

## Disciplinas a cargo do SME – 1º semestre de 2017

Disciplina	Curso	Turma	Horário	DOCENTE	Sala
SME0104 – Cálculo Numérico	BCC – A	1	Ter. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Afonso Paiva Neto	5-101
SME0104 – Cálculo Numérico	BCC – B	2	Ter. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50	Cynthia de Oliveira Lage Ferreira	5-103
SME0110 – Programação Matemática	BCC-Extra	1	Seg. 13:20/15:00 Sex. 10:10/11:50	Franklina Maria Bragion de Toledo	5-101
SME0121 – Processos Estocásticos	BCC – B	1	Ter. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Marinho Gomes de Andrade Filho	5-103
SME0121 – Processos Estocásticos	BCC – A	2	Ter. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50	Ricardo Sandes Ehlers	5-101
SME0206 – Métodos do Cálculo Numérico II	Lic. (livre) e Mat. Aplicada	1	Seg. 08:10/09:50 Qua. 10:10/11:50	Elias Salomão Helou Neto	3-009
SME0221 – Introdução à Inferência Estatística	Mat. Aplicada	1	Ter. 08:10/09:50 Qui. 08:10/09:50	Adriano Kamimura Suzuki	3-009
SME0230 – Introdução à Programação de Computadores	Matemática (NG e Aplicada)	1	Ter. 10:10/11:50 Qui. 10:10/11:50 Sex. 10:10/11:50	Marina Andretta	4-001 4-001 6-303
SME0240 – Equações Diferenciais Ordinárias	Matemática (LMA, BMA e Aplicada)	1	Seg. 16:20/18:00 Qua. 16:20/18:00	Maria Luisa Bambozzi Oliveira	5-004
SME0241 – Introdução à Modelagem Matemática	Mat. Aplicada	1	Sex. 16:20/18:00	Franklina Maria Bragion de Toledo Everaldo de Mello Bonotto Francisco Aparecido Rodrigues	5-004
SME0251 – Mecânica dos Fluidos Computacional I	Mat. Aplicada	1	Sab. 08:10/11:50	Gustavo Carlos Buscaglia	3-009
SME0273 - Tópicos de Matemática Aplicada I	Mat. Aplicada	1	Ter. 14:20/16:00 Ter. 16:20/18:00	Eduardo Fontoura Costa	3-009
SME0280 – Acompanhamento profissional I (quinzenal)	Mat. Aplicada	1	Qui. 14:20/16:00	Marina Andretta	5-002
SME0284 – Estágio Supervisionado	Mat. Aplicada	1	Qua. 14:20/18:00	José Carlos Cuminato	-
SME0285 – Projeto de Graduação	Mat. Aplicada	1	Qua. 14:20/18:00	Franklina Maria Bragion de Toledo	-
SME0301 – Métodos Numéricos para Engenharia I	Mecânica	1	Seg. 09:20/11:50	Cynthia de Oliveira Lage Ferreira	C02

SME0301 – Métodos Numéricos para Engenharia I	Mecatrônica	2	Qui. 09:20/11:50	Eduardo Fontoura Costa	Mecatrônica 2
SME0305 – Métodos Numéricos e Computacionais I	Civil	1	Seg. 16:20/18:00 Sex. 16:20/18:00	Roberto Federico Ausas	D15
SME0305 – Métodos Numéricos e Computacionais I	Materiais e Manufatura	2	Seg. 08:10/09:50 Qua. 08:10/09:50	Roberto Federico Ausas	D12
SME0306 – Métodos Numéricos e Computacionais II	Ambiental	1	Seg. 16:20/18:00 Qua. 08:10/09:50	Murilo Francisco Tomé	Sala 31 – Bloco Vermelho Campus II
SME0306 – Métodos Numéricos e Computacionais II	Aeronáutica	2	Qui. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Leandro Franco de Souza	Sala 32 – Bloco Vermelho Campus II
SME0320 – Estatística I	Produção	1	Ter. 16:20/18:00 Qua. 14:20/16:00	Mariana Cúri	B02
SME0320 – Estatística I	Mecânica	2	Ter. 16:20/18:00 Qui. 16:20/18:00	Adriano Kamimura Suzuki	D09
SME0320 – Estatística I	Mecatrônica	3	Seg. 16:20/18:00 Qua. 10:10/11:50	Vicente Garibay Cancho	Mecatrônica 2
SME0320 – Estatística I	Elétrica/automação	4	Seg. 14:20/16:00 Qua. 14:20/16:00	Francisco Aparecido Rodrigues	2ª – C10 4ª – C07
SME0320 – Estatística I	Elétrica/eletrônica	5	Seg. 14:20/16:00 Qui. 16:20/18:00	Marinho Gomes de Andrade Filho	D10
SME0330 – Introdução à Programação de Computadores	Física	1	Seg. 10:10/11:50 Sex. 08:10/09:50	Elias Salomão Helou Neto	Sala 147 (IFSC)
SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Eletrônica	1	Qua. 10:10/11:50 Sex. 08:10/09:50	Miguel Vinicius Santini Frasson	D10
SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Automação	2	Seg. 16:20/18:00 Qui. 10:10/11:50	Miguel Vinicius Santini Frasson	C10
SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Mecânica	3	Qua. 10:10/11:50 Sex. 10:10/11:50	Maria Luisa Bambozzi Oliveira	D09
SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Mecatrônica	4	Ter. 16:20/18:00 Qui. 16:20/18:00	Tiago Pereira da Silva	Mecatrônica 2
SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Aeronáutica	5	Ter. 10:10/11:50 Qua. 10:10/11:50	Tiago Pereira da Silva	Sala 32 – Bloco Vermelho Campus II

SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Eng. Computação	6	Seg. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50	Everaldo de Mello Bonotto	Sala 21 – Bloco Laranja Campus II
SME0341 – Álgebra Linear e Equações Diferenciais	Ambiental	1	Qui. 16:20/18:00 Sex. 10:10/11:50	Washington Luiz Marar	Sala 2 – Prédio Ambiental Campus II
SME0341 – Álgebra Linear e Equações Diferenciais	Materiais e Manufatura	2	Qui. 14:20/16:00 Sex. 10:10/11:50	Paulo Afonso Faria da Veiga	Sala 26 – Bloco Laranja Campus II
SME0343 – Matemática para Arquitetura I	Arquitetura	1	Sex. 13:30/16:00	Paulo Afonso Faria da Veiga	D01
SME0500 – Cálculo Numérico	Sistemas de Informação	1	Qua. 19:00/20:40	Leandro Franco de Souza	5-003
SME0520 – Introdução à Estatística	Sistemas de Informação	1	Seg. 21:00/22:40 Qui. 19:00/20:40	Josemar Rodrigues	5-003
SME0620 – Estatística I	Eng. Computação	1	Ter. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50	Katiane Silva Conceição	Sala 22 – Bloco Laranja Campus II
SME0800 – Probabilidade I	Estatística	1	Ter. 21:00/22:40 Qui. 19:00/20:40	Ricardo Sandes Ehlers	5-103
SME0801 – Probabilidade II	Estatística	1	Seg. 21:00/22:40 Qua. 19:00/20:40	Pablo Martin Rodriguez	5-001
SME0803 – Análise Exploratória de Dados	Estatística	1	Ter. 21:00/22:40 Qui. 19:00/20:40	Katiane Silva Conceição	4-003
SME0806 – Estatística Computacional	Estatística	1	Ter. 21:00/22:40 Qui. 19:00/20:40	Mário de Castro Andrade Filho	5-101
SME0807 – Técnicas de Amostragem	Estatística	1	Ter. 19:00/20:40 Sex. 21:00/22:40	Jorge Luis Bazán Guzmán	5-101
SME0811 – Análise de Dados Categorizados	Estatística	1	Seg. 19:00/20:40 Qua. 21:00/22:40	Juliana Cobre	5-101
SME0814 – Projeto Supervisionado em Estatística I	Estatística	1	Sab. 08:10/11:50	Cibele Maria Russo Noveli	-
SME0815 – Projeto Supervisionado em Estatística II	Estatística	1	Sab. 08:10/11:50	Cibele Maria Russo Noveli	-
SME0816 – Planejamento de Experimentos I	Estatística	1	Qui. 21:00/22:40 Sex. 19:00/20:40	Marinho Gomes de Andrade Filho	5-101
SME0818 – Inferência Estatística	Estatística	1	Seg. 19:00/20:40 Ter. 21:00/22:40 Qui. 19:00/20:40	Reiko Aoki	5-001

SME0819 - Matrizes Aplicadas à Estatística	Estatística	1	Qui. 21:00/22:40 Sex. 19:00/20:40	Antonio Castelo Filho	5-001
SME0821 – Análise de Sobrevivência e Confiabilidade	Estatística	1	Seg. 21:00/22:40 Qua. 19:00/20:40	Vicente Garibay Cancho	5-103
SME0824 – Gestão da Qualidade	Estatística	1	Seg. 21:00/22:40 Qua. 19:00/20:40	Cibele Maria Russo Noveli	5-101
SME0825 – Metodologia Científica I	Estatística	1	Seg. 19:00/20:40	Washington Luiz Marar	4-003
SME0871 – Bioestatística	Estatística	1	Seg. 21:00/22:40 Qua. 19:00/20:40	Juliana Cobre	3-102
SME0875 – Tópicos Especiais em Estatística Aplicada II	Estatística	1	Ter. 21:00/22:40 Qui. 19:00/20:40	Francisco Louzada Neto	3-102
SME0878 – Mineração de Dados	Estatística	1	Qui. 21:00/22:40 Sex. 19:00/20:40	Francisco Aparecido Rodrigues	3-102
SME0880 – Projeto de Graduação em Estatística I	Estatística	1	Sab. 08:10/11:50	Cibele Maria Russo Noveli	-
SME0881 – Projeto de Graduação em Estatística II	Estatística	1	Sab. 08:10/11:50	Cibele Maria Russo Noveli	-
SME0890 – Direcionamento Acadêmico I	Estatística	1	Ter. 18:00/18:50	Francisco Louzada Neto	4-003
SLC0609 – Álgebra Linear e Equações Diferenciais	Lic. Ciências Exatas	1	Qua. 19:00/22:40	Everaldo de Mello Bonotto	3-009

**LEGENDA**

Vermelho: Disciplinas Optativas

Azul: Disciplinas oferecidas a outras Unidades – EESC, IFSC, IQSC

Verde: Disciplinas do Curso Interunidades ICMC/EESC – Engenharia de Computação