

Agosto

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	29	30	31	27

1	Início das aulas (veteranos)
5	Início das aulas (Calouros)
13	Colação de grau oficial - 1º Sem/2019
27	Dia do Psicólogo

Setembro

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	
29	30						24

9	Dia do Administrador
18 a 30	Início e Término das Avaliações A1
22	Dia do Contador

7: Independência do Brasil

Outubro

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	29	30	31			
							24

1	Data limite para lançamento de notas e frequência 1º BIM
14	Recesso
15	Recesso

12: Nsa. Sra. Aparecida

15: Dia dos Professores

Novembro

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	29	30	23

16	Recesso
19 a 29	Início e Término das Avaliações A2
20 a 29	Período de inscrição para a Avaliação Substitutiva
25	data limite para o envio das Provas Substitutivas
29	Data limite para o envio das Provas Finais para reprodução

2: Finados

15: Proclamação da República

20: Dia da Consciência Negra

Dezembro

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	
29	30	31					
							5

2	Data limite para lançamento de nota e frequência do 2º BIM
3	Prova Substitutiva
6	Encerramento das aulas
9 a 18	Período de realização das Provas Finais
17	Dia do Engenheiro de Produção
12 a 18	Período de revisão da Avaliação Final
19	Data limite para entrega das Notas Finais, Frequência e Diários de Classe
20	Encerramento do semestre letivo.

25: Natal

OBS:

Os originais das Avaliações Bimestrais, tanto a A1 quanto a A2, deverão ser enviados com 10(dez) dias corridos de antecedência à data de realização da prova. O envio fora do prazo será bloqueado pelo sistema da Faculdade. As datas de envio e aplicação das Avaliações SUBSTITUTIVAS e FINAIS obedecem ao Calendário Acadêmico.