

Bacharelado em Ciências Físicas e Biomoleculares
HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2019

2º SEMESTRE					
2a.-feira Horário Docente Local:	SMA0354 Cálculo II (Turmas 6 a 14) / 7600006 Física II (Turmas 1 a 9) 8h10 - 9h50 Campus 1 e 2	SMA0354 Cálculo II (Turmas 6 a 14) / 7600006 Física II (Turmas 1 a 9) 10h10 - 11h50 Campus 1 e 2	7600012 Direcionamento Acadêmico II - T03 14h20 às 16h Alessandro Silva Nascimento Sala 147	7600014 Laboratório de Física II - T04 - MISTA 16h20 às 18h Euclides Marega Júnior LEF	SMA0353 Cálculo I 19h às 20h40 Bloco C (EESC)
3a.-feira Horário Docente Local:			7600014 Laboratório de Física II - T05 - MISTA 14h20 às 16h Lino Misoguti LEF		
3a.-feira Horário Docente Local:	7600014 Laboratório de Física II - T03 - 8h10 - 9h50 Jarbas Caiado de Castro Neto LEF		SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01 14h20 às 16h Afonso Paiva Neto / Luis Gustavo Nonato Anfi Prof. Panepucci + Lab. 206 e 205	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02 16h20 às 18h Afonso Paiva Neto / Luis Gustavo Nonato Anfi Prof. Panepucci + Lab. 206 e 205	
4a.-feira Horário Docente Local:	SMA0354 Cálculo II (Turmas 6 a 14) / 7600006 Física II (Turmas 1 a 9) 8h10 - 9h50 Campus 1 e 2	SMA0354 Cálculo II (Turmas 6 a 14) / 7600006 Física II (Turmas 1 a 9) 10h10 - 11h50 Campus 1 e 2	SQM0484 Princípios de Química de Soluções - TEORIA - T01 14h - 16h Janete Harumi Yariwake Anfiteatro ? - Campus II		SMA0353 Cálculo I 19h às 20h40 Bloco C (EESC)
5a.-feira Horário Docente Local:		7600006 Física II (Turmas 1 a 9) 10h10 - 11h Campus 1 e 2	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T01 14h20 às 16h Afonso Paiva Neto / Luis Gustavo Nonato Anfiteatro Prof. Panepucci	SME0332 Fundamentos da Programação de Computadores - T02 16h20 às 18h Afonso Paiva Neto / Luis Gustavo Nonato Anfiteatro Prof. Panepucci	
6a.-feira Horário Docente Local:		7600010 Seminários de Física II - (COLÓQUIOS IFSC) 10h30 - 11h30 Luis Gustavo Marcassa Auditório Prof. Sérgio Mascarenhas	SQM0484 Princípios de Química de Soluções - LABORATÓRIO - T01-Q1 / T02-Q2 14h20 - 18h Rafael Martos Buoro Laboratório IQSC - Campus 2		

4º SEMESTRE					
2a.-feira Horário Docente Local:		7600027 Eletrônica Básica (Op. Livr) 9h - 12h Claudio José Magon LEF	7600016 Introdução Física Matemática 13h50 - 15h50 Reginaldo de Jesus Napolitano Anfiteatro Prof. Panepucci	7600008 Física IV 16h - 17h Luiz Nunes de Oliveira Anfiteatro Prof. Panepucci	Monitoria Física IV 17h - 18h
3a.-feira Horário Docente Local:		7600082 Microbiologia (Op. Elet) 8h30 - 9h30 Nelma R. S. Bossolan Anfiteatro Novo	7600018 Mecânica Clássica 10h - 12h Eric de Castro e Andrade Anfiteatro Prof. Panepucci	SMA0356 Cálculo IV (T11 e T12) 14h - 15h40 Anfiteatro ? - Campus II	7600008 Física IV 16h - 18h Luiz Nunes de Oliveira Anfiteatro ? - Campus II
4a.-feira Horário Docente Local:		7600077 Biologia Molecular - Op. Elet. 10h - 12h Ana Paula Ulian de Araújo Anfiteatro Novo		7600082 Microbiologia (Op. Elet) 16h - 18h Nelma Regina Segnini Bossolan Lab. Biologia	
5a.-feira Horário Docente Local:	7600016 Introdução Física Matemática 8h - 9h Reginaldo Napolitano Anfiteatro Prof. Panepucci	Monitoria Intr. Fís. Matemática 9h - 10h Anfiteatro Prof. Panepucci		SMA0356 Cálculo IV (T11 e T12) 14h - 15h40 Anfiteatro ? - Campus II	
6a.-feira Horário Docente Local:	7600077 Biologia Molecular - Op. Elet. 8h10 - 11h50 (Quinz.2) Ana Paula Ulian de Araújo Lab. Biologia		7600018 Mecânica Clássica 13h50 - 14h50 Eric de Castro e Andrade Anfiteatro Prof. Panepucci	Monitoria Mec. Clássica 14h50 - 15h50 Anfiteatro Prof. Panepucci	

Bacharelado em Ciências Físicas e Biomoleculares
HORÁRIO DAS DISCIPLINAS - 2º SEMESTRE 2019

6º SEMESTRE							
2a.-feira Horário Docente Local:	7600080 Biologia Molecular Estrutural (Op. Elet) 08h10 - 09h50 Rafael V. Carvalho Guido/ André Luís B. Ambrósio Sala 147	7600023 Termodinâmica e Física Estatística 10h10 - 12h10 Diogo de Oliveira Soares Pinto Anfiteatro Novo		7600022 Mecânica Quântica 13h50 - 15h50 Valter Luiz Líbero Anfiteatro Verde		7600086 Introdução à Cristalografia (Opt. Livr) 16h20 - 18h Gláucius Oliva Sala 149	
3a.-feira Horário Docente Local:	7600094 Filogenia e Evolução (Opt. Livr) 8h10 - 9h50 Otavio Henrique Thiemann Sala 146						
4a.-feira Horário Docente Local:	7600024 Laboratório Avançado de Física I / 7600038 Laboratório Avançado de Física II 8h10 às 11h50 - 13h30 às 17h10 Leonardo De Boni /Emanuel Alves de Lima Henn Salas 149, 147, 146 e Anfiteatro Verde						
5a.-feira Horário Docente Local:		7600023 Termodinâmica e Física Estatística 10h - 11h Diogo O. Soares Pinto Anfiteatro Novo	Monitoria Termod. Fís. Estat. 11h - 12h	7600080 Biologia Molecular Estrutural (Op. Elet) 14h - 15h40 Rafael V. Carvalho Guido/ André Luís B. Ambrósio Sala 147		7600022 Mecânica Quântica 16h - 17h Valter Luiz Líbero Anfiteatro Verde	Monitoria Mec. Quântica 17h - 18h
6a.-feira Horário Docente Local:	7600094 Filogenia e Evolução (Opt. Livr) 8h10 - 9h50 Otavio Henrique Thiemann Sala 146						

8º SEMESTRE						
2a.-feira Horário Docente Local:				7600090 Nanomedicina e Nanotoxicologia (Opt. Livr) 14h - 16h Valtencir Zucolotto Sala 146		7600086 Introdução à Cristalografia (Opt. Livr) 16h20 - 18h Gláucius Oliva Sala 149
3a.-feira Horário Docente Local:	7600094 Filogenia e Evolução (Opt. Livr) 8h10 - 9h50 Otavio Henrique Thiemann Sala 146	7600096 Modelagem e Engenharia de Proteínas (Opt. Livr) 10h - 12h Rafael V. Carvalho Guido Sala 146		7600090 Nanomedicina e Nanotoxicologia (Opt. Livr) 14h - 15h Valtencir Zucolotto Sala 146		
4a.-feira Horário Docente Local:						
5a.-feira Horário Docente Local:						
6a.-feira Horário Docente Local:	7600094 Filogenia e Evolução (Opt. Livr) 8h10 - 9h50 Otavio Henrique Thiemann Sala 146					