

Código	Disciplina	Tipo	Grupo	Docente	Dia – Horário	Sala
IME02701	Álgebra Linear: Aspectos Teóricos e Computacionais	OM/OD	I	Cristiane Oliveira	2ª e 4ª - N1-N2	6145-F e 6131-F
IME04727	Algoritmos	OM/OD	I	Fabiano Oliveira	4ª - T3-T4 e 6ª - M5-M6	6134-F
IME05702	Probabilidade e Estatística ^(*)	EM/OD ^(*)	II/I	Regina Lanzillotti	2ª e 4ª - T1-T2	6023-1-F
IME06704	Computação Científica	EM/ED	III	Cristiane Oliveira / Rafaela Brum	5ª - T5-T6-N1-N2	6019-A
IME01702	Equações Diferenciais Ordinárias	EM/ED	III	Ricardo Barros	2ª e 4ª - T3-T4	6139-F
IME04728	Engenharia de Software: Orientada a Goal	EM/ED	III	Vera Werneck	5ª - T6-N3	6120-F
IME06705	Métodos Numéricos	EM/ED	II	Americo Cunha	2ª e 4ª - N1-N2	6029-A
IME04731	Programação Paralela e Distribuída	EM/ED	II	Maria Clícia / Cristiana Bentes	3ª - T5-T6-N1-N2	6145-2-F
IME04732	Realidade Virtual em Ciência Computacional	EM/ED	III	Rosa Costa / Priscilla Braz	2ª e 4ª - T4-T5	6023-2-F
IME049128	Visão Computacional	EM/ED	III	Guilherme Abelha	2ª e 3ª - M5-M6	6139-F
IME00706(1)	Tópicos Especiais: Lógica Fuzzy	EM/ED	IV	Regina Lanzillotti	3ª e 5ª - T5-T6	remoto
IME00706(2)	Tópicos Especiais: Modelagem Matemática	EM/ED	IV	Diana Sasaki	3ª e 5ª - T3-T4	6131-F
IME00706(3)	Tópicos Especiais: Data Science	EM/ED	IV	Karla Figueiredo	2ª - N1-N4	6023-2-F
IME00706(4)	Tópicos Especiais: Sistemas Distribuídos	EM/ED	IV	Alexandre Sztajnberg	3ª e 5ª - N1-N2	6023-2-F
IME00706(5)	Tópicos Especiais: Visualização de Dados	EM/ED	IV	Marcelo Schots	5ª - N1-N4	6023-1-F
IME00706(6)	Tópicos Especiais: Modelos Neurais ^(**)	EM/ED	IV	Roseli Wedemann	6ª - T3-T6	6131-F
IME00706(7)	Tópicos Especiais: Algoritmos	EM/ED	IV	Fabiano Oliveira	4ª - T5-T6-N1-N2	6145-F
IME998131	Estudo Dirigido I	ED	IV	Gilson Costa		
IME998132	Estudo Dirigido II	ED	IV	Diana Sasaki		
SR2000026	Disciplina Externa	EM/ED				
IME999098	Estágio de Docência I	AM/AD				
IME998101	Estágio de Docência II	AD				
IME997034	Qualificação do Projeto de Dissertação de Mestrado ⁽¹⁾	AM				
IME998100	Qualificação do Projeto de Tese de Doutorado ⁽²⁾	AD				
IME00701	Dissertação de Mestrado	AM				
IME998099	Tese de Doutorado	AD				
SR2000090	Elaboração de Dissertação ⁽³⁾	AM				
SR2000172	Elaboração de Tese ⁽⁴⁾	AD				

TIPOS DE DISCIPLINAS
OM: Obrigatória Mestrado / OD: Obrigatória Doutorado
ED: Eletiva Doutorado / EG: Eletiva Geral Doutorado / EM: Eletiva Mestrado
AM: Atividade Mestrado / AD: Atividade Doutorado
Grupo I: Disciplinas Obrigatórias
Grupo II: Formação Básica Geral
Grupo III: Formação Básica Eletiva
Grupo IV: Disciplinas com ementa variável

() A disciplina de Probabilidade e Estatística tornou-se obrigatória somente para doutorandos(as) que aderiram a nova deliberação nº 12 de 2023.*

*(**) Para se inscrever em Tópicos Especiais: Modelos Neurais, deverá ter aprovação na disciplina de Redes Neurais.*

(1) Deverá fazer inscrição novamente em Qualificação do Projeto de Dissertação de Mestrado o(a) aluno(a) de mestrado que não obteve avaliação no período anterior.

(2) Deverá fazer inscrição novamente em Qualificação do Projeto de Tese de Doutorado o(a) aluno(a) de doutorado que não obteve avaliação no período anterior.

(3) Deverá fazer inscrição em Elaboração de Dissertação somente o(a) aluno(a) de mestrado que cumpriu os 24 créditos iniciais obrigatórios em disciplinas do curso e realizou inscrição em todas estas três atividades obrigatórias em períodos anteriores: Estágio de Docência I, Qualificação do Projeto de Dissertação de Mestrado e Dissertação de Mestrado.

(4) Deverá fazer inscrição em Elaboração de Tese somente o(a) aluno(a) de doutorado que cumpriu os 48 créditos iniciais obrigatórios em disciplinas do curso e realizou inscrição em todas estas quatro atividades obrigatórias em períodos anteriores: Estágio de Docência I, Estágio de Docência II, Qualificação do Projeto de Tese de Doutorado e Tese de Doutorado.