

# Bacharelado em FÍSICA COMPUTACIONAL

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2022

2º SEMESTRE					
<b>2a.-feira</b>	SMA0354 Cálculo II (Turmas 3; 7; 9 e 11) 7600006 Física II (Turmas 2; 4; 6; 8 e 9) 8h10 - 9h50	SMA0354 Cálculo II (Turmas 4; 8; 10; 12 e 13) 7600006 Física II (Turmas 1; 3; 5 e 7) 10h10 - 11h50		7600014 Laboratório de Física II - T02 - MISTA 16h20 - 18h Iouri Poussep LEF	SMA0353 Cálculo I 19h às 20h40 Miriam Garcia Manoel Anfiteatro Novo
<b>3a.-feira</b>	7600014 Laboratório de Física II - T03 8h10 - 09h50 Jarbas Caiado de Castro Neto LEF		SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01 14h20 - 16h Afonso Paiva Neto Anfiteatro Novo	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02 16h20 - 18h Afonso Paiva Neto Anfiteatro Novo	
<b>4a.-feira</b>	SMA0354 Cálculo II (Turmas 3; 7; 9 e 11) 7600006 Física II (Turmas 2; 4; 6; 8 e 9) 8h10 - 9h50	SMA0354 Cálculo II (Turmas 4; 8; 10; 12 e 13) 7600006 Física II (Turmas 1; 3; 5 e 7) 10h10 - 11h50	7500012 Química Geral - T05 13h50 - 15h30 Roberto Luiz Andrade Haiduke Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	7500012 Química Geral - T06 16h - 17h40 Janete Harumi Yariwake Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	SMA0353 Cálculo I 19h às 20h40 Miriam Garcia Manoel Anfiteatro Novo
<b>5a.-feira</b>	7600014 Laboratório de Física II - T05 - MISTA 8h10 - 9h50 Marcos de Oliveira Junior LEF	7600006 Física II (Turmas 1 a 9) 10h10 - 11h	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01 14h20 - 16h Afonso Paiva Neto Anfiteatro Novo	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02 16h20 - 18h Afonso Paiva Neto Anfiteatro Novo	
<b>6a.-feira</b>	7600012 Direcionamento Acadêmico II - T02 8h10 - 9h50 Gonzalo Traviésio Anfiteatro Novo	7600010 Seminários de Física II - (COLÓQUIOS IFSC) 10h30 - 11h30 Aion Viana / Cibelle Celestino Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas	7500017 Laboratório de Química Geral - T09 - Q1 / T10 - Q2 & T11 - Q1 / T12 - Q2 14h - 17h20 IQSC		
4º SEMESTRE					
<b>2a.-feira</b>		7600017 Introdução à Física Computacional (T01) 9h - 12h Guilherme Matos Sipahi Lab. Computadores 205 + 206		7600026 Lab. Óptica 14h20 - 18h Paulo Barbeitas Miranda Laboratório de Óptica	
<b>3a.-feira</b>	7600018 Mecânica Clássica (T01) 08h10 - 09h50 Luiz Vitor Anfiteatro Azul	SCC0122 Estruturas de Dados 10h10 - 11h50 Leonardo Tortoro Pereira Lab.205 + Sala 147	SMA0356 Cálculo IV (T11) 14h - 15h40 Éder Ritis de Aragão Costa Campus II	7600008 Física IV 16h - 18h Emanuel Alves de Lima Henn Campus II	
<b>4a.-feira</b>		7600017 Introdução à Física Computacional (T02) 9h - 12h Francisco Castilho Alcaraz Lab. Computadores 205 + 206			
<b>5a.-feira</b>	7600018 Mecânica Clássica (T01) 08h10 - 09h50 Luiz Vitor Anfiteatro Azul	SCC0122 Estruturas de Dados 10h10 - 11h50 Leonardo Tortoro Pereira Lab.205 + Sala 147	SMA0356 Cálculo IV (T11) 14h - 15h40 Éder Ritis de Aragão Costa Campus II	7600008 Física IV 16h - 17h Emanuel Alves de Lima Henn Campus II	Monitoria Física IV 17h - 18h
<b>6a.-feira</b>		7600027 Eletrônica Básica 09h - 12h Luiz Antonio de Oliveira Nunes Lab. Eletrônica			
6º SEMESTRE					
<b>2a.-feira</b>	7600035 Eletromagnetismo Avançado 08h - 10h Luiz Nunes de Oliveira Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	7600028 Relatividade Restrita 10h10 - 12h10 Daniel A. Vanzela Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	7600022 Mecânica Quântica 14h - 15h40 Valter Luiz Libero Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci		
<b>3a.-feira</b>			7600023 Termodinâmica e Física Estatística 13h50 - 15h50 Leonardo Paulo Maia Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	7600034 Física Matemática Avançada 16h - 18h Reginaldo de Jesus Napolitano Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	
<b>4a.-feira</b>	7600024 Laboratório Avançado de Física I 8h10 - 11h50 e 13h30 - 17h10 Emanuel Alves de Lima Henn e Leonardo De Boni Salas 146, 147 e 149 + Anfiteatro Verde				
<b>5a.-feira</b>		7600061 Introdução a Microcontroladores 09h - 12h Luiz Antonio de Oliveira Nunes Lab. Eletrônica	7600022 Mecânica Quântica 14h - 15h40 Valter Luiz Libero Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	7600035 Eletromag. Avançado 15h50 - 16h50 Luiz Nunes Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	7600028 Relatividade Restrita 17h - 18h Daniel A. Vanzela
<b>6a.-feira</b>			7600023 Termodinâmica e Física Estatística 13h50 - 14h50 Leonardo Paulo Maia Anfiteatro Prof. Horácio C. Panepucci	Monitoria Termod. Fis. Estat. 14h50 - 15h50	7600034 Física Matemática Avançada 16 - 17 Reginaldo Napolitano Anfiteatro Panepucci

**Bacharelado em FÍSICA COMPUTACIONAL****HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2022**

8º SEMESTRE							
<b>2a.-feira</b> Horário Docente Local							
<b>3a.-feira</b> Horário Docente Local		<b>7600068 Programação Voltada à Internet</b>  09h - 12h Odemir Martinez Bruno Lab. 206 (LEF)					
<b>4a.-feira</b> Horário Docente Local							
<b>5a.-feira</b> Horário Docente Local							
<b>6a.-feira</b> Horário Docente Local	<b>7600065 Mecânica Quântica Computacional</b>  08h30 - 09h30 Attilio Cucchieri Lab. 205 + Sala 202						