

SME/136/21
TPS./rv.

São Carlos, 11 de novembro de 2021.

Ilmo. Sr.

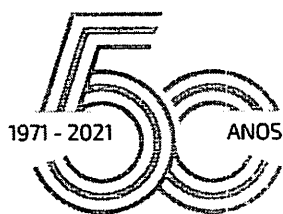
Prof. Dr. Antonio Castelo Filho

Presidente CCPAE

Prezado Senhor,

Informo que aprovo *ad referendum* do Conselho do Departamento de Matemática Aplicada e Estatística, o oferecimento do elenco de disciplinas de código SME, para inscrição de estagiário PAE, para o 1º semestre de 2022, de acordo com os horários e distribuição de carga didática, conforme segue abaixo:

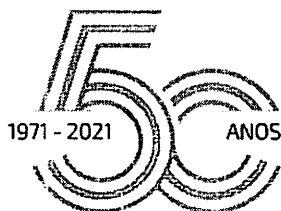
DOCENTES	DISCIPLINA	CURSO	TURMA	CRED.	HORÁRIO
André Carlos P. de Leon Ferreira de Carvalho	5500004 – Fundamentos de Ciências de Dados	BCDados	1	4	Ter. 10:10/11:50 Qui. 16:00/18:00
Miguel Vinicius Santini Frasson	SLC0609 – Álgebra Linear e Equações Diferenciais	Lic. Ciências Exatas	1	4	Ter. 19:00/22:40
Luis Gustavo Nonato	SME0104 – Cálculo Numérico	BCC – A	1	4	Ter. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50
Antonio Castelo Filho	SME0104 – Cálculo Numérico	BCC – B	2	4	Ter. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50
Ricardo Sandes Ehlers	SME0121 – Processos Estocásticos	BCC – A	1	4	Ter. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50
Marinho Gomes de Andrade Filho	SME0121 – Processos Estocásticos	BCC – B	2	4	Ter. 08:10/09:50 Qui. 10:10/11:50
Francisco Aparecido Rodrigues	SME0130 – Redes Complexas	BCC ênfase em Ciência de Dados	1	4	A definir
Fabricio Simeoni de Sousa	SME0202 Métodos Numéricos em Equações Diferenciais conjunto com a pos	Mat. Aplicada	1	4	Seg. 10:10/11:50 Qua. 10:10/11:50
Antonio Castelo Filho	SME0205 – Métodos do Cálculo Numérico I	Matemática Aplicada/Lic/ Bach.	1	4	Ter. 16:20/18:00 Qui. 16:20/18:00
Franklina Maria Bragion de Toledo	SME0213 - Otimização Inteira - Optativa I – conjunto com a pos	Mat. Aplicada	1	4	Seg. 14:20/16:00 Qua. 14:20/16:00
Elias Salomão Helou Neto	SME0214 - Fluxos em Redes – conjunto com a pos	Mat. Aplicada	1	4	Sex. 08:10/09:50 Sex. 10:10/11:50
Cibele Maria Russo Noveli	SME0221 – Introdução à Inferência Estatística	Mat. Aplicada	1	4	Ter. 10:10/11:50 Qui. 10:10/11:50
Marina Andretta	SME0230 – Introdução à Programação de Computadores	Matemática (NG e Aplicada)	1	4	Seg. 10:10/11:50 Qua. 10:10/11:50
Franklina Maria Bragion de Toledo	SME0230 – Introdução à Programação de Computadores (prática vinculada)	Matemática (NG e Aplicada)	2	2	Sex. 10:10/11:50
Franklina Maria Bragion de Toledo	SME0230 – Introdução à Programação de Computadores (prática vinculada)	Matemática NG	2	2	Qui. 14:20/16:00
Luis Gustavo Nonato	SME0243 - Teoria Espectral de Matrizes	Mat. Aplicada	1	4	Ter. 16:20/18:00 Qui. 16:20/18:00



RECONHECENDO
O PASSADO E
PROJETANDO
O FUTURO

Departamento de Matemática Aplicada e Estatística
Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação
Universidade de São Paulo
Av. Trabalhador são-carlense, 400
São Carlos - SP, Brasil - CEP: 13566-590 - www.icmc.usp.br

DOCENTES	DISCIPLINA	CURSO	TURMA	CRED.	HORÁRIO
Roberto Federico Ausas	SME0254 - Método dos Elementos Finitos Aplicados à Mecânica dos Fluidos - conjunto com a pos	Mat. Aplicada	1	4	Sex. 08:10/09:50 Sex. 10:10/11:50
Franklina Maria Bragion de Toledo	SME0280 – Acompanhamento profissional I	Mat. Aplicada	1	2	Qua. 16:20/18:00
Marina Andretta	SME0284 – Estágio Supervisionado	Mat. Aplicada	1	4	Sex. 14:20/16:00 Sex. 16:20/18:00
José Alberto Cuminato	SME0285 – Projeto de Graduação	Mat. Aplicada	1	4	Sex. 14:20/16:00 Sex. 16:20/18:00
Gustavo Carlos Buscaglia	SME0300 - Cálculo Numérico	Mecânica	1	4	Qua. 08:10/09:50 Sex. 08:10/09:50
Gustavo Carlos Buscaglia	SME0300 - Cálculo Numérico	Produção	2	4	Seg. 16:20/18:00 Qua. 14:20/16:00
Leandro Franco de Souza	SME0300 - Cálculo Numérico	Mecatrônica	3	4	Seg. 16:20/18:00 Qua. 16:20/18:00
Elias Salomão Helou Neto	SME0305 – Métodos Numéricos e Computacionais I	Civil	1	4	Seg. 16:20/18:00 Sex. 16:20/18:00
Leandro Franco de Souza	SME0305 – Métodos Numéricos e Computacionais I	Aeronáutica	2	4	Qua. 10:10/11:50 Qui. 08:10/09:50
Roberto Federico Ausas	SME0305 – Métodos Numéricos e Computacionais I	Materiais e Manufatura	3	4	Seg. 08:10/09:50 Qua. 08:10/09:50
Adriano Kamimura Suzuki	SME0320 – Estatística I	Produção	1	4	Ter. 16:20/18:00 Qui. 16:20/18:00
Katiane Silva Conceição	SME0320 – Estatística I	Mecânica	2	4	Ter. 14:20/16:00 Qui. 14:20/16:00
Jorge Luis Bazán Guzmán	SME0320 – Estatística I	Elétrica/automação	3	4	Seg. 14:20/16:00 Qua. 14:20/16:00
Eduardo Fontoura Costa	SME0320 – Estatística I	Elétrica/eletrônica	4	4	Seg. 14:20/16:00 Qua. 14:20/16:00
Eduardo Fontoura Costa	SME0333 Computação Numérica e Simulações para Engenharia Ambiental I	Ambiental	1	2	Qui. 16:20/18:00
Maria Luísa Bambozzi Oliveira	SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Eletrônica	1	4	Qua. 10:10/11:50 Sex. 08:10/09:50
Maria Luísa Bambozzi Oliveira	SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Automação	2	4	Seg. 16:20/18:00 Qui. 10:10/11:50
Cynthia de Oliveira Lage Ferreira	SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Mecânica	3	4	Qua. 10:10/11:50 Sex. 10:10/11:50
Tiago Pereira da Silva	SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Mecatrônica	4	4	Ter. 14:20/16:00 Qui. 14:20/16:00
Cynthia de Oliveira Lage Ferreira	SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Aeronáutica	5	4	Ter. 10:10/11:50 Qui. 10:10/11:50
Everaldo de Mello Bonotto	SME0340 – Equações Diferenciais Ordinárias	Eng. Computação	6	4	Seg. 10:10/11:50 Sex. 10:10/11:50
Paulo Afonso Faria Veiga	SME0341 – Álgebra Linear e Equações Diferenciais	Ambiental	1	4	Qui. 10:10/11:50 Sex. 10:10/11:50
Miguel Vinicius Santini Frasson	SME0341 – Álgebra Linear e Equações Diferenciais	Materiais e Manufatura	2	4	Qui. 14:20/16:00 Sex. 10:10/11:50
Paulo Afonso Faria Veiga	SME0346 Matemática	Arquitetura	1	4	Qui. 14:00/15:40 Sex. 13:30/15:10
José Alberto Cuminato	SME0500 – Cálculo Numérico	Informática	1	2	Seg. 19:00/20:40
Mário de Castro Andrade Filho	SME0520 – Introdução à Estatística	Informática	1	4	Qui. 19:00/20:40 Sex. 21:00/22:40



RECONHECENDO
O PASSADO E
PROJETANDO
O FUTURO

Departamento de Matemática Aplicada e Estatística
 Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação
 Universidade de São Paulo
 Av. Trabalhador são-carlense, 400
 São Carlos - SP, Brasil - CEP: 13566-590 - www.icmc.usp.br

DOCENTES	DISCIPLINA	CURSO	TURMA	CRED.	HORÁRIO
Afonso Paiva Neto	SME0602 – Cálculo Numérico	Eng. Computação	1	4	Seg. 14:20/16:00 Qua. 10:10/11:50
Maristela Oliveira dos Santos	SME0610 – Programação Matemática	Eng. Computação	1	4	Seg. 10:10/11:50 Qua. 10:10/11:50
Mariana Cúri	SME0620 – Estatística I	Eng. Computação	1	4	Ter. 08:10/09:50 Qui. 08:10/09:50
Adriano Kamimura Suzuki	SME0801 – Probabilidade II	Estatística	1	4	Ter. 21:00/22:40 Qui. 21:00/22:40
Cibele Maria Russo Noveli	SME0803 - Visualização e Exploração de Dados	Estatística	1	4	Qua. 21:00/22:40 Sex. 19:00/20:40
Ricardo Sandes Ehlers	SME0806 – Estatística Computacional	Estatística-Ênfase Ciência de Dados	1	4	Seg. 21:00/22:40 Ter. 19:00/20:40
Katiane Silva Conceição	SME0807 – Técnicas de Amostragem	Estatística	1	4	Qua. 19:00/20:40 Qui. 21:00/22:40
Mário de Castro Andrade Filho	SME0814 – Projeto Supervisionado em Estatística I	Estatística	1	4	Sab. 08:10/11:50
Mário de Castro Andrade Filho	SME0815 – Projeto Supervisionado em Estatística II	Estatística	1	4	Sab. 08:10/11:50
Roseli Aparecida Leandro	SME0816 – Planejamento de Experimentos I	Estatística	1	4	Seg. 19:00/20:40 Ter. 21:00/22:40
Reiko Aoki	SME0818 - Inferência Estatística	Estatística	1	6	Seg. 18:00/20:40 Qua. 18:00/20:40
Vicente Garibay Cancho	SME0821 – Análise de Sobrevivência e Confiabilidade	Estatística	1	4	Qua. 21:00/22:40 Sex. 19:00/20:40
Francisco Louzada Neto	SME0825 – Metodologia Científica I	Estatística	1	2	Seg. 21:00/22:40
Marina Andretta	SME0827 – Estrutura de Dados	Estatística	1	3	Qui. 18:00/20:40
Marinho Gomes de Andrade Filho	SME0829 – Aprendizado de Máquina	Estatística	1	4	Qui. 19:00/20:40 Sex. 21:00/22:40
Luis Gustavo Nonato	SME0850 – Informação Profissional em Ciência de Dados (quinzenal)	BCDados	1	2	Qua. 16:20/18:00
Jorge Luis Bazán Guzmán	SME0878 - Mineração Estatística de Dados	Estatística	1	4	Seg. 19:00/20:40 Ter. 21:00/22:40
Mário de Castro Andrade Filho	SME0880 – Projeto de Graduação em Estatística I	Estatística	1	4	Sab. 08:10/11:50
Mário de Castro Andrade Filho	SME0881 – Projeto de Graduação em Estatística II	Estatística	1	4	Sab. 08:10/11:50
Francisco Louzada Neto	SME0882 - Consultoria Estatística	Estatística	1	4	Seg. 17:00/18:40 Qua. 17:00/18:40
Mariana Cúri	SME0890 – Direcionamento Acadêmico I	Estatística	1	1	Ter. 18:00/18:50
Fabricio Simeoni de Sousa	SME0892 - Cálculo Numérico para Estatística	Estatística	1	4	Qua. 21:00/22:40 Sex. 19:00/20:40

Atenciosamente,


Tiago Pereira da Silva

Chefe do Departamento de Matemática Aplicada e Estatística



RECONHECENDO
O PASSADO E
PROJETANDO
O FUTURO

Departamento de Matemática Aplicada e Estatística

Instituto de Ciências Matemáticas e de Computação

Universidade de São Paulo

Av. Trabalhador são-carlense, 400

São Carlos - SP, Brasil - CEP: 13566-590 - www.icmc.usp.br