



## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 3º quadrimestre de 2017. Atualizado em 17/10/2017

### OBSERVAÇÕES:

#### 1. Matrícula em ED-001 (Elaboração de Dissertação) e ET-001 (Elaboração de Tese)

Alunos que não se matricularem em disciplinas do quadro abaixo, devem se matricular em ED-001 e ET-001. Somente serão deferidas as Solicitações de Matrículas nessas disciplinas nos seguintes casos:

- a) alunos que já tenham cumprido todos os créditos obrigatórios do programa e estão em fase de elaboração de tese/dissertação;
- b) alunos que não tenham disciplinas a cursar no quadrimestre que pertençam a sua linha de pesquisa.

#### 2. LEGENDAS:

**M** - Mestrado ; **D** - Doutorado;  
**A1** - Bloco Alfa - Campus S.B.C.;  
**A2** - Bloco Alfa2 - Campus S.B.C;  
**S XXX-0** ou **1** ou **2** ou **3** = (Salas de aula - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A.;  
**S XXX-B** - Sala de Aula bloco B - Campus S.A.;  
**L** - Laboratórios - Bloco B - Campus S.A;  
**L XXX-1, 2** ou **3** = Laboratórios - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A;

**BIS**: Biosistemas;  
**BTC**: Biotecnociência;  
**CCM** : Ciência da Computação;  
**CEM** : Ciência e Engenharia de Materiais;  
**CHS**: Ciências Humanas e Sociais;  
**CTQ**: Ciência e Tecnologia - Química;  
**CTA**: Ciência e Tecnologia Ambiental;  
**EBM**: Engenharia Biomédica;

**EEL**: Engenharia Elétrica;  
**ENE**: Energia;  
**ENS**: Ensino, Hist e Filosofia das Ciências e Matemática;  
**EVD**: Evolução e Diversidade;  
**FIL**: Filosofia;  
**FIS**: Física;  
**INF**: Engenharia de Informação;  
**INV**: Engenharia e Gestão da Inovação;

**MAT**: Matemática;  
**MEC**: Engenharia Mecânica;  
**NCG**: Neurociências e Cognição;  
**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;  
**PPU**: Políticas Públicas;  
**PGT**: Planejamento e Gestão do Território;  
**MA**: PROFMAT;  
**PEF**: Mestrado Profissional em Ensino de Física;  
**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia

Disciplina	Nível	Docentes	Sala	2ª feira		3ª feira		4ª feira		5ª feira		6ª feira		Sábado	
				Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.
CCM-104 - Teoria da Computação	M/D	Mirtha Lina Fernández Venero	S - 305-3	16:00	18:00					16:00	18:00				
CCM-206 - Inteligência na Web e Big Data	M/D	Fabrcio Olivetti de França	(4ª) S-302-2 (6ª) S-302-1					14:00	16:00			14:00	16:00		
CCM-209 - Interação Humano-Computador	M/D	André Luiz Brandão	S - 305-3			14:00	16:00			14:00	16:00				
CCM-302 - Computação Gráfica CANCELADA	M/D	Harlen Costa Batagelo	Aguardando- Prograd	16:00	18:00			16:00	18:00						
CEM-102 - Termodinâmica dos Materiais	M/D	MARCIO GUSTAVO DI VERNIERI CUPPARI ROBERTO GOMES DE AGUIAR VEIGA	S - 206-0	14:00	18:00										
CEM-203 - Físico-Química de Polímeros	M/D	DANILO JUSTINO CARASTAN	S - 304-2			16:00	18:00	16:00	18:00						
CEM-207 - Processamento de Materiais Cerâmicos	M/D	VANIA TROMBINI HERNANDES	S - 303-3							13:00	17:00				
CEM-212 - Comportamento Mecânico dos Materiais	M/D	ERIKA FERNANDA PRADOS	S - 304-2					19:00	23:00						
CEM-216 - Análise e Elaboração de Patentes em Materiais	M/D	SUEL ERIC VIDOTTI	S - 309-3							17:00	19:00				
CEM-218 - Didática e Metodologias para o Ensino de Engenharia	M/D	MARINA SPARVOLI DE MEDEIROS	S - 309-2	18:00	20:00										
CEM-501 - Estágio Docência I	M	DANIEL ZANETTI DE FLORIO	Sem Sala									14:00	16:00		
CHS-006 - Tópicos Especiais em Produção Acadêmica	M	Camila Caldeira Nunes Dias Cláudio Luis Camargo Penteado	A2-S105-SB					14:00	18:00						
CHS-007 - Tópicos Avançados em Produção Acadêmica	D	Marilda Menezes Ana Keila Mosca Pinezi	A2-S103-SB					14:00	18:00						
CHS-102 - Instituições e Políticas Públicas	M/D	José Blanes Sala	A1-S104-SB							8:00	12:00				
CHS-205 - Economia Política Internacional	M/D	Paris Yeros	A1-S106-SB	14:00	18:00										
CHS-209B - Tópicos Especiais Linha 2 - Geopolítica de petróleo, o Pré-Sal e a Petrobras (horário alterado)	M/D	Giorgio Romano Schutte	A1-S201-SB					14:00	18:00						
CHS-306A - Tópicos Especiais Linha 3 "Estudos Pós Coloniais e Políticas de Identidade	M/D	Livia de Tommasi	A1-S106-SB							14:00	18:00				

## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 3º quadrimestre de 2017. Atualizado em 17/10/2017

### OBSERVAÇÕES:

#### 1. Matrícula em ED-001 (Elaboração de Dissertação) e ET-001 (Elaboração de Tese)

Alunos que não se matricularem em disciplinas do quadro abaixo, devem se matricular em ED-001 e ET-001. Somente serão deferidas as Solicitações de Matrículas nessas disciplinas nos seguintes casos:

- a) alunos que já tenham cumprido todos os créditos obrigatórios do programa e estão em fase de elaboração de tese/dissertação;
- b) alunos que não tenham disciplinas a cursar no quadrimestre que pertençam a sua linha de pesquisa.

#### 2. LEGENDAS:

**M** - Mestrado ; **D** - Doutorado;  
**A1** - Bloco Alfa - Campus S.B.C.;  
**A2** - Bloco Alfa2 - Campus S.B.C;  
**S XXX-0** ou **1** ou **2** ou **3** = (Salas de aula - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A.;  
**S XXX-B** - Sala de Aula bloco B - Campus S.A.;  
**L** - Laboratórios - Bloco B - Campus S.A;  
**L XXX-1, 2** ou **3** = Laboratórios - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A;

**BIS**: Biosistemas;  
**BTC**: Biotecnociência;  
**CCM** : Ciência da Computação;  
**CEM** : Ciência e Engenharia de Materiais;  
**CHS**: Ciências Humanas e Sociais;  
**CTQ**: Ciência e Tecnologia - Química;  
**CTA**: Ciência e Tecnologia Ambiental;  
**EBM**: Engenharia Biomédica;

**EEL**: Engenharia Elétrica;  
**ENE**: Energia;  
**ENS**: Ensino, Hist e Filosofia das Ciências e Matemática;  
**EVD**: Evolução e Diversidade;  
**FIL**: Filosofia;  
**FIS**: Física;  
**INF**: Engenharia de Informação;  
**INV**: Engenharia e Gestão da Inovação;

**MAT**: Matemática;  
**MEC**: Engenharia Mecânica;  
**NEC**: Neurociências e Cognição;  
**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;  
**PPU**: Políticas Públicas;  
**PGT**: Planejamento e Gestão do Território;  
**MA**: PROFMAT;  
**PEF**: Mestrado Profissional em Ensino de Física;  
**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia

Disciplina	Nível	Docentes	Sala	2ª feira		3ª feira		4ª feira		5ª feira		6ª feira		Sábado	
				Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.
CHS-400 - Estágio Docência	M/D	Maria Gabriela da Silva Martins da Cunha Marinho	Sem Sala												
CHS-407 - Estágio Docência II	D	Maria Gabriela da Silva Martins da Cunha Marinho	Sem Sala												
CTA-101 - Ciência Ambiental	M	Elizabete Campos de Lima Leandro Reverberi Tambosi Vitor Vieira Vasconcelos	S - 308-1									14:00	18:00		
CTA-105 - Estágio em Docência	M	Eduardo Lucas Subtil	Sem Sala												
CTA-201 - Métodos para Tratamento de Dados Ambientais	M	Maria Cleofé Valverde Brambila Leandro Reverberi Tambosi	L - 508-1					14:00	18:00						
CTA-202 - Poluição Ambiental	M	Claudia Boian Giulliana Mondelli Tatiane Araújo de Jesus	S - 302-3			14:00	18:00								
CTA-205 - Tópicos Avançados em Ciência e Tecnologia Ambiental: Caracterização Geoambiental	M	Giulliana Mondelli Claudia Boian	L 604-B (sala de aula)	14:00	18:00										
CTQ-001 - Fundamentos da pesquisa científica na área química	M/D	Amedea Barozzi Seabra	S - 301-3			16:00	18:00								
CTQ-002 - Seminários Gerais em Química	M/D	Ivanise Gaubeur Vani Xavier de Oliveira Junior	S - 306-2			14:00	16:00								
CTQ-005 - Química Integrada III	M/D	Maurício Domingues Coutinho Neto Paula Homem de Mello;	(T): S - 302-3 (P): L - 403-2					(T) 14:00	(T) 18:00			(P) 14:00	(P) 18:00		
CTQ-006 - Estágio em Docência I	M/D	Ivanise Gaubeur	S - 308-1			10:00	12:00								
CTQ-007 - Estágio em Docência II	D	Ivanise Gaubeur	S - 308-1			10:00	12:00								
CTQ-008 - Tópicos Avançados em Estrutura da Matéria (Quinzenal I)	M/D	Dalmo Mandelli Wagner Alves Carvalho	S - 304-1 (Q I)			19:00	23:00								
CTQ-016 - Fundamentos de espectroscopia e métodos espectrométricos CANCELADA	M/D	Alexsandre Figueiredo Lago	S - 307-3							14:00	18:00				

## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 3º quadrimestre de 2017. Atualizado em 17/10/2017

### OBSERVAÇÕES:

#### 1. Matrícula em ED-001 (Elaboração de Dissertação) e ET-001 (Elaboração de Tese)

Alunos que não se matricularem em disciplinas do quadro abaixo, devem se matricular em ED-001 e ET-001. Somente serão deferidas as Solicitações de Matrículas nessas disciplinas nos seguintes casos:

- a) alunos que já tenham cumprido todos os créditos obrigatórios do programa e estão em fase de elaboração de tese/dissertação;
- b) alunos que não tenham disciplinas a cursar no quadrimestre que pertençam a sua linha de pesquisa.

#### 2. LEGENDAS:

**M** - Mestrado ; **D** - Doutorado;  
**A1** - Bloco Alfa - Campus S.B.C.;  
**A2** - Bloco Alfa2 - Campus S.B.C;  
**S XXX-0** ou **1** ou **2** ou **3** = (Salas de aula - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A.;  
**S XXX-B** - Sala de Aula bloco B - Campus S.A.;  
**L** - Laboratórios - Bloco B - Campus S.A;  
**L XXX-1, 2** ou **3** = Laboratórios - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A;

**BIS**: Biosistemas;  
**BTC**: Biotecnociência;  
**CCM** : Ciência da Computação;  
**CEM** : Ciência e Engenharia de Materiais;  
**CHS**: Ciências Humanas e Sociais;  
**CTQ**: Ciência e Tecnologia - Química;  
**CTA**: Ciência e Tecnologia Ambiental;  
**EBM**: Engenharia Biomédica;

**EEL**: Engenharia Elétrica;  
**ENE**: Energia;  
**ENS**: Ensino, Hist e Filosofia das Ciências e Matemática;  
**EVD**: Evolução e Diversidade;  
**FIL**: Filosofia;  
**FIS**: Física;  
**INF**: Engenharia de Informação;  
**INV**: Engenharia e Gestão da Inovação;

**MAT**: Matemática;  
**MEC**: Engenharia Mecânica;  
**NGC**: Neurociências e Cognição;  
**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;  
**PPU**: Políticas Públicas;  
**PGT**: Planejamento e Gestão do Território;  
**MA**: PROFMAT;  
**PEF**: Mestrado Profissional em Ensino de Física;  
**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia

Disciplina	Nível	Docentes	Sala	2ª feira		3ª feira		4ª feira		5ª feira		6ª feira		Sábado	
				Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.
CTQ-020 - Síntese Orgânica	M/D	Álvaro Takeo Omori	S - 304-1	14:00	18:00										
EBM-108 - Biomecânica e análise de movimento humano	M	Marcos Duarte Renato Naville Watanabe	A2-S205-SB							15:00	19:00				
EBM-115 - Tópicos avançados em Biofotônica e Óptica Biomédica	M	Patrícia Aparecida da Ana Emery Cleiton Cabral Correia Lins	S - 304-1							18:00	22:00				
EBM-119 - Estágio em Docência I	M	Sônia Maria Malmonge	Sem Sala												
EBM-123 - Seminários III	M	Juliana Kelmy Macário de Faria Daguano	Sem Sala												
EBM-126 - Projeto e Análise de Próteses e Órteses	M	Ronny Calixto Carbonari	A1-S103-SB			17:00	21:00								
ECO-030 - Pluralismo em Economia	M	MANUEL RAMON SOUZA LUZ DANILO FREITAS RAMALHO DA SILVA	A2-S204-SB									14:00	18:00		
ECO-060 - Estágio em Docência	M	ANA CLAUDIA POLATO E FAVA	Sem Sala												
ECO-122 - Finanças I: Asset Pricing Empírico	M	RICARDO BUSCARIOLLI PEREIRA	A2-S309-SB			8:00	10:00			10:00	12:00				
ECO-142 - Engenharia Econômica	M	EVANDIR MEGLIORINI ALBERTO SANYUAN SUEN	A1-S202-SB					14:00	18:00						
ECO-232 - Microeconomia do Desenvolvimento	M	ANA LUÍSA GOUVÊA ABRAS ANA CLAUDIA POLATO E FAVA MÔNICA YUKIE KUWAHARA	A2-S309-SB			14:00	16:00			14:00	16:00				
ECO-232 - Microeconomia do Desenvolvimento (Laboratório)	M	ANA LUÍSA GOUVÊA ABRAS ANA CLAUDIA POLATO E FAVA MÔNICA YUKIE KUWAHARA	A1 - L-102-SB			14:00	16:00			14:00	16:00				
EEL-205 - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência	M	Ricardo Caneloi dos Santos	S - 309-2							14:00	18:00				
EEL-301 - Estudo Dirigido	M	Thales Sousa	Sem Sala	14:00	18:00										
EEL-302 - Métodos Numéricos	M	Jorge Tomioka	S - 310-3					18:00	22:00						
EEL-304N - Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica - Aplicação de geradores eólicos em smart grids	M	Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho José Luis Azcue Puma Ivan Roberto de Santana Casella	S - 309-2					14:00	18:00						

## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 3º quadrimestre de 2017. Atualizado em 17/10/2017

### OBSERVAÇÕES:

#### 1. Matrícula em ED-001 (Elaboração de Dissertação) e ET-001 (Elaboração de Tese)

Alunos que não se matricularem em disciplinas do quadro abaixo, devem se matricular em ED-001 e ET-001. Somente serão deferidas as Solicitações de Matrículas nessas disciplinas nos seguintes casos:

- a) alunos que já tenham cumprido todos os créditos obrigatórios do programa e estão em fase de elaboração de tese/dissertação;
- b) alunos que não tenham disciplinas a cursar no quadrimestre que pertençam a sua linha de pesquisa.

#### 2. LEGENDAS:

**M** - Mestrado ; **D** - Doutorado;

**A1** - Bloco Alfa - Campus S.B.C.;

**A2** - Bloco Alfa2 - Campus S.B.C.;

**S XXX-0** ou **1** ou **2** ou **3** = (Salas de aula - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A.;

**S XXX-B** - Sala de Aula bloco B - Campus S.A.;

**L** - Laboratórios - Bloco B - Campus S.A.;

**L XXX-1, 2** ou **3** = Laboratórios - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A.;

**BIS**: Biosistemas;

**BTC**: Biotecnociência;

**CCM** : Ciência da Computação;

**CEM** : Ciência e Engenharia de Materiais;

**CHS**: Ciências Humanas e Sociais;

**CTQ**: Ciência e Tecnologia - Química;

**CTA**: Ciência e Tecnologia Ambiental;

**EBM**: Engenharia Biomédica;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino, Hist e Filosofia das Ciências e Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

**INV**: Engenharia e Gestão da Inovação;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

**PPU**: Políticas Públicas;

**PGT**: Planejamento e Gestão do Território;

**MA**: PROFMAT;

**PEF**: Mestrado Profissional em Ensino de Física;

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia

Disciplina	Nível	Docentes	Sala	2ª feira		3ª feira		4ª feira		5ª feira		6ª feira		Sábado	
				Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.
EEL-3040 - Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica: Seminários em Micro/Nanodispositivos Fotônicos e Eletrônicos	M	Segundo Nilo Mestanza Muñoz	S - 310-3					8:00	12:00						
EEL-304P - Tópicos Especiais em Engenharia Elétrica: Sistemas de Distribuição de Energia Elétrica	M	Joel David Melo Trujillo Antônio Padilha Feltrin	S - 305-3					14:00	18:00						
EEL-305 - Estágio Docência I	M	Thales Sousa	Sem Sala												
EEL-307 - Projeto de Dissertação	M	Thales Sousa	S - 307-2			14:00	18:00					14:00	18:00		
ENE-210 - Integração Energética de Sistemas Térmicos => datas: 9/10, 10/10, 16/10, 17/10, 14/11 e 11/12	M/D	Reynaldo Palacios Bereche Adriano Ensinas	L - 401-1	8:00	18:00	8:00	18:00								
ENE-211 - Energia Solar Fotovoltaica	M/D	Federico Bernardino Morante Trigoso Ricardo da Silva Benedito	S - 307-3									9:00	12:00		
ENE-212 - Energia Eólica	M/D	Júlio Carlos Teixeira Ahda Pionkoski Grilo Pavani	S - 304-2							14:00	17:00				
ENE-404 - Geopolítica da energia	M/D	Igor Fuser	A2-S201-SB							14:00	17:00				
ENE-501 - Tópicos Especiais de Energia	M/D	Antônio Garrido Gallego Reynaldo Palacios Bereche Gilberto Martins Sílvia Azucena Nebra	S - 214-0			18:00	21:00								
ENE-502 - Estágio de Docência I	M/D	Paulo Henrique de Mello Sant Ana	Sem Sala												
ENE-503 - Estágio de Docência II	D	Paulo Henrique de Mello Sant Ana	Sem Sala												
ENE-504 - Tópicos em Projetos de Processos Industriais Energeticamente Eficientes	M/D	Sérgio Ricardo Lourenço Paulo Henrique de Mello Sant Ana Douglas Alves Cassiano	A2-S302-SB									14:00	18:00		
ENE-505 - Estudo Dirigido	M/D	Sérgio Ricardo Lourenço	Sem Sala												
ENS-104 - Formação de professores de Ciências e Matemática: Tendências investigativas contemporâneas	M	Alessandro Jacques Ribeiro Virgínia Cardia Cardoso	S - 306-2									14:00	18:00		





## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 3º quadrimestre de 2017. Atualizado em 17/10/2017

### OBSERVAÇÕES:

#### 1. Matrícula em ED-001 (Elaboração de Dissertação) e ET-001 (Elaboração de Tese)

Alunos que não se matricularem em disciplinas do quadro abaixo, devem se matricular em ED-001 e ET-001. Somente serão deferidas as Solicitações de Matrículas nessas disciplinas nos seguintes casos:

- a) alunos que já tenham cumprido todos os créditos obrigatórios do programa e estão em fase de elaboração de tese/dissertação;
- b) alunos que não tenham disciplinas a cursar no quadrimestre que pertençam a sua linha de pesquisa.

#### 2. LEGENDAS:

**M** - Mestrado ; **D** - Doutorado;

**A1** - Bloco Alfa - Campus S.B.C.;

**A2** - Bloco Alfa2 - Campus S.B.C.;

**S XXX-0** ou **1** ou **2** ou **3** = (Salas de aula - Torre 1, 2 ou 3

- Bloco A) - Campus S.A.;

**S XXX-B** - Sala de Aula bloco B - Campus S.A.;

**L** - Laboratórios - Bloco B - Campus S.A.;

**L XXX-1, 2** ou **3** = Laboratórios - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco

A) - Campus S.A.;

**BIS**: Biosistemas;

**BTC**: Biotecnociência;

**CCM** : Ciência da Computação;

**CEM** : Ciência e Engenharia de Materiais;

**CHS**: Ciências Humanas e Sociais;

**CTQ**: Ciência e Tecnologia - Química;

**CTA**: Ciência e Tecnologia Ambiental;

**EBM**: Engenharia Biomédica;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino, Hist e Filosofia das Ciências e Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

**INV**: Engenharia e Gestão da Inovação;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

**PPU**: Políticas Públicas;

**PGT**: Planejamento e Gestão do Território;

**MA**: PROFMAT;

**PEF**: Mestrado Profissional em Ensino de Física;

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia

Disciplina	Nível	Docentes	Sala	2ª feira		3ª feira		4ª feira		5ª feira		6ª feira		Sábado	
				Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.	Início	Térm.
MEC-104 - Estágio Docência I	M	Magno Enrique Mendoza Meza	Sem Sala												
MEC-111 - Métodos Matemáticos em Engenharia Mecânica	M	Diego Paolo Ferruzzo Correa	A2-S301-SB:(3ª) A2-S308-SB:(5ª)			21:00	23:00			19:00	21:00				
MEC-112 - Métodos Numéricos em Engenharia Mecânica	M	Cícero Ribeiro de Lima	A2-S206-SB			17:00	19:00					17:00	19:00		
MEC-204 - Dinâmica dos Fluidos Computacional	M	André Damiani Rocha	S - 306-1			14:00	16:00			14:00	16:00				
MEC-207 - Transferência de Calor Avançada CANCELADA e substituída por MEC-204	M	André Damiani Rocha	S - 306-1			14:00	16:00			14:00	16:00				
MEC-302 - Fundamento da Mecânica das Estruturas	M	João Batista de Aguiar	S - 214-0					14:00	16:00			14:00	16:00		
MEC-308 - Análise de Falhas e Mecanismos de Danos	M	Jonhson Delibero Angelo	S - 207-0	17:00	19:00			17:00	19:00						
MEC-313 - Simulação da Manufatura	M	Erik Gustavo Del Conte	S - 306-2							18:00	22:00				
MEC-407 - Dinâmica de Vôo Espacial	M	Maria Cecília Franca de Paula Santos Zanardi	S - 209-0			19:00	21:00	19:00	21:00						
MEC-408 - Controle e Identificação de Sistemas em Tempo Discreto / Control and Identification Systems in discrete time	M	Magno Enrique Mendoza Meza	S - 213-0							18:00	22:00				
MEC-505 - Capacitação para Tutoria em Educação a Distância (EaD)	M/D	Miguel Said Vieira	L 403-2	10:00	12:00										
NCG-003 - Ciências Cognitivas	M/D	André Mascioli Cravo Katerina Lukasova	A2-S104-SB	14:00	17:00							14:00	17:00		
NCG-004 - Estágio à Docência I	M/D	Paula Ayako Tiba	Sem Sala												
NCG-005 - Estágio à Docência II	D	Paula Ayako Tiba	Sem Sala												
NCG-206 - Processamento de Sinais Neurais	M/D	João Ricardo Sato	A1--L102--SB			10:00	12:00			8:00	10:00				
NCG-302 - Funções Cognitivas Superiores CANCELADA	M/D	Peter Claessens	A1-S201-SB					14:00	18:00						
NCG-406 - Seminários em Neurociência e Cognição V	M/D	Fernando Augusto de Oliveira Ribeiro	A1-S205-SB					12:30	14:30						



## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 3º quadrimestre de 2017. Atualizado em 17/10/2017

### OBSERVAÇÕES:

#### 1. Matrícula em ED-001 (Elaboração de Dissertação) e ET-001 (Elaboração de Tese)

Alunos que não se matricularem em disciplinas do quadro abaixo, devem se matricular em ED-001 e ET-001. Somente serão deferidas as Solicitações de Matrículas nessas disciplinas nos seguintes casos:

- a) alunos que já tenham cumprido todos os créditos obrigatórios do programa e estão em fase de elaboração de tese/dissertação;
- b) alunos que não tenham disciplinas a cursar no quadrimestre que pertençam a sua linha de pesquisa.

#### 2. LEGENDAS:

<b>M</b> - Mestrado ; <b>D</b> - Doutorado; <b>A1</b> - Bloco Alfa - Campus S.B.C.; <b>A2</b> - Bloco Alfa2 - Campus S.B.C; <b>S XXX-0</b> ou <b>1</b> ou <b>2</b> ou <b>3</b> = (Salas de aula - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A.; <b>S XXX-B</b> - Sala de Aula bloco B - Campus S.A.; <b>L</b> - Laboratórios - Bloco B - Campus S.A; <b>L XXX-1, 2 ou 3</b> = Laboratórios - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco A) - Campus S.A;	<b>BIS</b> : Biosistemas; <b>BTC</b> : Biotecnociência; <b>CCM</b> : Ciência da Computação; <b>CEM</b> : Ciência e Engenharia de Materiais; <b>CHS</b> : Ciências Humanas e Sociais; <b>CTQ</b> : Ciência e Tecnologia - Química; <b>CTA</b> : Ciência e Tecnologia Ambiental; <b>EBM</b> : Engenharia Biomédica;	<b>EEL</b> : Engenharia Elétrica; <b>ENE</b> : Energia; <b>ENS</b> : Ensino, Hist e Filosofia das Ciências e Matemática; <b>EVD</b> : Evolução e Diversidade; <b>FIL</b> : Filosofia; <b>FIS</b> : Física; <b>INF</b> : Engenharia de Informação; <b>INV</b> : Engenharia e Gestão da Inovação;	<b>MAT</b> : Matemática; <b>MEC</b> : Engenharia Mecânica; <b>NCG</b> : Neurociências e Cognição; <b>NMA</b> : Nanociências e Materiais Avançados; <b>PPU</b> : Políticas Públicas; <b>PGT</b> : Planejamento e Gestão do Território; <b>MA</b> : PROFMAT; <b>PEF</b> : Mestrado Profissional em Ensino de Física; <b>PROFIL</b> : Mestrado Profissional em Filosofia
---	--	--	---

Disciplina	Nível	Docentes	Sala	2ª feira		3ª feira		4ª feira		5ª feira		6ª feira		Sábado	
				Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.
NMA-103 - Seminários em Nanociências e Materiais Avançados	M/D	André Sarto Polo Márcia Aparecida da Silva Spinacé	S - 309-3					14:00	16:00						
NMA-204 - Cristalografia e Difração de Raios X	M/D	Fábio Furlan Ferreira Roosevelt Droppa Junior	S - 301-3					10:00	14:00						
NMA-209 - Métodos Computacionais em Materiais e Nanoestruturas	M/D	Cedric Rocha Leão	S - 301-3			14:00	16:00			14:00	16:00				
NMA-224 - Materiais Biodegradáveis	M/D	Derval dos Santos Rosa	S - 302-3	14:00	18:00										
NMA-402 - Métodos de Investigação em Nanociências e Materiais Avançados	M/D	Herculano da Silva Martinho Márcia Tsuyama Escote	S - 306-3			14:00	17:00								
NMA-502 - Estágio Docência	M/D	ISELI LOURENÇO NANTES	Sem Sala												
NMA-503 - Estágio Docência II	D	ISELI LOURENÇO NANTES	Sem Sala												
PGT-023 - Federalismo e Políticas Públicas	M/D	Vanessa Elias de Oliveira	A2-S101-SB	16:00	19:00										
PGT-024 - Estado, governança e padrão de financiamento urbano. Teorias, Experiências e Perspectivas	M/D	Jeroen Klink Marcos Barcellos	A2-S101-SB							14:00	17:00				
PGT-041E - Tópicos Especiais I: "Geografia da Inovação: desenvolvimento territorial com base em conhecimento e inovação"	M/D	Ana Cristina Fernandes	(3ª): S - 205-0 (4ª): S - 206-0 (5ª): S - 207-0			17:00	21:00	14:00	18:00	17:00	21:00				
PGT-042B - Tópicos Especiais II : "Introdução aos estudos da população"	M/D	Leonardo Freire Mello	A1-S106-SB	18:00	21:00										
PGT-043 - Estágio Docência I	M/D	Silvia Passarelli	Sem Sala												
PGT-044 - Estágio Docência II	D	Silvia Passarelli	Sem Sala												
PGT-092 - Práticas de planejamento e gestão dos territórios	D	Sandra Momm Francisco Comarú	A2-S102-SB			13:00	17:00								
PPU-003 - Metodologia de Pesquisa	M	Lúcio Nagib Bittencourt Ivan Filipe de Almeida Lopes Fernandes	A2-S104-SB							13:00	16:00				
PPU-103 - Instituições Judiciais e Políticas Públicas	M	Vitor Emanuel Marchetti Ferraz Junior Vanessa Elias de Oliveira Salomão Barros Ximenes	A2-S104-SB							16:00	19:00				
PPU-205 - Políticas Públicas de Ação Afirmativa	M	Pedro Caldas Chadarevian	A2-S106-SB					15:00	18:00						

## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 3º quadrimestre de 2017. Atualizado em 17/10/2017

### OBSERVAÇÕES:

#### 1. Matrícula em ED-001 (Elaboração de Dissertação) e ET-001 (Elaboração de Tese)

Alunos que não se matricularem em disciplinas do quadro abaixo, devem se matricular em ED-001 e ET-001. Somente serão deferidas as Solicitações de Matrículas nessas disciplinas nos seguintes casos:

- a) alunos que já tenham cumprido todos os créditos obrigatórios do programa e estão em fase de elaboração de tese/dissertação;
- b) alunos que não tenham disciplinas a cursar no quadrimestre que pertençam a sua linha de pesquisa.

#### 2. LEGENDAS:

**M** - Mestrado ; **D** - Doutorado;

**A1** - Bloco Alfa - Campus S.B.C.;

**A2** - Bloco Alfa2 - Campus S.B.C.;

**S XXX-0** ou **1** ou **2** ou **3** = (Salas de aula - Torre 1, 2 ou 3

- Bloco A) - Campus S.A.;

**S XXX-B** - Sala de Aula bloco B - Campus S.A.;

**L** - Laboratórios - Bloco B - Campus S.A.;

**L XXX-1, 2** ou **3** = Laboratórios - Torre 1, 2 ou 3 - Bloco

A) - Campus S.A.;

**BIS**: Biosistemas;

**BTC**: Biotecnociência;

**CCM** : Ciência da Computação;

**CEM** : Ciência e Engenharia de Materiais;

**CHS**: Ciências Humanas e Sociais;

**CTQ**: Ciência e Tecnologia - Química;

**CTA**: Ciência e Tecnologia Ambiental;

**EBM**: Engenharia Biomédica;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino, Hist e Filosofia das Ciências e Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

**INV**: Engenharia e Gestão da Inovação;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NEC**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

**PPU**: Políticas Públicas;

**PGT**: Planejamento e Gestão do Território;

**MA**: PROFMAT;

**PEF**: Mestrado Profissional em Ensino de Física;

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia

Disciplina	Nível	Docentes	Sala	2ª feira		3ª feira		4ª feira		5ª feira		6ª feira		Sábado	
				Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.	Início	Tér.
PPU-401B - Tópicos especiais em políticas públicas : Federalismo e Políticas Públicas	M	Vanessa Elias de Oliveira	<b>A2-S101-SB</b>	16:00	19:00										
PPU-404 - Estágio de Docência	M	KLAUS FREY	<b>Sem Sala</b>												
<b>MNPEF:</b>															
* Início: 5 de agosto															
* Término: 2 de dezembro															
PEF-000 - Estágio Supervisionado	M Prof	José Kenichi Mizukoshi	<b>Sem Sala</b>												
PEF-102 - Eletromagnetismo	M Prof	Marcelo Oliveira da Costa Pires	<b>A - 205-0</b>											9:00	13:00
PEF-201 - Atividades Experimentais para o Ensino Médio e Fundamental	M Prof	Jean-Jacques Bonvent José Antonio Souza	<b>L 401-3</b>					18:00	22:00						
PEF-401 - Marcos no Desenvolvimento da Física	M Prof	Pedro Galli Mercadante	<b>A - 109-0</b>											14:00	18:00
PEF-501 - Física Contemporânea	M Prof	José Kenichi Mizukoshi	<b>A - 109-0</b>					18:00	22:00						
<b>PROFMAT:</b>															
* Início: 02/08 (Turma 2017); 04/08 (T. 2016)															
* Término: 24/11 (Turma 2017); 08/12 (T. 2016)															
MA 13 – Geometria	M Prof	Márcio Fabiano da Silva	<b>S - 208-0</b>					15:00	18:00						
MA 14 – Aritmética	M Prof	Jair Donadelli Júnior	<b>S - 208-0</b>					19:00	22:00						
MA 23 – Geometria Analítica	M Prof	Ana Carolina Boero	<b>S - 207-0</b>									9:00	12:00		
MA 38 – Equações Algébricas e Polinômios	M Prof	Rafael de Mattos Grisi	<b>S - 207-0</b>									13:30	16:30		
<b>PROFILO:</b>															
* Início: 21/08															
* Término: dez./2017															

