



## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T) : aula teórica (Lab): aula em laboratório**

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NEC**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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.
CCM-007 - Fundamentos de Matemática para a Computação	M/D	Valério Ramos Batista Ronaldo Cristiano Prati	S - 301-3	14:00	16:00			14:00	16:00						
CCM-008 - Estágio Docência I	M/D	David Correa	Sem sala												
CCM-009 - Estágio Docência II	D	David Correa	Sem sala												
CCM-101 - Computação Bioinspirada	M/D	Karla Vittori	S - 308-3			16:00	18:00			16:00	18:00				
CCM-202 - Engenharia de Software	M/D	Rafaela Vilela da Rocha Campos Juliana Cristina Braga	S - 301-3			14:00	16:00			14:00	16:00				
CCM-206 - Inteligência na Web e Big Data	M/D	Fabrcício Olivetti de França	S - 308-3									14:00	18:00		
CEM-101 - Fundamentos em Ciência dos Materiais	M/D	Sydney Ferreira Santos	(3ª) S - 307-2 (5ª) S - 307-1			19:00	21:00			19:00	21:00				
CEM-204 - Processos de Transformação de Metais	M/D	Carlos Triveño Rios	S - 308-2					18:00	22:00						
CEM-213 - Tópicos em Reologia (disciplina conjunta: NMA-215)	M/D	Luiz Fernando Grespan Setz Danilo Justino Carastan	S - 214-0					14:00	18:00						
CEM-217 - Microscopia Eletrônica	M/D	Alejandro Andrés Zúñiga Páez	S - 306-3									18:00	22:00		
CEM-501 - Estágio Docência I	M	Erika Fernanda Prados	SEM SALA							16:00	18:00				
CHS-001 - Métodos e Planejamento de Pesquisa	M/D	Adriana Capuano de Oliveira Marilda Meneses	S - 308-1							14:00	18:00				
CHS-002 A - Teoria Social Contemporânea - Ênfase linhas 01 e 03	M/D	Sérgio Amadeu da Silveira	A1 - S-105-SB			14:00	18:00								
CHS-002 B - Teoria Social Contemporânea - Ênfase linha 02	M/D	Gilberto Maringoni de Oliveira Roberto Grün	A1 - S-104-SB			14:00	18:00								
CHS-003 - Teorias do Desenvolvimento	M/D	Fernanda Graziella Cardoso	A1 - S-103-SB					14:00	18:00						
CHS-008 - Colóquios de Pesquisa	D	Maria Gabriela da Silva Martins da Cunha Marinho Roberto Grün	S - 309-1							14:00	17:00				



## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T) : aula teórica (Lab): aula em laboratório**

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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.
CTQ-002 - Seminários Gerais em Química	M/D	Anderson Orzari Ribeiro Mauro Coelho dos Santos	S - 303-3			16:00	18:00								
CTQ-003 - Química Integrada I	M/D	Camilo Andrea Angelucci Janaína de Souza Garcia	S - 205-0					08:00	12:00						
CTQ-006 - Estágio em Docência I	M/D	Rodrigo Maghdissian Cordeiro	S - 304-1	14:00	16:00										
CTQ-007 - Estágio em Docência II	D	Rodrigo Maghdissian Cordeiro	S - 304-1	14:00	16:00										
CTQ-021 - Elucidación Estructural de Compostos Orgânicos	M/D	João Henrique Ghilardi Lago	S - 305-1	10:00	12:00										
CTQ-022 - Espectrometria atômica aplicada	M/D	Ivanise Gaubeur Bruno Lemos Batista Heloísa França Maltez	S - 302-1							14:00	18:00				
EBM-106 - Processamento de Sinais Biomédicos (disciplina ministrada em inglês)	M	Christiane Bertachini Lombello Reginaldo Kisho Fukuchi	A1 - S-201-SB							14:00	18:00				
EBM-104 - Matemática para Engenharia Biomédica	M	Renato Naville Watanabe	A1 - S-103-SB	14:00	18:00										
	M	João Loures Salinet Junior	A1 - L 101-SB			17:00	19:00			18:00	20:00				
EBM-119 - Estágio em Docência I	M	Sônia Maria Malmonge	Sem sala												
EBM-121 - Seminários I (Disciplina substituída pela Coordenação por EBM-127)	M	Sônia Maria Malmonge	Sem sala												
EBM-125 - Introdução aos Métodos de Avaliação Biológica de Dispositivos Médicos	M	Andrea Cecilia Dorió Rodas	A2 - S-309-SB			17:00	21:00								
EBM-127 - Seminários I	M	Sônia Maria Malmonge	Sem sala												
ECO-011 - Macroeconomia A	M	Bruno de Paula Rocha	A1 - S-105-SB									8:00	12:00		





## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T) : aula teórica (Lab): aula em laboratório**

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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.
ENE-309 - Inteligência Artificial	M/D	Ricardo Caneloi dos Santos Edmarcio Antonio Belati Patrícia Teixeira Leite Ricardo Suyama Karla Vittori	L 403-2					16:00 LAB	19:00 LAB						
ENE-314 - Energias Renováveis do Mar	M/D	Federico Bernardino Morante Trigoso	S - 305-1									14:00	18:00		
ENE-502 - Estágio de Docência I (Disciplina substituída pela Coordenação por ENE-506)	M/D	Paulo Henrique de Mello Sant Ana	Sem sala												
ENE-503 - Estágio de Docência II (CANCELADA)	Ø	Paulo Henrique de Mello Sant Ana	Sem sala												
ENE-505 - Estudo Dirigido (Disciplina substituída pela Coordenação por ENE-508)	M/D	Sérgio Ricardo Lourenço	Sem sala												
ENE-506 - Estágio de Docência I	M/D	Paulo Henrique de Mello Sant Ana	Sem sala												
ENE-508 - Estudo Dirigido	M/D	Sérgio Ricardo Lourenço	Sem sala												
ENS-100 - Seminários I	M	Adriana Pugliese Netto Lamas	S - 306-2	14:00	16:00										
ENS-103 - Metodologias de Pesquisa em Ensino de Ciências e Matemática	M	Évonir Albrecht Mirian Pacheco Silva Albrecht	S - 307-3			14:00	18:00								
ENS-199 - Estágio em Docência I	M	Marcelo Zanotello	Sem sala												
ENS-201 - Modelos em Química: validade, usos e limites	M	Marco Antonio Bueno Filho Solange W. Locatelli	S - 310-3					14:00	18:00						
ENS-215 - Pesquisa em Educação Ambiental	M	Natália Pirani Ghilardi Lopes	S - 308-2							14:00	18:00				
ENS-255 - Tendências em Educação Matemática	M	Vinícius Pazuch	S - 304-1									14:00	18:00		

## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T) : aula teórica (Lab): aula em laboratório**

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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.
ENS-270 - Tópicos em História das Ciências e da Matemática	M	Breno Arsioli Moura	S - 304-1	16:00	18:00										
EVD-004 - Estágio em docência	M/D	Gustavo Muniz Dias	Sem sala							8:00	12:00				
EVD-005 - Estágio em docência II	D	Gustavo Muniz Dias	Sem sala							8:00	12:00				
EVD-102 - Análise de dados ecológicos	M/D	Gustavo Muniz Dias	A1 - S-202-SB									8:00	12:00		
EVD-104 - Biologia comparada e filogenia de Metazoa	M/D	Vanessa Kruth Verdade Alberto Arab	L 404-3			8:00	12:00								
EVD-108 - Ecofisiologia vegetal <b>(CANCELADA PELA COORDENAÇÃO)</b>	M/D	Daniilo da Cruz Centeno	Sem sala					8:00	12:00						
EVD-111 - Genética de populações e microevolução	M/D	Cibele Biondo Nathalia de Setta Costa	A2 - S-204-SB							14:00	18:00				
EVD-116D - Tópicos em evolução e diversidade I : Introduction do data analyses in R (Ministrada em inglês) Ementa: <a href="http://propg.ufabc.edu.br/wp-content/uploads/Ementa-R-course-structure.pdf">http://propg.ufabc.edu.br/wp-content/uploads/Ementa-R-course-structure.pdf</a> <b>(Disciplina substituída pela Coordenação por EVD-119A)</b>	M/D	Aurelien Vivancos (PDC)	A1 - L 101-SB									14:00	16:00	LAB	LAB
EVD-119A - Tópicos em evolução e diversidade I : Introduction do data analyses in R (Ministrada em inglês) Ementa: <a href="http://propg.ufabc.edu.br/wp-content/uploads/Ementa-R-course-structure.pdf">http://propg.ufabc.edu.br/wp-content/uploads/Ementa-R-course-structure.pdf</a>	M/D	Aurelien Vivancos (PDC)	A1 - L 101-SB									14:00	16:00	LAB	LAB
FIL-005 - Tópicos avançados de Filosofia Contemporânea	M	Marcelo Carvalho	A1 - S-104-SB							14:00	18:00				
FIL-006 - Tópicos Avançados de Filosofia Antiga	M	Luca Jean Pitteloud	A1 - S-206-SB					14:00	18:00						





## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T) : aula teórica (Lab): aula em laboratório**

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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.
INV-800 - Teaching Assistance	M	Luciana Pereira	<b>B-307</b>												
INV-801 - Innovation Lab I	M	Luciana Pereira	<b>B-307</b>												
INV-803 - Innovation Lab III	M	Luciana Pereira	<b>B-307</b>												
MAT-112 - Álgebra Linear e Multilinear	M	Maurício Richartz	<b>S - 214-0</b>	10:00	12:00					10:00	12:00				
MAT-121 - Análise no Rn	M	Maurício Firmino Silva Lima	<b>S - 209-0</b>	14:00	16:00			14:00	16:00			14:00	16:00		
MAT-172 - Processos Estocásticos (em conjunto com Graduação)	M	Cristian Favio Coletti	<b>S - 209-0</b>			19:00	21:00			21:00	23:00				
MAT-211 - Álgebra I	D	Nazar Arakelian	<b>S - 212-0</b>	8:00	10:00					8:00	10:00				
MAT-220 - Análise Funcional	D	Igor Leite Freire	<b>S - 208-0</b>			14:00	16:00			14:00	16:00				
MAT-311 - Seminários do Programa de Matemática I	M	Rafael Vilela	<b>S - 208-0</b>			13:00	14:00					13:00	14:00		
MAT-314 - Seminários do Programa de Matemática IV	D	Rafael Vilela	<b>S - 208-0</b>			13:00	14:00					13:00	14:00		
<del>MAT-502 - Estudo Dirigido I (CANCELADA)</del>	<del>D</del>	<del>Cristian Favio Coletti</del>	<del>Sem sala</del>												
<del>MAT-503 - Estudo Dirigido II (CANCELADA)</del>	<del>D</del>	<del>Vinicius Cifú Lopes</del>	<del>Sem sala</del>												
MAT-505 - Estágio de Docência I	M/D	Vinicius Cifú Lopes	<b>Sem sala</b>												
MAT-506 - Estágio de Docência II	D	Vinicius Cifú Lopes	<b>Sem sala</b>												
MEC-104 - Estágio em Docência	M	Juan Pablo Julca Avila	<b>Sem sala</b>												
MEC-111 - Métodos Matemáticos em Engenharia Mecânica	M	Diego Paolo Ferruzzo Correa	<b>(2ª) S - 205-0 (4ª) S - 206-0</b>	14:00	16:00			16:00	18:00						
MEC-112 - Métodos Numéricos em Engenharia Mecânica	M	Luiz de Siqueira Martins Filho	<b>S - 207-0</b>	16:00	18:00			14:00	16:00						
<del>MEC-202 - Termodinâmica Avançada (CANCELADA PELA COORDENAÇÃO)</del>	<del>M</del>	<del>Antônio Garrido Gallego</del>	<del>S - 207-0</del>			16:00	18:00			14:00	16:00				

## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T)** : aula teórica    **(Lab)**: aula em laboratório

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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-206 - Mecânica dos Fluidos Avançada	M	André Damiani Rocha	S - 211-0			14:00	16:00			16:00	18:00				
MEC-301 - Teoria da Elasticidade Linear e Não Linear	M	Reyolando Manoel Lopes Rebello da Fonseca Brasil	A2 - S-102-SB			16:00	18:00					14:00	16:00		
MEC-313 - Simulação da Manufatura	M	Erik Gustavo Del Conte	S - 204-0			14:00	16:00			14:00	16:00				
MEC-402 - Técnicas de Controle Não Linear	M	Magno Enrique Mendoza Meza	S - 205-0			14:00	16:00			16:00	18:00				
MEC-404 - Estabilidade de Sistemas Não-lineares	M	Marat Rafikov	S - 205-0			16:00	18:00			14:00	16:00				
<del>MEC-504 - Empreendedorismo, Gestão da Inovação e Propriedade Intelectual (Cancelada pelo Docente)</del>	M	Anapátricia Morales Vilha Suel Vidotti Arnaldo Rodrigues Anne Chinellato Alberto Suen Debora Medeiros Luciano Avallone	<del>A1 - S-204-SB</del>							14:00	18:00				
MEC-505 - Capacitação para Tutoria em Educação a Distância (EaD)	M	Miguel Said Vieira	L 403-2	10:00 LAB	12:00 LAB										
NCG-001 - Neurociência	M/D	Fábio Marques Simões de Souza Fúlvio Rieli Mendes Abrahão Fontes Baptista	A2 - S-202-SB	14:00	17:00			14:00	17:00						
NCG-004 - Estágio em Docência I	M/D	Maria Teresa Carthery Goulart	Sem sala												
NCG-005 - Estágio em Docência II	D	Maria Teresa Carthery Goulart	Sem sala												
<del>NCG-105 - Neuroanatomia (3ª e 5ª conjunta com Graduação) (Q1 = semana ímpar do Calendário de dias letivos) (CANCELADA PELA COORD.)</del>	M/D	Tatiana Lima Ferreira	<del>(3ª) e (5ª) :- A1 S104 SB (6ª): A1-S206-SB</del>			8:00	10:00			10:00 Q1	12:00 Q1	09:00 Q1	12:00 Q1		



## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T) : aula teórica (Lab): aula em laboratório**

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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.
PGT-005 - Planejamento Urbano e Regional	M/D	Silvana Zioni	<b>A1 - S-101-SB</b>			14:00	17:00								
PGT-007 - Planejamento de Pesquisa I	M	Rosana Denaldi Ricardo Moretti	<b>A2 - S204-SB</b>			18:00	21:00								
PGT-013 - Produção e Apropriação do Espaço Urbano	M/D	Gerardo Silva	<b>A1 - S-103-SB</b>					18:00	21:00						
PGT-043 - Estágio Docência I	M/D	Silvia Helena Facciolla Passarelli	<b>Sem sala</b>												
PGT-044 - Estágio Docência II	D	Silvia Helena Facciolla Passarelli	<b>Sem sala</b>												
PGT-091 - Planejamento e Gestão de Territórios: Teorias e Conceitos	D	Jeroen Klink	<b>A1 - S201-SB</b>	18:00	22:00										
PGT-093 - Colóquios de pesquisa	D	Vanessa Elias de Oliveira Maria de Lourdes Fonseca	<b>A1 - S206-SB</b>			16:00	19:00								
PPU-004 - Seminário de Pesquisa	M	Vitor Emanuel Marchetti Ferraz Junior	<b>A1 - S-105-SB</b>							16:00	19:00				
PPU-202 - Políticas Públicas de Ciência, Tecnologia e Inovação (C,T&I) <b>(CANCELADA PELA COORDENAÇÃO)</b>	M	Adalberto Mantovani Martiniano de Azevedo	<b>A1 - S-102-SB</b>			14:00	17:00								
PPU-203 - Políticas Sociais	M	Sidney Jard da Silva	<b>A1 - S-105-SB</b>					10:00	13:00						
PPU-404 - Estágio de Docência	M	VANESSA ELIAS DE OLIVEIRA	<b>Sem sala</b>												
PPU-401 - Tópicos especiais em políticas públicas <b>(em conjunto PGT-004)</b>	M	Arilson da Silva Favareto Gabriela Lotta	<b>A1 - S-104-SB</b>	16:00	19:00										
PPU-406 - Tópicos Especiais em Políticas Públicas II	M	Lúcio Nagib Bittencourt Maria da Glória Marcondes Gohn Vera Schattan Ruas Pereira Coelho	<b>A1 - S-104-SB</b>					14:00	17:00						

### PROFILO:

\* Início: 19/02/2018

\* Término: 29/06/2018

## Salas e horários das disciplinas da Pós-Graduação - 1º quadrimestre de 2018. Atualizado em 18/05/2018

### 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;

**M-Prof** - Mestrado Profissional

**A1** - Bloco Alfa1 - 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.;

**3. (T) : aula teórica (Lab): aula em laboratório**

**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;

**ECO**: Economia;

**EPM**: Economia Política Mundial;

**EEL**: Engenharia Elétrica;

**ENE**: Energia;

**ENS**: Ensino e História das Ciências e da Matemática;

**EVD**: Evolução e Diversidade;

**FIL**: Filosofia;

**FIS**: Física;

**INF**: Engenharia de Informação;

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

**MA**: Mestrado Profissional em Matemática em Rede Nacional;

**MAT**: Matemática;

**MEC**: Engenharia Mecânica;

**NCG**: Neurociências e Cognição;

**NMA**: Nanociências e Materiais Avançados;

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

**PROFIL**: Mestrado Profissional em Filosofia ;

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

**PPU**: Políticas Públicas.

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.
PROF-012 - Laboratório de Ensino de Filosofia	M-Prof	Alexander de Freitas Marília Mello Pisani	<b>A1 - S-202-SB</b>	14:00	18:00										
PROF-013 - Seminário de Projetos	M-Prof	Silvio Ricardo Gomes Carneiro	<b>A1 - S-202-SB</b>					14:00	18:00						
PROF-102 - Elaboração de Material Didático	M-Prof	André Luis La Salvia	<b>A1 - S-204-SB</b>	14:00	18:00										
<b>MNPEF:</b> * Início: 03/03/2018 * Término: 30/06/2018															
PEF-101 - Termodinâmica e Mecânica Estatística	M-Prof	Ricardo Rocamora Paszko	<b>S-207-0</b>					18:00	22:00						
PEF-311 - Fundamentos Teóricos em Ensino e Aprendizagem	M-Prof	Célio Adrega de Moura Junior	<b>S-311-1</b>											9:00	13:00
PEF-103 - Mecânica Quântica	M-Prof	Laura Paulucci Marinho	<b>S-205-0</b>											9:00	13:00
PEF-302 - Processos e Sequências de Ensino e Aprendizagem em Física no Ensino	M-Prof	Nelson Studart Filho	<b>S-306-3</b>					18:00	22:00						
<b>PROFMAT:</b> * Início: 05/03/2018 * Término: 03/08/2018															
MA-21 - Resolução de Problemas <b>(curso de verão, de 02/01 a 19/01)</b>	M-Prof	Jeferson Cassiano	<b>S 311-1</b>	15:00	19:00	15:00	19:00	15:00	19:00	15:00	19:00	15:00	19:00		
MA-11 - Números e Funções Reais	M-Prof	Armando Caputi	<b>S-205-0</b>									9:00	12:00		
MA-12 - Matemática Discreta	M-Prof	Jair Donadelli Júnior	<b>S-205-0</b>									13:30	16:30		
MA-22 - Fundamentos de Cálculo	M-Prof	Maurício Firmino Silva Lima	<b>S 407-B</b>					19:00	22:00						
MA-36 - Recursos Computacionais no Ensino de Matemática	M-Prof	Sinuê Dayan Barbero Lodovici Daniel Miranda Machado	<b>L403-2</b>					15:00	18:00						