

CALENDÁRIO ACADÊMICO 2023.2

VOLTA REDONDA/ BARRA DO PIRAÍ / NOVA IGUAÇU



Agosto

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
		01	02	03	04	05
06	07	08	09	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

Dias Letivos: 26

Novembro

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			01	02	03	04
05	06	07	08	09	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Dias Letivos: 23

Setembro

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					01	02
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Dias Letivos: 23

Dezembro

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					01	02
03	04	05	06	07	08	09
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Dias Letivos: 08

Outubro

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
01	02	03	04	05	06	07
08	09	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Dias Letivos: 23

1º Bimestre

De: 02/08 a 30/09

Dias letivos: 49

2º Bimestre

De: 02/10 a 09/12

Dias letivos: 54

TOTAL DE DIAS LETIVOS: 103

LEGENDA

AGOSTO

- 01 - Reunião Pedagógica dos Cursos
- 02 - Início das Aulas (Veteranos)
- 07 - Início das Aulas (Calouros)
- 29 - Reunião do Comitê de Ética e Pesquisa (CEP)

SETEMBRO

- 07 a 09 - Independência do Brasil / Recesso
- 21 a 27 - Avaliação de Aprendizagem (AV1 - Regular)
- 26 - Reunião do Comitê de Ética e Pesquisa (CEP)
- 29 - 2ª Chamada AV1 Regular

OUTUBRO

- 06 - Prazo Final do Lançamentos das Notas AV1/2ª Chamada
- 12 a 14 - Nossa Senhora Aparecida / Recesso
- 15 - Dia do Professor
- 21 - JORNIC XVIII
- 31 - Reunião do Comitê de Ética e Pesquisa (CEP)

NOVEMBRO

- 02 - Finados
- 15 - Proclamação da República
- 20 - Dia Nacional da Consciência Negra
- 28 - Reunião do Comitê de Ética e Pesquisa (CEP)

DEZEMBRO

- 01 a 07 - Avaliação de Aprendizagem (AV2 - Regular)
- 08 - 2ª Chamada Regular
- 09 - Prazo Final Lançamento de Notas AV2
- 11 a 15 - Exame Final
- 16 a 20 - Defesa do TCC
- 22 - Prazo Final de Fechamento dos Registros Acadêmicos
- 26 - Reunião do Comitê de Ética e Pesquisa (CEP)

- Data Comemorativa ou Recesso
- Evento Institucional