

Representação e Simulação

Cod.	Disciplina	TPI
MCTB001-13	Álgebra Linear	(6-0-5)
MCTB002-13	Álgebra Linear Avançada I	(4-0-4)
MCTB003-13	Álgebra Linear Avançada II	(4-0-4)
MCTB005-13	Análise Real I	(4-0-4)
MCTB006-13	Análise Real II	(4-0-4)
MCTB008-13	Cálculo de Probabilidade	(4-0-4)
MCTB010-13	Cálculo Vetorial e Tensorial	(4-0-4)
MCTB013-13	Evolução dos Conceitos	(4-0-4)
MCTB016-13	Geometria Diferencial I	(4-0-4)
MCTB018-13	Grupos	(4-0-4)
MCTB019-13	Matemática Discreta	(4-0-4)
MCTB022-13	Sequências e Séries	(4-0-4)
MCTB023-13	Teoria Aritmética dos Números	(4-0-4)
MCTB026-13	Topologia	(4-0-4)
MCTC014-13	Introdução à Inferência	(3-1-4)
MCTD005-13	Fundamentos de Álgebra	(4-0-4)
MCTD006-13	Fundamentos de Análise	(4-0-4)
MCTD007-13	Fundamentos de Geometria	(4-0-4)
MCTD009-13	Geometria Plana e Construções	(4-0-4)
MCTD010-13	História da Matemática	(4-0-4)
MCZA002-13	Aprendizado de Máquina	(4-0-4)
MCZA013-13	Lógicas Não Clássicas	(4-0-4)
MCZA037-14	Combinatória Extremal	(4-0-4)
MCZB007-13	Elementos Finitos	(4-0-4)
MCZB009-13	Geometria não Euclidiana	(4-0-4)
MCZB012-13	Inferência Estatística	(4-0-4)
MCZB018-13	Introdução à Modelagem e	(3-1-4)
MCZB031-13	Teoria dos Jogos	(4-0-4)
MCZB032-13	Teoria das Filas	(4-0-4)
NHI2049-13	Lógica Básica	(4-0-4)
NHT3066-15	Variáveis Complexas e	(4-0-4)
NHT3067-15	Análise de Fourier e Aplicações	(4-0-4)
NHZ3078-15	Equações Diferenciais Parciais	(4-0-4)