

# Física Computacional

OBRIGATÓRIAS  
OPTATIVAS (TE-Eletivas)  
OPTATIVAS (Livres)

## HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 1º SEMESTRE 2022

1º SEMESTRE						
2ª-feira	7600005 Física I (Turmas 2, 4, 6 e 8) SMA0353 Cálculo I (Turmas 5, 7, 9, 11 e 13) Horário 8h10 - 9h50 Docente Local:	7600005 Física I (Turmas 1, 3, 5, 7 e 9) SMA0353 Cálculo I (Turmas 6, 8, 10, 12) Horário 10h10 - 11h50 Docente Local:		7600013 Laboratório de Física I (T02) Horário 16h20 - 18h Docente louri Poussep Local: LEF		
3ª-feira		7600013 Laboratório de Física I (T04) (Mista) Horário 10h10 - 11h50 Docente Lino Misoguti Local: LEF	7600013 Laboratório de Física I (T05) (Mista) Horário 14h20 - 16h Docente Marcos de Oliveira Júnior Local: LEF	SMA0374 Álgebra Linear e Geometria Analítica (T01) Horário 16h10 - 17h Docente Maria do Carmo Carbinatto Local: Anfiteatro Prof. Panepucci	SMA0374 Álgebra Linear e Geometria Analítica (T02) Horário 17h10 - 18h Docente Karla Barbosa F. Spatti Local: Anfiteatro Prof. Panepucci	
4ª-feira	7600005 Física I (Turmas 2, 4, 6 e 8) SMA0353 Cálculo I (Turmas 5, 7, 9, 11 e 13) Horário 8h10 - 9h50 Docente Local:	7600005 Física I (Turmas 1, 3, 5, 7 e 9) SMA0353 Cálculo I (Turmas 6, 8, 10, 12) Horário 10h10 - 11h50 Docente Local:	SMA0374 Álgebra Linear e Geometria Analítica (T01) Horário 14h20 - 16h Docente Maria do Carmo Carbinatto Local: Anfiteatro Verde	SMA0374 Álgebra Linear e Geometria Analítica (T02) Horário 16h20 - 18h Docente Karla Barbosa de Freitas Spatti Local: Anfiteatro Verde		
5ª-feira		7600005 Física I (Turmas 1 a 9) Horário 10h10 - 11h Docente Local:	Física I - Monitoria Horário 11h - 12h Docente Local:			
6ª-feira	7600011 Direcionamento Acadêmico I (T02) Horário 8h10 - 9h50 Docente Gonzalo Travieso Local: Anfiteatro Novo	7600009 Seminários de Física I (T01) (COLÓQUIOS IFSC) Horário 10h30 - 11h30 Docente Eric de Castro e Andrade Local: Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas	SMA0374 Álgebra Linear e Geometria Analítica (T01) Horário 14h20 - 16h Docente Maria do Carmo Carbinatto Local: Anfiteatro Verde	SMA0374 Álgebra Linear e Geometria Analítica (T02) Horário 16h20 - 18h Docente Karla Barbosa de Freitas Spatti Local: Anfiteatro Verde		
3º SEMESTRE						
2ª-feira	7600025 Vibrações e Ondas Horário 8h - 10h Docente Luiz Vitor de Souza Filho Local: Anfiteatro Prof. Panepucci	7600016 Introdução à Física Matemática Horário 10h10 - 12h10 Docente Daniel Augusto Turolla Vanzella Local: Anfiteatro Prof. Panepucci	7600055 Programação Orientada a Objetos Horário 14h - 16h Docente Gonzalo Travieso Local: Lab.Computadores 206			SMA0354 Cálculo II Horário 18h às 19h40 Docente Eugênio Tommaso Massa Local: Sala 4-001 (ICMC)
3ª-feira	7600015 Laboratório de Física III (T02) Horário 8h10 - 11h50 Docente Jéssica Fabiana Mariana dos Santos Local: LEF		7600007 Física III Horário 14h - 16h Docente Paulo Barbeitas Miranda Local: Anfiteatro 1 - Campus 2	SMA0355 Cálculo III (T14 / T15) Horário 16h20 - 18h Docente Éder Ritis Aragão Costa / Paulo L. Dattori da Silva Local: Anfiteatros - Campus 2		
4ª-feira		7600016 Introdução à Física Matemática Horário 10h10 - 11h10 Docente Daniel Vanzella Local: Anfiteatro Prof. Panepucci	Monitoria Intr. FisMat Horário 11h10 - 12h10 Docente Local:	7600015 Laboratório de Física III (T04 - Mista) Horário 13h30 - 17h10 Docente Tomaz Catunda Local: LEF		SMA0354 Cálculo II Horário 18h às 19h40 Docente Eugênio Tommaso Massa Local: Sala 4-001 (ICMC)
5ª-feira		7600055 Programação Orientada a Objetos Horário 10h - 11h Docente Gonzalo Travieso Local: Lab. 206		SMA0355 Cálculo III (T14 / T15) Horário 14h - 15h40 Docente Éder Ritis Aragão Costa / Paulo L. Dattori da Silva Local: Anfiteatros - Campus 2	7600007 Física III (T01) Horário 16h - 17h Docente Paulo Barbeitas Miranda Local: Anfiteatro 1 - Campus 2	Monitoria Física III Horário 17h - 18h Docente Local:
6ª-feira	7600075 Introdução à História da Física I Horário 8h - 10h Docente Luiz Nunes de Oliveira Local: Sala 146					

5º SEMESTRE						
2ª-feira		SCC0240 Bases de Dados - T.02 10h10 - 11h50 Elaine Parros Machado de Sousa (ICMC)		7600020 Física Matemática 14h - 16h Reginaldo de Jesus Napolitano Anfiteatro Prof. Panepucci	7600021 Eletromagnetismo 16h10 - 17h10 Luiz Nunes de Oliveira Anfiteatro Prof. Panepucci	Monit Eletromagnetismo 17h10 - 18h10
3ª-feira	7600019 Física Moderna 8h - 10h Vanderlei Salvador Bagnato Anfiteatro Prof. Panepucci	SME0104 Cálculo Numérico - T.02 10h10 - 11h50 Antonio Castelo Filho (ICMC)		SCC0216 Modelagem Computacional em Grafos - T.01 14h20 - 16h Kuruvilla Joseph Abraham (ICMC)	7600052 Grupos e Álgebras de Lie e Teoria de Representação 16h20 - 18h Luiz Agostinho Ferreira Anfiteatro Verde	
3ª-feira				7600135 Tópicos Especiais I 14h - 16h Luiz Vitor de Souza Filho Anfiteatro Novo		
4ª-feira	SCC0240 Bases de Dados - T.02 8h10 - 9h50 Elaine Parros Machado de Sousa (ICMC)	7600040 Mecânica Clássica Avançada 10h10 - 11h50 Frederico Borges de Brito Sala 146		7600021 Eletromagnetismo 14h - 16h Luiz Nunes de Oliveira Anfiteatro Prof. Panepucci	7600020 Física Matemática 16h10 - 17h10 Reginaldo Napolitano Anfiteatro Prof. Panepucci	Monit Fis. Matemática 17h10 - 18h10
5ª-feira	SME0104 Cálculo Numérico - T.02 8h10 - 9h50 Antonio Castelo Filho (ICMC)	7600019 Física Moderna 10h10 - 11h10 Vanderlei Salvador Bagnato Anfiteatro Prof. Panepucci	Monitoria Fis. Moderna 11h10 - 12h10	7600033 Mecânica Clássica Computacional 14h - 15h Lucas Madeira Lab. 206	7600135 Tópicos Especiais I 15h10 - 16h10 Luiz Vitor de Souza Filho Anfiteatro Novo	7600052 Grupos e Álgebras de Lie e Teoria de Representação 16h20 - 18h Luiz Agostinho Ferreira Anfiteatro Verde
6ª-feira	7600075 Introdução à História da Física I 8h - 10h Luiz Nunes de Oliveira Sala 146			7600040 Mecânica Clássica Avançada 14h20 - 16h Frederico Borges de Brito Anfiteatro Novo		
7º SEMESTRE						
2ª-feira		7600041 Mecânica Estatística Avançada 10h10 - 11h40 Francisco Castilho Alcaraz Sala 147		7600037 Mecânica Quântica Avançada 14h - 15h30 Lidério C. Ioriatti Júnior Sala 202		
3ª-feira	7600024 Laboratório Avançado I (somente para formandos 2022) 8h10 - 11h50 / 13h30 - 17h10 Emanuel Alves de Lima Henn / Leonardo De Boni / Máximo Siu Li					
4ª-feira	7600041 Mecânica Estatística Avançada 08h10 - 09h40 Francisco Castilho Alcaraz Sala 147	7600132 Introdução à Modelagem Matemática em Biologia 10h10 - 11h50 José Fernando Fontanari Sala 147		7600037 Mecânica Quântica Avançada 14h - 15h30 Lidério C. Ioriatti Júnior Sala 202	7600030 Introdução à Relatividade Geral 16h - 18h Bernhard Joachim Mokross Sala F-210	
5ª-feira				7600065 Mecânica Quântica Computacional 15h10 - 16h10 Lucas Madeira Lab. 206	7600030 Introdução à Relatividade Geral 16h30 - 17h30 Bernhard Joachim Mokross Sala F-210	
6ª-feira		7600132 Introdução à Modelagem Matemática em Biologia 10h10 - 11h50 José Fernando Fontanari Anfiteatro Novo		7600062 Sistemas Operacionais 14h - 17h Gonzalo Travieso / Odemir Martinez Bruno Lab. 206		