGIA APLICADA – Renata Tedeschi e Cláudia Wanzeler 9h-12h/14h-17h	9 CLIMATOLOGIA APLICADA – Renata Tedeschi e Cláudia Wanzeler 9h-12h/14h-17h	10 CLIMATOLOGIA APLICADA – Renata Tedeschi e Cláudia Wanzeler 9h-12h/14h-17h	11 CLIMATOLOGIA APLICADA – Renata Tedeschi e Cláudia Wanzeler 9h-12h/14h-17h	12 CLIMATOLOGIA APLICADA – Renata Tedeschi e Cláudia Wanzeler 9h-12h/14h-17h	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22 Tópicos especiais: manejo genético de populações fragmentadas de animas e plantas – Carolina Carvalho e Jaqueline Lima 9h-12h/14h-17h	23 Tópicos especiais: manejo genético de populações fragmentadas de animas e plantas – Carolina Carvalho e Jaqueline Lima 9h-12h/14h-17h	24 Tópicos especiais: manejo genético de populações fragmentadas de animas e plantas – Carolina Carvalho e Jaqueline Lima 9h-12h/14h-17h	25 Tópicos especiais: manejo genético de populações fragmentadas de animas e plantas – Carolina Carvalho e Jaqueline Lima 9h-12h/14h-17h	26 Tópicos especiais: manejo genético de populações fragmentadas de animas e plantas – Carolina Carvalho e Jaqueline Lima 9h-12h/14h-17h	27	28
29	30	31				

# TERCEIRO BIMESTRE

## AGOSTO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
			1	2	3	4
5 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	6 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	7 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	8 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	9 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	10	11
12	13	14	15 <b>ADESÃO DO PARÁ À INDEPENDÊNCIA</b>	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	27 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	28 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	29 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	30 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	31	



# QUARTO BIMESTRE

## SETEMBRO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
						1
2 MICROBIOLOGIA AMBIENTAL - José Augusto Bitencourt 9h-12h/14h-17h	3 MICROBIOLOGIA AMBIENTAL - José Augusto Bitencourt 9h-12h/14h-17h	4 MICROBIOLOGIA AMBIENTAL - José Augusto Bitencourt 9h-12h/14h-17h	5 MICROBIOLOGIA AMBIENTAL - José Augusto Bitencourt 9h-12h/14h-17h	6 MICROBIOLOGIA AMBIENTAL - José Augusto Bitencourt 9h-12h/14h-17h	7 <b>INDEPENDÊNCIA</b>	8
9 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	10 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	11 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	12 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	13 ESTATÍSTICA APLICADA – Cecílio Caldeira, Rodolfo Jaffé e Ronnie Alves 9h-12h/14h-17h	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	24 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	25 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	26 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	27 ANÁLISES ESPACIAIS – Pedro Walfir, Rodolfo Jaffé, Tereza Cristina Giannini 9h-12h/14h-17h	28	29
30 MÉTODOS COMPUTACIONAIS – Schubert Carvalho e Sérgio Viademonte 9h-12h/14h-17h						

# QUARTO BIMESTRE

## OUTUBRO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
	1 MÉTODOS COMPUTACIONAIS – Schubert Carvalho e Sérgio Viademonte 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	2 MÉTODOS COMPUTACIONAIS – Schubert Carvalho e Sérgio Viademonte 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	3 MÉTODOS COMPUTACIONAIS – Schubert Carvalho e Sérgio Viademonte 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	4 MÉTODOS COMPUTACIONAIS – Schubert Carvalho e Sérgio Viademonte 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	5	6
7 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	8 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	9 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	10 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	11 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	12 <b>NOSSA SENHORA APARECIDA</b>	13 <b>CÍRIO</b>
14 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	15 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	16 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	17 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	18 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	19	20
SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos		
21 GEOQUÍMICA AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS – Prafulla Sahoo, Renato Oliveira e Roberto Dall’Agnol 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	22 GEOQUÍMICA AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS – Prafulla Sahoo, Renato Oliveira e Roberto Dall’Agnol 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	23 GEOQUÍMICA AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS – Prafulla Sahoo, Renato Oliveira e Roberto Dall’Agnol 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	24 GEOQUÍMICA AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS – Prafulla Sahoo, Renato Oliveira e Roberto Dall’Agnol 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	25 GEOQUÍMICA AMBIENTAL E RECURSOS HÍDRICOS – Prafulla Sahoo, Renato Oliveira e Roberto Dall’Agnol 9h-12h/14h-17h SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	26	27
28 <b>RE-CÍRIO</b>	29 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	30 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos	31 SEMINÁRIO I –Valente Matlaba e Rafael Valadares SEMINÁRIO II – Sílvio Ramos			



# QUINTO BIMESTRE

## DEZEMBRO

Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado	Domingo
						1
2 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	3 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	4 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	5 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	6 RECUPERAÇÃO DE ÁREAS MINERADAS E RESTAURAÇÃO FLORESTAL – Markus Gastauer e Sâmia Nunes 9h-12h/14h-17h	7	8 <b>NOSSA SENHORA DA CONCEIÇÃO</b>
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25 <b>NATAL</b>	26	27	28	29
30	31					