



Calendário Acadêmico Letivo 2019 - Curso Técnico em Informática (Subsequente)

Janeiro/2019						
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		

7 a 11 – Matrículas dos novos alunos (1ª chamada) e rematrícula
14 a 18 – Matrículas de novos alunos (2ª chamada)
21 a 25 – Matrículas de novos alunos (3ª chamada)
2 a 31 – Férias docentes

Fevereiro/2019						
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		

1 – Jornada pedagógica (Informática)
4 – Início do semestre 2019.1 e Aula inaugural
26 – Reunião do Conselho do Curso
28 – Carnaval (professor poderá usar este dia como letivo em substituição a um sábado)

Março/2019						
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						

1 – Carnaval (professor poderá usar este dia como letivo em substituição a um sábado)
4 a 6 – Carnaval* e Quarta-feira de Cinzas
7 a 29 – Prazo para trancamento – 2019.1
18 a 20 – Jornada pedagógica (Geral)
26 – Reunião do Conselho do Curso

Abril/2019						
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				

9 – Conselho diagnóstico (Tarde)
19 e 21 – Paixão de Cristo e Páscoa
30 – Reunião do Conselho do Curso

Maio/2019						
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	

1 e 28 – Dia do Trabalhador e Aniversário do Município
21 – Reunião do Conselho do Curso

Junho/2019						
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

11 – Reunião do Conselho do Curso
17/06 a 02/07 – férias docentes

Julho/2019						
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			

9 – Fim do semestre 2019.1
10 a 12 – Recuperações finais
12 – Prazo final para fechamento de diários
16 – Conselho final – 2019.1
17 – Jornada pedagógica
18 e 19 - Nivelamento
18 – Prazo final para publicação de resultados – 2019.1
18 e 19 – Matrícula 2019.2
22 – Início do semestre 2019.2
30 – Reunião do Conselho do Curso

Agosto/2019						
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

5 a 30 – Prazo para trancamento – 2019.1
27 – Reunião do Conselho do Curso

Setembro/2019						
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					

3 – Conselho diagnóstico (Tarde)
24 – Reunião do Conselho do Curso

Outubro/2019						
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		

15 e 28 – Dia do Professor e Dia do Servidor
29 – Reunião do Conselho do Curso

Novembro/2019						
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

15 – Proclamação da República
26 – Reunião do Conselho do Curso

Dezembro/2019						
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				

9 – Fim do semestre 2019.2
10 a 13 – Recuperações finais
13 – Prazo final para fechamento de diários
17 – Conselho final – 2019.2
18 – Reunião do Conselho do Curso – Planejamento 2020
20 – Prazo final para publicação de resultados – 2019.2

Legenda

Feriado/Ponto Facultativo com recesso	Dias Letivos							Início e Término de Período Letivo						Férias	
---------------------------------------	--------------	--	--	--	--	--	--	------------------------------------	--	--	--	--	--	--------	--

Dias Letivos	Jan.	Fev.	Mar.	Abr.	Mai.	Jun.	Jul.	1.º sem.	Jul.	Ago.	Set.	Out.	Nov.	Dez.	2.º em.	Total *
	0	19	19	24	23	11	06	102	08	23	22	22	21	6	102	204

ORIENTAÇÕES:

1	O calendário acadêmico deve ser construído com base nas Diretrizes para Elaboração de Calendário Acadêmico
2	Não estão previstos os feriados municipais.
3	Não deverão ser computados como dias letivos os dias utilizados para exame final. (LDB Art. 24, Inciso I). A instituição de ensino é obrigada a cumprir no mínimo a carga horária de 800 horas e 200 dias letivos. (LDB Art. 24, Inciso I).

