

CALENDARIO 2021/2 - MÓDULO 2 (2º Período)

1ª OFERTA

Semana	Outubro/2021					Novembro/2021				Dezembro/2021		Janeiro/2022			Fevereiro/2022			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	04/10 10/10	11/10 17/10	18/10 24/10	25/10 31/10	01/11 07/11	08/11 14/11	16/11 21/11	22/11 28/11	29/11 05/12	06/12 12/12	13/12 18/12	10/01 16/01	17/01 23/01	24/01 30/01	31/01 06/02	07/02 13/02	14/02 20/02	21/02 26/02
Geometria Analítica			X		X			Prova presencial 23/nov	Repercuso	Prova Repercuso 09/dez								
Física 1A		X		X			Prova presencial 16/nov	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 07/dez								
Física Exper. 1							Prova presencial 25/nov	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 09/dez								
Psicologia		X		X			Prova presencial 18/nov	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 07/dez								
Cálculo II								X		X			X		Prova presencial 08/fev	Repercuso	Prova Repercuso 24/fev	
Física 1B										X		X			Prova presencial 01/fev	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 22/fev
Seminários Integrados de Educ., Pesq. e Ext											X				Prova presencial 03/fev	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 22/fev
História da Física											X		X		Prova presencial 10/fev	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 24/fev

X: Dias disponíveis para nos polos das avaliações presenciais de Nível-1.

Em tons mais claros: semanas de conteúdo.

**Feriados:** 12/10 (terça-feira), 02/11 (terça-feira), 15/11 (segunda-feira).

Professores

- 1- **Cálculo II:** Professor Giuseppe Gava Camiletti.
- 2- **Física 1A:** Professor Alan Miguel Velásquez Toribio.
- 3- **Seminários Integrados de Educação para o Ensino, Pesquisa e Extensão I:** Professor Jonathan Pires Janjacomo.
- 4- **Psicologia da Educação:** Professora Geane Uliana Miranda.
- 5- **Geometria Analítica:** Professor Oliver Piattella.
- 6- **Física 1B:** Professor Oliver Piattella.
- 7- **Física Experimental I:** Professor Giuseppe Gava Camiletti.
- 8- **História da Física:** Professor Alan Miguel Velásquez Toribio.

Tutores Distância

- 1- Elisabeth Cristina Albiero Nogueira
- 2- Amanda Ziviani de Oliveira

Tutores Presenciais:

- 1- Aracruz: Luiz Henrique Martins Soares
- 2- Linhares: Wanessa Santos Santana
- 3- Piúma: José Izaias Moreira Scherrer Neto
- 4- Venda Nova do Imigrante: Flávia Nunes Almeida
- 5- Vila Velha: Edevaldo Silva Santos

**CALENDARIO 2021/2 - MÓDULO 1 (1º Período)**

**2ª OFERTA (ou 1ª REOFERTA)**

Semana	Outubro/2021					Novembro/2021				Dezembro/2021		Janeiro/2022			Fevereiro/2022			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	04/10 10/10	11/10 17/10	18/10 24/10	25/10 31/10	01/11 07/11	08/11 14/11	16/11 21/11	22/11 28/11	29/11 05/12	06/12 12/12	13/12 18/12	10/01 16/01	17/01 23/01	24/01 30/01	31/01 06/02	07/02 13/02	14/02 20/02	21/02 26/02
Introdução Informática Educ. Ens. Física				X		X			Prova presencial 30/nov	Repercuso	Prova Repercuso 14/dez							
Educação Relações Ético-Raciais			X		X				Prova presencial 02/dez	Repercuso	Prova Repercuso 16/dez							
Pré-Cálculo			X		X				Prova presencial 30/nov	Repercuso	Prova Repercuso 14/dez							
Introdução Ciência Física		X		X					Prova presencial 02/dez	Repercuso	Prova Repercuso 16/dez							
Cálculo I												X	X	Prova presencial 25/jan	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 15/fev	
Fundamentos Pedagógicos Metodológicos Ensino Pesquisa EAD												X	X	Prova presencial 27/jan	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 17/fev	
Educação e Diversidade												X	X	Prova presencial 27/jan	Repercuso	Repercuso	Prova Repercuso 17/fev	

X: Dias disponíveis para nos polos das avaliações presenciais de Nível-1.

Em tons mais claros: semanas de conteúdo.

**Feriados: 12/10 (terça-feira), 02/11 (terça-feira), 15/11 (segunda-feira).**

Professores	1- <b>Introdução à Informática na Educação no Ensino de Física:</b> Professor <i>Davi Cabral Rodrigues</i> 2- <b>Educação das Relações Ético-raciais:</b> Professora <i>José Alexandre Nogueira</i> . 3- <b>Fundamentos Pedagógicos e Metodológicos para o Ensino e a Pesquisa em EAD:</b> Professor <i>Oliver Piattella</i> . 4- <b>Educação e Diversidade:</b> Professora <i>José Alexandre Nogueira</i> . 5- <b>Pré-Cálculo:</b> Professor <i>Alan Miguel Velásquez Toribio</i> . 6- <b>Cálculo I:</b> Professor <i>Giuseppe Gava Camiletti</i> . 7- <b>Introdução à Ciência Física:</b> Professor <i>Alan Miguel Velásquez Toribio</i> .	Tutores Distância 3- Elisabeth Cristina Albiero Nogueira 4- Amanda Ziviani de Oliveira  Tutores Presenciais: 6- Aracruz: Luiz Henrique Martins Soares 7- Linhares: Wanessa Santos Santana 8- Piúma: José Izaias Moreira Scherrer Neto 9- Venda Nova do Imigrante: Flávia Nunes Almeida 10- Vila Velha: Edevaldo Silva Santos
-------------	--	---