

# Bacharelado em FÍSICA COMPUTACIONAL

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2021

2º SEMESTRE					
<b>2a.-feira</b>	SMA0354 Cálculo II (Turmas 3 e 4 / 7 a 11)	7600006 Física II (Turmas 1 a 9)		7600014 Laboratório de Física II - T02 - MISTA	SMA0353 Cálculo I
Horário	8h10 - 9h50	10h10 - 11h50		16h20 - 18h	19h às 20h40
Docente				Iouri Poussep	Thais Jordão
<b>3a.-feira</b>	7600014 Laboratório de Física II - T03		SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02	
Horário	8h10 - 09h50		14h20 - 16h	16h20 - 18h	
Docente	Iouri Poussep		Afonso Paiva Neto	Afonso Paiva Neto	
<b>4a.-feira</b>	SMA0354 Cálculo II (Turmas 3 e 4 / 7 a 11)	7600006 Física II (Turmas 1 a 9)	7500012 Química Geral - T05	7500012 Química Geral - T06	SMA0353 Cálculo I
Horário	8h10 - 9h50	10h10 - 11h50	13h50 - 15h50	16h - 18h	19h às 20h40
Docente			Marcelo Henrique Gehlen	Janete Harumi Yariwake	Thais Jordão
<b>5a.-feira</b>		7600006 Física II (Turmas 1 a 9)	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02	
Horário		10h10 - 11h	14h20 às 16h	16h20 às 18h	
Docente			Afonso Paiva Neto	Afonso Paiva Neto	
<b>6a.-feira</b>	7600012 Direcionamento Acadêmico II - T02	7600010 Seminários de Física II - (COLÓQUIOS IFSC)	7500017 Laboratório de Química Geral - T09 - Q1 / T10 - Q2 & T11 - Q1 / T12 - Q2		
Horário	8h10 - 9h50	10h30 - 11h30	14h - 18h		
Docente	Gonzalo Travieso	Eric de Castro e Andrade			
4º SEMESTRE					
<b>2a.-feira</b>		7600017 Introdução à Física Computacional (T01)		SCC0122 Estruturas de Dados	
Horário		9h - 12h		16h20 - 18h	
Docente		Francisco Castilho Alcaraz		Thiago Alexandre Salgueiro Pardo	
<b>3a.-feira</b>		7600018 Mecânica Clássica	Monitoria Mec. Clássica	SMA0356 Cálculo IV (T11)	7600008 Física IV
Horário		9h10 - 10h50	11h - 12h	14h - 15h40	16h - 18h
Docente		Frederico Borges de Brito		Pedro Paulo de Magalhães Rios	Paulo Barbeitas Miranda
<b>4a.-feira</b>		7600017 Introdução à Física Computacional (T02)		SCC0122 Estruturas de Dados	
Horário		9h - 12h		16h20 - 18h	
Docente		Eric de Castro e Andrade		Thiago Alexandre Salgueiro Pardo	
<b>5a.-feira</b>		7600018 Mecânica Clássica		SMA0356 Cálculo IV (T11)	7600008 Física IV
Horário		10h10 - 11h50		14h - 15h40	16h - 17h
Docente		Frederico Borges de Brito		Pedro Paulo de Magalhães Rios	Paulo Barbeitas Miranda
<b>6a.-feira</b>					
Horário					
Docente					
6º SEMESTRE					
<b>2a.-feira</b>		7600022 Mecânica Quântica	Monitoria Mec. Quântica	7600034 Física Matemática Avançada	7600033 Mecânica Clássica Computacional
Horário		9h10 - 10h50	11h - 12h	14h - 16h	16h10 - 17h10
Docente		Valter Luiz Libero		Leonardo Paulo Maia	Lucas Madeira
<b>3a.-feira</b>	SCC0275 Introdução à Ciência de Dados (T01)			7600023 Termodinâmica e Física Estatística	7600036 Eletromagnetismo Computacional
Horário	8h10 - 11h50			13h50 - 15h50	16h10 - 17h10
Docente	Roseli Ap. Francelin Romero			Diogo de Oliveira Soares Pinto	Lucas Madeira
<b>4a.-feira</b>			7600034 Física Matemática Avançada	7600035 Eletromagnetismo Avançado	7600028 Relatividade Restrita
Horário			11h - 12h	14h - 16h	16h10 - 18h10
Docente			Leonardo P. Maia	Luiz Nunes de Oliveira	Daniel Vanzella
<b>5a.-feira</b>	7600022 Mecânica Quântica			7600023 Termodinâmica e Física Estatística	Monitoria Termod. Fis. Estat.
Horário	8h10 - 09h50			13h50 - 14h50	14h50 - 15h50
Docente	Valter Luiz Libero			Diogo de Oliveira Soares Pinto	
<b>6a.-feira</b>		7600059 Modelagem Matemático-Computacional		7600035 Eletromagnetismo Avançado	7600028 Relatividade Restrita
Horário		09h - 12h		14h - 15h	15h10 - 16h10
Docente		Odemir Martinez Bruno		Luiz Nunes de Oliveira	Daniel Vanzella
8º SEMESTRE					
<b>2a.-feira</b>		7600074 Informação Quântica		7600029 Astrofísica Moderna	
Horário		10h10 - 11h50		14h10 - 15h40	
Docente		Sérgio Ricardo Muniz		Luiz Vitor de Souza Filho	
<b>3a.-feira</b>		7600068 Programação Voltada à Internet		7600032 Introdução à Física do Estado Sólido	7600071 Introdução à Física Nuclear e de Hádrons
Horário		9h - 12h		14h - 16h	16h10 - 17h10
Docente		Odemir Martinez Bruno		Guilherme Matos Sipahi	Tereza C. R. Mendes
<b>4a.-feira</b>	7600024 Laboratório Avançado de Física I (oferecida somente para formandos)				
Horário	8h10 - 11h50 e 13h30 - 17h10				
Docente	Emanuel Alves de Lima Henn e Leonardo De Boni				

# Bacharelado em FÍSICA COMPUTACIONAL

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2021

<b>5a.-feira</b>	<b>7600074 Informação Quântica</b>	<b>7600071 Introdução à Física Nuclear e de Hádrons</b>		<b>7600032 Introdução à Física do Estado Sólido</b>	<b>7600029 Astrofísica Moderna</b>
<b>Horário</b>	<b>8h10 - 09h50</b>	<b>10h - 12h</b>		<b>15h - 16h</b>	<b>16h10 - 17h40</b>
<b>Docente</b>	Sérgio Ricardo Muniz	Tereza C. R. Mendes		Guilherme M. Sipahi	Aion da Escóssia Melo Viana
<b>6a.-feira</b>				<b>7600069 Programação para Alto Desempenho</b>	
<b>Horário</b>				<b>15h10 - 18h10</b>	
<b>Docente</b>				Gonzalo Travieso	